

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI 21 luglio 2022, n. 253  
**AU327\_062 Procedimento di Autorizzazione Unica alla costruzione e all'esercizio con accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità ai sensi di DPR n. 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), DL 239/2003 conv. in L. n. 290 del 27/10/2003, art. 1 sexies, c. 5, DGR n. 2006 del 13/09/2011 e DGR n. 1446 dell'08/07/2014.**

**Metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl - Barletta (BT)" DN 100 (4") - DP 75 bar" nel Comune di Barletta**

**Proponente: SNAM RETE GAS S.p.A., con sede legale in S. Donato Milanese (Mi), Piazza S. Barbara, 7.**

#### **LA DIRIGENTE *ad interim* DELLA SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

sulla scorta dell'istruttoria espletata dal Responsabile del Procedimento e dal Funzionario Istruttore ha adottato il seguente provvedimento:

#### **Premesso che**

Con nota del 1.12.2021 (proprio prot. n. 1565), acquisita al prot. n. AOO\_089/580 del 20.01.2022 della Sezione Autorizzazioni Ambientali, la società SNAM RETE GAS S.p.a. ha presentato, ai sensi degli artt. 52-quater e 52-sexies del DPR 327/2001 e ai sensi della LR 22.02.2005, n. 3 modificata della LR 8.03.2007 n. 3, **formale istanza di Autorizzazione Unica**, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità, relativa alla costruzione ed esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta.

Con nota della scrivente Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO\_089/653 del 24.01.2022 è stata trasmessa la comunicazione di **avvio del procedimento** in oggetto con indizione di conferenza di servizi decisoria ai sensi dell'art. 14 c. 2 della L. 241/90 e ss.mm.ii. in forma semplificata e in modalità asincrona (art. 14 bis).

#### **Preso atto**

della Relazione Istruttoria predisposta dal Responsabile del Procedimento e dal Funzionario Istruttore, che si allega al presente atto per costituirne parte integrante e sostanziale e i cui contenuti devono intendersi qui integralmente richiamati.

#### **Evidenziato che,**

come da elenco dei pareri pervenuti di cui al punto n. 6 della Relazione Istruttoria allegata alla presente Determinazione, alla data di emissione del presente provvedimento non risulta pervenuto alcun parere/ contributo da: Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali, Sezione Risorse Idriche della Regione Puglia, Enel SpA - e-distribuzione SpA, Telecom Italia SpA, FASTWEB Italia SpA, Wind Tre SpA, Vodafone Italia SpA. Resta in capo alle specifiche Autorità Competenti il rilascio delle necessarie autorizzazioni per l'esecuzione dell'intervento non espressamente contemplate nel presente atto.

#### **TUTTO CIÒ PREMESSO**

**VISTA** la Legge Regionale Puglia 4 febbraio 1997, n. 7 "*Norme in materia di organizzazione della Amministrazione Regionale*";

**VISTA** la DGR n. 3261 del 28/07/98 con la quale sono state emanate direttive per la separazione delle attività di direzione politica da quelle di gestione amministrativa;

**VISTI** gli artt. 14 e 16 del D.Lgs. n. 165/2001;

**VISTI** l'art. 18 del D.Lgs. n. 196/2003 *"Codice in materia di protezione dei dati personali"* ed il GDPR (Regolamento UE 2016/679);

**VISTO** l'art. 32 della legge n. 69 del 18/06/2009 che prevede l'obbligo di sostituire la pubblicazione tradizionale all'Albo ufficiale con la pubblicazione di documenti digitali sui siti informatici;

**VISTO** il D.Lgs. n. 33 del 14/03/2013 recante *"Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione delle informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni"*;

**VISTO** il Decreto del Presidente della Giunta Regionale del 22 gennaio 2021 n. 22 avente ad oggetto Adozione Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo "MAIA2.0";

**VISTA** la DGR n. 674 del 26 aprile 2021 avente ad oggetto: "Decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021, n. 22 "Modello Organizzativo Maia 2.0". Ulteriore proroga degli incarichi di direzione in essere delle Sez. di Dip. della Giunta reg.le. Atto di indirizzo al Direttore del Dip. Risorse Fin. e Strum., Pers. ed Organizz. per la ulteriore proroga degli incarichi di direzione in essere dei Servizi delle strutture della Giunta regionale.";

**VISTA** la DGR del 26.04.2021, n. 678 con cui è stato nominato Direttore del Dipartimento ambiente, paesaggio e qualità urbana, l'ing. Paolo Francesco Garofoli;

**VISTA** la deliberazione della Giunta regionale 30 settembre 2021, n. 1576 "Conferimento incarichi di direzione delle Sezioni di Dipartimento ai sensi dell'articolo 22, comma 2, del decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021 n. 22".

**VISTE** le *Linee guida per la gestione degli atti Dirigenziali come documenti originali informatici con il sistema CIFRA1*, tramesse dal Segretariato Generale della Giunta regionale con nota prot. A00\_22 N. 652 del 31.03.2020;

**VISTA** la DGR n. 2006 del 13/09/2011 che demanda alla Sezione Autorizzazione Ambientali la titolarità del procedimento autorizzatorio unico in materia di gasdotti ai sensi dell'art. 52-sexies del DPR n. 327/2001 e ss.mm.ii.;

**VISTA** la DGR n. 1446 dell'8/07/2014 che individua l'iter procedurale volto al rilascio dell'autorizzazione unica in materia di gasdotti di distribuzione e trasporto non riservati alla competenza dello Stato, così come delineato nell'allegato A della medesima deliberazione;

**VISTO** il D.Lgs. n. 164 del 23/05/2000 recante *"Attuazione della direttiva n. 98/30/CE recante norme comuni per il mercato interno del gas naturale"*;

**VISTO** il DPR n. 327 dell'8/06/2001 e ss.mm.ii. recante *"Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità"*;

**VISTO** il DM 17 aprile 2008 recante *"Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità' non superiore a 0,8"*;

**VISTO** il DL 239/2003 conv. in L. n. 290 del 27/10/2003 recante *"Disposizioni urgenti per la sicurezza e lo sviluppo del sistema elettrico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica. Deleghe al Governo in materia di remunerazione della capacità produttiva di energia elettrica e di espropriazione per pubblica utilità"*;

**VISTA** la Relazione Istruttoria predisposta dal Responsabile del Procedimento e dal Funzionario Istruttore, riportata in calce al presente provvedimento ed allegata al presente atto per costituirne parte integrante e sostanziale;

**CONSIDERATO** che l'attività di trasporto e dispacciamento di gas naturale è attività di interesse pubblico ai sensi dell'art. 8 del d.lgs. n. 164/2000 e ss.mm.ii.;

**VISTI** gli esiti delle pubblicazioni avvenute presso l'Albo pretorio dei Comuni interessati e presso il sito web istituzionale della Regione Puglia;

**PRESO ATTO** dei lavori svolti in sede di Conferenza di Servizi e dei relativi esiti;

**PRESO ATTO** di tutti i pareri e contributi pervenuti.

**Verifica ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e ss.mm.ii. e Reg. 2016/679/UE**

**Garanzia della riservatezza**

La pubblicazione dell'atto all'albo, salve le garanzie previste dalla L. 241/90 e s.m.i. in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini, tenuto conto di quanto disposto dal D.Lgs. 196/2003, come modificato dal D. Lgs. n. 101/2018, in materia di protezione dei dati personali, nonché dal vigente Regolamento Regionale n. 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari.

Ai fini della pubblicazione legale, l'atto destinato alla pubblicazione è redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari, ovvero il riferimento a dati sensibili. Qualora tali dati fossero indispensabili per l'adozione dell'atto, essi sono trasferiti in documenti separati esplicitamente richiamati. Non ricorrono gli obblighi di cui agli artt. 26 e 27 del D.Lgs 14 marzo 2013 n. 33.

**Copertura finanziaria ai sensi della L.R. 28/2001 e s.m.i.**

Il presente provvedimento non comporta implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa e dallo stesso non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale.

**DETERMINA**

1. **di approvare**, sulla base della Relazione Istruttoria predisposta dal Responsabile del Procedimento e dal Funzionario Istruttore riportata in calce al presente provvedimento ed allegata al presente atto per costituirne parte integrante e sostanziale, il progetto definitivo per la realizzazione del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar" nel Comune di Barletta - cod. AU327\_062, sulla scorta, altresì, di tutti i pareri acquisiti nel corso del procedimento, nonché degli esiti della Conferenza di Servizi svoltasi;
2. **di specificare che** le opere approvate saranno realizzate ed esercite su terreni di proprietà di terzi identificati nell'elenco particellare, parte integrante del progetto definitivo;
3. **di dichiarare** la pubblica utilità delle opere in progetto e l'indifferibilità ed urgenza dei lavori ai sensi del DPR n. 327/2001 e ss.mm.ii.;
4. **di accertare** la conformità urbanistica degli interventi ricompresi nel progetto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar" nel Comune di Barletta
5. **di dichiarare** che la presente autorizzazione unica costituisce, ove necessario, variante allo strumento urbanistico vigente ai sensi dell'art. 52-quater co. 3 del DPR n. 327/2001 e ss.mm.ii.;
6. **di autorizzare** la società SNAM RETE GAS S.p.A. alla costruzione e all'esercizio delle opere ricomprese nel progetto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar" nel Comune di Barletta, in conformità al progetto definitivo approvato e fatti salvi gli adempimenti previsti dalle norme vigenti in materia di sicurezza, nonché con l'osservanza delle prescrizioni e delle raccomandazioni meglio declinate nella Relazione Istruttoria allegata al presente atto. Quest'ultimo assorbe, anche ai fini urbanistici ed edilizi, ogni altro atto di assenso comunque denominato (autorizzazioni, licenze, nulla osta ed atti di assenso comunque denominati) necessario alla realizzazione degli interventi in questione, conformemente al livello di progettazione definitiva oggetto del presente atto;

7. **di apporre** il vincolo preordinato all'esproprio della durata di cinque anni decorrenti dalla data del presente provvedimento, sulle aree interessate dalla realizzazione dell'opera ed indicate nell'avviso di avvio del procedimento;
8. **di subordinare** la validità della presente autorizzazione al rispetto delle condizioni e delle prescrizioni che costituiscono parte integrante del presente atto, rilevabili dettagliatamente dalla Relazione Istruttoria e dai relativi allegati;
9. **di subordinare** l'esercizio dell'opera agli adempimenti previsti dalle norme vigenti in materia di sicurezza e prevenzione incendi;
10. **di demandare** alla competente Sezione Lavori Pubblici regionale l'espletamento dei procedimenti ablativi entro il termine di cinque anni di cui agli artt. 20 e ss. del DPR n. 327/2001, a valle della trasmissione del presente provvedimento e dell'assolvimento degli adempimenti in capo al promotore dell'espropriazione ai sensi del c. 1 art. 20 del D.Lgs. n. 327/01;
11. **di dare atto** che l'esecuzione dei lavori è subordinata al preventivo ottenimento da parte di SNAM RETE GAS S.p.A., della disponibilità delle aree oggetto di intervento, trasformazione e/o occupazione temporanea;
12. **di dare atto** che tutti gli eventuali interventi di modifica sostanziale, rifacimento, potenziamento e riattivazione della condotta gas e delle altre opere in progetto, così come definiti dalla normativa vigente, che si rendessero necessari successivamente all'emissione dell'autorizzazione, saranno assoggettati ad un nuovo procedimento unico che si svolgerà mediante l'indizione di una nuova Conferenza dei Servizi;
13. **di prevedere** a carico di SNAM RETE GAS SPA, prima dell'inizio dei lavori, l'inoltro di una copia integrale del progetto esecutivo alla Regione Puglia – Sezione Autorizzazioni Ambientali, comprensivo dell'evidenza dell'ottemperanza alle prescrizioni apposte;
14. **di rappresentare** che, in conformità al progetto, così come approvato e nel rispetto delle norme di cui al DM 17 aprile 2008, con particolare riferimento alle distanze minime di sicurezza delle condotte dai fabbricati, nella fascia di vincolo preordinato all'esproprio, non è consentita la presenza di alcun tipo di edificazione, lasciando inalterata la possibilità dell'uso agricolo dei fondi asserviti (*servitù non aedificandi*);
15. **di attestare** che il presente atto non comporta né può comportare un impegno di spesa a carico della Regione Puglia;
16. **di trasmettere** copia del presente provvedimento a tutti i soggetti coinvolti nel corso del procedimento autorizzatorio, oltreché alla società proponente SNAM RETE GAS S.p.A.;
17. **di demandare** alla società proponente l'ottemperanza agli adempimenti indicati dall'art. 17 co.2 del DPR n. 327/2001 e ss.mm.ii. relativi alle necessarie comunicazioni ai proprietari;
18. **di stabilire** che la presente autorizzazione viene rilasciata facendo salvi i diritti dei terzi e con l'osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia ambientale, edilizia, urbanistica, sanitaria, fiscale, di sicurezza e prevenzione incendi. La SNAM Rete Gas S.p.A. si assume la piena responsabilità nei confronti di eventuali danni dovessero derivare a terzi dalla cattiva esecuzione e/o dall'esercizio dell'opera in argomento, nonché dal mancato rispetto, ancorché parziale, delle prescrizioni apposte, manlevando la Regione Puglia da ogni pretesa da parte dei terzi eventualmente danneggiati;
19. **di dare atto** che è fatta salva la possibilità di impartire ulteriori prescrizioni qualora se ne accertasse la necessità, a seguito di verifiche in corso d'opera effettuate dai soggetti competenti, al termine dei lavori o durante l'esercizio dell'impianto;
20. **di precisare** che, valutate le circostanze, l'inosservanza delle prescrizioni contenute nel presente atto

potrà essere causa di sospensione e/o revoca dell'autorizzazione;

21. **che sia data espressamente e puntualmente evidenza** alle Autorità competenti e agli Enti coinvolti nel procedimento del rispetto di tutte le prescrizioni, condizioni e precisazioni richiamate nel presente provvedimento ed espresse dai soggetti intervenuti;
22. **di demandare agli Enti intervenuti nel procedimento la vigilanza sull'osservanza** delle prescrizioni da essi eventualmente indicate ed apposte nella presente autorizzazione, riferendo alla Sezione Autorizzazioni Ambientali su eventuali criticità e problematiche rilevate;
23. **di obbligare** il Proponente a comunicare la data di avvio dei lavori a tutti gli enti coinvolti nell'ambito del procedimento;
24. **di stabilire** che la presente autorizzazione ha validità quinquennale e che l'inizio dei lavori deve avvenire entro il termine di un anno dalla data della piena conoscenza del presente provvedimento, salvo una motivata richiesta di proroga del predetto termine da concedersi a cura della Sezione Autorizzazioni Ambientali su motivata istanza del Proponente da inoltrarsi prima della naturale scadenza. Per l'ultimazione dei lavori vale altresì il termine contemplato dall'art. 15 co. 2 del DPR n. 380/2001 e ss.mm.ii. ai sensi del quale l'opera deve essere realizzata entro il termine di tre anni dalla data di effettivo inizio dei lavori, pena la decadenza del titolo autorizzatorio, salvo proroga concessa;
25. **di precisare** che il presente provvedimento:
  - è condizionato alla legittimità dei provvedimenti e degli atti amministrativi connessi e presupposti, di competenza di altri enti pubblici a ciò preposti;
  - fa salve le ulteriori prescrizioni, integrazioni o modificazioni relative ai successivi livelli di progettazione introdotte dagli Enti competenti al rilascio di pareri e/o autorizzazioni per norma previsti, anche successivamente all'adozione del presente atto;
  - fa salve le previsioni recate dal d.lgs. n. 50 del 18/04/2016 e ss.mm.ii..

Il presente provvedimento, redatto in forma integrale nel rispetto della tutela alla riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal D.lgs. 196/03 in materia di protezione dei dati personali e ss. mm.ii., emesso in forma di documento informatico ex D. Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii., firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, è composto da n. 7 pagine, compresa la presente, corredato dell'Allegato composto da n. 101 pagine, per un totale di 108 (centotto) pagine, ed è immediatamente esecutivo.

Il presente provvedimento:

- a) è pubblicato all'Albo Telematico del sito [www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it) per un periodo pari almeno dieci giorni, ai sensi dell'art. 7 ed 8 del L.R. n.15/2008 e per gli effetti di cui al comma 3 art. 20 DPGR n. 22/2021;
- b) è trasmesso al Segretariato della Giunta Regionale, ai sensi dell'art. 6 comma quinto della L.R. n.7/97 e del Decreto del Presidente della G.R. n. 20/2021.
- c) sarà pubblicato sul sito ufficiale della Regione Puglia, [www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it), Sezione Trasparenza, Provvedimenti dirigenti;
- d) sarà pubblicato sul BURP.

Ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. n. 241/90 e ss.mm.ii., avverso il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni (sessanta) dalla data di notifica dello stesso, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 (centoventi) giorni.

Il procedimento istruttorio è stato espletato nel rispetto della normativa nazionale e regionale vigente ed il presente schema di determinazione è conforme alle risultanze istruttorie.

**Il Funzionario Istruttore**

Ing. Caterina CARPARELLI

**Il Responsabile del Procedimento**

Ing. Giuseppe ANGELINI

**Il Dirigente *ad interim* della Sezione  
Autorizzazioni Ambientali**

Dott.ssa Antonietta RICCIO



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITA' URBANA  
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

## RELAZIONE ISTRUTTORIA

### Sommario

1. OGGETTO .....	2
2. NORMATIVA DI RIFERIMENTO.....	2
3. PREMESSA.....	2
4. DESCRIZIONE DEL PROGETTO.....	3
5. ITER PROCEDIMENTALE .....	3
6. ELENCO DEI PARERI ESPRESSI.....	6
7. OSSERVAZIONI PERVENUTE E RELATIVI RISCONTRI .....	7
8. ESITO DELL'ISTRUTTORIA.....	7
9. PRESCRIZIONI E RACCOMANDAZIONI .....	8



Giuseppe  
Angelini  
13.07.2022  
12:10:24  
GMT+02:00

**REGIONE  
PUGLIA****DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITA' URBANA  
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

## 1. OGGETTO

Il presente elaborato costituisce la Relazione Istruttoria relativa al procedimento di Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio dei metanodotti denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar" nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità, proposto da SNAM RETE GAS S.p.A., con sede legale in S. Donato Milanese (MI), Piazza S. Barbara, 7.

## 2. NORMATIVA DI RIFERIMENTO

L. 7 agosto 1990 n.241/1990 e ss.mm.ii. recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

D.Lgs. n. 164 del 23/05/2000 e ss.mm.ii. recante "Attuazione della direttiva n. 98/30/CE recante norme comuni per il mercato interno del gas naturale, a norma dell'art. 41 della legge 17 maggio 1999, n. 144";

DPR n. 327 dell'08/06/2001 e ss.mm.ii. recante "Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità";

DPR n. 380 del 6 giugno 2001 e ss.mm.ii. recante "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia";

DM 17 aprile 2008 recante "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8";

D.Lgs. n. 33 del 14/03/2013 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione delle informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni";

L.R. n. 3 del 22/02/2005 recante "Disposizioni regionali in materia di espropriazioni per pubblica utilità e prima variazione al bilancio di previsione per l'esercizio finanziario 2005";

L.R. n. 3 dell'8/03/2007 recante "Modifiche e integrazioni al titolo I della legge regionale 22 febbraio 2005, n. 3 (Disposizioni regionali in materia di espropriazione per pubblica utilità e prima variazione di bilancio di previsione per l'esercizio finanziario 2005)";

DL 239/2003 conv. in L. n.290 del 27/10/2003 recante "Disposizioni urgenti per la sicurezza e lo sviluppo del sistema elettrico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica. Delege al Governo in materia di remunerazione della capacità produttiva di energia elettrica e di espropriazione per pubblica utilità";

DGR n. 2006 del 13/09/2011 che demanda al Servizio Ecologia (ora Sezione Autorizzazioni Ambientali) la titolarità del procedimento autorizzativo unico in materia di gasdotti ai sensi dell'art. 52 sexies del DPR n. 327/2001 e ss.mm.ii.;

DGR n. 1446 dell'08/07/2014 che individua l'iter procedurale volto al rilascio dell'autorizzazione unica in materia di gasdotti di distribuzione e trasporto non riservati alla competenza dello Stato, così come delineato nell'allegato A della medesima deliberazione;

D.Lgs. n. 152 del 3/04/2006 recante "Norme in materia ambientale" e ss.mm.ii.;

L.R. n. 11 del 12/04/2001 recante "Norme sulla valutazione dell'impatto ambientale" e ss.mm.ii.;

D.Lgs. n. 50 del 18/04/2016 "Codice dei Contratti pubblici" e ss.mm.ii..

## 3. PREMESSA

Il procedimento amministrativo teso al rilascio dell'autorizzazione unica alla realizzazione delle infrastrutture lineari energetiche facenti parte o meno delle reti energetiche nazionali è disciplinato,

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

**Sezione Autorizzazioni Ambientali**  
Via Gentile, 52 - 70126 Bari (BA) - Tel: 080 540 4316  
pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

**REGIONE  
PUGLIA****DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITA' URBANA  
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

rispettivamente, dagli artt. 52-quinquies e 52-sexies del DPR n. 327/2001 e ss.mm.ii.. Con dette disposizioni il legislatore ha attribuito allo Stato la competenza ai fini del rilascio dell'autorizzazione unica di cui all'art. 52-quater del DPR 327/2001 per la realizzazione dei gasdotti facenti parte delle reti energetiche nazionali e alle Regioni quella relativa ai gasdotti non facenti parte delle reti nazionali, salvo possibilità di delega e/o sub delega in forza della disposizione di principio contenuta nell'art. 5 co. 3 del citato DPR. Per ciò che concerne le reti di rilevanza non nazionale, a cui appartiene l'opera progettata da SNAM RETE GAS S.p.A. ed oggetto del presente provvedimento autorizzativo, la Regione Puglia non ha esercitato il potere di delega previsto dall'art. 52-sexies co. 1 del citato DPR e, dunque, è titolata al rilascio di detti provvedimenti.

Con Delibera n. 2006 del 13/09/2011 la Giunta Regionale Puglia ha conferito alla Sezione Ecologia (oggi Autorizzazioni Ambientali) la titolarità del procedimento autorizzatorio unico in materia di gasdotti ai sensi del prefato art. 52-sexies del DPR n. 327/2001 e ss.mm.ii., demandando ad altra e separata deliberazione le modalità di svolgimento del procedimento autorizzatorio dei gasdotti non facenti parte delle reti energetiche nazionali, successivamente cristallizzate nella DGR n. 1446 del 03/07/2014.

#### 4. DESCRIZIONE DEL PROGETTO

L'opera si rende necessaria al fine di consentire la fornitura del gas metano all'utente finale PP srl, ovvero all'impianto di distribuzione carburanti (in progetto), lungo la S.S. n. 16 tra la progr. Km 648+VI e la progr. Km 648+VIII.

Il gasdotto in progetto prenderà origine dal metanodotto in esercizio Cod. 4104050 "Der. Bitonto – Molfetta – Trani – Barletta DN 300 (12") – 75 bar, mediante stacco con pezzo a TEE ed area impiantistica P.I.D.S., da realizzarsi sul mappale 184 del Foglio 111.

Mentre il punto di riconsegna del gas è costituito da un'area impiantistica, P.I.D.A., posta all'interno dell'area dell'utente finale (mappale 297 del Foglio 111) e consentirà la fornitura del gas metano all'impianto di distribuzione carburanti (in progetto), sulla S.S. n. 16 alla progressiva prima citata.

La nuova condotta di progetto, di lunghezza complessiva pari a circa 685,65 m, sarà realizzata mediante la tecnica tradizionale dello scavo a cielo aperto ad esclusione di n. 2 tratti in cui si opererà con la tecnica della trivellazione orizzontale "spingitubo" per due attraversamenti.

In questi tratti il progetto prevede n. 2 opere di protezione meccanica costituite da tubi di protezione in acciaio di lunghezza rispettivamente pari a 49,50 m e 16, 20 m.

#### 5. ITER PROCEDIMENTALE

Con nota del 1.12.2021 (proprio prot. n. 1565), acquisita al prot. n. AOO\_089/580 del 20.01.2022 della Sezione Autorizzazioni Ambientali, la società SNAM RETE GAS S.p.a. ha presentato, ai sensi degli artt. 52-quater e 52-sexies del DPR 327/2001 e ai sensi della LR 22.02.2005, n. 3 modificata della LR 8.03.2007 n. 3, **formale istanza di Autorizzazione Unica**, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità, relativa alla costruzione ed esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta.

Con nota della scrivente Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO\_089/653 del 24.01.2022 è stata trasmessa la comunicazione di **avvio del procedimento** in oggetto con indicazione di conferenza di servizi decisoria ai sensi dell'art. 14 c. 2 della L. 241/90 e ss.mm.ii. in forma semplificata e in modalità asincrona (art. 14 bis).

Con pec del 9.02.2022, acquisita al prot. uff. n. 4922 del 13.04.2022, il **Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico nella Regione Puglia** ha trasmesso il Verbale della CdS decisoria del

[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)

Sezione Autorizzazioni Ambientali  
Via Gentile, 52 - 70126 Bari (BA) - Tel: 080 540 4316  
pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

**REGIONE  
PUGLIA****DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITA' URBANA  
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

Progetto Definitivo dell'intervento di sistemazione idraulica, Lotto n. 2 "Lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio" in Comune di Barletta".

Con pec dell'11.02.2022, acquisita al prot. uff. n. 2239 del 22.02.2022, il **Settore Piani e Programmi Urbani - Servizio Paesaggio del Comune di Barletta** ha trasmesso la nota prot. n. 11293 dell'11.02.2022, con cui si rilascia parere positivo nel merito della compatibilità paesaggistica delle opere.

Con pec del 5.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 2994 del 9.03.2022, l'avv. **Marco Palieri** per contro della sig.ra Grazia Sguera ha trasmesso osservazioni al progetto, avanzando tra l'altro una richiesta di partecipazione alla Conferenza dei Servizi del 4 maggio 2022, riscontrata con nota della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO\_089/3258 del 14.03.2022.

Con pec dell'11.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 3580 del 16.03.2022, il **Proponente** ha trasmesso al MISE - Direzione Generale per le Attività Territoriali - Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata e Molise richiesta di Nulla Osta e relativa documentazione a corredo.

Con pec del 16.03.2022, acquisita in pari data al prot. uff. n. 3579, **ANAS SpA** ha trasmesso la nota prot. n. 166299 del 16.03.2022.

Con pec del 17.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4715 dell'8.04.2022, **AQP SpA** ha trasmesso la nota prot. n. 17719 del 17.03.2022, con cui comunica che "Nell'area di interesse non sono presenti infrastrutture, interrato e non, gestite da Acquedotto Pugliese", allegando una planimetria.

Con pec del 22.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4894 del 12.04.2022, il **Proponente** ha trasmesso le note di controdeduzioni prot. n. 340 e prot. n. 341 del 22.03.2022 alle osservazioni formulate rispettivamente dalla ditta Sguera Grazia e dalla ditta Capuano Luciano. Il Proponente deposita agli atti la nota trasmessa dalla ditta Capuano che non risulta acquisita alla documentazione della CdS.

Con pec del 25.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4899 del 12.04.2022, il **MISE - Direzione Generale per le Attività Territoriali - Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata e Molise** ha trasmesso la nota prot. n. 44004 del 25.03.2022, chiedendo al Proponente di produrre l'Atto di Sottomissione debitamente registrato e firmato dall'Agenzia delle Entrate.

Con pec del 25.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4893 del 12.04.2022, il **Proponente** ha trasmesso al Servizio Territoriale Bari-BAT della Regione Puglia richiesta di Nulla Osta e relativa documentazione a corredo.

Con pec del 25.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4892 del 12.04.2022, il **Settore Piani e Programmi Urbani del Comune di Barletta** ha trasmesso la nota prot. n. 24270 del 25.03.2022.

Con pec del 28.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4079 del 28.03.2022, il **MISE - Direzione Generale per le Attività Territoriali - Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata e Molise** ha trasmesso il Nulla Osta prot. n. 44310 del 28.03.2022.

Con pec del 6.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 4891 del 12.04.2022, il **Settore Infrastrutture, Viabilità, Trasporti, Concessioni, Espropriazioni e Lavori Pubblici della Provincia di Barletta-Andria-Trani** ha trasmesso la nota prot. n. 7107 del 6.04.2022.

Con pec dell'8.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 4889 del 12.04.2022, il **Servizio Territoriale Bari-BAT della Regione Puglia** ha trasmesso la nota prot. n. 20030 dell'8.04.2022, avente ad oggetto il Nulla Osta preliminare allo spostamento di n. 123 piante di olivo non monumentali.

Con pec del 12.04.2022, acquisita in pari data al prot. uff. n. 4887, l'**Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale** ha trasmesso la nota prot. n. 10310 del 12.04.2022.

Con pec del 14.04.2022, acquisita in pari data al prot. uff. n. 5028, la **Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Foggia e BAT** ha trasmesso la nota prot. n. 4233 del 14.04.2022.

[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)

Sezione Autorizzazioni Ambientali  
Via Gentile, 52 - 70126 Bari (BA) - Tel: 080 540 4316  
pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

**REGIONE  
PUGLIA****DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITA' URBANA  
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

Con pec del 14.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5298 del 21.04.2022, il **Proponente** ha trasmesso all'Ufficio per le Espropriazioni della Regione Puglia una dichiarazione del progettista ad integrazione della documentazione in atti.

Con pec del 20.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5296 del 21.04.2022, la sig.ra **Grazia Sguera** ha trasmesso nuovamente richiesta di partecipazione alla Conferenza dei Servizi del 4 maggio 2022.

Con pec del 21.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5489 del 26.04.2022, l'**Ufficio per le Espropriazioni - Servizio Gestione Opere Pubbliche della Sezione LLPP della Regione Puglia** ha trasmesso la nota prot. n. 7538 del 21.04.2022 con cui ha espresso parere favorevole.

Con pec del 22.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5487 del 26.04.2022, il **Proponente** ha trasmesso una **revisione progettuale** in ottemperanza al parere tecnico della Provincia di Barletta-Andria-Trani in merito all'attraversamento della S.P. 27 (ex S.P. 168).

La revisione progettuale elaborata dal Proponente ha reso necessario informare nuovamente le Ditte proprietarie interessate, trasmettendo le comunicazioni individuali o, ove necessario, richiedendo la pubblicazione all'albo pretorio comunale, al fine di consentire alle stesse Ditte di partecipare al procedimento e inviare, nel caso, le proprie osservazioni.

La revisione progettuale elaborata dal Proponente, pur non comportando variazione del tracciato se non nell'angolazione dell'attraversamento della S.P. 27, ha reso necessario informare Enti e Amministrazioni coinvolti nel procedimento, perché gli stessi potessero prenderne visione e far pervenire il proprio contributo o, se necessario, aggiornare quello eventualmente già reso.

Con pec del 28.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5702 del 2.05.2022, il **Proponente** ha trasmesso la nota del Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia prot. n. 4590 del 27.04.2022 con cui esprime parere favorevole, in linea tecnica.

Con nota prot. n. AOO\_089/5589 del 28.04.2022 la scrivente Sezione Autorizzazioni Ambientali, considerate le necessità sopra evidenziate, ha comunicato il **rinvio al 9 giugno 2022 alle ore 11:00 della Conferenza dei Servizi** prevista in data 4 maggio 2022.

Con pec del 12.05.2022, acquisita in pari data al prot. uff. n. 6338, **Italgas SpA** ha trasmesso la nota prot. n. 22132DEF0071 del 12.05.2022, comunicando l'assenza di interferenze delle opere previste con le proprie infrastrutture.

Con pec del 17.05.2022, acquisita al prot. uff. n. 6970 del 25.05.2022, il **Settore Piani e Programmi Urbani - Servizio Paesaggio del Comune di Barletta** ha trasmesso la nota prot. n. 37520 del 17.05.2022 con cui conferma il parere già reso con nota prot. n. 11293 dell'11.02.2022.

Con pec del 31.05.2022, acquisita al prot. uff. n. 7468 del 9.06.2022, l'**Ufficio per le Espropriazioni - Servizio Gestione Opere Pubbliche della Sezione LLPP della Regione Puglia** ha trasmesso la nota prot. n. 9933 del 31.05.2022.

Con pec del 8.06.2022, acquisita al prot. uff. n. 7441 del 8.06.2022, il **DAP di BA-BAT dell'ARPA Puglia** ha trasmesso la nota prot. n. 42884 del 8.06.2022 con cui esprime valutazione tecnica positiva con prescrizioni

In data 9.06.2022 si è tenuta la **prima seduta di Conferenza di Servizi decisoria** in modalità sincrona telematica, regolarmente convocata con nota della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO\_089/653 del 24.01.2022 e successivamente posticipata alla data odierna con nota prot. n. AOO\_089/5589 del 28.04.2022.

Hanno preso parte alla seduta i rappresentanti dell'Autorità Competente e del Proponente e il Responsabile Unico del Servizio Paesaggio del comune di Barletta (delega in atti)

Il RdP ha fatto il punto sullo stato di avanzamento del procedimento e ha passato in rassegna i pareri/contributi pervenuti, per i quali si rimanda allo specifico paragrafo della presente Relazione Istruttoria.

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

**Sezione Autorizzazioni Ambientali**  
Via Gentile, 52 - 70126 Bari (BA) - Tel: 080 540 4316  
pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

**REGIONE  
PUGLIA****DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITA' URBANA  
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

Durante i lavori della CdS il Proponente ha dato evidenza degli esiti della fase di pubblicità.

La Conferenza di Servizi, conclusivamente, ha così determinato:

*“Conclusivamente,*

- **VISTI** i pareri favorevoli pervenuti e le prescrizioni indicate;
- **REGISTRATO** il silenzio della Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali e della Sezione Risorse Idriche della Regione Puglia, Enel SpA - e-distribuzione SpA, Telecom Italia SpA, FASTWEB Italia SpA, Wind Tre SpA, Vodafone Italia SpA, che ancorché regolarmente convocati ai lavori della CdS, non hanno fatto pervenire alcun contributo

*la CdS ritiene di poter concludere favorevolmente i propri lavori.”*

Il **verbale** della CdS del 9.06.2022 è stato trasmesso con nota della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO\_089/7513 del 9.06.2022 e pubblicato sul Portale Ambientale della Regione Puglia.

## 6. ELENCO DEI PARERI ESPRESSI

Segue elenco dei pareri espressi da tutti gli enti coinvolti, raggruppati per tipologie.

### ORGANI DELLO STATO

#### MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

##### Direzione Generale per le Att.tà Territoriali Puglia, Basilicata e Molise - Settore III

1. Nulla Osta prot. n. 44310 del 28.03.2022, acquisito in pari data al prot. uff. n. 4079.

#### MINISTERO DELLA CULTURA

##### Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Foggia e BAT

2. Nota prot. n. 4233 del 14.04.2022, acquisita in pari data al prot. uff. n. 5028.

### REGIONE PUGLIA

#### Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali

Regolarmente convocata alla seduta di CdS del 9.06.2022, non ha fatto pervenire alcun riscontro.

#### Sezione Lavori Pubblici - Servizio Gestione opere pubbliche - Ufficio per le espropriazioni

3. Nota prot. n. 9933 del 31.05.2022, acquisita al prot. uff. n. 7468 del 9.06.2022

#### Sezione Coord. dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale Bari-BAT

4. Nota prot. n. 20030 dell'8.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 4889 del 12.04.2022.

#### Commissario di Governo - Presidente della Regione delegato per la mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione Puglia

5. Trasmissione del 9.02.2022 del Verbale della CdS decisoria del Progetto Definitivo dell'intervento di sistemazione idraulica, Lotto n. 2 "Lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio" in Comune di Barletta.

### AGENZIE / AUTORITÀ

#### Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

6. Nota prot. n. 10310 del 12.04.2022, acquisita in pari data al prot. uff. n. 4887.

#### ARPA Puglia - D.A.P. BAT

7. Nota prot. n. 42884 del 8.06.2022, acquisita in pari data al prot. uff. n. 7441.

### PROVINCE

#### PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

##### Settore Infrastrutture, Viabilità, Trasporti, Concessioni, Espropriazioni e Lavori Pubblici

8. Nota prot. n. 7107 del 6.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 4891 del 12.04.2022.

[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)

Sezione Autorizzazioni Ambientali  
Via Gentile, 52 - 70126 Bari (BA) - Tel: 080 540 4316  
pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

**REGIONE  
PUGLIA****DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITA' URBANA  
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI****COMUNI****COMUNE DI BARLETTA****Settore Edilizia pubblica e privata**

9. Nota del Settore Piani e Programmi Urbani prot. n. 24270 del 25.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4892 del 12.04.2022.

**COMUNE DI BARLETTA****Settore Piani e Programmi Urbani - Servizio Paesaggio**

10. Nota prot. n. 11293 dell'11.02.2022, acquisita al prot. uff. n. 2239 del 22.02.2022.  
11. Nota prot. n. 37520 del 17.05.2022, acquisita al prot. uff. n. 6970 del 25.05.2022.

**CONSORZI****Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia**

12. Nota prot. n. 4590 del 27.04.2022 trasmessa dal Proponente con pec del 28.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5702 del 2.05.2022.

**GESTORI DI SERVIZI****ANAS SpA - Compartimento di Bari**

13. Nota prot. n. 166299 del 16.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 3579 del 16.03.2022.

**Enel SpA - Enel Nazionale SpA - e-distribuzione SpA**

Regolarmente convocata alla seduta di CdS del 9.06.2022, non ha fatto pervenire alcun riscontro.

**Telecom Italia SpA Non pervenuto**

Regolarmente convocata alla seduta di CdS del 9.06.2022, non ha fatto pervenire alcun riscontro.

**FASTWEB Italia SpA Non pervenuto**

Regolarmente convocata alla seduta di CdS del 9.06.2022, non ha fatto pervenire alcun riscontro.

**Wind Tre SpA Non pervenuto**

Regolarmente convocata alla seduta di CdS del 9.06.2022, non ha fatto pervenire alcun riscontro.

**Vodafone Italia SpA Non pervenuto**

Regolarmente convocata alla seduta di CdS del 9.06.2022, non ha fatto pervenire alcun riscontro.

**AQP SpA**

14. Nota prot. n. 17719 del 17.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4715 dell'8.04.2022.

**ItalGas Reti SpA - Puglia Sud**

15. Nota prot. n. 22132DEF0071 del 12.05.2022, acquisita in pari data al prot. uff. n. 6338

**7. OSSERVAZIONI PERVENUTE E RELATIVI RISCONTRI**

Si dà atto che risultano pervenuti le osservazioni e i relativi riscontri del Proponente, come di seguito elencati:

**sig.ra Grazia Sguera**

1. Pec del 5.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 2994 del 9.03.2022.
2. Controdeduzioni del Proponente prot. n. 340 del 22.03.2022.

**sig. Luciano Capuano**

3. Osservazioni della ditta Capuano acquisite agli atti della seduta di CdS del 9.06.2022.
4. Controdeduzioni del Proponente prot. n. 341 del 22.03.2022.

**8. ESITO DELL'ISTRUTTORIA**

L'istruttoria si sostanzia fondamentalmente in:

- pareri o contributi comunque denominati degli enti coinvolti come puntualmente richiamati nello

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

**Sezione Autorizzazioni Ambientali**  
Via Gentile, 52 - 70126 Bari (BA) - Tel: 080 540 4316  
pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

**REGIONE  
PUGLIA****DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITA' URBANA  
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

specifico paragrafo;

- lavori della Conferenza di Servizi della seduta del 9.06.2022

I lavori della CdS sono compendati nel verbale e nel relativo allegato.

Tutti i pareri pervenuti sono stati resi e sono disponibili sul sito web dell'autorità competente all'indirizzo <http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA>.

La totalità degli enti coinvolti che ha partecipato al procedimento si è espressa favorevolmente all'intervento, a volte indicando prescrizioni.

Invitati in CdS e ancorché espressamente sollecitati con successive comunicazioni, non hanno reso alcun contributo i seguenti Enti e gestori di servizi: Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali della Regione Puglia, Sezione Risorse Idriche, Enel SpA - e-distribuzione SpA, Telecom Italia SpA, FASTWEB Italia SpA, Wind Tre SpA e Vodafone Italia SpA.

In considerazione dell'istruttoria condotta, si ritiene che sussistano tutte le condizioni richieste dalla normativa di riferimento ai fini del rilascio del provvedimento finale ex art. 52-quater del DPR n. 327/2001 e ss.mm.ii., comprendente l'approvazione del progetto definitivo per la realizzazione del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl - Barletta (BT)" DN 100 (4") - DP 75 bar" nel Comune di Barletta, l'autorizzazione alla relativa costruzione e all'esercizio, nonché l'accertamento della conformità urbanistica, la dichiarazione di pubblica utilità e l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, alle condizioni e prescrizioni indicate al paragrafo che segue.

## 9. PRESCRIZIONI E RACCOMANDAZIONI

In riferimento al complesso delle prescrizioni e raccomandazioni rilevabili da tutti i pareri acquisiti nel corso del procedimento autorizzativo, nonché durante la seduta di conferenza di servizi, come sopra richiamati e meglio esplicitati, si specifica che le medesime sono da intendersi qui integralmente confermate ed assunte quali condizioni vincolanti l'efficacia del presente provvedimento autorizzativo. L'osservanza della prescrizioni apposte è demandata agli Enti coinvolti nel corso del procedimento di autorizzazione unica, fermo restando che l'adeguamento del progetto alle stesse deve essere evidente sin dalla consegna del progetto esecutivo ad opera di SNAM RETE GAS S.p.A. a favore dell'autorità preposta al rilascio del provvedimento di autorizzazione unica.

Alla presente relazione si intendono **allegati per farne parte integrante**:

- il Verbale della CdS in modalità sincrona telematica del 9.06.2022 (prot. n. AOO\_089/7513 del 9.06.2022)
- i seguenti 15 pareri/note:
  1. Nulla Osta prot. n. 44310 del 28.03.2022, della Direzione Generale per le Att.tà Territoriali Puglia, Basilicata e Molise - Settore III del MISE
  2. Nota prot. n. 4233 del 14.04.2022 della Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Foggia e BAT del MIC
  3. Nota prot. n. 9933 del 31.05.2022 della Sezione Lavori Pubblici - Servizio Gestione opere pubbliche - Ufficio per le espropriazioni
  4. Nota prot. n. 20030 dell'8.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 4889 del 12.04.2022 della Sezione Coord. dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale Bari-BAT
  5. Trasmissione del 9.02.2022 del Verbale della CdS decisoria del Progetto Definitivo dell'intervento di sistemazione idraulica, Lotto n. 2 "Lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio" in Comune di Barletta del COMMISSARIO DI GOVERNO - Presidente della Regione delegato per la mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione Puglia
  6. Nota prot. n. 10310 del 12.04.2022 dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

**Sezione Autorizzazioni Ambientali**  
Via Gentile, 52 - 70126 Bari (BA) - Tel: 080 540 4316  
pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

**REGIONE  
PUGLIA****DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITA' URBANA  
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

Meridionale

7. Nota prot. n. 42884 del 8.06.2022 dell'ARPA Puglia - D.A.P. BAT
  8. Nota prot. n. 7107 del 6.04.2022 del Settore Infrastrutture, Viabilità, Trasporti, Concessioni, Espropriazioni e Lavori Pubblici della Provincia di Barletta-Andria-Trani
  9. Nota del Settore Piani e Programmi Urbani prot. n. 24270 del 25.03.2022 del Settore Edilizia pubblica e privata del Comune di Barletta
  10. Nota prot. n. 11293 dell'11.02.2022 del Settore Piani e Programmi Urbani - Servizio Paesaggio del Comune di Barletta
  11. Nota prot. n. 37520 del 17.05.2022, del Settore Piani e Programmi Urbani - Servizio Paesaggio del Comune di Barletta.
  12. Nota prot. n. 4590 del 27.04.2022 trasmessa dal Proponente con pec del 28.04.2022, del Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia
  13. Nota prot. n. 166299 del 16.03.2022 dell'ANAS SpA - Compartimento di Bari
  14. Nota prot. n. 17719 del 17.03.2022 dell'AQP SpA
  15. Nota prot. n. 22132DEF0071 del 12.05.2022 di ItalGas Reti SpA - Puglia Sud
- le 2 osservazioni al progetto e i relativi 2 riscontri:
1. Pec del 5.03.2022 della sig.ra Grazia Sguera
  2. Controdeduzioni del Proponente prot. n. 340 del 22.03.2022.
  3. Osservazioni della ditta Capuano acquisite agli atti della seduta di CdS del 9.06.2022
  4. Controdeduzioni del Proponente prot. n. 341 del 22.03.2022.

per un totale di **20** documenti, allegati alla presente relazione per farne parte integrante, il tutto disponibile sul sito web dell'autorità competente all'indirizzo:

<http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA>

inserendo la parola SNAM e cercando il codice identificativo del progetto in parola.

**Il Funzionario Istruttore**

Ing. Caterina CARPARELLI

Caterina Carparelli  
13.07.2022  
12:13:09  
GMT+02:00**Il Responsabile del Procedimento**

Ing. Giuseppe ANGELINI

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)****Sezione Autorizzazioni Ambientali**Via Gentile, 52 - 70126 Bari (BA) - Tel: 080 540 4316  
pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

**REGIONE  
PUGLIA****DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA  
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI****SEDUTA DI CONFERENZA DEI SERVIZI DECISORIA DEL 9.06.2022  
IN MODALITÀ SINCRONA TELEMATICA****cod. AU327\_062 (da citare nelle comunicazioni relative)**

**Oggetto: (Cod. AU327\_062).** DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n. 3/2005 e DGR n. 1446 del 08.07.2014 - **Autorizzazione Unica** per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

**Proponente:** Snam Rete Gas SpA

**VERBALE**

Il giorno 9 giugno 2022 a partire dalle ore 11:10 si tiene la prima seduta della Conferenza di Servizi decisoria, regolarmente convocata con nota della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO\_089/653 del 24.01.2022 e successivamente posticipata alla data odierna con nota prot. n. AOO\_089/5589 del 28.04.2022.

Si dà atto che nella medesima nota prot. n. AOO\_089/5589-2022 la Sezione Autorizzazioni Ambientali ha comunicato le modalità di svolgimento dell'odierna seduta di Conferenza di Servizi mediante l'utilizzo dell'app Lifesize.

Il Responsabile del Procedimento effettua l'accertamento dei presenti rappresentando che, con riferimento alle disposizioni che regolano le Conferenze di Servizi, ogni Ente o Amministrazione convocata partecipa alla Conferenza di Servizi attraverso un unico soggetto abilitato ad esprimere definitivamente e in modo univoco e vincolante la posizione dell'amministrazione stessa su tutte le decisioni di competenza della conferenza, anche indicando le modifiche progettuali eventualmente necessarie ai fini dell'assenso (art. 14 ter co.3 della L. 241/1990 e ss.mm.ii.); qualora il rappresentante legale dell'Amministrazione sia assente, il soggetto partecipante in sostituzione di questi deve essere munito di formale provvedimento di delega dalla quale risulti l'attribuzione della competenza ad esprimere definitivamente la volontà dell'Ente rappresentato.

Il Responsabile del Procedimento precisa che non sono ammesse registrazioni audio e video da parte dei presenti se non preventivamente autorizzate da tutti i partecipanti della CdS ai sensi e per gli effetti del D.lgs. 196/2013.

È presente per l'autorità competente il Responsabile del Procedimento, ing. **Giuseppe Angelini**, delegato alla Presidenza dalla dott.ssa Antonietta Riccio, dirigente *ad interim* della Sezione Autorizzazioni Ambientali.

Il proponente SNAM RETE GAS S.p.A. è rappresentato dal Responsabile dei Lavori DISOR, **Edoardo Portaccio**, giusta procura in atti.

È presente l'ing. **Ivana Iannone** Responsabile Unico del Servizio Paesaggio del comune di Barletta (delega in atti)

Nessuno degli altri Enti convocati è presente.

Il Responsabile del Procedimento apre i lavori della Conferenza informando i presenti delle modalità di conduzione della seduta in forma telematica ed evidenziando l'obbligo, in chiusura, di sottoscrizione del verbale attraverso l'apposizione di firma digitale su predisposto modulo di lettura e conferma che sarà

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

Sezione Autorizzazioni Ambientali  
Via Gentile, 52 - 70126 Bari (BA) - Tel: 080 540 3912  
pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

Pag. 1 di 10

---

inviato a conclusione dei lavori, quindi procede a fare il punto sullo stato di avanzamento del procedimento, dando atto che:

- con nota del 1.12.2021 (proprio prot. n. 1565), acquisita al prot. n. 580 del 20.01.2022 della Sezione Autorizzazioni Ambientali, la società SNAM RETE GAS S.p.a. ha presentato, ai sensi degli artt. 52-quater e 52-sexies del DPR 327/2001 e ai sensi della LR 22.02.2005, n. 3 modificata della LR 8.03.2007 n. 3, **formale istanza di Autorizzazione Unica**, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità, relativa alla costruzione ed esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta;
- con nota della scrivente Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO\_089/653 del 24.01.2022 è stata trasmessa la comunicazione di **avvio del procedimento** in oggetto con indizione di conferenza di servizi decisoria ai sensi dell'art. 14 c. 2 della L. 241/90 e ss.mm.ii. in forma semplificata e in modalità asincrona (art. 14 bis);
- con pec del 6.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 4891 del 12.04.2022, il **Settore "Viabilità, Urbanistica, Genio Civile e Difesa del Suolo" della Provincia di Barletta-Andria-Trani**, ha trasmesso la nota prot. n. 7107 del 6.04.2022, esprimendo il proprio parere favorevole, ma indicando condizioni in merito all'attraversamento della S.P. 27 (ex S.P. 168);
- con pec del 22.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5487 del 26.04.2022, il **Proponente** ha trasmesso una **revisione progettuale** in ottemperanza al parere tecnico della Provincia di Barletta-Andria-Trani in merito all'attraversamento della S.P. 27 (ex S.P. 168).  
La revisione progettuale elaborata dal Proponente ha reso necessario informare nuovamente le Ditte proprietarie interessate, trasmettendo le comunicazioni individuali o, ove necessario, richiedendo la pubblicazione all'albo pretorio comunale, al fine di consentire alle stesse Ditte di partecipare al procedimento e inviare, nel caso, le proprie osservazioni.  
La revisione progettuale elaborata dal Proponente, pur non comportando variazione del tracciato se non nell'angolazione dell'attraversamento della S.P. 27, ha reso necessario informare Enti e Amministrazioni coinvolti nel procedimento, perché gli stessi potessero prenderne visione e far pervenire il proprio contributo o, se necessario, aggiornare quello eventualmente già reso;
- con nota prot. n. AOO\_089/5589 del 28.04.2022 la scrivente Sezione Autorizzazioni Ambientali, considerate le necessità sopra evidenziate, ha comunicato il **rinvio al 9 giugno 2022 alle ore 11:00 della Conferenza dei Servizi** prevista in data 4 maggio 2022;
- si è concluso in data 8.02.2022 il termine perentorio di **quindici giorni** entro il quale, ai sensi dell'articolo 2, comma 7, della L. 241/90 e ss.mm.ii., *le amministrazioni coinvolte possono richiedere integrazioni documentali o chiarimenti relativi a fatti, stati o qualità non attestati in documenti già in possesso dell'amministrazione stessa o non direttamente acquisibili presso altre pubbliche amministrazioni.*;
- si è concluso in data 24.04.2022 il termine perentorio di **novanta giorni** entro il quale, ai sensi dell'art. 14 bis comma 3, *le amministrazioni coinvolte rendono le proprie determinazioni, relative alla decisione oggetto della conferenza.*

In merito alla fase di pubblicità, il **Proponente**:

- con pec del 28.01.2022, acquisita al prot. uff. n. 1571 del 9.02.2022, ha trasmesso al Comune di Barletta la richiesta di pubblicazione all'Albo pretorio dell'avviso di avvio del procedimento con l'elenco e le relative planimetrie catastali in scala 1:2000, recanti le indicazioni dei fogli e delle particelle interessate dalla fascia del vincolo preordinato all'esproprio (VPE) e dalle aree da occupare temporaneamente;

- 
- con due pec del 28.01.2022, acquisite ai prott. uff. n. 1569 e n. 1570 del 9.02.2022, ha trasmesso copia della richiesta di pubblicazione all'Albo pretorio del Comune di Barletta e sul sito istituzionale della Regione Puglia delle comunicazioni individuali alle ditte Pescechera e D'Argenio in quanto risultate decedute/irreperibili;
  - con pec del 23.02.2022, acquisita al prot. uff. n. 2313 di pari data, e pec del 24.02.2022, acquisita al prot. uff. n. 2606 del 3.03.2022, ha trasmesso copia della richiesta di pubblicazione sul sito istituzionale della Regione Puglia e all'Albo pretorio del Comune di Barletta delle comunicazioni individuali alla ditta Rizzi Giuseppe e Rizzi Michele in quanto risultata deceduta/irreperibile;
  - con pec del 12.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 4916 del 13.04.2022, ha trasmesso tutte le comunicazioni di avviso di avvio del procedimento, regolarmente trasmesse a tutte le ditte catastali, nonché le pubblicazioni effettuate sull'albo pretorio comunale e le relate di avvenuta pubblicazione rilasciate dall'amministrazione interessata, segnalando che l'ultima comunicazione di avviso di avvio del procedimento è stata ricevuta il giorno 04.03.2022;
  - con due pec del 22.04.2022, acquisite ai prott. uff. n. 5440 e n. 5441 di pari data, ha trasmesso copia delle richieste di pubblicazione all'Albo pretorio del Comune di Barletta e sul sito della Regione Puglia delle comunicazioni individuali alla ditta Pescechera in quanto risultata deceduta/irreperibile;
  - con pec del 7.06.2022, acquisita al prot. uff. n. 7431 dell'8.06.2022, ha trasmesso gli esiti della fase di pubblicità consecutivi alla modifica progettuale dettata dalla Provincia di Barletta, evidenziando che l'ultimo avviso di avvio del procedimento, inviato alla ditta Rizzi, è stato ricevuto in data 09.05.2022, pertanto risultano compiuti i termini per presentare osservazioni.

Il Proponente deposita agli atti della CdS la relata di pubblicazione relativa alla ditta deceduta Pescechera.

Quindi il Responsabile del Procedimento passa in rassegna pareri, contributi e osservazioni pervenuti nel corso del procedimento dandone lettura:

- Con pec del 9.02.2022, acquisita al prot. uff. n. 4922 del 13.04.2022, il **Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico nella Regione Puglia** ha trasmesso il Verbale della CdS decisoria del *Progetto Definitivo dell'intervento di sistemazione idraulica, Lotto n. 2 "Lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio" in Comune di Barletta*, dal quale (pagg. 4 e 5) si evince che:

A seguito dell'avvio del procedimento di Autorizzazione Unica e seguente indizione della Conferenza dei servizi per il progetto per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar (Comune di Barletta) da parte dal proponente SNAM spa, analizzati gli elaborati e le rappresentazioni grafiche e nello specifico la

tavola di progetto DSO176549-ATT\_007, il progettista dichiara che il progetto in oggetto non interferisce con il progetto della Società Snam Spa in quanto l'attraversamento previsto per il canale Ciappetta Camaggio da parte di Snam Spa è compatibile con l'adeguamento delle nuove arginature previste nel progetto del Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico.

- Con pec dell'11.02.2022, acquisita al prot. uff. n. 2239 del 22.02.2022, il **Settore Piani e Programmi Urbani - Servizio Paesaggio del Comune di Barletta** ha trasmesso la nota prot. n. 11293 dell'11.02.2022, con cui si rilascia parere positivo nel merito della compatibilità paesaggistica delle opere. Se ne riporta di seguito il passaggio conclusivo:

Tutto ciò premesso, questo Ente, per quanto di sua stretta competenza, rilascia **parere positivo** nel merito della compatibilità paesaggistica delle opere proposte.

Si specifica che eventuali variazioni al progetto in esame dovranno essere nuovamente e preventivamente sottoposte alla valutazione di questo Ente.

Il presente parere attiene esclusivamente ai fini e agli effetti dell'art. 91 delle NTA del PPTR e riguarda l'aspetto meramente paesaggistico degli interventi previsti, ferma restando l'acquisizione di tutte le altre ulteriori autorizzazioni e/o assensi, qualora necessari, rinvenienti dalle vigenti disposizioni normative.

Restano fermi gli ordini previsti dalla Parte II del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii..

- Con pec del 5.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 2994 del 9.03.2022, l'avv. Marco Palieri per contro della **sig.ra Grazia Sguera** ha trasmesso osservazioni al progetto, avanzando tra l'altro una richiesta di partecipazione alla Conferenza dei Servizi del 4 maggio 2022, riscontrata con nota della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO\_089/3258 del 14.03.2022.
- Con pec dell'11.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 3580 del 16.03.2022, il **Proponente** ha trasmesso al MISE - Direzione Generale per le Attività Territoriali - Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata e Molise richiesta di Nulla Osta e relativa documentazione a corredo.
- Con pec del 16.03.2022, acquisita in pari data al prot. uff. n. 3579, **ANAS SpA** ha trasmesso la nota prot. n. 166299 del 16.03.2022, di cui si riporta uno stralcio:

In riferimento alla richiesta in oggetto, fatti salvi i diritti di terzi, per quanto di competenza, si esprime **parere tecnico favorevole di massima** alla realizzazione dei lavori di che trattasi, purché vengano rispettate le prescrizioni contenute nell'art. 25 del C.d.S. e degli artt. 65,66,67 del Regolamento di esecuzione, relativi agli attraversamenti della sede stradale e le seguenti ulteriori prescrizioni:

- il gestore e/o proprietario dell'impianto, in seguito all'ottenimento dell'autorizzazione, avrà l'obbligo di spostare ed adeguare o integrare a proprie cure e spese tutte le opere esistenti e da realizzare qualora la Società ANAS S.p.A. lo richiedesse per garantire la sicurezza stradale o per pubblica utilità;
- Il rispetto di tutte le prescrizioni contenute nel C.d.S. e nel Regolamento di esecuzione;

Resta inteso che il presente parere non autorizza il richiedente ad eseguire i lavori, infatti prima dell'esecuzione degli stessi, dovrà essere completato tutto l'iter amministrativo per l'ottenimento della concessione.

La presente vale quale parere in sostituzione della Ns. partecipazione alla Conferenza di Servizi.

Il Proponente dichiara di ritenere ottemperabili le prescrizioni indicate, con la riserva di verificare la sussistenza della necessità di un atto concessorio.

- Con pec del 17.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4715 dell'8.04.2022, **AQP SpA** ha trasmesso la nota prot. n. 17719 del 17.03.2022, con cui comunica che *"Nell'area di interesse non sono presenti infrastrutture, interrato e non, gestite da Acquedotto Pugliese"*, allegando una planimetria.
- Con pec del 22.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4894 del 12.04.2022, il **Proponente** ha trasmesso le note di controdeduzioni prot. n. 340 e prot. n. 341 del 22.03.2022 alle osservazioni formulate rispettivamente dalla ditta Sguera Grazia e dalla ditta Capuano Luciano. Il Proponente deposita agli atti la nota trasmessa dalla ditta Capuano che non risulta acquisita alla documentazione della CdS.
- Con pec del 25.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4899 del 12.04.2022, il **MISE - Direzione Generale per le Attività Territoriali - Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata e Molise** ha trasmesso la nota prot. n. 44004 del 25.03.2022, chiedendo al Proponente di produrre l'*Atto di Sottomissione debitamente registrato e firmato dall'Agenzia delle Entrate*.

- 
- Con pec del 25.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4893 del 12.04.2022, il **Proponente** ha trasmesso al Servizio Territoriale Bari-BAT della Regione Puglia richiesta di Nulla Osta e relativa documentazione a corredo.
  - Con pec del 25.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4892 del 12.04.2022, il **Settore Piani e Programmi Urbani del Comune di Barletta** ha trasmesso la nota prot. n. 24270 del 25.03.2022, di cui si riporta uno stralcio:

Tutto ciò premesso In merito al progetto si esprime, **per quanto di competenza di questo settore, il NULLA OSTA** preventivo sotto il profilo tecnico in quanto trattasi di opera di infrastrutturazione a rete interrata che, con il ripristino dello stato dei luoghi superficiale, non pregiudica la vocazione urbanistica agricola delle aree interessate dall'intervento.

Tuttavia per la realizzazione dell'opera è dovuta la preventiva imposizione di servitù/esproprio mediante l'introduzione della necessaria variante urbanistica allo strumento urbanistico generale per l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio con riguardo ad opere compatibili con il vigente PRG, ricorrendo così la fattispecie dell'art.8, secondo comma, della L.R. n.3/2005 e s.m.i..

- Con pec del 28.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4079 del 28.03.2022, il **MISE - Direzione Generale per le Attività Territoriali - Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata e Molise** ha trasmesso il Nulla Osta prot. n. 44310 del 28.03.2022.
- Con pec del 6.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 4891 del 12.04.2022, il **Settore Infrastrutture, Viabilità, Trasporti, Concessioni, Espropriazioni e Lavori Pubblici della Provincia di Barletta-Andria-Trani** ha trasmesso la nota prot. n. 7107 del 6.04.2022, esprimendo il proprio parere favorevole, a condizione che
  - **il metanodotto intersechi la S.P. 27 (ex S.P. 168) in modo perpendicolare;**
  - **la profondità dell'attraversamento sia maggiore o uguale a 1,20 mt.;**
  - **i sistemi di controllo sia a non meno di 3 mt. dal margine della carreggiata;**

Si comunica altresì che prima dell'esecuzione dei lavori, la società proponente dovrà ottenere obbligatoriamente la concessione dell'attraversamento ai sensi del C.d.S. e secondo il Regolamento Provinciale del Canone unico Patrimoniale.

- Con pec dell'8.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 4889 del 12.04.2022, il **Servizio Territoriale Bari-BAT della Regione Puglia** ha trasmesso la nota prot. n. 20030 dell'8.04.2022, avente ad oggetto il Nulla Osta preliminare allo spostamento di n. 123 piante di olivo non monumentali, con cui si comunica che:

"(...) In data 08/04/2022, alla presenza del sig. Vincenzo Nuzzi, del Distretto Sud Orientale della SNAM, il sottoscritto funzionario, dott. Piero Siciliano, ha effettuato un sopralluogo sul sito oggetto di intervento, individuato nel Catasto Terreni del Comune di Barletta, al Fg. 111, p.lle 194, 661, 185, 184, 132, 349, 483, 484, 485 e 486.

Sul tracciato dell'impianto da realizzarsi sono state individuate n. 123 piante adulte di olivo, tutte prive di caratteristiche di monumentalità.

Ciò premesso, accertata la fattibilità all'estirpazione con successivo reimpianto delle piante di olivo presenti sul tracciato, nelle more dell'acquisizione di tutti i pareri e permessi previsti dalle leggi vigenti, si esprime parere favorevole di massima allo spostamento, nell'ambito della stessa proprietà, di n. 123 piante di olivo non monumentali.

**Si precisa che la presente comunicazione non è da intendersi autorizzazione allo spostamento degli alberi di olivo."**

- Con pec del 12.04.2022, acquisita in pari data al prot. uff. n. 4887, l'**Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale** ha trasmesso la nota prot. n. 10310 del 12.04.2022, con cui comunica che:

"(...) Pertanto, in considerazione di tutto quanto innanzi esposto e allo stato attuale degli atti e dell'intera documentazione progettuale complessivamente acquisita e valutata, questa Autorità di Bacino Distrettuale ritiene di poter esprimere parere di compatibilità della progettazione definitiva delle opere di cui alla procedura autorizzativa in oggetto con le N.T.A. del Piano di Bacino Stralcio Assetto Idrogeologico (P.A.I.) vigente alla data di formulazione del presente atto.

Ad ogni modo, fermo restando il parere di compatibilità rispetto al P.A.I. innanzi espresso, ai fini di una corretta realizzazione ed esercizio di tutte le opere previste nel progetto, questa Autorità di Bacino Distrettuale ritiene opportuno anche l'inserimento delle seguenti prescrizioni di carattere generale nell'atto autorizzativo finale delle opere stesse:

- i volumi di terra movimentati in fase di scavo devono essere opportunamente ricollocati, costipando e compattando adeguatamente il materiale, in modo da ripristinare la morfologia preesistente mediante la ricostituzione delle originali condizioni di pendenza e geometria originarie. I materiali di copertura superficiale devono garantire continuità nella forma e nei materiali ante operam;
- per lo stoccaggio, ancorché temporaneo, dei materiali di cantiere e di risulta siano individuate aree non interessate dalle piene bicentinarie;
- il Piano di sicurezza e coordinamento ed il coordinamento della sicurezza in esecuzione dei lavori devono tenere conto della pericolosità idraulica esistente nelle aree di cantiere per tutta la durata dei lavori, in particolare la realizzazione delle opere deve essere eseguita nella consapevolezza che l'avvenire delle piene, ancorché raro, ha tempi di preannuncio molto brevi, di conseguenza deve essere adottata ogni cautela nel corso dell'esecuzione dei lavori per la sicurezza delle persone e dei mezzi di cantiere adoperati, anche mediante l'adozione di misure di allerta e allarme per l'incolumità delle maestranze e per la conservazione delle opere in corso o già realizzate;
- dopo la fine dei lavori deve essere monitorato lo stato manutentivo degli spessori di copertura a protezione delle condotte, sicuramente dopo eventi meteorici di particolare intensità, al fine di garantire la sicurezza delle stesse e l'ufficiosità del canale attraversato."

Il Proponente dichiara di ritenere ottemperabili le prescrizioni indicate.

- Con pec del 14.04.2022, acquisita in pari data al prot. uff. n. 5028, la **Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Foggia e BAT** ha trasmesso la nota prot. n. 4233 del 14.04.2022 con cui comunica che:

questa Soprintendenza non ravvisa motivi ostativi alla realizzazione delle opere in progetto, prescrivendo ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. 50/2016 che, ai fini della **tutela archeologica**:

1. Venga prevista nel progetto esecutivo la sorveglianza archeologica in corso d'opera, per tutte le attività di scavo e scavo previste in progetto, che dovrà essere attivata con congruo anticipo rispetto alla posa delle tubature in progetto. La sorveglianza archeologica dovrà essere svolta da una società incaricata dalla Stazione Appaltante con abilitazione OS 25 e i *curricula* della società e dei singoli professionisti incaricati dovranno essere trasmessi a questo Ufficio, per verificare il possesso dei requisiti di cui sopra, le specifiche esperienze e le capacità professionali coerenti con l'intervento.

2. Si ribadisce infine che, qualora durante tutti i lavori di realizzazione di tutte le opere in progetto dovessero aver luogo rinvenimenti di carattere archeologico, ai sensi degli artt. 28, 90 e 175 del D.Lgs. 42/04, l'Ente responsabile dell'esecuzione è tenuto a sospendere immediatamente gli stessi, dandone contestualmente comunicazione a questa Soprintendenza per i provvedimenti di competenza.

Si precisa che non si restituisce copia degli elaborati, in considerazione che gli stessi sono stati trasmessi per via telematica, come previsto dall'art. 11, comma 5, del D.P.R. n.31/2017 nonché in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 47 del D.Lgs n.82/2005 "**Codice dell'Amministrazione digitale**".

La presente nota viene trasmessa alla Commissione Regionale per il Patrimonio Culturale, ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 c. 3 del DPCM 169/2019.

Il Proponente dichiara di ritenere ottemperabili le prescrizioni indicate.

- Con pec del 14.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5298 del 21.04.2022, il Proponente ha trasmesso all'**Ufficio per le Espropriazioni della Regione Puglia** una dichiarazione del progettista ad integrazione della documentazione in atti.
- Con pec del 20.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5296 del 21.04.2022, la **sig.ra Grazia Sguera** ha trasmesso nuovamente richiesta di partecipazione alla Conferenza dei Servizi del 4 maggio 2022.
- Con pec del 21.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5489 del 26.04.2022, l'**Ufficio per le Espropriazioni - Servizio Gestione Opere Pubbliche della Sezione LLPP della Regione Puglia** ha trasmesso la nota prot. n. 7538 del 21.04.2022 con cui ha espresso parere favorevole.
- Con pec del 22.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5487 del 26.04.2022, il **Proponente** ha trasmesso una **revisione progettuale** in ottemperanza al parere tecnico della Provincia di Barletta-Andria-Trani in merito all'attraversamento della S.P. 27 (ex S.P. 168).
- Con pec del 28.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5702 del 2.05.2022, il Proponente ha trasmesso la nota del **Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia** prot. n. 4590 del 27.04.2022 con cui esprime *parere favorevole, in linea tecnica*.
- Con pec del 12.05.2022, acquisita in pari data al prot. uff. n. 6338, **Italgas SpA** ha trasmesso la nota prot. n. 22132DEF0071 del 12.05.2022, comunicando l'assenza di interferenze delle opere previste con le proprie infrastrutture.
- Con pec del 17.05.2022, acquisita al prot. uff. n. 6970 del 25.05.2022, il **Settore Piani e Programmi Urbani - Servizio Paesaggio del Comune di Barletta** ha trasmesso la nota prot. n. 37520 del 17.05.2022 con cui conferma il parere già reso con nota prot. n. 11293 dell'11.02.2022.
- Con pec del 31.05.2022, acquisita al prot. uff. n. 7468 del 9.06.2022, l'**Ufficio per le Espropriazioni - Servizio Gestione Opere Pubbliche della Sezione LLPP della Regione Puglia** ha trasmesso la nota prot. n. 9933 del 31.05.2022 con cui ha espresso parere favorevole "*(...) Vista la documentazione relativa al progetto proposto dalla società Snam Rete Gas S.P.A. per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl - Barletta (BT)" DN 100 (4") - DP 75 bar nel Comune di Barletta (BAT)), ed, in particolare, la documentazione relativa alla procedura espropriativa (Rev. 4 del 19.04.2022), pubblicata sul sito web: <http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA>".*

- Con pec del 8.06.2022, acquisita al prot. uff. n. 7441 del 8.06.2022, il **DAP di BA-BAT dell'ARPA Puglia** ha trasmesso la nota prot. n. 42884 del 8.06.2022 con cui esprime **valutazione tecnica positiva** con prescrizioni

Il Proponente dichiara di ritenere ottemperabili le prescrizioni indicate.

Non sono pervenuti ulteriori contributi oltre a quelli innanzi richiamati e così riepilogati:

<b>ORGANI DELLO STATO</b>	
<b>MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO</b>	
Direzione Generale per le Attività Territoriali Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata e Molise - Settore III	Nulla Osta prot. n. 44310 del 28.03.2022, acquisito al prot. uff. n. 4079 del 28.03.2022.
<b>MINISTERO DELLA CULTURA</b>	
Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Foggia e BAT	Nota prot. n. 4233 del 14.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5028 del 14.04.2022.
<b>REGIONE PUGLIA</b>	
<b>SEZIONE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE E DIGITALI</b>	Non pervenuto
<b>SEZIONE OPERE PUBBLICHE E INFRASTRUTTURE</b> Servizio Gestione opere pubbliche Ufficio per le espropriazioni	Nota prot. n. 7538 del 21.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5489 del 26.04.2022. Nota prot. n. 9933 del 31.05.2022, acquisita al prot. uff. n. 7468 del 9.06.2022
<b>SEZIONE COORD. DEI SERVIZI TERRITORIALI</b> Servizio Territoriale Bari-BAT	Nota prot. n. 20030 dell'8.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 4889 del 12.04.2022.
<b>SEZIONE RISORSE IDRICHE</b>	Non pervenuto
<b>COMMISSARIO DI GOVERNO</b> Presidente della Regione delegato per la mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione Puglia	Trasmissione del 9.02.2022 del Verbale della CdS decisoria del Progetto Definitivo dell'intervento di sistemazione idraulica, Lotto n. 2 "Lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio" in Comune di Barletta.
<b>AGENZIE / AUTORITÀ</b>	
<b>AUTORITÀ DI BACINO DISTRETTUALE DELL'APPENNINO MERIDIONALE</b>	Nota prot. n. 10310 del 12.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 4887 del 12.04.2022.
<b>ARPA Puglia</b> D.A.P. BAT	Nota prot. n. 42884 del 8.06.2022, acquisita al prot. uff. n. 7441 del 8.06.2022
<b>PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI</b>	
<b>Settore Infrastrutture, Viabilità, Trasporti, Concessioni, Espropriazioni e Lavori Pubblici</b>	Nota prot. n. 7107 del 6.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 4891 del 12.04.2022.
<b>COMUNE DI BARLETTA</b>	
<b>Settore Edilizia pubblica e privata</b>	Nota del <i>Settore Piani e Programmi Urbani</i> prot. n. 24270 del 25.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4892 del 12.04.2022.
<b>Settore Piani e Programmi Urbani</b> Servizio Paesaggio	Nota prot. n. 11293 dell'11.02.2022, acquisita al prot. uff. n. 2239 del 22.02.2022. Nota prot. n. 37520 del 17.05.2022, acquisita al prot. uff. n. 6970 del 25.05.2022.

CONSORZI	
Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia	Nota prot. n. 4590 del 27.04.2022 trasmessa dal Proponente con pec del 28.04.2022, acquisita al prot. uff. n. 5702 del 2.05.2022.
GESTORI DI SERVIZI	
ANAS SpA Compartimento di Bari	Nota prot. n. 166299 del 16.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 3579 del 16.03.2022.
Enel SpA - Enel Nazionale SpA e-distribuzione SpA	Non pervenuto
Telecom Italia SpA	Non pervenuto
FASTWEB Italia SpA	Non pervenuto
Wind Tre SpA	Non pervenuto
Vodafone Italia SpA	Non pervenuto
AQP SpA	Nota prot. n. 17719 del 17.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 4715 dell'8.04.2022.
ItalGas Reti SpA Puglia Sud	Nota prot. n. 22132DEF0071 del 12.05.2022, acquisita in pari data al prot. uff. n. 6338

OSSERVAZIONI	
sig.ra Grazia Sguera	Pec del 5.03.2022, acquisita al prot. uff. n. 2994 del 9.03.2022. Controdeduzioni del Proponente prot. n. 340 del 22.03.2022.
sig. Luciano Capuano	Osservazioni della ditta Capuano acquisite agli atti della odierna seduta. Controdeduzioni del Proponente prot. n. 341 del 22.03.2022.

Conclusivamente,

- **VISTI** i pareri favorevoli pervenuti e le prescrizioni indicate;
- **REGISTRATO** il silenzio della Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali e della Sezione Risorse Idriche della Regione Puglia, Enel SpA - e-distribuzione SpA, Telecom Italia SpA, FASTWEB Italia SpA, Wind Tre SpA, Vodafone Italia SpA, che ancorché regolarmente convocati ai lavori della CdS, non hanno fatto pervenire alcun contributo

**la CdS ritiene di poter concludere favorevolmente i lavori.**

Si rammenta che è possibile visionare e scaricare tutta la documentazione inerente al procedimento in parola dal sito web

<http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA>.

inserendo nel campo "cerca" il codice identificativo del procedimento.

La seduta della CdS si ritiene conclusa all'ora indicata dalla sottoscrizione digitale.

Il presente verbale viene emesso in forma di documento informatico ex D. Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii., firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate.

Si dà atto che, attese le modalità di svolgimento mediante videoconferenza della seduta, i componenti provvedono all'apposizione della propria firma sul verbale in formato digitale mediante la trasmissione di apposita dichiarazione.

Firmato digitalmente

**Il Responsabile del Procedimento**  
**ing. Giuseppe Angelini**



**ELENCO ALLEGATI**

- Verbale di CdS del Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico nella Regione Puglia
- nota prot. n. 11293 dell'11.02.2022 del Settore Piani e Programmi Urbani - Servizio Paesaggio del Comune di Barletta
- osservazioni della sig.ra Grazia Sguera del 5.03.2022
- osservazioni del sig. Capuano
- nota prot. n. 166299 del 16.03.2022 di ANAS SpA
- nota prot. n. 17719 del 17.03.2022 di AQP SpA
- nota di controdeduzioni prot. n. 340 del 22.03.2022 del Proponente alla ditta Sguera
- nota di controdeduzioni prot. n. 341 del 22.03.2022 del Proponente alla ditta Capuano
- nota prot. n. 44004 del 25.03.2022 del MISE - Direzione Generale per le Attività Territoriali - Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata e Molise
- nota prot. n. 24270 del 25.03.2022 del Settore Piani e Programmi Urbani del Comune di Barletta
- Nulla Osta prot. n. 44310 del 28.03.2022 del MISE - Direzione Generale per le Attività Territoriali - Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata e Molise
- nota prot. n. 7107 del 6.04.2022 del Settore Infrastrutture, Viabilità, Trasporti, Concessioni, Espropriazioni e Lavori Pubblici della Provincia di Barletta-Andria-Trani
- nota prot. n. 20030 dell'8.04.2022 del Servizio Territoriale Bari-BAT della Regione Puglia
- nota prot. n. 10310 del 12.04.2022 dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale
- nota prot. n. 4233 del 14.04.2022 della Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Foggia e BAT
- nota prot. n. 7538 del 21.04.2022 dell'Ufficio per le Espropriazioni - Servizio Gestione Opere Pubbliche della Sezione LLPP della Regione Puglia
- nota prot. n. 4590 del 27.04.2022 del Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia
- nota prot. n. 22132DEF0071 del 12.05.2022 di Italgas SpA
- nota prot. n. 37520 del 17.05.2022 del Settore Piani e Programmi Urbani - Servizio Paesaggio del Comune di Barletta
- nota prot. n. 9933 del 31.05.2022 dell'Ufficio per le Espropriazioni - Servizio Gestione Opere Pubbliche della Sezione LLPP della Regione Puglia
- nota prot. n. 42884 del 8.06.2022 del DAP BA-BAT di Arpa Puglia

mise.AOO\_AT.REGISTRO UFFICIALE.U.0044310.28-03-2022



*Ministero dello Sviluppo Economico*

DIREZIONE GENERALE PER LE ATTIVITÀ TERRITORIALI  
Divisione III – Ispettorato Territoriale Puglia Basilicata e Molise

ITBA/DNT/5349/2022

A **SNAM RETE GAS S.p.A.**  
Piazza Santa Barbara n. 50  
20097 – San Donato Milanese  
**snamretegas@pec.snam.it**  
**distrettosor@pec.snam.it**

*Per conoscenza*

**REGIONE PUGLIA**  
**Sezione Autorizzazioni Ambientali** Via  
Gentile, 52 - 70126 Bari (BA)  
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

**OGGETTO** Costruzione ed esercizio del metanodotto denominato “Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)” DN 100 (4”) – DP 75 bar nel Comune di Barletta.

Con riferimento alla Vostra Richiesta di Nulla Osta DI-SOR/LAV/NUZ/prot. n° 250 del 11/03/2022 e protocollata da questo Ufficio al n. 0036607 del 11/03/2022, della **Snam Rete Gas SpA**, si trasmette in allegato il Nulla Osta alla Costruzione (all.1) del metanodotto di cui all'oggetto, che sarà realizzato dalla Società **SNAM RETE GAS S.p.A.** come da documentazione progettuale presentata.

Al riguardo si rileva che il legale rappresentante pro-tempore della società **SNAM RETE GAS S.p.A.** ha presentato una dichiarazione sostitutiva di atto notorio del 28/02/2022, attestante che nell'area interessata alla costruzione del metanodotto di cui trattasi e delle opere connesse non insistono linee di telecomunicazione e di avere una conoscenza esaustiva del tracciato delle linee di comunicazione elettronica preesistenti ed indicate nel progetto, sulla scorta di indagini effettuate; inoltre fa presente che se durante l'esecuzione dei lavori dovessero risultare interferenze con linee di comunicazione elettronica interrata, sarà cura della Società stessa informare tempestivamente questo Ispettorato e procedere secondo le Norme di Legge specifiche.

L'Ispettorato resta in attesa della comunicazione di ultimazione dei lavori, da parte della Società **SNAM RETE GAS S.p.A.**, ai fini della dichiarazione di esecuzione nel rispetto delle norme.

**Il Responsabile dell' U.O. III**  
(Nicola ALTAMURA)



**Il Dirigente della divisione III**  
(dott. Amerigo SPLENDORI)

\*Firma elettronica digitale apposta ai sensi dell'articolo 21, comma 2-bis, del CAD, DLgs 82 del 07/03/2005 e s.m.i.

Via Amendola,116 70126 BARI  
tel. +39 080 5557217  
e-mail: pugliabasilicata@mise.gov.it  
www.sviluppoeconomico.gov.it  
PEC: [dgat.div03.isppbm@pec.mise.gov.it](mailto:dgat.div03.isppbm@pec.mise.gov.it)

*Ministero dello Sviluppo Economico*

DIREZIONE GENERALE PER LE ATTIVITÀ TERRITORIALI  
Divisione III – Ispettorato Territoriale Puglia Basilicata e Molise

ITBA/DNT/5349/2022

## IL DIRETTORE DELL'ISPETTORATO

Visto il Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775;  
Visto l'art. 95 del D.L.vo 1 agosto 2003 n. 259 (Codice delle Comunicazioni Elettroniche);  
Visto il DM del 4 luglio 2005 del Ministero delle Comunicazioni (Delega ai Direttori degli Ispettorati Territoriali in materia di interferenze elettriche);  
Vista l'istanza del 28/02/2022, presentata dalla **SNAM RETE GAS S.p.A.** con sede legale in San Donato Milanese – Piazza Santa Barbara n.3 (P.I.: 10238291008) riguardante la realizzazione del metanodotto denominato “Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)” DN 100 (4”) – DP 75 bar nel Comune di Barletta.  
Vista la documentazione progettuale allegata alla suddetta istanza;  
Vista la dichiarazione sostitutiva di atto notorio, rilasciata dalla Società medesima in data 28/02/2022, attestante che nell'area interessata alla costruzione del metanodotto di cui trattasi e delle opere connesse non insistono linee di telecomunicazione e di avere una conoscenza esaustiva del tracciato delle linee di comunicazione elettronica preesistenti ed indicate nel progetto, sulla scorta di indagini effettuate; inoltre fa presente che se durante l'esecuzione dei lavori dovessero risultare interferenze con linee di comunicazione elettronica interrate, sarà cura della Società stessa informare tempestivamente questo Ispettorato e procedere secondo le Norme di Legge specifiche; sussistendone i presupposti di legge si rilascia alla suddetta Società **SNAM RETE GAS S.p.A.** il

## NULLA OSTA

alla costruzione, secondo il progetto presentato: denominato “Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)” DN 100 (4”) – DP 75 bar nel Comune di Barletta, subordinandolo all'osservanza delle seguenti condizioni:  
tutte le opere siano realizzate in conformità alla normativa vigente e alla documentazione progettuale presentata.

Il presente Nulla Osta è concesso alla **SNAM RETE GAS S.p.A.** fatti salvi i diritti che derivano al Ministero dello Sviluppo Economico dal R.D. n. 1775 dell'11/12/1933.

**Il Responsabile dell' U.O. III**  
(Nicola ALTAMURA)

Firmato digitalmente  
MISE80230390587 Nicola  
Altamura  
28 mar 2022 07:46



**Il Dirigente della divisione III**  
(dott. Amerigo SPLENDORI)

Firmato digitalmente da: Amerigo Splendori  
Organizzazione: MISE/80230390587  
Data: 28/03/2022 08:17:06

\*Firma elettronica digitale apposta ai sensi dell'articolo 21, comma 2-bis, del CAD, DLgs 82 del 07/03/2005 e s.m.i.

MIC|MIC\_SABAP-FG|14/04/2022|0004233-P| [34.43.04/10.96/2019]

MIC\_SABAP-FG  
B. C. - 255

MOD. 304



*Ministero della cultura*

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO  
PER LE PROVINCE DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI E FOGGIA

*Prot. N.* MIC|MIC\_SABAP-FG|  
14/04/2022|0004233-P

*Ch.* .....34.43.04/10.196 .....

Foggia, .....

Alla Regione Puglia  
Sezione Autorizzazioni Ambientali  
Via Gentile, 52  
70126 BARI  
[servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

Rif. nota n. ...653 /2022 del ...24/01/2022  
(ns/prot. ...762.. del ...24/01/2022)

**Oggetto:** Barletta (BT) "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar. Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto ai sensi del DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n. 3/2005 e DGR n. 1446 del 08.07.2014, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

**Proponente Snam Rete Gas S.p.A. Cod. AU327\_062.**  
**Parere di competenza**

e, p.c., A Snam Rete Gas  
Distretto Sud Orientale  
SEDE  
[distrettosor@pec.snam.it](mailto:distrettosor@pec.snam.it)  
[vincenzo.nuzzi@snam.it](mailto:vincenzo.nuzzi@snam.it)

Alla Commissione Regionale per il Patrimonio Culturale  
c/o Segretariato Regionale del MiC della Puglia  
[mbac-sr-pug@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sr-pug@mailcert.beniculturali.it)

Si fa seguito alla nota citata in epigrafe con cui è stato comunicato l'avvio di procedimento e indetta la conferenza di servizi decisoria in forma semplificata e in modalità asincrona.

**Preso atto** che l'intervento si rende necessario al fine di consentire la fornitura del gas metano all'impianto di distribuzione carburanti in progetto lungo la SS. 16 tra le progr. km 648,600 e km 648,800;

Considerato che **per quanto attiene gli aspetti paesaggistici** le opere in progetto, così come descritte nella documentazione progettuale visionata, presentano una interferenza con l'UCP – Reticolo Idrografico di Connessione alla R.E.R definiti ai sensi dell'art. 42 c. 1 e soggetti alle misure di salvaguardia e utilizzazione di cui all'art. 47 delle NTA del PPTR;

questa Soprintendenza prende atto del parere positivo nel merito della compatibilità paesaggistica delle opere proposte ai sensi dell' art. 91 delle NTA del PPTR rilasciato in data 11/02/2022 dal Comune di Barletta nell'ambito della procedura in oggetto.

Considerato che **per quanto attiene gli aspetti archeologici** l'opera in progetto prevede scavi per una lunghezza complessiva di 685 m in un comparto territoriale a rischio archeologico medio nella valutazione di rischio archeologico trasmessa in allegato alla documentazione progettuale,

**Valutata** la contiguità sia con il villaggio neolitico di loc. Sant'Antonio a Callano, sottoposto a vincolo con DM 04/02/1993, e sia con la traccia da foto interpretazione **A1** riferibile presumibilmente al



MINISTERO DELLA CULTURA  
SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LE PROVINCE DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI E FOGGIA  
Via A. Valentini Alvarez, n.8 – 71121 Foggia - Tel. 0881/723341  
PEC: [mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it)  
PEO: [sabap-fg@beniculturali.it](mailto:sabap-fg@beniculturali.it)

villaggio neolitico di loc. Fondischiavi noto in letteratura da precedenti raccolte di superficie e finora non adeguatamente localizzato sul terreno,

questa Soprintendenza non ravvisa motivi ostativi alla realizzazione delle opere in progetto, prescrivendo ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. 50/2016 che, ai fini della **tutela archeologica**:

1. Venga prevista nel progetto esecutivo la sorveglianza archeologica in corso d'opera, per tutte le attività di scotico e scavo previste in progetto, che dovrà essere attivata con congruo anticipo rispetto alla posa delle tubature in progetto. La sorveglianza archeologica dovrà essere svolta da una società incaricata dalla Stazione Appaltante con abilitazione OS 25 e i *curricula* della società e dei singoli professionisti incaricati dovranno essere trasmessi a questo Ufficio, per verificare il possesso dei requisiti di cui sopra, le specifiche esperienze e le capacità professionali coerenti con l'intervento.

2. Si ribadisce infine che, qualora durante tutti i lavori di realizzazione di tutte le opere in progetto dovessero aver luogo rinvenimenti di carattere archeologico, ai sensi degli artt. 28, 90 e 175 del D.Lgs. 42/04, l'Ente responsabile dell'esecuzione è tenuto a sospendere immediatamente gli stessi, dandone contestualmente comunicazione a questa Soprintendenza per i provvedimenti di competenza.

Si precisa che non si restituisce copia degli elaborati, in considerazione che gli stessi sono stati trasmessi per via telematica, come previsto dall'art. 11, comma 5, del D.P.R. n.31/2017 nonché in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 47 del D.Lgs n.82/2005 "**Codice dell'Amministrazione digitale**".

La presente nota viene trasmessa alla Commissione Regionale per il Patrimonio Culturale, ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 c. 3 del DPCM 169/2019.

PER DELEGA DEL SOPRINTENDENTE

*Arch. Anita GUARNIERI*

IL FUNZIONARIO

*dott.ssa Ida Lucia Anna FINI*

(nota prot. 3751 del 05.04.2022)

Il responsabile del procedimento  
Funzionario archeologo  
dott. Italo M. Muntoni

Funzionario architetto  
arch. Daniela Fabiano



MINISTERO  
DELLA  
CULTURA

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LE PROVINCE DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI E FOGGIA

Via A. Valentini Alvarez, n.8 - 71121 Foggia - Tel. 0881/723341

PEC: mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it

PEO: sabap-fg@beniculturali.it

REGIONE PUGLIA - SEZIONE OPERE PUBBLICHE E INFRASTRUTTURE - tipo: Protocollo in USCITA numero: r\_puglia/AOO\_064/PROT/31/05/2022/0009933

**REGIONE  
PUGLIA****DIPARTIMENTO BILANCIO, AFFARI GENERALI ED  
INFRASTRUTTURE  
SEZIONE OPERE PUBBLICHE E INFRASTRUTTURE  
SERVIZIO Gestione Opere Pubbliche  
Ufficio per le Espropriazioni****REGIONE PUGLIA****Sezione Autorizzazioni Ambientali**c.a. Responsabile del Procedimento ing. Giuseppe ANGELINI  
*servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it***Sede****SNAM RETE GAS S.P.A.**

Distretto Sud Orientale

*distrettosor@pec.snam.it**francesco.pecoraro@snam.it**vincenzo.nuzzi@snam.it*

**Oggetto: (Cod. AU327\_062).** DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n. 3/2005 e DGR n. 1446 del 08.07.2014 - **Autorizzazione Unica** per la "costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

Avvio procedimento e indizione Conferenza di Servizi decisoria ai sensi dell'art. 14 c. 2 della L. 241/90 e ss.mm.ii. secondo le modalità dell'art. 14 bis in forma semplificata e in modalità asincrona. Riscontro nota pec della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. 5589/2022.

**Parere.**

#### **Il Dirigente del Servizio**

**Visto** l'atto dirigenziale n. 115 in data 17/02/2017, con il quale il Dirigente della Sezione Personale ed Organizzazione, in esecuzione delle determinazioni contenute nel verbale n. 10 del 20/10/2016, dà atto dei Servizi istituiti, come riportati nell'elenco alla medesima allegato, che prevede l'attribuzione delle funzioni di Autorità Espropriante Regionale al Servizio Gestione Opere Pubbliche;

**Vista** la nota a firma del Dirigente ad interim della Sezione Lavori Pubblici AOO\_064/PROT/21/05/2020/0007250, in merito alle competenze dell'Ufficio per le espropriazioni;

**Vista** la determina dirigenziale n. 9 del 04/03/2022 del Direttore del Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali, Personale ed Organizzazione con la quale è stato affidato al dott. Antonio Lacatena l'incarico di direzione del Servizio "Gestione Opere Pubbliche" della Sezione Lavori Pubblici;

**Vista** la nota prot. n. 5589 del 28.04.2022 della Sezione Autorizzazioni Ambientali, acquisita al protocollo della Sezione Lavori Pubblici al n° 8491 del 09.05.2022, con la quale si comunica la convocazione della Conferenza di Servizi decisoria relativo al progetto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta (BAT)" per il giorno 09.06.2022 alle ore 11:00, in modalità sincrona ai sensi dell'art. 14 ter, presso la sala riunioni del Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio della Regione Puglia (3° piano Corpo B di Via Gentile, 52 – Bari).

**Atteso che** nella medesima nota si invitano gli Enti coinvolti a trasmettere il proprio contributo;

**Vista** la documentazione relativa al progetto proposto dalla società Snam Rete Gas S.P.A. per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato " Allacciamento PP Srl –

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

**Servizio Gestione OO.PP.**

via G. Gentile, 52 –BARI - Tel: [+39] 080 5407846

mail:giacomo.bruno@regione.puglia.it –

pec: ufficioespropri.regione.puglia@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO, AFFARI GENERALI ED  
INFRASTRUTTURE  
SEZIONE OPERE PUBBLICHE E INFRASTRUTTURE  
SERVIZIO Gestione Opere Pubbliche  
Ufficio per le Espropriazioni**

**REGIONE PUGLIA**

**Sezione Autorizzazioni Ambientali**

c.a. Responsabile del Procedimento ing. Giuseppe ANGELINI  
*servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it*

**Sede**

**SNAM RETE GAS S.P.A.**

Distretto Sud Orientale

*distrettosor@pec.snam.it*

*francesco.pecoraro@snam.it*

*vincenzo.nuzzi@snam.it*

**Oggetto: (Cod. AU327\_062).** DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n. 3/2005 e DGR n. 1446 del 08.07.2014 - **Autorizzazione Unica** per la "costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

Avvio procedimento e indizione Conferenza di Servizi decisoria ai sensi dell'art. 14 c. 2 della L. 241/90 e ss.mm.ii. secondo le modalità dell'art. 14 bis in forma semplificata e in modalità asincrona. Riscontro nota pec della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. 5589/2022.

**Parere.**

#### **Il Dirigente del Servizio**

**Visto** l'atto dirigenziale n. 115 in data 17/02/2017, con il quale il Dirigente della Sezione Personale ed Organizzazione, in esecuzione delle determinazioni contenute nel verbale n. 10 del 20/10/2016, dà atto dei Servizi istituiti, come riportati nell'elenco alla medesima allegato, che prevede l'attribuzione delle funzioni di Autorità Espropriante Regionale al Servizio Gestione Opere Pubbliche;

**Vista** la nota a firma del Dirigente ad interim della Sezione Lavori Pubblici AOO\_064/PROT/21/05/2020/0007250, in merito alle competenze dell'Ufficio per le espropriazioni;

**Vista** la determina dirigenziale n. 9 del 04/03/2022 del Direttore del Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali, Personale ed Organizzazione con la quale è stato affidato al dott. Antonio Lacatena l'incarico di direzione del Servizio "Gestione Opere Pubbliche" della Sezione Lavori Pubblici;

**Vista** la nota prot. n. 5589 del 28.04.2022 della Sezione Autorizzazioni Ambientali, acquisita al protocollo della Sezione Lavori Pubblici al n° 8491 del 09.05.2022, con la quale si comunica la convocazione della Conferenza di Servizi decisoria relativo al progetto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta (BAT)" per il giorno 09.06.2022 alle ore 11:00, in modalità sincrona ai sensi dell'art. 14 ter, presso la sala riunioni del Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio della Regione Puglia (3° piano Corpo B di Via Gentile, 52 – Bari).

**Atteso che** nella medesima nota si invitano gli Enti coinvolti a trasmettere il proprio contributo;

**Vista** la documentazione relativa al progetto proposto dalla società Snam Rete Gas S.P.A. per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato " Allacciamento PP Srl –

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

**Servizio Gestione OO.PP.**

via G. Gentile, 52 –BARI - Tel: [+39] 080 5407846

mail:giacomo.bruno@regione.puglia.it –

pec: ufficioespropri.regione.puglia@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO, AFFARI GENERALI ED  
INFRASTRUTTURE  
SEZIONE OPERE PUBBLICHE E INFRASTRUTTURE  
SERVIZIO Gestione Opere Pubbliche  
Ufficio per le Espropriazioni**

Barletta (BT) DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta (BAT)), ed, in particolare, la documentazione relativa alla procedura espropriativa ( **Rev. 4 del 19.04.2022** ), pubblicata sul sito web:

<http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA;>

**Visto che**, all'esito dell'istruttoria effettuata dal tecnico ing. Fornarelli Filomena, la predetta documentazione è risultata regolare e completa;

**Vista** la legge 07.08.1990 n. 241 e, in particolare, l'art. 14-ter;

**Visto** il DPR. n. 327/2001 e s.m.i.;

ESPRIME PARERE FAVOREVOLE

per quanto di competenza, relativamente al procedimento espropriativo, in ordine all'approvazione del progetto in questione ed alla declaratoria di pubblica utilità dell'opera.

Bari, 31.05.2022

**Il tecnico istruttore**  
ing. Filomena Fornarelli

Firmato digitalmente da:  
FILomena FORNARELLI  
Regione Puglia  
Firmato il: 31-05-2022 13:12:42  
Seriale certificato: 642819  
Valido dal 31-03-2020 al 31-03-2023

**Il Funzionario Titolare della P.O.**  
**Procedure Espropriative**  
Geom. Giacomo Bruno

Firmato digitalmente da:  
GIACOMO BRUNO  
Regione Puglia  
Firmato il: 31-05-2022 13:16:45  
Seriale certificato: 642819  
Valido dal 31-03-2020 al 31-03-2023

**Il Dirigente**  
**del Servizio Gestione Opere pubbliche**  
**Ufficio per le espropriazioni**  
Dott. Antonio LACATENA

Firmato digitalmente da:  
ANTONIO LACATENA  
Regione Puglia  
Firmato il: 31-05-2022 15:05:56  
Seriale certificato: 924942  
Valido dal 02-03-2021 al 02-03-2024

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

**Servizio Gestione OO.PP.**

via G. Gentile, 52 –BARI - Tel: [+39] 080 5407846

mail:giacomo.bruno@regione.puglia.it –

pec: ufficioespropri.regione.puglia@pec.rupar.puglia.it



**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE E TUTELA DELL'AMBIENTE**

**SEZIONE COORDINAMENTO SERVIZI TERRITORIALI**

**SERVIZIO TERRITORIALE BA-BAT**

Data **08/04/2022**  
AOO\_180/ **0020030**  
PROTOCOLLO IN USCITA

Alla Regione Puglia  
Sezione Autorizzazioni Ambientali  
70100 BARI  
Pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

Alla SNAM Rete Gas S.p.A.  
Distretto Sud Orientale  
Vico Capurso, n. 3  
70126 BARI  
Pec: [distrettosor@pec.snam.it](mailto:distrettosor@pec.snam.it)

Oggetto: (Cod. AU327\_062) - Metanodotto denominato: "Allacciamento PP Srl - Barletta (BT) DN 100 (4") – DP 75 Bar". Comune di Barletta.  
Nulla Osta preliminare allo spostamento di n. 123 piante di olivo non monumentali.

Con istanza prot. 347 del 24/03/2022, agli atti con prot. 19216 del 05/04/2022, la SNAM Rete Gas ha presentato istanza di Nulla Osta all'estirpazione con successivo reimpianto di n. 123 piante di olivo per la realizzazione di un metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl - Barletta (BT) DN 100 (4") – DP 75 Bar" da realizzarsi nell'agro del Comune di Barletta (BT).

In data 08/04/2022, alla presenza del sig. Vincenzo Nuzzi, del Distretto Sud Orientale della SNAM, il sottoscritto funzionario, dott. Piero Siciliano, ha effettuato un sopralluogo sul sito oggetto di intervento, individuato nel Catasto Terreni del Comune di Barletta, al Fg. 111, p.lle 194, 661, 185, 184, 132, 349, 483, 484, 485 e 486.

Sul tracciato dell'impianto da realizzarsi sono state individuate n. 123 piante adulte di olivo, tutte prive di caratteristiche di monumentalità.

Ciò premesso, accertata la fattibilità all'estirpazione con successivo reimpianto delle piante di olivo presenti sul tracciato, nelle more dell'acquisizione di tutti i pareri e permessi previsti dalle leggi vigenti, si esprime parere favorevole di massima allo spostamento, nell'ambito della stessa proprietà, di n. 123 piante di olivo non monumentali.

**Si precisa che la presente comunicazione non è da intendersi autorizzazione allo spostamento degli alberi di olivo.**

Il Responsabile di P.O.  
*dott. Piero Siciliano*

Firmato digitalmente da  
PIERO SICILIANO  
Regione Puglia  
Firmato il 08/04/2022 17:52  
Seriale certificato : 646627



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA

**COMMISSARIO di GOVERNO***per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia*Prot. n. 276 del 09 FEB. 2022*Si invia a mezzo posta certificata**Ai sensi dell'art. 47 del D.Lgs. 82/2005*

- Al **MIC**  
Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per le  
province di Barletta-Andria-Trani e Foggia  
[mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it)
- All' **AUTORITÀ DI BACINO DISTRETTUALE  
DELL'APPENNINO MERIDIONALE**  
[protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it](mailto:protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it)
- Alla **REGIONE PUGLIA**  
Servizio Autorizzazioni Ambientali  
[servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)
- Alla **REGIONE PUGLIA**  
Sezione Protezione Civile  
[servizio.protezionecivile@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.protezionecivile@pec.rupar.puglia.it)
- Alla **REGIONE PUGLIA**  
DIPARTIMENTO MOBILITA', QUALITA' URBANA,  
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO  
Servizio Autorità Idraulica  
[servizio.lavoripubblici@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.lavoripubblici@pec.rupar.puglia.it)
- Alla **REGIONE PUGLIA**  
DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO  
RURALE ED AMBIENTALE  
Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali  
Servizio Territoriale BA-BAT  
[coordinamentoserviziterritoriali@pec.rupar.puglia.it](mailto:coordinamentoserviziterritoriali@pec.rupar.puglia.it)  
[upa.bari@pec.rupar.puglia.it](mailto:upa.bari@pec.rupar.puglia.it)
- Alla **REGIONE PUGLIA**  
DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO  
RURALE ED AMBIENTALE  
Sezione Risorse Idriche  
[servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it)
- Alla **REGIONE PUGLIA**  
DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO  
RURALE ED AMBIENTALE  
Servizio Valorizzazione e Tutela Risorse Naturali e  
Biodiversità  
Servizio Risorse Forestali  
[protocollo.sezionerisorsesostenibili@pec.rupar.puglia.it](mailto:protocollo.sezionerisorsesostenibili@pec.rupar.puglia.it)
- Alla **REGIONE PUGLIA**  
DIPARTIMENTO MOBILITA', QUALITA' URBANA,  
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO  
Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio  
[servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it)  
[sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it)

**COMMISSARIO di GOVERNO  
PRESIDENTE DELLA REGIONE**

*delegato per la mitigazione del rischio idrogeologico nella regione Puglia*

- Alla **REGIONE PUGLIA**  
DIPARTIMENTO MOBILITA', QUALITA' URBANA,  
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO  
Sezione Ciclo dei Rifiuti e Bonifiche  
[serv.rifiutiebbonifica@pec.rupar.puglia.it](mailto:serv.rifiutiebbonifica@pec.rupar.puglia.it)
- Alla **REGIONE PUGLIA**  
Sezione Infrastrutture per la mobilità  
[mobilita.regione@pec.rupar.puglia.it](mailto:mobilita.regione@pec.rupar.puglia.it)
- All' **ARPA PUGLIA**  
[dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)
- Alla **PROVINCIA DI BARLETTA**  
[affari generali@cert.provincia.bt.it](mailto:affari generali@cert.provincia.bt.it)  
[urbanistica.territorio@cert.provincia.bt.it](mailto:urbanistica.territorio@cert.provincia.bt.it)  
[ambiente.energia@cert.provincia.bt.it](mailto:ambiente.energia@cert.provincia.bt.it)
- Al **COMUNE DI BARLETTA (BAT)**  
[protocollo@cert.comune.barletta.bt.it](mailto:protocollo@cert.comune.barletta.bt.it)  
[dirigente.lavoripubblici@cert.comune.barletta.bt.it](mailto:dirigente.lavoripubblici@cert.comune.barletta.bt.it)
- Al **CONSORZIO DI BONIFICA TERRE D'APULIA**  
[cbta.bari@pec.terreapulia.it](mailto:cbta.bari@pec.terreapulia.it)
- Alla **AUTORITA' IDRICA PUGLIESE**  
[protocollo@pec.autoritaidrica.puglia.it](mailto:protocollo@pec.autoritaidrica.puglia.it)
- Alla **FERROTRAMVIARIA S.P.A**  
[segreteriaferrotramviaria@legalmail.it](mailto:segreteriaferrotramviaria@legalmail.it)  
[legaleferrotramviaria@legalmail.it](mailto:legaleferrotramviaria@legalmail.it)
- Alla **ANAS SPA**  
[anas.puglia@postacert.stradeanas.it](mailto:anas.puglia@postacert.stradeanas.it)  
[ct.adriatica@postacert.stradeanas.it](mailto:ct.adriatica@postacert.stradeanas.it)
- Alla **AQP - DIREZIONE RETI E IMPIANTI**  
Struttura Territoriale Operativa BA/BAT  
[servizi.tecnici@pec.aqp.it](mailto:servizi.tecnici@pec.aqp.it)  
[ut.bari@pec.aqp.it](mailto:ut.bari@pec.aqp.it)
- Alla **ENEL Distribuzione SpA**  
[enelspa@pec.enel.it](mailto:enelspa@pec.enel.it)
- Alla **TERNA RETE ITALIA SpA**  
[ternareteitaliaspa@pec.terna.it](mailto:ternareteitaliaspa@pec.terna.it)
- Alla **SNAM SpA**  
[distrettosor@pec.snamretegas.it](mailto:distrettosor@pec.snamretegas.it)
- Alla **2i RETE GAS SpA**  
[2iretegas@pec.2iretegas.it](mailto:2iretegas@pec.2iretegas.it)
- Alla **TELECOM Italia SpA**  
[telecomitalia@pec.telecomitalia.it](mailto:telecomitalia@pec.telecomitalia.it)
- Alla **WIND tre SpA**  
[ad.areasud@pec.windtre.it](mailto:ad.areasud@pec.windtre.it)

**COMMISSARIO di GOVERNO  
PRESIDENTE DELLA REGIONE**

*delegato per la mitigazione del rischio idrogeologico nella regione Puglia*

Alla **Fastweb SpA**  
[fastwebspa@legalmail.it](mailto:fastwebspa@legalmail.it)

Alla **Open Fiber SpA**  
[openfiber@pec.openfiber.it](mailto:openfiber@pec.openfiber.it)

Alla **Vodafone SpA**  
[vodafoneomnitel@pocert.vodafone.it](mailto:vodafoneomnitel@pocert.vodafone.it)

Alla **Italgas Reti SpA**  
[italgasreti@pec.italgasreti.it](mailto:italgasreti@pec.italgasreti.it)

Al **RTP**  
Studio Romanazzi-Boscia e Associati s.r.l. - Capogruppo  
[studiorba@pec.it](mailto:studiorba@pec.it)

e p.c. Alla **REGIONE PUGLIA**  
DIPARTIMENTO MOBILITA', QUALITA' URBANA,  
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO  
Sezione Difesa del Suolo e Rischio Sismico  
[serviziodifesasuolo.regione@pec.rupar.puglia.it](mailto:serviziodifesasuolo.regione@pec.rupar.puglia.it)

<b>Oggetto:</b>	FSC 2014-2020 - "Patto per lo sviluppo della regione Puglia", sottoscritto in data 10 settembre 2016 tra il Governo e la Regione Puglia. CUP B93H17000050006. CIG 7988398A90. PROGETTO DEFINITIVO dell'intervento di sistemazione idraulica, Lotto n. 2 «lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio» in Comune di Barletta (BAT) - Codice <i>ReNDiS</i> 16IR741/G1. <b>Trasmissione Verbale della Seduta di Conferenza dei Servizi Decisoria del 08 febbraio 2022.</b>
-----------------	---

**IL SOGGETTO ATTUATORE/RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO**  
**Direttore Generale ASSET Puglia**

Facendo seguito alla precedente nota di questo Ufficio prot. n. 8/2022 recante la convocazione della Seconda seduta di Conferenza di Servizi, si trasmette in allegato il verbale della seduta svoltasi in data 08 febbraio 2022 ad esito della valutazione del progetto definitivo indicato in oggetto.

Il verbale si ritiene condiviso se entro 48 ore non pervengono ulteriori integrazioni o osservazioni.

Nel richiamare le disposizioni di cui all'art.1, commi 1 e 2, del D.P.C.M. del 20 luglio 2011, e si invitano le Amministrazioni e gli altri Enti coinvolti a rendere, ove non ancora fatto, le proprie determinazioni relative alla decisione oggetto della Conferenza anche in ragione della necessità e urgenza di rendere immediatamente cantierabile l'intervento in questione.

Si sollecita l'**Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale**, la Società **ANAS spa** e la **Regione Puglia - Servizio Autorità Idraulica** a voler esprimere le proprie determinazioni relative alla decisione oggetto della conferenza.

Nel richiamare le disposizioni della legge n. 108 del 29 luglio 2021 che ha pubblicato in legge con modificazioni il decreto legge n. 77 del 31 maggio 2021, anche comunemente detto Decreto Semplificazioni Bis, si fa presente che, ove necessario, il Commissario straordinario delegato si avvarrà dei poteri sostitutivi di cui all'art. 4 del Decreto-Legge 18/04/2019 n. 32, e ai sensi dell'art. 10 commi 4 e 5 del Decreto-Legge 24/06/2014 n. 91 (convertito con modificazioni dalla Legge 11/08/2014 n. 116), dei poteri di sostituzione e deroga di cui all'art. 17 del decreto-legge 30/12/2009 n. 195, convertito con modificazioni, dalla legge 26 febbraio 2010, n. 26, nonché di cui all'art. 10, D.L. 90/2014.

**IL SOGGETTO ATTUATORE**  
**Responsabile Unico del Procedimento**  
*(Ing. Raffaele Sammicandro)*



Ing. A. Doria

Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia, Via Gentile 52 - 70121 BARI  
P.I. C.F. 93394550722 - 080.5407963 - email: [info@dissestopuglia.it](mailto:info@dissestopuglia.it) - [www.dissestopuglia.it](http://www.dissestopuglia.it)



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA

**COMMISSARIO di GOVERNO***per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia*

<b>Oggetto:</b>	<b>FSC 2014-2020 - “Patto per lo sviluppo della regione Puglia”, sottoscritto in data 10 settembre 2016 tra il Governo e la Regione Puglia. CUP B93H17000050006. CIG 7988398A90. PROGETTO DEFINITIVO dell'intervento di sistemazione idraulica, Lotto n. 2 «lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio» in Comune di Barletta (BAT) - Codice ReNDiS 16IR741/G1.</b>
-----------------	--

**VERBALE CONFERENZA di SERVIZI  
del giorno 08 febbraio 2022**

L'anno 2022, il giorno 08 del mese di febbraio, in modalità telematica dalla sede del Commissario di Governo Delegato per il contrasto del dissesto idrogeologico nella Regione Puglia, si è riunita la seconda seduta di Conferenza di Servizi convocata con nota prot. 8 del 07 gennaio 2022, ai fini dell'acquisizione di intese, concerti, nulla osta o assensi comunque denominati sul progetto definitivo relativo all'intervento in oggetto, tenuto conto di quanto indicato all'art.1, commi 1 e 2, del D.P.C.M. del 20 luglio 2011.

Considerata la situazione contingente relativa all'emergenza sanitaria epidemiologica da COVID-19 in atto sull'intero territorio nazionale, la conferenza dei servizi si è svolta in modalità telematica con accesso da remoto con le modalità di partecipazione trasmesse a tutti gli invitati alla conferenza.

Presiede la seduta, il funzionario interno alla struttura commissariale, l'ing. Andrea Doria che dichiara aperta la Conferenza alle ore 11.15 avvalendosi anche dell'ing. Francesco Godano funzionario della Struttura Commissariale che assume il ruolo di segretario verbalizzante.

Risultano presenti collegati da remoto a mezzo videocamera e dispositivo informatico: Ing. Fabio Paccapelo in rappresentanza del capogruppo di Progettazione del Progetto Definitivo Studio Romanazzi-Boscia e Associati S.r.l., Rosalia Piscopo e Michelangelo Monno in rappresentanza della Ferrotranviaria Spa e il Geometra Francesco Robles del Consorzio Di Bonifica Terre D'Apulia.

In apertura si procede ad accertare che la convocazione dell'odierna Conferenza dei Servizi sia stata regolarmente notificata a tutti i soggetti interessati e che il collegamento internet assicura una qualità sufficiente per comprendere gli interventi di tutti i partecipanti alla seduta, dunque si procede al suo regolare svolgimento.

Accertata la regolarità della convocazione odierna tramite verifica delle ricevute di Avvenuta Consegna alle PEC degli enti interessati, in atti presso la struttura commissariale e il corretto funzionamento del collegamento telematico, si procede alla verifica dei presenti e degli assenti, come da seguente prospetto riepilogativo evidenziando per gli enti assenti quelli che hanno inviato parere:

Ente	Nome e Cognome	Presente	Note/Pareri
MIC - Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia			Parere favorevole prot. 7629 del 12 agosto 2021
Autorità Di Bacino Distrettuale Dell'appennino Meridionale			Richiesta integrazione prot. 17555 del 16 giugno 2021
Regione Puglia – Servizio Autorizzazioni Ambientali			DD n. 308 del 20 luglio 2021 di esclusione dalla VIA
Regione Puglia – Sezione Protezione Civile			

Ing. F.Godano

Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia, Via Gentile 52 – 70121 BARI  
P.I. C.F. 93394550722 - 080.5407963 – email: [info@dissestopuglia.it](mailto:info@dissestopuglia.it) – [www.dissestopuglia.it](http://www.dissestopuglia.it)

1



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA

**COMMISSARIO di GOVERNO***per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia*

Regione Puglia - Sezione Coordinamento Dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale BA-BAT			Nulla osta prot. 1593 del 12 gennaio 2022
Regione Puglia – Servizio Autorità Idraulica			
Regione Puglia – Sezione urbanistica			Nulla osta prot. 7046 del 09/06/2021
Regione Puglia - Servizio Demanio Costiero e Portuale			Nulla osta prot. 10756 del 16 giugno 2021
Regione Puglia – Sezione Risorse Idriche			
Regione Puglia - Servizio Risorse Forestali			
Regione Puglia – Servizio Valorizzazione e Tutela Risorse Naturali e Biodiversità			
Regione Puglia - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio			Accertamento di compatibilità paesaggistica prot.145 del 03 febbraio 2022
Regione Puglia - Sezione Ciclo dei Rifiuti e Bonifiche			
Regione Puglia - Sezione Infrastrutture per la mobilità			
Arpa Puglia			
Provincia di Barletta			
Comune di Barletta (BAT)			
Consorzio di Bonifica Terra D'Apulia	Francesco Robles	Presente	Parere favorevole prot. 6345 del 15 giugno 2021
Autorità Idrica Pugliese			Nulla osta prot. 2865 del 01 giugno 2021
Anas Spa			Richiesta integrazione prot. 394581 del 22 giugno 2021
AQP - Struttura territoriale operativa BAT			nota prot. 39415 del 15 giugno 2021



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



**COMMISSARIO di GOVERNO**  
per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

Ferrotranviaria Spa	Rosalia Piscopo e Michelangelo Monno	Presente	Parere favorevole prot. 5410 del 01 giugno 2021
Telecom S.P.A.			
SNAM Spa			Parere favorevole con interferenza prot. 658 del 27 maggio 2021
Enel Distribuzione Spa			
Terna Rete Italia SpA			Nulla osta prot. 78007 del 06 ottobre 2021
2i Rete Gas SpA			Nulla osta prot. 56314 del 05 maggio 2021
Wind Tre SpA			
Fastweb SpA			
Vodafone SpA			
Open Fiber SpA			
Italgas Reti SpA			Nulla osta ns. prot. 2366 del 06 maggio 2021
Capogruppo Di Progettazione	Fabio Paccapelo	Presente	

Si procede quindi alla lettura dei pareri/contributi e/o comunicazioni pervenuti in conferenza, così come allegati al presente verbale per farne parte integrante:

- con nota prot. n. 1026 del 30 aprile 2021 è stata convocata la **prima seduta della suddetta conferenza** per il giorno 03 giugno 2021, in collegamento telematico dagli Uffici della Struttura Commissariale sita a Bari in via Gentile n. 52, Edificio Polifunzionale e con nota prot. n. 1461 del 10 giugno 2021 è stato trasmesso il **verbale della predetta seduta**;
- alla **prima seduta** sono risultati presenti, oltre i funzionari della struttura commissariale Ing. Andrea Doria e Ing. Francesco Godano, anche collegati da remoto a mezzo videocamera e dispositivo informatico: Ing. Fabio Paccapelo in rappresentanza del capogruppo di Progettazione del Progetto Definitivo Studio Romanazzi-Boscia e Associati S.r.l, il Geometra Francesco Robles del Consorzio Di Bonifica Terre D'Apulia, Rosalia Piscopo della Ferrotranviaria Spa e l'Ing. Paola Gangai dal Settore Ambiente del Comune di Barletta giusta delega trasmessa con nota prot. 39573 il 01 giugno 2021;
- Durante la prima seduta di Conferenza Dei Servizi, il Geometra Francesco Robles del **Consorzio Di Bonifica Terre D'Apulia** rilascia parere favorevole al progetto e chiede che vengano inserite rampe



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



## COMMISSARIO di GOVERNO

### per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

finalizzate all'accesso per garantire la manutenzione ordinaria. Con successiva nota prot. 6345 del 15 giugno 2021 il **Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia**, in riferimento al verbale della seduta del 03 giugno 2021 trasmesso con nota prot. n. 1461 del 10 giugno 2021, chiede di integrare la richiesta di codesto Consorzio, in ordine alle esigenze di manutenzione ordinaria delle aree interne al canale, col dato di 1 (una) rampa ogni km, alternativamente in sinistra e destra idraulica, inclusa una per la sezione iniziale e una per quella finale (all. 13).

In riferimento a tale nota prot. 6345 del 15 giugno 2021 il progettista dichiara che si impegna ad ottemperare a quanto richiesto nel progetto esecutivo e che lo stesso progetto esecutivo verrà anche trasmesso al Consorzio.

- Sempre durante la prima seduta di Conferenza Dei Servizi, il **presidente** ha chiesto ai progettisti di:
  - definire le condizioni di deflusso in corrispondenza dell'attraversamento della complanare della SS16bis nella configurazione transitoria, ovvero nella fase in cui saranno realizzati gli interventi previsti nel presente progetto, tenendo conto che non saranno adeguati gli attraversamenti di valle (ovvero SS16bis, Ferrovia e SS16);
  - effettuare un'analisi del rischio idraulico e dell'aumento della pericolosità idraulica nell'area a valle degli attraversamenti con la definizione di una mappa del rischio.

In riferimento a quanto richiesto il progettista dichiara che tali prescrizioni sono state riscontrate negli elaborati scaricabili al seguente link:

<https://mega.nz/folder/Wp1QxSqZ#4s5pO2uCdV AHbMLAcmlKjA>.

- Con Decreto Commissariale n. 283 del 30 aprile 2021 **questo ufficio commissariale** ha decretato il pagamento per gli oneri istruttori per il procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA (All. 1);
- Con nota prot. 56314 del 05 maggio 2021 la **2i Rete Gas Spa** comunica che non ci sono condotte gestite dalla scrivente concessionaria (All. 2);
- Con nota acquisita al ns. prot. 2366 del 06 maggio 2021, la **Italgas Reti S.P.A.** comunica che non vi sono opere interferenti con il progetto in oggetto e che vista la presenza di un impianto di Prelievo e Misura a servizio della Rete di Distribuzione Gas della città di Barletta si segnala la necessità che nel corso delle lavorazioni deve essere garantito il libero transito del personale tecnico e mezzi per l'accesso alle loro aree di lavoro (All. 3);

In riferimento a tale nota prot. 2366 del 06 maggio 2021 si specifica che la prescrizione deve essere ottemperata durante la fase di lavorazione e il progettista si impegna ad inserire quanto richiesto nel progetto esecutivo.

- Con nota prot. 658 del 27 maggio 2021, la **Snam Spa** esprime parere di massima favorevole segnalando che vi è un'interferenza e che ai fini del superamento della stessa richiede un sopralluogo congiunto per verificare la condotta e che a valle del sopralluogo venga fornita specifica documentazione in formato digitale/vettoriale (All. 4);

In riferimento alla nota prot. 658 del 27 maggio 2021 di **Snam Spa** si comunica che il sopralluogo deve essere svolto entro 15 gg dalla trasmissione del presente verbale e si chiede al progettista di contattare i tecnici dell'Unità del Centro Snam RG di Foggia al fine di eseguire il suddetto sopralluogo. Inoltre, a seguito di detto sopralluogo si chiede alla Snam Spa di rilasciare in caso di interferenza un eventuale preventivo di spesa per il superamento della stessa o altrimenti una dichiarazione con cui si evidenzia la non interferenza con la rete di loro proprietà.

A seguito dell'avvio del procedimento di Autorizzazione Unica e seguente indizione della Conferenza dei servizi per il progetto per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar (Comune di Barletta) da parte dal proponente SNAM spa, analizzati gli elaborati e le rappresentazioni grafiche e nello specifico la



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



## COMMISSARIO di GOVERNO

### per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

tavola di progetto DSO176549-ATT\_007, il progettista dichiara che il progetto in oggetto non interferisce con il progetto della Società Snam Spa in quanto l'attraversamento previsto per il canale Ciappetta Camaggio da parte di Snam Spa è compatibile con l'adeguamento delle nuove arginature previste nel progetto del Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico.

- Con nota prot. 11359 del 20 maggio 2021 la **Provincia di Barletta** segnala l'impossibilità ad accedere alla documentazione progettuale, riscontrata con successiva nota ns. prot 1174 del 20 maggio 2021 con cui **questa struttura** trasmette il link da cui poter scaricare il progetto oggetto della presente conferenza dei servizi (All. 5).
- Con nota prot. 2865 del 01 giugno 2021 l'**Autorità idrica pugliese** comunica che non ravvisa motivi ostativi all'esecuzione dell'intervento a condizione che vi sia la risoluzione con le infrastrutture presenti nell'area oggetto dell'intervento in accordo con il Soggetto Gestore AQP S.p.A. (All. 6).

In merito nota prot. 2865 del 01 giugno 2021 dell'**Autorità idrica pugliese** il progettista dichiara che non sono state censite interferenze con la rete idrica AQP e che non si prevedono somme per la risoluzione di eventuali tali interferenze. Quindi si chiede al Soggetto Gestore AQP S.p.A. di voler dare contributi e/o comunicazioni circa l'eventuale interferenza indicata nella suddetta nota e nel caso in cui vi sia tale interferenza si chiede a codesto Gestore di trasmettere il preventivo di spesa per il suo superamento

- Con nota prot. 5410 del 01 giugno 2021 la **Ferrotranviaria S.p.A.** rilascia parere favorevole al progetto in oggetto (All. 7).

Tale parere viene confermato dai rappresentanti della Società anche nella presente seduta di Conferenza dei Servizi del 08 febbraio 2022.

- Con nota prot. 8620 del 03 giugno 2021 alle ore 16:28 la **Regione Puglia - Sezione Autorizzazioni Ambientali Servizio VIA/VIACA** ha trasmesso, a seduta conclusa, la comunicazione di avvenuta pubblicazione e di avvio del procedimento di Verifica di VIA (all. 8).
- I chiarimenti trasmessi dai **progettisti** in merito alle integrazioni richieste sono stati allegati al verbale della prima seduta di conferenza dei servizi trasmesso con nota prot. n. 1461 del 10 giugno 2021 (All. 9).
- Con nota prot. 7046 del 09/06/2021 la **Regione Puglia Sezione Urbanistica** evidenzia che non si rilevano profili di competenza limitatamente agli aspetti urbanistici, fatti salvi eventuali vincoli demaniali di uso civico, per i quali si esprime il Servizio competente (All. 10).
- Con nota prot. 10756 del 16 giugno 2021 la **Regione Puglia – Sezione Demanio e patrimonio – Servizio Demanio Costiero e Portuale** evidenzia che il progetto di che trattasi non ricade in area demaniale marittima né nella fascia di 30 metri contigua alla dividente demaniale e pertanto non si rilevano profili di competenza demaniale marittima di questo servizio (All. 11).
- Con nota prot. 39415 del 15 giugno 2021 la **Società Acquedotto Pugliese S.p.A.** specifica che dalla lettura degli elaborati risulta segnalata, quale interferenza con la nuova sezione del canale, una condotta idrica ancorata in fregio all'implacato del ponticello in pietra che costituisce l'attraversamento della strada comunale alla progressiva 0+274.02. Al riguardo comunica che la suddetta condotta non risulta essere in gestione a questa società e non si segnalano ulteriori interferenze di condotte idriche e fognanti gestite da AQP S.p.A. (all. 12).

Il **Consorzio Di Bonifica Terre D'Apulia** dichiara che tale condotta non è di loro proprietà.

Il progettista dichiara che tale condotta deve essere rimossa ed è stata prevista la risoluzione dell'interferenza da risolvere in fase esecutiva.

Il presidente specifica che nessun Ente ha manifestato la titolarità o la gestione di tale condotta.



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



## COMMISSARIO di GOVERNO

### per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

- Con nota prot. 17555 del 16 giugno 2021 l'**Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale** confermando la necessità di mitigare prioritariamente il rischio idraulico potenziale di maggior livello così come riportate nel II ciclo del PGRA, ritiene che per il completamento dell'attività istruttoria rispetto all'espressione del parere di competenza, in rapporto alla conformità degli interventi proposti con la pianificazione a scala di Distretto e della complessità del caso rispetto alla scelta degli interventi prioritari, sia necessario acquisire documentazione integrativa secondo quanto nel seguito riportato (all. 14):
  - relazione dettagliata, supportata da adeguate analisi numeriche, sulla decisione di intervenire prioritariamente nell'area proposta, effettuando un'analisi che metta a confronto i benefici di riduzione del rischio idraulico prodotti dalla sistemazione Ferrotramviaria - ANAS SS 170, con il potenziale incremento di rischio sugli attraversamenti di valle, prodotto dall'intervento proposto. Occorre valutare se non risulti maggiormente efficace, in termini di riduzione complessiva del rischio idraulico, intervenire sugli attraversamenti di valle piuttosto che sull'area prevista. Si suggerisce, inoltre, nell'ipotesi di non poter variare significativamente la soluzione progettuale presentata, di valutare ipotesi di incremento dell'effetto di laminazione nell'area di intervento proposta, per esempio attraverso soluzioni di laminazione naturale, al fine di lasciare invariati i livelli di criticità attuali degli attraversamenti di valle;
  - devono essere aggiornati gli elaborati progettuali al fine di inquadrare l'intervento anche all'interno del nuovo assetto idraulico individuato nel II ciclo del PGRA e se necessario rivedere le priorità di intervento;
  - l'intervento deve essere finalizzato alla mitigazione del rischio idraulico, pertanto il progetto va corredato da adeguati elaborati tecnici che evidenzino e quantifichino la riduzione del rischio idraulico prodotto;
  - dovranno essere trasmessi in formato digitale tutti i modelli idraulici alla base delle verifiche effettuate, fornendo i dettagli di tutti gli elementi idrologici utilizzati nella modellazione e le risultanze in termini di tiranti e velocità.

In merito nota prot 17555 del 16 giugno 2021 l'**Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale** i progettisti hanno riscontrato alle integrazioni richieste con gli elaborati scaricabili al seguente link: <https://mega.nz/folder/Wp1QxSqZ#4s5pO2uCdV AHbMLAcmlKjA>

Gli stessi elaborati sono stati trasmessi anche con nota di convocazione alla presente seduta prot. n. 8 del 7 gennaio 2022.

- Con nota prot. 394581 del 22 giugno 2021 l'**Anas S.p.A.** comunica che per esprimere il parere è necessario conoscere lo studio idraulico in corrispondenza della S.S. 16 pre e post intervento e se nella progettazione degli interventi a valle del lotto in esame, sono previste modifiche anche a tale attraversamento (all. 15).

I progettisti hanno riscontrato alle integrazioni richieste con gli elaborati trasmessi con nota di convocazione alla presente seduta prot. n. 8 del 7 gennaio 2022 e scaricabili al seguente link: <https://mega.nz/folder/Wp1QxSqZ#4s5pO2uCdV AHbMLAcmlKjA>.

I progettisti, inoltre, dichiarano che, a valle del lotto in esame, non sono previste modifiche in corrispondenza attraversamento della S.S. 16.

- Con nota prot. 11066 del 22 luglio 2021 la **Regione Puglia - Sezione autorizzazione ambientali - Servizio Via e Vinca** ha trasmesso la Determina Dirigenziale n. 308 del 20 luglio 2021 con cui determina di escludere dalla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale, sulla scorta del parere del Comitato Regionale VIA espresso nella seduta del 09/07/2021 prot. n. AOO\_089/10489, il Progetto in oggetto, per le motivazioni indicate in narrativa e di subordinare l'efficacia del presente provvedimento al rispetto (all. 16):



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



FSC

Fondo per lo Sviluppo  
e la Coesione

## **COMMISSARIO di GOVERNO** *per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia*

- o delle indicazioni/informazioni/specifiche progettuali contenute nella documentazione acquisita agli atti del procedimento in epigrafe, a cui è riferita la presente determinazione;
- o delle condizioni ambientali riportate nell'allegato "Quadro delle Condizioni Ambientali", di seguito riportate:

n. CONDIZIONI	fase
1 siano attuate tutte le misure di mitigazione e prevenzione riportate nelle Relazioni di progetto "R.1.1 Relazione generale", "R.2.1.1 Studio preliminare ambientale – Verifica Assoggettabilità a VIA", 2R.2.1.2 Relazione paesaggistica";	Fase progettuale Fase di cantiere
2 sia prodotto nelle successive fasi progettuali un piano di cantierizzazione dettagliato con indicazione precisa (tempi e modalità) delle attività di mitigazione degli impatti acustici, sull'atmosfera, sulle acque, sulla flora e la fauna esistente e sulla viabilità;	Fase progettuale
3 siano dettate specifiche tecniche delle soluzioni di rivestimento delle superfici spondali proposte in progetto con l'esecuzione della scogliera in massi di pietra da realizzarsi senza uso di soluzioni cementate e utilizzo alla base di geocomposito per tutta l'ampiezza della sponda per proteggere il terreno da un eccesso di velocità residua dell'acqua;	Fase progettuale
4 siano sistemati tallei di salice nella porzione di sponda al di sopra del livello medio dell'acqua per favorire la valenza naturalistica della rete idrografica (RER);	Fase di cantiere
5 sia inserito un piano di saggi archeologici preventivi (D. Lgs. 163/2006) soprattutto nel tratto in cui il canale si sovrappone con il vincolo BP "Area di interesse archeologico" del PPTR;	Fase progettuale
6 sia redatto un piano di monitoraggio faunistico ante operam e post operam, da concordarsi col servizio relativo della Regione Puglia.	Fase progettuale
7 i lavori siano eseguiti al di fuori del periodo riproduttivo della fauna.	Fase di cantiere

- Con nota prot. 7629 del 12 agosto 2021 il **MIC Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per le provincie di BAT e Foggia** prescrive ai sensi dell'art. 25 del D.lgs. 50/2016 che nell'ambito della progettazione esecutiva venga predisposto apposito progetto di assistenza e scavo archeologico per cui questo Ufficio resta in attesa della convocazione di apposito tavolo tecnico con codesta Amministrazione appaltante per definire le direttive del progetto dei lavori archeologici e disciplinare le forme di coordinamento e di collaborazione con il ns. responsabile del procedimento. (all. 17).
- Con nota prot. 78007 del 06 ottobre 2021 la **Terna Rete Italia S.p.A.** comunica che le opere in oggetto non interferiscono con elettrodotti AT/AAT di proprietà della scrivente (all. 18).
- Con nota prot. 1593 del 12 gennaio 2022 la **Regione Puglia - Sezione Coordinamento Dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale BA-BAT** comunica che non risultano ubicate all'interno delle aree soggette al vincolo per scopi idrogeologici ai sensi dell'art. 1 del RDL n. 3267/23 per cui eventuali movimenti di terra e roccia, non necessitano di parere forestale da parte di questo Servizio Territoriale di BA-BAT (all. 19).
- Con nota prot.145 del 03 febbraio 2022 la **Regione Puglia - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio** ha trasmesso la Determinazione Dirigenziale n. 12 del 27 gennaio 2022 per il rilascio



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



## COMMISSARIO di GOVERNO

### per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

dell'Accertamento di compatibilità paesaggistica ai sensi dell'art. 91 delle NTA del PPTR con le seguenti prescrizioni demandando al Comune di Barlette il controllo della conformità dei lavori effettuati al presente parere (all. 20):

- Siano attuate tutte le misure di mitigazione previste in progetto;
- la strada laterale di servizio per la manutenzione del canale sia realizzata con materiali drenanti e permeabili evitando l'utilizzo di bitume;
- al fine di favorire i movimenti di specie faunistiche, siano previste misure che assicurino la continuità ecologica anche in senso trasversale quali, ad esempio, la realizzazione di passaggi per la fauna attraverso il canale (rampe o accessi a pendenza ridotta per l'accessibilità del fondo del canale).
- durante le fasi di realizzazione delle opere siano evitate, anche in aree esterne a quelle di intervento, le trasformazioni e rimozioni della vegetazione arborea, nonché la rimozione degli elementi antropici, seminaturali e naturali caratterizzanti il paesaggio agrario ponendo attenzione all'organizzazione del cantiere.
- al termine delle attività, sia assicurato lo smantellamento delle eventuali opere provvisorie e il ripristino dello stato dei luoghi.

Il presidente chiarisce che verranno richieste le autorizzazioni necessarie al Servizio Foreste (qualora ci siano specie arboree da tagliare/reimpiantare). Il progettista dichiara di eseguire l'identificazione precisa delle specie arboree da tagliare/reimpiantare nella fase progettuale esecutiva.

In conclusione, dopo esame e dibattito sulle tematiche emerse, alla luce delle risultanze istruttorie della Conferenza, il Presidente:

**PRENDE ATTO** dei contributi sin qui resi sul progetto definitivo relativo a interventi di sistemazione idraulica, Lotto n. 2 «lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio» in Comune di Barletta (BAT) - Codice ReNDiS 16IR741/G1.

**DISPONE** di trasmettere il presente verbale a tutti i Soggetti convocati con nota prot. 8/2022, anche al fine di acquisire i pareri, visti e nulla osta mancanti;

**DISPONE** che le condizioni e le prescrizioni espresse dagli Enti interessati, come da allegati al presente verbale vengano recepite dall'RTP nella fase di progettazione esecutiva;

**DISPONE** all'RTP la redazione di una relazione di ottemperanza delle prescrizioni sia nella fase progettuale che esecutiva indicate dalla **Regione Puglia - Sezione autorizzazione ambientali - Servizio Via e Vinca** in riferimento alla Determinazione Dirigenziale n. 308 del 20/07/2021 coerente con il Quadro economico e con il Computo Metrico Estimativo che tenga conto di tutte le precisazioni riportate in questo verbale.

**DISPONE** all'RTP la redazione di una relazione di ottemperanza delle prescrizioni presenti nella prot.145 del 03 febbraio 2022 con cui la **Regione Puglia - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio** ha trasmesso la Determinazione Dirigenziale n. 12 del 27 gennaio 2022 coerente con il Quadro economico e con il Computo Metrico Estimativo e da trasmettere per la verifica dell'ottemperanza al Comune di Barletta.

**RAMMENTA** che la documentazione e gli elaborati aggiornati con recepimento di tutte le richieste relativi all'intervento, nonché i pareri, note, comunicazioni, nullaosta già espressi dagli Enti intervenuti nei lavori di Conferenza sino ad oggi, sono depositati e consultabili presso gli Uffici del Commissario di Governo e gli stessi sono disponibili al seguente link:

<https://mega.nz/folder/IK4UGArL#8n7uwJTYmqMgxLmvhGdl-A>



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



## COMMISSARIO di GOVERNO

### per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

Le integrazioni richieste con nota prot 17555 del 16 giugno 2021 da parte dell'**Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale** e con nota prot. 394581 del 22 giugno 2021 dall'**Anas S.p.A.** sono invece scaricabili al seguente link:

<https://mega.nz/folder/Wp1QxSqZ#4s5pO2uCdV AHbMLAcmlKjA>

Pertanto, non si procederà alla trasmissione degli elaborati in forma cartacea, ai sensi dell'articolo 3-bis della legge n. 241/1990 e s.m.i. ed in ottemperanza alle disposizioni del D. Lgs. 82/2005 e s.m.i.;

**SOLLECITA** in riferimento alle integrazioni trasmesse l'**Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale**, la Società **ANAS spa** e la **Regione Puglia - Servizio Autorità Idraulica** a voler esprimere le proprie determinazioni relative alla decisione oggetto della conferenza.

**RAMMENTA** che nel richiamare le disposizioni di cui all'art.1, commi 1 e 2, del D.P.C.M. del 20 luglio 2011, si invitano le Amministrazioni e gli Enti coinvolti a rendere, ove non ancora fatto, entro e non oltre 15 gg dalla trasmissione del presente verbale, le proprie determinazioni relative alla decisione oggetto della Conferenza anche in ragione della necessità e urgenza di rendere immediatamente cantierabile l'intervento in questione ai fini del contrasto al dissesto idrogeologico nella Regione Puglia e di evitare l'eventuale perdita dei finanziamenti nazionali in materia.

**RAMMENTA** le disposizioni della legge n. 108 del 29 luglio 2021 che ha pubblicato in legge con modificazioni il decreto legge n. 77 del 31 maggio 2021, anche comunemente detto Decreto Semplificazioni Bis, l'art. Art. 36 ter "Misure di semplificazione e accelerazione per il contrasto del dissesto idrogeologico" ed in particolare al comma 3 riporta che "I commissari di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico promuovono e adottano prioritariamente le misure necessarie per la più rapida attuazione degli interventi di preminente interesse nazionale di cui al comma 2, indirizzando le rispettive strutture regionali per la sollecita conclusione dell'iter approvativo e autorizzativo di ogni intervento di prevenzione e contrasto del dissesto idrogeologico, anche in coerenza con i criteri di priorità, ove definiti, dei piani di gestione del rischio di alluvioni e dei piani di assetto idrologico. Le strutture regionali preposte al rilascio di pareri e nulla osta, anche ambientali, per gli interventi di prevenzione e mitigazione del dissesto idrogeologico assumono le attività indicate dai commissari di Governo come prioritarie"

**RAMMENTA** che, in ragione della necessità e urgenza di rendere cantierabile il progetto ritenuto prioritario ai fini del contrasto al dissesto idrogeologico nella Regione Puglia e di evitare l'eventuale perdita dei finanziamenti nazionali in materia, il Commissario Straordinario delegato, ove necessario, si avvarrà dei poteri sostitutivi di cui all'art. 4 del Decreto-Legge 18/04/2019 n. 32, e ai sensi dell'art. 10 commi 4 e 5 del Decreto-Legge 24/06/2014 n. 91 (convertito con modificazioni dalla Legge 11/08/2014 n. 116), dei poteri di sostituzione e deroga di cui all'art. 17 del decreto-legge 30/12/2009 n. 195, convertito con modificazioni, dalla legge 26 febbraio 2010, n. 26, nonché di cui all'art. 10, D.L. 90/2014.

**RAMMENTA** che il RUP potrà emettere il provvedimento motivato di conclusione del procedimento di cui all'art. 14-quater, comma 1 della L. 241/1990, pubblicandone copia sul sito internet istituzionale dell'Ente, all'indirizzo <http://www.dissestopuglia.it>.

La Conferenza viene chiusa alle ore 12.00

Il segretario Verbalizzante  
Ing. Francesco **GODANO**

Il Presidente  
Ing. Andrea **DORIA**



*Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale*

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Alla Regione Puglia  
Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana  
Sezione Autorizzazioni Ambientali  
Bari (BA)

PEC: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

Alla Snam Rete Gas S.p.A.  
Distretto Sud Orientale  
Bari (BA)

PEC: [distrettosor@pec.snam.it](mailto:distrettosor@pec.snam.it)

**Oggetto:** [Cod. AU327\_062] - *Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4)" – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità. Proponente: Snam Rete Gas S.p.A.*  
*Avvio procedimento e indizione Conferenza di Servizi decisoria ai sensi dell'art. 14 c. 2 della L. 241/90 e ss.mm.ii. secondo le modalità dell'art. 14 bis in forma semplificata e in modalità asincrona.*  
*Rif. Nota della Sezione Autorizzazioni Ambientali Regione Puglia prot. n. 653 del 24.01.2022.*  
**Parere di competenza rispetto al P.A.I. [AC 207 - 22]**

In riferimento alla procedura di Autorizzazione Unica (AUA) indicata in oggetto, e alla nota di codesta Sezione Regionale ivi richiamata, acquisita al protocollo di questa Autorità di Bacino Distrettuale n. 1709 del 24.01.2022, con la quale si avvia il procedimento e si indice la conferenza di servizi decisoria in modalità asincrona e si invita questo Ente a esprimersi sulla realizzazione ed esercizio delle opere in oggetto, con la presente nota si rimettono le valutazioni di competenza.

Si premette che con D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. sono state soppresse le Autorità di Bacino, di cui alla L. 183/89, e contestualmente istituite le Autorità di bacino distrettuali, tra le quali la scrivente Autorità, relativa al Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale; l'esame istruttorio delle richieste di parere formulate a questa Autorità di Bacino Distrettuale è condotto con riferimento ai Piani di Gestione Distrettuali per il rischio alluvioni (PGRA)<sup>1</sup> e per le acque (PGA)<sup>2</sup>, nonché ai piani stralcio per l'assetto idrogeologico (PAI)<sup>3</sup>,

<sup>1</sup> Piano di Gestione Rischio Alluvioni del Distretto Appennino Meridionale (PGRA), elaborato ai sensi dell'art. 7 della direttiva 2007/60/CE e dell'art. 7 comma 8 del d.lgs. 49/2010. Primo ciclo del PGRA (2010-2015) con la relativa procedura VAS adottato con Delibera n°2 del Comitato Istituzionale Integrato del 3/03/2016 e approvato con DPCM del 27/10/2016 G.U.-Serie generale n°28 del 03/02/2017. Secondo ciclo del PGRA (2016-2021) – I Aggiornamento di Piano ai sensi dell'Art. 14, comma 3 Direttiva 2007/60/CE, adottato ai sensi degli artt. 65 e 66 del D. Lgs. 152 del 2006 con Delibera n° 2 della Conferenza Istituzionale Permanente del 20 dicembre 2021. In attesa del DPCM di approvazione, ai sensi dell'art. 4 comma 3 del d.lgs. 219/2010.



## *Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale*

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

redatti dalle ex-Autorità di Bacino comprese nel Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale, vigenti per lo specifico ambito territoriale d'intervento.

Dalla consultazione degli elaborati tecnici del progetto in esame (acquisibili all'indirizzo <http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA>), si prende atto che il progetto prevede la realizzazione del metanodotto denominato “Allacciamento PP S.r.l. – Barletta (BT)” DN 100 (4”) – DP 75 bar che consentirà la fornitura di gas metano all'utente finale PP Srl, ovvero all'impianto di distribuzione carburanti (in progetto), lungo la S.S. n.16 tra la progr. km 648 + VI e la progr. km 648 + VIII. Il gasdotto prenderà origine dal metanodotto in esercizio “Der. Bitonto – Molfetta – Trani – Barletta” DN 300 (12”) – 75 bar, mediante stacco con pezzo a TEE ed area impiantistica P.I.D.S.. Mentre il punto di riconsegna del gas è costituito da un'area impiantistica P.I.D.A. posta all'interno dell'area dell'utente finale e consentirà la fornitura del gas metano all'impianto di distribuzione carburanti lungo la la S.S. n.16 tra la progr. km 648+VI e la progr. km 648+VIII. La nuova condotta di progetto, di lunghezza complessiva pari a 686,20 m, sarà realizzata mediante la tecnica tradizionale dello scavi a cielo aperto ad esclusione di n. 2 tratti in cui si opererà con la tecnica della trivellazione orizzontale “spingitubo”, rispettivamente per l'attraversamento del Canale Ciappetta - Camaggi e per l'attraversamento della S.P. n.27 (ex 168) alla progr. km 0+596. Per i suddetti attraversamenti il progetto prevede l'inserimento di n. 2 opere di protezione meccanica costituite da tubi di protezione in acciaio di lunghezza rispettivamente pari a 49,50 m e 17,50 m. Il tutto come illustrato nei relativi elaborati tecnici acquisiti e consultati.

Preso atto ed esaminata la documentazione progettuale complessivamente resa disponibile e innanzi richiamata, questa Autorità di Bacino evidenzia che in rapporto al Piano di Bacino stralcio Assetto Idrogeologico (P.A.I.), le cui cartografie sono pubblicate sul portale istituzionale dell'Autorità di Distretto, alcune delle opere previste nel predetto progetto interferiscono, con le aree disciplinate dalle Norme Tecniche di Attuazione (N.T.A.) allegate al richiamato P.A.I.

In particolare, si rileva che un tratto del metanodotto a farsi, attraversa un area classificata a “Alta pericolosità idraulica (A.P.)”, ove vigono le disposizioni di cui agli artt. 4 e 7 delle N.T.A. allegate al P.A.I. In dette aree così classificate, in accordo alle disposizioni e agli indirizzi del richiamato art. 7 delle N.T.A. del P.A.I., gli interventi consentiti sono subordinati alla redazione di uno “Studio di compatibilità idrologica ed idraulica” che ne analizzi compiutamente gli effetti sul regime idraulico a monte e a valle delle aree

<sup>2</sup> Piano di Gestione Acque, elaborato ai sensi dell'art. 13 della Direttiva 2000/60/CE e dell'art. 117 del D.Lgs. 152/2006. Primo ciclo (2009-2014) con la relativa procedura VAS ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. 152/2006, adottato con Delibera CIP del 24/02/2010 e approvato con DPCM del 10/04/2013 (G.U. n. 160 del 10 luglio 2013); Secondo ciclo (2015-2021) - I Aggiornamento di Piano, adottato con Delibera CIP del 03/03/2016 e approvato con DPCM del 27/10/2016 (G.U. n. 25 del 31 gennaio 2017); Terzo ciclo (2021-2027) - II Aggiornamento di Piano - ai sensi degli artt. 65 e 66 del D. Lgs. 152/2006 e delle relative misure di salvaguardia ai sensi dell'art. 65 c. 7 e 8 del medesimo decreto - adottato con Delibera CIP n°1 del 20/12/2021. In attesa del DPCM di approvazione, ai sensi dell'art. 4 comma 3 del D.Lgs. 219/2010.

<sup>3</sup> Territorio dell'UoM Puglia: Piano di Bacino stralcio Assetto Idrogeologico (PAI), approvato con Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Puglia n. 39 del 30 novembre 2005 e successivi aggiornamenti.



## *Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale*

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

interessata e dimostri l'esistenza di adeguate condizioni di sicurezza idraulica, per le opere in progetto, come definite all'art. 36 delle richiamate N.T.A. del P.A.I.

A questo riguardo, è da rilevare che nella documentazione tecnica progettuale prodotta dalla Snam Rete Gas S.p.A. è presente uno Studio di compatibilità idrologica e idraulica per il tratto da realizzare, redatto dall'Ing. Mario Lucidi, all'interno del quale sono state sviluppate analisi, calcoli e considerazioni di compatibilità idraulica dell'area interessata dal metanodotto con le condizioni di pericolosità idraulica del territorio. In particolare, si precisa che il tracciato in progetto non costituisce fattore di aumento della pericolosità idraulica, in quanto non comporta una riduzione della capacità di invaso lungo tutta l'area di intervento e/o una trasformazione delle modalità di deflusso delle acque. I risultati ottenuti, assicurano che le opere in progetto, sono congruenti con l'assetto idraulico del territorio e con le relative condizioni di sicurezza. Infine, alla luce delle analisi e delle verifiche effettuate si afferma che gli attraversamenti verranno eseguiti con tecnica di scavo no-dig.

Pertanto, in considerazione di tutto quanto innanzi esposto e allo stato attuale degli atti e dell'intera documentazione progettuale complessivamente acquisita e valutata, questa Autorità di Bacino Distrettuale ritiene di poter esprimere parere di compatibilità della progettazione definitiva delle opere di cui alla procedura autorizzativa in oggetto con le N.T.A. del Piano di Bacino Stralcio Assetto Idrogeologico (P.A.I.) vigente alla data di formulazione del presente atto.

Ad ogni modo, fermo restando il parere di compatibilità rispetto al P.A.I. innanzi espresso, ai fini di una corretta realizzazione ed esercizio di tutte le opere previste nel progetto, questa Autorità di Bacino Distrettuale ritiene opportuno anche l'inserimento delle seguenti prescrizioni di carattere generale nell'atto autorizzativo finale delle opere stesse:

- i volumi di terra movimentati in fase di scavo devono essere opportunamente ricollocati, costipando e compattando adeguatamente il materiale, in modo da ripristinare la morfologia preesistente mediante la ricostituzione delle originali condizioni di pendenza e geometria originarie. I materiali di copertura superficiale devono garantire continuità nella forma e nei materiali ante operam;
- per lo stoccaggio, ancorché temporaneo, dei materiali di cantiere e di risulta siano individuate aree non interessate dalle piene bicentinarie;
- il Piano di sicurezza e coordinamento ed il coordinamento della sicurezza in esecuzione dei lavori devono tenere conto della pericolosità idraulica esistente nelle aree di cantiere per tutta la durata dei lavori, in particolare la realizzazione delle opere deve essere eseguita nella consapevolezza che l'avvenire delle piene, ancorché raro, ha tempi di preannuncio molto brevi, di conseguenza deve essere adottata ogni cautela nel corso dell'esecuzione dei lavori per la



*Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale*

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

sicurezza delle persone e dei mezzi di cantiere adoperati, anche mediante l'adozione di misure di allerta e allarme per l'incolumità delle maestranze e per la conservazione delle opere in corso o già realizzate;

- dopo la fine dei lavori deve essere monitorato lo stato manutentivo degli spessori di copertura a protezione delle condotte, sicuramente dopo eventi meteorici di particolare intensità, al fine di garantire la sicurezza delle stesse e l'efficienza del canale attraversato.

Sarà cura del responsabile del rilascio del titolo abilitativo l'introduzione delle predette prescrizioni all'interno del relativo dispositivo e delle figure previste per legge la loro concreta attuazione.

**Il Dirigente Tecnico**  
*dott. geol. ~~Gennaro Capasso~~*

**Il Segretario Generale**  
*dott.ssa ~~geol. Vera Corbelli~~*

Sezione Infrastrutture  
e Valutazioni Ambientali

Responsabile  
*Arch. Alessandro Cantatore*

Istruttoria pratica  
*Ing. Giuseppe D'Alonzo*

AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DELL'APPENNINO MERIDIONALE  
Protocollo Partenza N. 10310/2022 del 12-04-2022  
Doc. Principale - Copia Documento



Al **DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA,  
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

PEC : [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

**Oggetto:** Proponente: **Snam Rete Gas SpA - (Cod. AU327\_062)**. DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n. 3/2005 e DGR n. 1446 del 08.07.2014 - Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità. - **Trasmissione parere di competenza.**

Con riferimento al procedimento di cui in oggetto, facendo seguito alla nota prot. n. 5589 del 28/04/2022 del Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana - Sezione Autorizzazioni Ambientali, di convocazione della Conferenza di Servizi per il giorno 09/06/2022, si trasmette il parere di competenza elaborato dal Servizio Territoriale di questo Dipartimento.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE SERVIZI TERRITORIALI BARI-BAT F.F.

(Dott.ssa Maddalena SCHIRONE)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO F.F.

(Dott.ssa Francesca FERRIERI)

**Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente**

Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 BARI

Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150

[www.arpa.puglia.it](http://www.arpa.puglia.it)

C.F. e P. IVA. 05830420724

**Dipartimento Provinciale di Barletta-Andria-Trani**

Via Ferdinando I D'Aragona, 95 - 76121, BARLETTA

Tel. 0883.953551

E-mail : [dap.bt@arpa.puglia.it](mailto:dap.bt@arpa.puglia.it)

PEC : [dap.bt.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dap.bt.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)



AI DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI  
BARLETTA-ANDRIA-TRANI F.F.

SEDE

**Oggetto:** Proponente: **Snam Rete Gas SpA - (Cod. AU327\_062)**. DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n. 3/2005 e DGR n. 1446 del 08.07.2014 - Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità. – **Parere di competenza.**

In esito nota prot. n. 5589 del 28/04/2022 del Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana - Sezione Autorizzazioni Ambientali, di convocazione della Conferenza di Servizi per il giorno 09/06/2022, lo scrivente Servizio, allo stato degli atti e per quanto di competenza, esprime una **valutazione tecnica positiva**, alle seguenti condizioni:

- siano adottate idonee misure di mitigazione in fase di cantiere, al fine di ridurre i potenziali impatti sulle componenti flora e fauna nell'areale di intervento; l'eventuale taglio della vegetazione arborea venga limitato al minimo indispensabile e sia effettuato preferibilmente nella stagione di riposo vegetativo; gli interventi previsti di rimozione/spostamento delle piante di ulivo esistenti dovranno prevedere un periodo di monitoraggio successivo, ai fini della verifica dell'attecchimento;
- i materiali da scavo prodotti, nell'attesa dell'avvio a destinazione finale, siano protetti tramite adeguati sistemi di copertura, al fine di limitare lo spolverio in giornate ventose e il dilavamento superficiale in concomitanza di possibili piogge;
- in fase di scavo, qualora presenti materiali di riporto, siano verificate le condizioni del materiale da riutilizzare in sito alle condizioni di cui all'art. 4 comma 3 del DPR n. 120/2017 (test di cessione e CSC);
- vengano impiegate, laddove tecnicamente possibile, aree prive di vegetazione naturale e seminaturale per lo stoccaggio dei rifiuti, dei materiali e delle terre e rocce da scavo;
- siano adottate idonee misure di gestione in caso di sversamenti accidentali di sostanze contaminanti (oli, combustibili, ecc.) durante la fase di cantiere;
- siano tutelati, ove presenti, i "muretti a secco" nell'areale di intervento, per la loro valenza storica e paesaggistica, nonché per la funzione assolta di "corridoio ecologico"; in caso di rimozione o danneggiamento, si proceda al ripristino mediante tecniche naturali, secondo la tradizione locale;
- si prediligano mezzi di lavoro atti a contenere le emissioni sonore in fase di cantiere.

Distinti saluti.

IL FUNZIONARIO ISTRUTTORE

Ing. Salvatore OSTUNI

IL DIRIGENTE AMBIENTALE

Ing. Ersilia D'AMBROSIO

IL DIRETTORE SERVIZI TERRITORIALI BARI-BAT F.F.

(Dott.ssa Maddalena SCHIRONE)



*Provincia di Barletta Andria Trani*  
*5° Settore "Viabilità, Urbanistica, Genio Civile e Difesa del Suolo"*

pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

Spett.le

REGIONE PUGLIA  
Sezione Autorizzazioni  
Ambientali  
Via Gentile, 52  
70126 Bari (BA)

0007107|06/04/2022  
|P\_BT|P\_BT|TRA|P  
11.1

**OGGETTO:** (Cod. AU327\_062). DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n. 3/2005 e DGR n. 1446 del 08.07.2014 - Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

**Proponente:** Snam Rete Gas SpA

In esito all'istanza in oggetto, pervenuta al Settore "Viabilità, Urbanistica, Genio Civile e Difesa del Suolo" della Provincia di Barletta-Andria-Trani il 25/01/2022 con prot.n. 0001298, si esprime parere favorevole a condizione che:

- **il metanodotto intersechi la S.P. 27 (ex S.P. 168) in modo perpendicolare;**
- **la profondità dell'attraversamento sia maggiore o uguale a 1,20 mt.;**
- **i sistemi di controllo sia a non meno di 3 mt. dal margine della carreggiata;**

Si comunica altresì che prima dell'esecuzione dei lavori, la società proponente dovrà ottenere obbligatoriamente la concessione dell'attraversamento ai sensi del C.d.S. e secondo il Regolamento Provinciale del Canone unico Patrimoniale.

Dalla Residenza Provinciale, 28 Gennaio 2022

Il Tecnico Istruttore  
(Geom. **Francesco LIDDO**)

Il Dirigente  
(Dott. **Ing. Vincenzo GUERRA**)



**CITTA' DI BARLETTA**  
*Medaglia d'oro al Valor Militare e al Merito Civile*  
*Città della Disfida*  
**SETTORE PIANI E PROGRAMMI URBANI**

Alla REGIONE PUGLIA  
 Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana,  
 Opere Pubbliche, Ecologia e  
 Paesaggio  
 Sezione Autorizzazioni Ambientali  
[servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

E p.c. A SNAM RETE GAS S.p.A.  
 e.a. Ing. Vincenzo Nuzzi  
[distrettosor@pec.snam.it](mailto:distrettosor@pec.snam.it)  
[m.it](http://m.it)  
[vincenzo.nuzzi@snam.it](mailto:vincenzo.nuzzi@snam.it)

Al Sig. Commissario Straordinario  
 Dott. Francesco Alecci  
 S E D E

Al Sig. Segretario Generale  
 Dott. Domenico Carlucci  
 S E D E

**Oggetto:** (Cod. AU327\_062). DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n. 3/2005 e DGR n. 1446 del 08.07.2014 - **Autorizzazione Unica** per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità. **Avvio procedimento e indizione Conferenza di Servizi decisoria ai sensi dell'art. 14 c. 2 della L. 241/90 e ss.mm.ii. secondo le modalità dell'art. 14 bis in forma semplificata e in modalità asincrona (Prot.r\_puglia/AOO\_089-24/01/2022/653). Parere di competenza.**

PREMESSO che

- il Comune di Barletta è dotato di Piano Regolatore Generale Comunale approvato con deliberazione di Giunta Regionale n.564 del 17.04.2003;
- La Snam Rete Gas S.p.A. svolge attività di trasporto e dispacciamento del gas naturale, dichiarate di interesse pubblico ai sensi dell'art. 8, comma 1 del Decreto Legislativo 23.05.2000 n. 164 e dell'art. 1, comma 2, della Legge n. 239/2004 ed, a tal fine ha proposto l'intervento denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta" secondo il proprio progetto definitivo consultabile al seguente link: <http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA;>
- la Società Snam Rete Gas S.p.A. ha presentato alla competente Direzione regionale, in data 20/01/2022 prot. n.580, istanza di autorizzazione, ai sensi degli artt. 52-quater e 52-sexies del DPR 327/2001 e ai sensi della LR 22.02.2005, n. 3 modificata della LR 8.03.2007 n. 3, formale istanza di Autorizzazione Unica per l'approvazione del progetto definitivo, l'accertamento della conformità urbanistica, l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e la dichiarazione di pubblica utilità, relativa alla costruzione ed esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta;

C\_A669 - C\_A669 - 1 - 2022-03-25 - 0024270



**CITTA' DI BARLETTA**  
**Medaglia d'oro al Valor Militare e al Merito Civile**  
**Città della Disfida**  
**SETTORE PIANI E PROGRAMMI URBANI**

- VISTO che con nota **Prot. regione puglia/AOO\_089 del 24/01/2022/653**, la Direzione della Sezione Autorizzazioni Ambientali ha comunicato l'avvio del procedimento relativo all'opera in argomento, e l'indizione della relativa Conferenza Unificata di Servizi per l'Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 52 quater del DPR 327/2001 e s.m.i. il cui provvedimento finale riguarderà l'approvazione del progetto definitivo, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità;
- Considerato che ai sensi dell'art.52-bis, co.7, del DPR 327/2001 le disposizioni relative alle infrastrutture energetiche operano direttamente nei riguardi delle Regioni fino a quando esse non esercitano la propria potestà legislativa in materia ovvero fino all'entrata in vigore della L.R. n.3/2005 e s.m.i.;
- VISTO che ai sensi dell'art.8 della L.R. n.3/2005 e s.m.i. :
1. *All'interno delle zone funzionali omogenee previste dagli strumenti urbanistici possono essere localizzate e dichiarate di pubblica utilità, con efficacia immediata e senza preventiva apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, opere di difesa del suolo, di consolidamento degli abitati e di infrastrutturazione a rete che non pregiudichino l'attuazione della destinazione prevista o, in quanto rivolte all'adeguamento funzionale di infrastrutture esistenti, risultino ricadenti nelle zone di rispetto delle medesime.*
  2. *Nei casi previsti dal comma 1, l'approvazione del progetto deliberata ai soli fini urbanistici da parte del Consiglio comunale del comune territorialmente competente, costituisce variante allo strumento urbanistico e apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, senza la necessità di approvazione regionale.*
- LETTO l'art.2.02, co. 1 lett. e) delle NTA del vigente PRG che colloca individua le **reti di distribuzione di gas** e relative strutture di trattamento tra le opere di urbanizzazione primaria del territorio;
- LETTO l'art.2.07 delle NTA del vigente PRG che ammette nelle zone agricole le attività industriali connesse con le reti di energia;
- VISTO il particellare d'esproprio con cui il soggetto proponente individua le aree non già da espropriare, ma da asservire perché trattasi di opere interrante alla cui ultimazione seguirà il rinterro della condotta (§ 3.12.15 e § 3.12.18 della Relazione -elaborato DSO176549-RT-PU), segnalandola con apposite paline,ripristinando così la vocazione agricola delle aree interessate;
- Considerato che il progetto interessa le seguenti particelle del territorio comunale pianificato dal PRG approvato con D.G. n.564 del 17/04/2003:

fg	particella	qualità	Estensione da asservire (mq)
111	328	ULIVETO	43,00
111	194	ULIVETO	337,00
111	185	ULIVETO	1249,00
111	661	ULIVETO	542,00
111	186	VIGNETO	103,00
111	179	VIGNETO	90,00
111	184	VIGNETO	594,00
111	635	SEMINATIVO	139,00
111	660	SEMINATIVO	71,00
111	636	SEMINATIVO	414,00
111	407	VIGNETO	1386,00
111	320	SEMINATIVO	136,00
111	583	VIGNETO	29,00
111	646	VIGNETO	27,00
111	648	VIGNETO	165,00
111	132	ULIVETO	1527,00
111	461	ULIVETO	49,00
111	349	SEMINATIVO	821,00
111	483	ULIVETO	1164,00
111	115	ULIVETO	163,00
111	484	ULIVETO	1160,00
111	485	ULIVETO	950,00
111	486	ULIVETO	270,00
111	167	VIGNETO	104,00
111	166	VIGNETO	83,00
111	348	VIGNETO	515,00
111	347	VIGNETO	1216,00
111	307	VIGNETO	79,00
111	794	VIGNETO	1534,00
111	792	VIGNETO	419,00

C\_A669 - C\_A669 - 1 - 2022-03-25 - 0024270



**CITTA' DI BARLETTA**  
**Medaglia d'oro al Valor Militare e al Merito Civile**  
**Città della Disfida**  
**SETTORE PIANI E PROGRAMMI URBANI**

111	793	VIGNETO	30,00
111	737	VIGNETO	1063,00
111	739	VIGNETO	885,00
111	741	VIGNETO	7,00
111	608	ULIVETO	175,00
111	297	ULIVETO	492,00
		<b>Totale</b>	<b>6.602,00</b>

RILEVATO che:

- la variazione agli strumenti urbanistici si rende necessaria, ai sensi dell'art.8 della L.R. n.3/2005 e s.m.i. per l'introduzione nello strumento urbanistico generale della previsione di vincolo preordinato all'esproprio/servitù con riguardo alle opere in progetto;
- La disciplina urbanistica delle aree interessate dal metanodotto è quella delle zone agricole articolata in:
  - Zona per attività primarie delle NTA del PRG, disciplinata dagli artt.2.07, 2.08 e 2.09 delle NTA del PRG - (cfr. Tav. D2), a monte ed a valle del canale Ciappetta Camaggi;
  - Zona agricola sottoposta a tutela dal PRG per l'attraversamento sub alveo del canale ciappetta camaggi quale reticolo fluviale degli ambiti territoriali distinti (cfr. Tav. D1.Db) e disciplinata dagli artt. 1.35 e 2.12.2.2a (aree di pertinenza) ed art. 2.12.2.1b. (aree annesse).
- L'attraversamento avviene nel sub alveo del canale senza apportare modificazioni e/o trasformazione in alveo o lungo l'asse dell'impiuvio;
- A carattere regionale l'intervento ricade nel Reticolo Idrografico di Connessione della R.E.R. definito come Ulteriore Contesto Paesaggistico delle Componenti Idrologiche del Piano Paesaggistico Territoriale Regionale - P.P.T.R. Tuttavia il comma 12 del predetto articolo esonera dal procedimento di compatibilità paesaggistica in quanto l'intervento in progetto, nel tratto assoggettato a vincolo paesaggistico, contempla il "collocamento entro terra di tubazioni di reti infrastrutturali, con ripristino dello stato dei luoghi e senza opere edilizie fuori terra - art.91".

Tutto ciò premesso in merito al progetto si esprime, **per quanto di competenza di questo settore, il NULLA OSTA** preventivo sotto il profilo tecnico in quanto trattasi di opera di infrastrutturazione a rete interrata che, con il ripristino dello stato dei luoghi superficiale, non pregiudica la vocazione urbanistica agricola delle aree interessate dall'intervento.

Tuttavia per la realizzazione dell'opera è dovuta la preventiva imposizione di servitù/esproprio mediante l'introduzione della necessaria variante urbanistica allo strumento urbanistico generale per l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio con riguardo ad opere compatibili con il vigente PRG, ricorrendo così la fattispecie dell'art.8, secondo comma, della L.R. n.3/2005 e s.m.i..

Tanto si doveva.

IL R.U.P.  
 (Ing. Ernesto Bernardini)

IL DIRIGENTE  
 (Ing. Francesco Lopriore)





**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E  
QUALITÀ URBANA**

**SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

## CONFERENZA DEI SERVIZI

**cod. AU327\_062**

**Oggetto: (Cod. AU327\_062).** DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n. 3/2005 e DGR n. 1446 del 08.07.2014 - **Autorizzazione Unica** per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

**Proponente:** Snam Rete Gas SpA

**Modulo di acquisizione parere.**

Cognome e nome	ING. IVANA IANNONE	
Amministrazione di appartenenza	COMUNE DI BARLETTA	
Qualifica/Funzione	RESPONSABILE UNICO AL RILASCIO DELLE AUTORIZZAZIONI PAESAGGISTICHE	
Eventuale atto formale da allegare (delibera/determina/altro)	DECRETO SINDACALE del 06/04/2021 (PROT. 24933 del 06/04/2021)	
Recapiti telefonici	Uff. 0883303261	Cell.
e-mail	<a href="mailto:paesaggio.segreteria@cert.comune.barletta.bt.it">paesaggio.segreteria@cert.comune.barletta.bt.it</a>	

Testo dell'intervento da dichiarare a verbale (da leggere ed approvare collegialmente):

Con riferimento alla nota in oggetto, acquisita al ns. protocollo al n. 7480 del 31/01/2022, con cui codesto Ente ha indetto apposita Conferenza dei servizi decisoria da svolgersi nella forma semplificata e in modalità asincrona, ai sensi dell'art. 14 bis della Legge 241/1990 e ss.mm.ii., invitando le Amministrazioni e gli Enti competenti ad esprimere il proprio parere di competenza, si rappresenta quanto segue.

La documentazione progettuale dell'intervento visionata, resa disponibile al link:

<http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA>

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

Sezione Autorizzazioni Ambientali  
Via Gentile, 52 - 70126 Bar (BA) - Tel: 080 540 4316  
pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E  
QUALITÀ URBANA**

**SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

è costituita dai seguenti elaborati in formato digitale, di cui si riporta la codifica MD5:

Filename	MD5	Created Time	File Size
Dichiarazione art. 31.pdf	b493eee496896ba9b0da2307a27defb5	31/01/2022 13:14:49	149 159
01-DSO 176549-PG-TP-000.pdf	6db2d40c4c745e3837f8c2a586e6d88f	31/01/2022 13:14:49	3 855 573
02-DSO 176549-PG-TP-001.pdf	2b8eb46b951f1b3307eef26fad66e6d	31/01/2022 13:14:50	2 814 174
03-DSO 176549-PG-TP-002.pdf	6a0572866f2fb863192020a1e80b3589	31/01/2022 13:14:50	4 913 179
04-DSO 176549-RIL-003.pdf	1708844d5a9222dc37d3016a8ddbb67d	31/01/2022 13:14:52	7 935 088
05-DSO 176549-I-004.pdf	7c1e43efa301ebc64295ac3f67305578	31/01/2022 13:14:54	8 041 775
06-DSO 176549-I-005.pdf	34000d2ec960719e8996bcd72874e713	31/01/2022 13:14:56	8 112 030
07-DSO 176549-PR-006.pdf	988f5aa952941009aaa19166d2ef6b6	31/01/2022 13:14:58	6 402 166
08-DSO 176549-ATT-007.pdf	8583e01d1df07d9b18728884401ae440	31/01/2022 13:14:59	7 194 720
09-DSO 176549-ATT-008.pdf	5be55399805c265792dfab0609ddfc1	31/01/2022 13:15:00	6 331 267
10-DSO 176549-PG-PRG-009.pdf	cd79d38b1f5bf41c7f8f7567566ba5ac	31/01/2022 13:15:02	4 834 452
11-DSO 176549-PG-PAI-010.pdf	a12509cc19ee3e1a2d53flacdf83cd1	31/01/2022 13:15:03	15 018 046
12-DSO 176549-PG-PGRA-011.pdf	5c41bae74292aaa744e806b109aa7843	31/01/2022 13:15:06	16 706 424
13-DSO 176549-PG-SR-012.pdf	89a28a9bbcc29e59821ca7d2478e11e7	31/01/2022 13:15:09	2 853 794
14-DSO 176549-PG-VPE-013.pdf	b9e65acf9658b4ca28a92ffa5151b96a	31/01/2022 13:15:10	2 908 642
15-DSO 176549-PG-VPE-014.pdf	77cb44c13af7d901cd598ef6ed43b9e2	31/01/2022 13:15:11	2 896 854
17-DSO 176549-STD-016.pdf	dc1b654d814170fba375394d2056dafd	31/01/2022 13:15:11	2 214 858
18-DSO 176549-PE-017.pdf	cd085f706ed5b2f400fa3479628c8585	31/01/2022 13:15:12	452 667
19-DSO 176549-PE-018.pdf	66bb1e6b538c37b970c3b49e1727c07	31/01/2022 13:15:12	627 257
20-DSO 176549-PE-019.pdf	4226fca45b1a2c37acebf85621793b7c	31/01/2022 13:15:12	466 431
23-DSO 176549-SII-022.pdf	34c467acc077b278b861cc26607b6fbb	31/01/2022 13:15:12	9 295 090
25-DSO 176549-VIARCH-024.pdf	24670e029def6800e9507ef1781b7e38	31/01/2022 13:15:14	5 911 003
26-DSO 176549-ALL 1a-025.pdf	760518f8e013431c0dffd1f73a05f7d24	31/01/2022 13:15:15	5 389 651
27-DSO 176549-ALL 1b-026.pdf	2a226b774c35aeb1a5645f467f9f8c0c	31/01/2022 13:15:16	4 835 141
28-DSO 176549-ALL 1c-027.pdf	81676daa4ac9f4d260adccc5b29ec1e	31/01/2022 13:15:17	5 372 195
29-DSO 176549-ALL 1d-028.pdf	b04f8852d22f143eb3a684c9aaa973df	31/01/2022 13:15:18	5 667 891
30-DSO 176549-ALL 1e-029.pdf	014365fa10f8f17a90cad54785c43c79	31/01/2022 13:15:20	5 116 549
31-DSO 176549-ALL 1f-030.pdf	7b76b88130872c2d071b099075704899	31/01/2022 13:15:21	5 200 867
32-DSO 176549-ALL 2-031.pdf	810076a3bf157406764f1d060ada2ea	31/01/2022 13:15:22	1 971 408
33-DSO 176549-ALL 3-032.pdf	52dce16786b5f4f27c56a3d517b30907	31/01/2022 13:15:22	1 979 224
DSO 176549-DF.pdf	b0f896fac59a11100f1b43ab699e642c	31/01/2022 13:15:23	2 065 387
DSO 176549-DICH.pdf	59556a5aa0edd3c50d7bf56d551a4dd0	31/01/2022 13:15:23	110 426
DSO 176549-RSTIMA.pdf	3c5158787c10741b862d865094eb0284	31/01/2022 13:15:23	244 691
DSO 176549-RT-PU.pdf	62ed1ce1934b665a780a488085743a6	31/01/2022 13:15:23	422 644
Fasce Tipo.pdf	684cfc216c6dfb365f5199b4d881307e	31/01/2022 13:15:23	93 290
NQ-R21125-L01 SK-001.pdf	836dfa41508d206e830371ed7ad3b0dc	31/01/2022 13:15:23	487 536
Piano Particellare con Indennità.pdf	2b45786a626a0ac606ed13262cd3ebdb	31/01/2022 13:15:23	137 652

C\_A669 - C\_A669 - 1 - 2022-02-11 - 0011293

[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)

Sezione Autorizzazioni Ambientali

Via Gentile, 52 - 70126 Bar (BA) - Tel: 080 540 4316

pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E  
QUALITÀ URBANA**

**SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

Visti:

- il D.Lgs. 22.01.2004, n.42 “Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio” e ss.mm.ii.;
- il D.P.R. n. 31 del 13 febbraio 2017 “Regolamento recante individuazione degli interventi esclusi dall’autorizzazione paesaggistica o sottoposti a procedura autorizzatoria semplificata”;
- la L.R. 07.10.2009, n.20 e ss.mm.ii. “Norme per la pianificazione paesaggistica”, artt. 7, 8 e 9;
- la Deliberazione della Giunta Regionale Puglia n.176 del 16.02.2015 (Pubblicata sul B.U.R.P. n.40 del 23.03.2015) di approvazione del Piano Paesaggistico Territoriale della Regione Puglia (P.P.T.R.);
- la Deliberazione della Giunta Regionale n.8 dell’11.01.2010, pubblicata sul B.U.R.P. n.26 del 09.02.2010, con cui il Comune di Barletta è stato delegato al rilascio delle Autorizzazioni Paesaggistiche ai sensi dell’art. 7 della L.R. 20/2009;

Considerato che:

- l’intervento si rende necessario al fine di consentire la fornitura del gas metano all’utente finale PP Srl, ovvero all’impianto di distribuzione carburanti (in progetto), lungo la S.S. n° 16 tra la progr. km 648-VI e la progr. km 648+VIII;
- le opere in progetto, così come descritte nella documentazione progettuale visionata, interessano, in parte, un’area nel Comune di Barletta ricadente in Ulteriori Contesti Paesaggistici – Reticolo Idrografico di Connessione alla R.E.R definiti ai sensi dell’art. 42 c. 1 e soggetti alle misure di salvaguardia e utilizzazione di cui all’art. 47 delle NTA del PPTR;
- il progetto rientra tra gli interventi che comportano modifica dello stato dei luoghi negli ulteriori contesti, per cui richiederebbe un procedimento di accertamento della compatibilità paesaggistica ai sensi dell’ art. 91 delle NTA del PPTR;
- la competenza amministrativa al rilascio dell’ accertamento della compatibilità paesaggistica, per le opere richieste, è attribuita a questo Ente ai sensi dell’art. 10 della legge regionale n. 20/2009;

Rilevato che:

- la porzione di progetto ricadente nelle aree interessate da tutela paesaggistica, come sopra meglio definite, contempla unicamente il “collocamento entro terra di tubazioni di reti infrastrutturali, con ripristino dello stato dei luoghi e senza opere edilizie fuori terra”;
- ai sensi dell’Allegato A, comma A.15, del D.P.R. n. 31/2017 *la realizzazione di interventi nel sottosuolo che non comportino la modifica permanente del terreno e che non incidano sugli assetti vegetazionali e i tratti di canalizzazioni, tubazioni o cavi interrati per le reti di distribuzione locale di servizi di pubblico interesse o di fognatura senza realizzazione di nuovi manufatti emergenti in soprasuolo e ancora l’allaccio alle infrastrutture a rete sono da ritenersi esclusi dall’obbligo di autorizzazione paesaggistica;*
- ai sensi dell’art 91 comma 12 delle NTA del PPTR, sono esentati dalla procedura di accertamento di compatibilità paesaggistica gli interventi che prevedano esclusivamente *il collocamento entro terra di tubazioni di reti infrastrutturali, con ripristino dello stato dei luoghi e senza opere edilizie fuori terra;*

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

Sezione Autorizzazioni Ambientali  
Via Gentile, 52 - 70126 Bar (BA) - Tel: 080 540 4316  
pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E  
QUALITÀ URBANA**

**SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

- le opere fuori terra in progetto, consistenti nell'impianto P.I.D.S. ubicato nel mappale 184 del Foglio 111, e nell'impianto P.I.D.A. ubicato nel mappale 297 del Foglio 111, ricadono in aree non interessate da tutela paesaggistica;

Tutto ciò premesso, questo Ente, per quanto di sua stretta competenza, rilascia **parere positivo** nel merito della compatibilità paesaggistica delle opere proposte.

Si specifica che eventuali variazioni al progetto in esame dovranno essere nuovamente e preventivamente sottoposte alla valutazione di questo Ente.

Il presente parere attiene esclusivamente ai fini e agli effetti dell'art. 91 delle NTA del PPTR e riguarda l'aspetto meramente paesaggistico degli interventi previsti, ferma restando l'acquisizione di tutte le altre ulteriori autorizzazioni e/o assensi, qualora necessari, rinvenienti dalle vigenti disposizioni normative.

Restano fermi gli ordini previsti dalla Parte II del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii..

Barletta, 11/02/2022

Firma leggibile del responsabile/delegato



Firmato digitalmente da:

**IANNONE IVANA**

Firmato il 11/02/2022 11:57

Seriale Certificato: 1054552

Valido dal 05/01/2022 al 05/01/2025

InfoCamere Qualified Electronic  
Signature CA

C\_A669 - C\_A669 - 1 - 2022-02-11 - 0011293



**COMUNE DI BARLETTA**  
CITTA' DELLA DISFIDA - Medaglia d'oro al Valor Militare e al Merito Civile  
SERVIZIO PAESAGGIO

Alla Regione Puglia  
Dip. Ambiente, paesaggio e qualità urbana  
Sezione autorizzazioni ambientali

c.a. ing. Giuseppe ANGELINI  
ing. Caterina CARPARELLI  
[servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

**Oggetto:** Cod. AU327 062. DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n. 3/2005 e DGR n. 1446 del 08.07.2014 - Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl - Barletta (BT)" DN 100 (4") - DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità. Contributo Comune di Barletta

Con riferimento alla nota pervenuta, Vs protocollo AOO\_089-28/04/2022/5589, relativa alla trasmissione della revisione progettuale e al rinvio della Conferenza di Servizi in modalità sincrona telematica, presa visione della documentazione progettuale revisionata, lo Scrivente Servizio conferma il parere già espresso con nota prot. n. 11293 dell' 11/02/2022.

Barletta, 17/02/2022

Il Responsabile Unico Delegato  
ing. Ivana Iannone



Firmato digitalmente da:  
**IANNONE IVANA**  
Firmato il 17/05/2022 14:03  
Seriale Certificato: 1054552  
Valido dal 05/01/2022 al 05/01/2025  
InfoCamere Qualified Electronic Signature CA

C\_A669 - C\_A669 - 1 - 2022-05-17 - 0037520



## Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia

N. \_\_\_\_\_ di prot. data \_\_\_\_\_

### Al Responsabile del procedimento

**OGGETTO:** Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl - Barletta (BT)" DN 100 (4") - DP 75 bar nel Comune di Barletta. Attraversamento in subalveo canale Ciappetta - Camaggio. Istruttoria Pratica SNAM RETE GAS (Cod. AU 327 062) regolamento Regionale del 1° agosto 2013 n° 17.

In riscontro alla richiesta indicata in oggetto, esaminati gli atti prodotti dalla Società SNAM Rete Gas S.p.A. circa, l'attraversamento in subalveo del canale Ciappetta - Camaggio in agro di Barletta,

### VISTI

- Gli elaborati grafici, trasmessi dalla società SNAM Rete Gas S.p.A. con la nota sopracitata, relativi alle modalità di esecuzione dei lavori;
- L'art. 10 della Legge Regionale 13 marzo 2012 n° 4;
- Il Regolamento Regionale n° 17/2013;
- Lo "Schema spese Istruttoria e canoni annui di Concessione" approvato con D.G.R. n° 538 del 26.03.14;
- Il bonifico effettuato dalla società richiedente per il pagamento delle "spese istruttorie",

### CONSIDERATO

- che la richiesta di attraversamento trasversale in subalveo riguarda nello specifico un tratto del canale denominato Canale Ciappetta - Camaggio in prossimità della particella n.115 al. Fg. 111 dell'agro di Barletta
- il suddetto tratto di canale rientra in un Progetto Definitivo di sistemazione idraulica relativamente al Lotto 2, in agro di Barletta;
- detto attraversamento consentirà, la fornitura di gas metano all'utente finale PP Srl, ovvero all'impianto di distribuzione carburanti (in Progetto) lungo la S.S. 16, in agro di Barletta;
- che le opere da realizzarsi riguardano la condotta del metanodotto DN 100 in tubo di protezione DN 200 acciaio (8") Sp. 7.0 mm rivestito in polietilene, che si opererà con la tecnica della trivellazione orizzontale "spingitubo", ad una profondità di mt. 2,20 circa dal fondo valle alveo savanella in progetto all. 08-DSO 176549-ATT-007 e per una lunghezza di mt 49,50;
- che la realizzazione dell'attraversamento, non pregiudica la funzionalità del canale, non influenza il regime idraulico e la sua funzione pubblica;
- che la larghezza della servitù corrente di gasdotto è di mt 27;

Sulla base dell'istruttoria espletata dall'ufficio

**SI ESPRIME PARERE FAVOREVOLE**



## Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia

in linea tecnica, limitatamente alle competenze proprie di questo Servizio, detto attraversamento è subordinato alle prescrizioni di cui ai punti precedenti che devono intendersi parte integrante di questo parere, previa sottoscrizione di apposito atto di autorizzazione sensi del R.R. n° 17/2013,

che prevede fra l'altro, il pagamento di un canone minimo annuo per attraversamento di € 500,00, derivante dall'applicazione del tariffario approvato dalla G.R. con delibera n° 538/2014 parte B) installazione di condotte interrate,

-B1.5. condotte interrate: attraversamento trasversale con linea interrata sotto il canale con spingitubo :  $(49,50 \text{ m} \times 27 \text{ m}) = 1336,50 \text{ m}^2$ ;  $(1336,50 \text{ m}^2 \times 2,00 \frac{\text{€}}{\text{m}^2}) = 2673 \text{ €}$ .

Gli importi sono superiori al canone minimo previsto di € 500,00 per singolo attraversamento. Pertanto, l'importo totale del canone annuo ammonta ad € 2673,00.

Tanto si comunica per i successivi adempimenti di competenza.

Il Funzionario Tecnico  
Geom. Antonio D'Alò

Visto  
Il responsabile del procedimento

Dott. Vincenzo Mallardi

Allegati:

- bozza disciplinare di autorizzazione



Consorzio di bonifica  
**Terre d'Apulia**

Protocollo n°: **0004590** del **27-04-2022**

Movimento: **Uscita**

Tipo Spedizione: **P.E.C.**

Oggetto: **Istruttoria Pratica Snam Rete Gas (Cod. AU327\_062) - DPR n. 327/2001 regolamento della Regione Puglia del 01.09.2013 n. 17 - Autorizzazione Unica per la Costruzione e l'Esercizio del Metanodotto denominato Allacciamento PP Srl - Barletta (BT) DN 100 (4) DP 75 bar nel Comune di Barletta - Attraversamento del Canale Ciappetta-Camaggi**

Corrispondenti

Denominazione	Indirizzo E-mail/PEC
Snam Rete Gas	
Snam Rete Gas - Pecoraro Francesco	
Snam Rete Gas - Nuzzi Vincenzo	

Assegnazioni

Assegnato a:	Assegnato da:	Data:
SETTORE ARM - SEZIONE ZONA SUD	Pilolla Nunzio	27/04/2022 10:31:27

Il Responsabile

CDG.ST BA.REGISTRO UFFICIALE.U.0166299.16-03-2022



AGR / SUPT E

Risposta a vs. nota

Prot. r\_puglia/Aoo\_089-24/01/2022/653

Regione Puglia  
Sezione Autorizzazioni Ambientali  
Via Gentile, 52  
70126 BARI  
[servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

E, p.c. Alla SNAM RETE GAS S.p.A.  
Distretto Sud Orientale  
[distrettosor@pec.snamretegas.it](mailto:distrettosor@pec.snamretegas.it)

Oggetto: (Cod. AU327\_062) DPR 327/2001 (ex artt. 52-quarter e 52 - sexies), L.R. n. 3/2005 e DGR n 1446 del 08/07/2014 - Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl - Barletta (BT) DN 100 (4") - DP 75 bar " nel Comune di Barletta (BT) con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

Avvio procedimento e indizione Conferenza di Servizi decisoria a sensi dell'art. 14 c.2 della L.241/90 e ss.mm.ii. secondo le modalità dell'art. 14 bis in forma semplificata e in modalità asincrona

Convocazione riunione conferenza di servizi del 04/05/2022

In riferimento alla richiesta in oggetto, fatti salvi i diritti di terzi, per quanto di competenza, si esprime **parere tecnico favorevole di massima** alla realizzazione dei lavori di che trattasi, purché vengano rispettate le prescrizioni contenute nell'art. 25 del C.d.S. e degli artt. 65,66,67 del Regolamento di esecuzione, relativi agli attraversamenti della sede stradale e le seguenti ulteriori prescrizioni:

- il gestore e/o proprietario dell'impianto, in seguito all'ottenimento dell'autorizzazione, avrà l'obbligo di spostare ed adeguare o integrare a proprie cure e spese tutte le opere esistenti e da realizzare qualora la Società ANAS S.p.A. lo richiedesse per garantire la sicurezza stradale o per pubblica utilità;

**Struttura Territoriale Puglia**  
Viale L. Einaudi, 15 - 70125 Bari T [+39] 080 5091111 - F [+39] 080 5091404  
Pec [anas.puglia@postacert.stradeanas.it](mailto:anas.puglia@postacert.stradeanas.it) - [www.stradeanas.it](http://www.stradeanas.it)

**Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane**  
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)  
Sede Legale: Via Monzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224  
Pec [anas@postacert.stradeanas.it](mailto:anas@postacert.stradeanas.it)  
Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 C.F. 80208450587  
U:\documenti\SUPPORTO TECNICO\Pareri e Nulla OSTA\Da Fare\SNAM P.P.S.S. 16 km 748+600.docx





- il rispetto di tutte le prescrizioni contenute nel C.d.S. e nel Regolamento di esecuzione;

Resta inteso che il presente parere non autorizza il richiedente ad eseguire i lavori, infatti prima dell'esecuzione degli stessi, dovrà essere completato tutto l'iter amministrativo per l'ottenimento della concessione.

La presente vale quale parere in sostituzione della Ns. partecipazione alla Conferenza di Servizi.

*Per*  
IL RESPONSABILE STRUTTURA TERRITORIALE  
Ing. Vincenzo MARZI  
IL RESPONSABILE  
AREA GESTIONE RETE  
*Ing. Roberto SCIANCALEONE*

Acquedotto Pugliese S.P.A. - Registro Protocollo 2022 N. 0017719 - U 17/03/2022



acquedotto  
pugliese

l'acqua, bene comune

Direzione Industriale  
STO BARI/BAT  
Area manutenzione Straordinaria  
Il Responsabile

Alla **REGIONE PUGLIA**  
Sezione Autorizzazioni Ambientali –  
Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana della  
Regione Puglia,

Alla c.a. **Responsabile del procedimento**  
*ing. G. Angelini*  
**Dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali**  
*Dott.ssa Antonietta Riccio*  
pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

**Oggetto:** *Autorizzazione Unica AU327\_062 per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.*

Proponente: **Snam Rete Gas SpA**

**Trasmissione parere**

Si trasmette modulo\_parere\_AU327\_062\_PP\_Barletta

Saluti,

Il responsabile  
*ing. Francesca Fresa*



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E  
QUALITÀ URBANA**

**SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

## CONFERENZA DEI SERVIZI

*cod. AU327\_062 (da citare nelle comunicazioni relative)*

**Oggetto: (Cod. AU327\_062).** DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n. 3/2005 e DGR n. 1446 del 08.07.2014 - **Autorizzazione Unica** per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

**Proponente:** Snam Rete Gas SpA

**Modulo di acquisizione parere.** Compilare in stampatello

Cognome e nome *ing. PIERVITO LAGIOIA*

Amministrazione di appartenenza:

ACQUEDOTTO PUGLIESE

Qualifica/Funzione

RESPONSABILE STRUTTURA TECNICA OPERATIVA BA/BAT

Eventuale atto formale da allegare

(delibera/determina/altro) n. del

Estremi eventuale delega

Recapiti telefonici *Uff. 0802343659* *Cell.*

e-mail

[p.lagioia@aqp.it](mailto:p.lagioia@aqp.it) - [ut.bari@pec.aqp.it](mailto:ut.bari@pec.aqp.it)

Testo dell'intervento da dichiarare a verbale (da leggere ed approvare collegialmente):

*Nell'area di interesse non sono presenti infrastrutture, interrato e non, gestite da*

*Acquedotto Pugliese*

Firma leggibile del responsabile/delegato

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

**Sezione Autorizzazioni Ambientali**

Via Gentile, 52 - 70126 Bar (BA) - Tel: 080 540 4316

pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)



**ACQUEDOTTO PUGLIESE S.p.A.**  
Direzione Reti e Impianti  
Area Allacciamenti e Lavori:  
Ambito: \_\_\_\_\_



---

**Oggetto:** Abiatio di BARLETTA ( ) Via \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_, contratto n. \_\_\_\_\_, pratica n. AU327/62 del \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

Comune di \_\_\_\_\_

Elaborato n. \_\_\_\_\_

Proiezione: RDNZ008\_TM33

Scala: 1:9.028

Redattore: \_\_\_\_\_

Datum: D\_Rete\_Dinamica\_Nazionale\_2008

Data: 16/03/2022

Il Responsabile del Procedimento: \_\_\_\_\_

**Schemi Idraulici**

---

**Rete Idrica**

**MISURATORE**

- Contaltri Dosatore
- Data Logger
- Flussimetro
- Manometro Registratore
- Misuratore Livello
- Telelettura
- Venturimetro

**Rete Fognaria**

- Contatore
- Connessioni Idrauliche
- Camera Manovre
- ULM
- Urbana
- Derivazione

**Rete Idrica**

- Vasca Accumulo
- Valvola
- Stazioni Misure
- Sfiato
- Scarico
- Saracinesca Allaccio
- Raccordo
- Pozzetto Idrante
- Pozzetto
- ODU
- Limitatore Portata
- Giunto
- Fontanina
- Fine Tubo

**Rete Fognaria**

- Sifone
- Pozzetto Ispezione
- Pozzetto Incrocio
- Impianto di Sollevamento
- PEZZO ATTACCO**
- Collare 2 pezzi in PP
- Giunto a squadra in GRES
- Innesto a compressione con ghiera PVC
- Sella ad incollaggio in PVC

---

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Dilatazione
- Express
- Flessibile Smontaggio
- Gibault
- Manicotto
- Manicotto Elettrosaldato
- Raccordi Transizione Rapido
- Saldato
- Allaccio Utenze

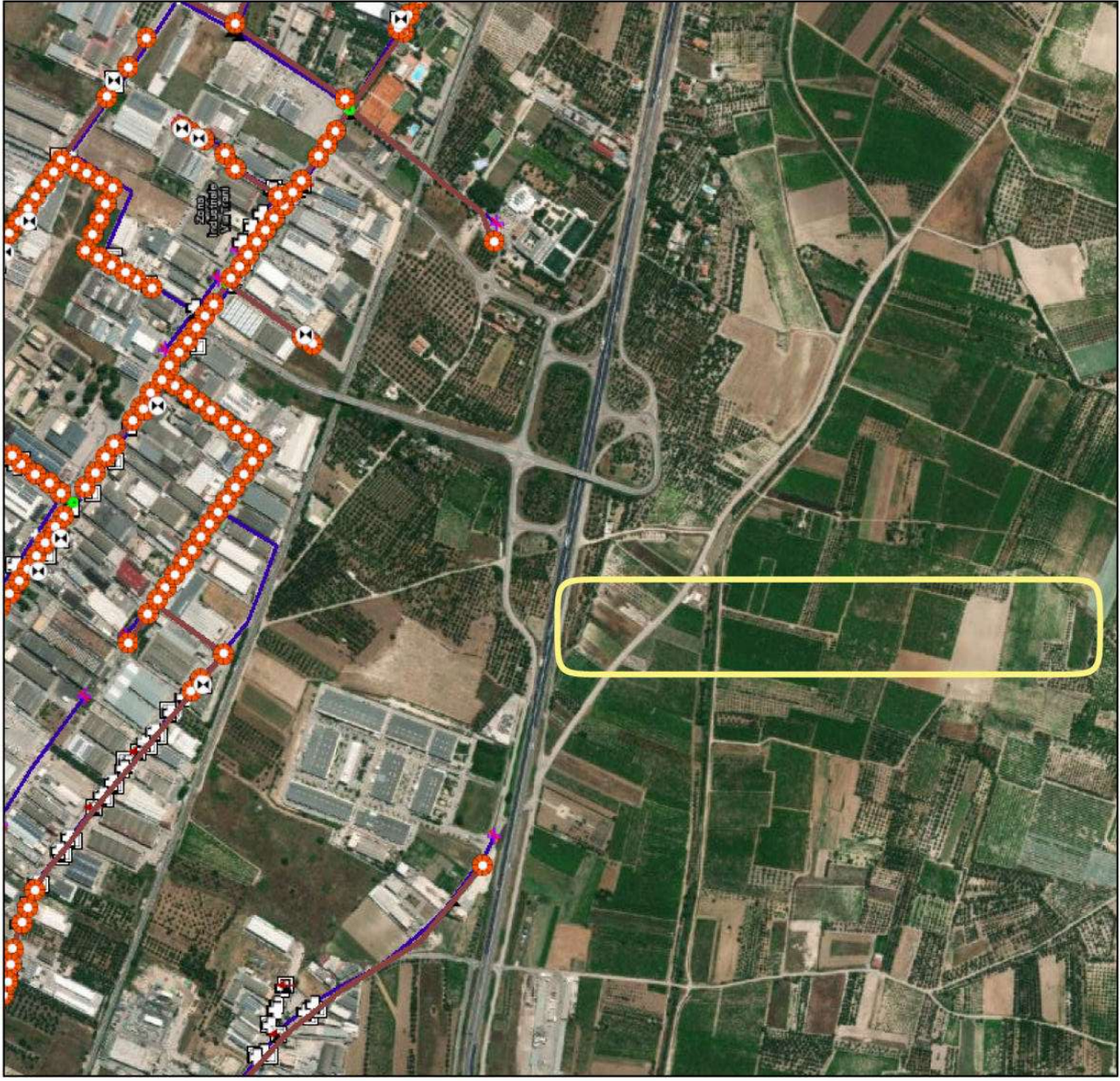
---

**Sfioratore Piena**

- Sfioratore Piena
- Allaccio Utenze

**Scale**

0 0,1 0,2 0,4 0,6 0,8 km





**ACQUEDOTTO PUGLIESE S.p.A.**  
Direzione Reti e Impianti  
Area Allacciamenti e Lavori:  
Ambito: \_\_\_\_\_



---

**Oggetto:** Abiata di BARLETTA ( ) Via \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_, contratto n. \_\_\_\_\_, pratica n. AU327/62 del \_\_\_\_\_

Comune di \_\_\_\_\_

Elaborato n. \_\_\_\_\_  
Proiezione: RDNZ008\_TM33  
Scala: 1:9.028  
Redattore: \_\_\_\_\_

Datum: D\_Rete\_Dinamica\_Nazionale\_2008  
Data: 16/03/2022  
Il Responsabile del Procedimento: \_\_\_\_\_

**Schemi Idraulici**

---

**Rete Idrica**

**MISURATORE**

- Contaltri Dosatore
- Data Logger
- Flussimetro
- Manometro Registratore
- Misuratore Livello
- Telelettura
- Venturimetro

**Rete Fognaria**

- Contatore
- Connessioni Idrauliche
- Camera Manovre
- ULM
- Urbana
- Derivazione

**Rete Fognaria**

- Dilatazione
- Express
- Flessibile Smontaggio
- Gibault
- Manicotto
- Manicotto Elettrosaldato
- Raccordi Transizione Rapido
- Saldato
- Allaccio Utenze

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**Rete Idrica**

- Vasca Accumulo
- Valvola
- Stazioni Misure
- Sfiato
- Scarico
- Saracinesca Allaccio
- Raccordo
- Pozzetto Idrante
- Pozzetto
- ODU
- Limitatore Portata
- Giunto
- Fontanina
- Fine Tubo

**Rete Fognaria**

- Sifone
- Pozzetto Ispezione
- Pozzetto Incrocio
- Impianto di Sollevamento
- PEZZO ATTACCO**
- Collare 2 pezzi in PP
- Giunto a squadra in GRES
- Innesto a compressione con ghiera PVC
- Sella ad incollaggio in PVC

**MISURATORE FOGNA**

- Misuratore Fognario
- Recapito Finale
- ODU Fognario
- Impianto di Depurazione

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

- Vite Manicotto
- Collettore
- Emissario
- Premente
- Tronco Urbano

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

---

**GIUNTI FOGNA**

- A Piombo
- Collari Presa
- Collari Riparazione
- Dielettrico Isolante

**TRONCO**

-



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E  
QUALITÀ URBANA**

**SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

## CONFERENZA DEI SERVIZI

*cod. AU327\_062 (da citare nelle comunicazioni relative)*

**Oggetto: (Cod. AU327\_062).** DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n. 3/2005 e DGR n. 1446 del 08.07.2014 - **Autorizzazione Unica** per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

**Proponente:** Snam Rete Gas SpA

**Modulo di acquisizione parere.** Compilare in stampatello

Cognome e nome *ing. PIERVITO LAGIOIA*

Amministrazione di appartenenza:

ACQUEDOTTO PUGLIESE

Qualifica/Funzione

RESPONSABILE STRUTTURA TECNICA OPERATIVA BA/BAT

Eventuale atto formale da allegare

(delibera/determina/altro) n. del

Estremi eventuale delega

Recapiti telefonici *Uff. 0802343659 Cell.*

e-mail

[p.lagioia@aqp.it](mailto:p.lagioia@aqp.it) - [ut.bari@pec.aqp.it](mailto:ut.bari@pec.aqp.it)

Testo dell'intervento da dichiarare a verbale (da leggere ed approvare collegialmente):

*Nell'area di interesse non sono presenti infrastrutture, interrato e non, gestite da*

*Acquedotto Pugliese*

Firma leggibile del responsabile/delegato

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

**Sezione Autorizzazioni Ambientali**

Via Gentile, 52 - 70126 Bar (BA) - Tel: 080 540 4316

pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)



BARLETTA, 12-05-2022

UT PUGLIA NORD - FF

Protocollo: 22132DEF0071

**Spett.le Regione Puglia**

**servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it.**

e p.c.: Snam Rete Gas  
distrettosor@pec.snam.it

**Oggetto: Comunicazione relativa a costruzione e esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.**

In riferimento alla vostra richiesta Prot. AOO\_089-28/04/2022/5589, inerente la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl - Barletta (BT) DN 100 (4") - DP 75 bar", la scrivente società, in qualità di concessionaria del pubblico servizio di distribuzione del gas naturale a mezzo rete urbana nel comune di Barletta, dopo aver esaminato gli elaborati progettuali, non ha riscontrato alcuna interferenza con le proprie infrastrutture delle opere previste.

Restiamo a disposizione,

Cordiali Saluti

**ITALGAS RETI S.p.A.**  
**Unità Tecnica Puglia Nord**  
**Il Responsabile**

**Davide Messina**

**IG Italgas**  
Reti  
Unità Tecnica Puglia Nord  
Il Responsabile  
Davide Messina

**Polo Puglia-Basilicata** – Terza Strada Viale Europa, snc – 70032 Bitonto (BA)  
PEC - [polopugliabasilicata@pec.italgasreti.it](mailto:polopugliabasilicata@pec.italgasreti.it)

**Italgas Reti S.p.A.**

Sede Sociale in Torino - Capitale sociale Euro 252.263.314,00 i.v.  
Registro Imprese di Torino - Codice Fiscale/P.I. 00489490011 - R.E.A. Torino n. 1082  
Società aderente al "Gruppo IVA Italgas" P.I. 10538260968  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Italgas S.p.A. Società con unico socio

**MARCO PALIERI**

a v v o c a t o

Bari, 4 marzo 2022

**REGIONE PUGLIA**Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere  
Pubbliche, Ecologia e Paesaggio, Sezione Autoriz-  
zazioni Ambientali

Via Gentile, 52 – 70126, BARI

[servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)**SNAM RETE GAS SPA**

Vico Capurso, 03 - 70126, BARI

[distrettosor@pec.snam.it](mailto:distrettosor@pec.snam.it)

**Oggetto:** (Cod. AU327\_062) DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n.3/2005 e DGR n.1446 del 08/07/2014 – Autorizzazione Unica alla costruzione ed esercizio del metanodotto Snam Rete Gas S.p.a. denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – 75 bar, nel Comune di Barletta (BT), con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.  
**Proponente:** Snam Rete Gas S.p.A. - Proc.2236

La sig.ra Grazia Sguera, nata a [redacted] in data [redacted] ed ivi residente, alla via [redacted], da me assistita e presso questo studio elettivamente domiciliata, osserva quanto segue in ordine alla questione in oggetto.

La mia assistita è proprietaria dei terreni siti in agro di Barletta, individuati in catasto al foglio n. 111, mappale nn. 132, 461, 349, 483, 115, 484, 485 e 486.

In data 04.02.2022, la mia assistita ha ricevuto la nota 28.01.2022 della SNAM, di pari oggetto, e che per migliore scienza si allega alla presente, con invito a voler controdedurre in ordine all'intervento in oggetto.

70124 Bari via Camillo Rosalba 47/z – tel./fax 0807984140  
[posta@marcopalieri.it](mailto:posta@marcopalieri.it) - [posta@pec.marcopalieri.it](mailto:posta@pec.marcopalieri.it)  
[www.marcopalieri.it](http://www.marcopalieri.it)

**MARCO PALIERI**

a v v o c a t o

Al riguardo, si allega alla presente perizia tecnica di parte, a firma dell'ing. Gennaro Sinisi, che individua percorsi alternativi di passaggio del metanodotto, che, non solo non danneggiano il fondo agricolo della mia assistita, ma non apportano criticità nemmeno ai fondi agricoli limitrofi, contemperando le esigenze economiche di tutte le parti, e rappresentano un percorso più breve e lineare, e, quindi, più economico, per la società che dovrà implementare il distributore di benzina/metano.

Ciò detto, e riservandosi ogni ulteriore deduzione o produzione, ovvero ogni iniziativa giurisdizionale, si contesta sin d'ora la congruità, l'opportunità e la valenza tecnica del percorso del metanodotto nel fondo agricolo in proprietà Sguera, richiedendo sin d'ora di partecipare alla conferenza di servizi in cui verranno ulteriormente illustrati i motivi di contestazione di tale illogica e incongrua espropriazione per servitù di passaggio, anche con deposito di altra, eventuale, relazione tecnica.

Si chiede, inoltre, di ottenere copia delle eventuali varianti depositate al progetto originario, nonché delle eventuali opposizioni dei proprietari dei fondi agricoli da espropriare già depositate in atti della Regione Puglia.

Si allega:

- 1) nota del 28.01.2022 della SNAM ricevuta in data 04.02.2022;
- 2) relazione tecnica 03.03.2022 ing. Gennaro Sinisi;
- 3) copia del documento di riconoscimento dell'interessata.

Distinti saluti.

(sig.ra Grazia Sguera)

 Avv. Marco Palieri



Ing. SINISI GENNARO  
Largo Martiri di Via Fani, n. 04  
76123, Andria (BT)  
E-m@il: [ing.gennarosinisi@libero.it](mailto:ing.gennarosinisi@libero.it)  
C.F.: SNS GNR 84S08 A285E  
P. IVA: 07620590724  
Cell. +39 3477001091

**Sig. SGUERA Grazia**

Via Roma, 62 – 76121, Barletta (BT)

**Spett.le SNAM RETE GAS SPA**

Vico Capurso, 03 - 70126, BARI

pec.: [distrettosor@pec.snam.it](mailto:distrettosor@pec.snam.it)

**Regione Puglia**

**Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana,**

**Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio,**

**Sezione Autorizzazioni Ambientali**

Via Gentile, 52 – 70126, BARI

pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it).

In data 04 febbraio 2022, la Sig.ra SGUERA Grazia, nata a \_\_\_\_\_, il \_\_\_\_\_, C.F. \_\_\_\_\_, ed ivi residente alla \_\_\_\_\_, ha ricevuto dalla Spett.le SNAM RETE GAS S.P.A., Centro di Matera, Via del Commercio, 83, 75100, Matera, raccomandata con oggetto:

**(Cod. AU327\_062). DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n. 3/2005 e DGR n. 1446 del 08.07.2014 - Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.**

The image shows a handwritten signature in black ink over a circular official stamp. The stamp is from the 'ORDINE DEGLI INGEGNERI' (Order of Engineers) for 'INGENIERI GENNARO SINISI' in 'Sez. A 1749' (Civil Environmental). The stamp also mentions 'PROVINCIA BARLETTA - ANDRIA - TRANI'.



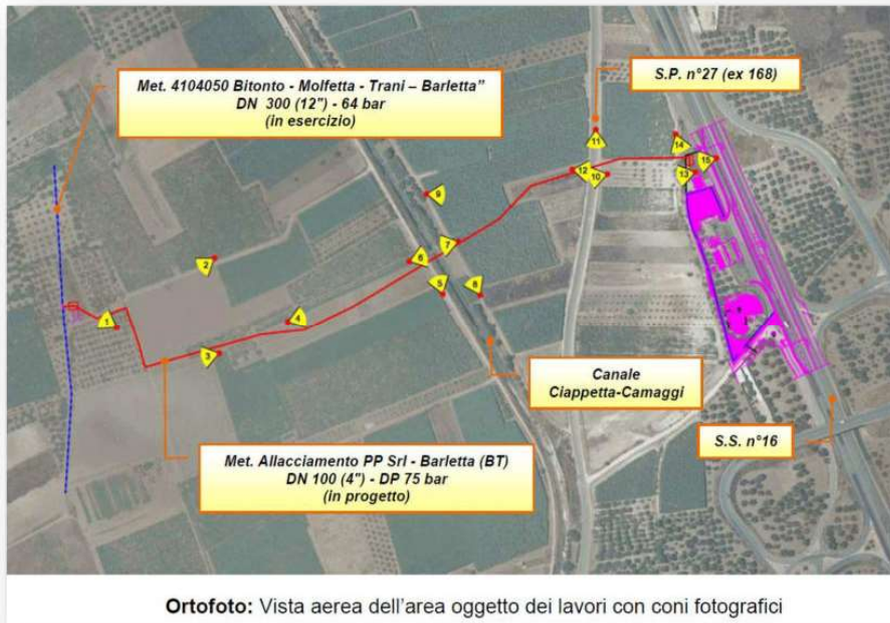
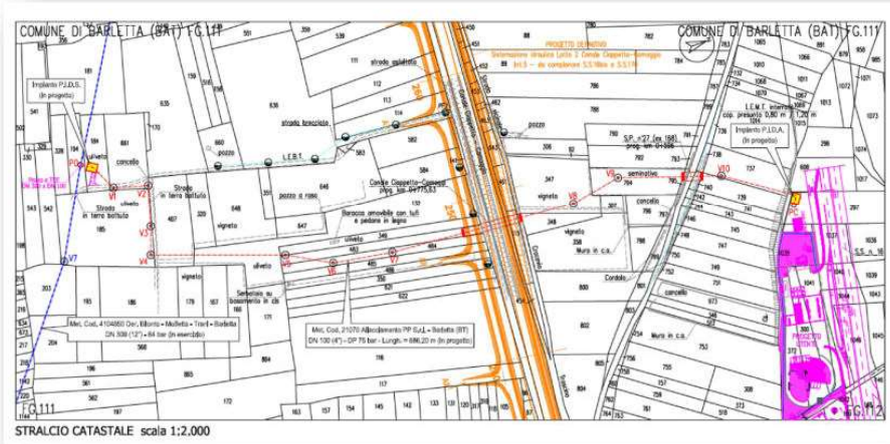
Ing. SINISI GENNARO  
Largo Martiri di Via Fani, n. 04  
76123, Andria (BT)  
E-mail: [ing.gennarosinisi@libero.it](mailto:ing.gennarosinisi@libero.it)  
C.F.: SNS GNR 84S08 A285E  
P. IVA: 07620590724  
Cell. +39 3477001091

In merito alla comunicazione ricevuta, la stessa ha incaricato il tecnico, Ing. Gennaro SINISI, nato ad \_\_\_\_\_, il \_\_\_\_\_, ed ivi residente alla via \_\_\_\_\_, Codice Fiscale \_\_\_\_\_, con studio tecnico sito nella città di Andria, Largo Martiri di Via Fani, 04, cell. \_\_\_\_\_, regolarmente iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia Barletta – Andria – Trani al n. 1149, che, dichiarando di essere in possesso dei requisiti di legge, ha accettato l'incarico relativo allo studio del progetto del metanodotto in progetto, con l'obiettivo di verificare la fattibilità dello stesso e porre eventuali considerazioni da discutere e mettere agli atti durante la conferenza di servizi, alla quale, oltre a SNAM RETE GAS S.P.A., parteciperà la Regione Puglia, rappresentata dall'Ing. Giuseppe Angelini, Responsabile del procedimento di autorizzazione, facente parte del Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio, Sezione Autorizzazioni Ambientali, e mail: [g.angelini@regione.puglia.it](mailto:g.angelini@regione.puglia.it), pec: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it).

La SNAM Rete Gas S.p.A., con sede legale in San Donato Milanese P.zza Santa Barbara, 7 ed uffici in Bari - Vico Capurso 3, tel. 080/5919211 - Capitale Sociale Euro 1.200.000.000,00 interamente versato, Codice Fiscale, Partita IVA e numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Milano, Monza Brianza, Lodi 10238291008, R.E.A. Milano n. 1964271, Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A., rappresentata dall'Ing. Giovanni Russo in qualità di Responsabile Distretto Sud Orientale Bari, ha dichiarato in data 01 Dicembre 2021 ai sensi dell'articolo 31 del Decreto Legislativo n. 164 del 23.05.2000, che **con la rete esistente non è possibile soddisfare le esigenze di allaccio e fornitura del cliente idoneo, risultando pertanto indispensabile realizzare il metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl - Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar**, interessante la Regione Puglia e il Comune di Barletta (BT), il cui tracciato è riportato in rosso nell'allegato schema rete, di seguito riportato.



**Ing. SINISI GENNARO**  
 Largo Martiri di Via Fani, n. 04  
 76123, Andria (BT)  
 E-m@il: [ing.gennarosinisi@libero.it](mailto:ing.gennarosinisi@libero.it)  
 C.F.: SNS GNR 84S08 A285E  
 P. IVA: 07620590724  
 Cell. +39 3477001091



**Ortofoto:** Vista aerea dell'area oggetto dei lavori con coni fotografici

Il metanodotto di progetto, denominato "Allacciamento PP Srl", è alimentato, come da vista aerea di seguito riportata, dal "Metanodotto 4104050 Bitonto – Molfetta – Trani





**Ing. SINISI GENNARO**  
 Largo Martiri di Via Fani, n. 04  
 76123, Andria (BT)  
 E-mail: [ing.gennarosinisi@libero.it](mailto:ing.gennarosinisi@libero.it)  
 C.F.: SNS GNR 84S08 A285E  
 P. IVA: 07620590724  
 Cell. +39 3477001091

Barletta, tra i cui utenti finali c'è la cabina IPRM, sita in "contrada Crocifisso", Barletta, di proprietà Italgas Reti S.p.A.

Come evidenziato da foto allegate (cerchio rosso), è visibile il punto di scambio tra metanodotto SNAM e punto di Consegna ITALGAS, a monte dell'impianto di riduzione, che serve parte della Città di Barletta, vista la presenza di ulteriori impianti di riduzione a servizio della stessa.



Foto: Ortofoto – Individuazione punto di consegna SNAM-ITALGAS



Foto: Vista da pianerottolo ovest SS 16 Adriatica - Individuazione punto di consegna SNAM-ITALGAS

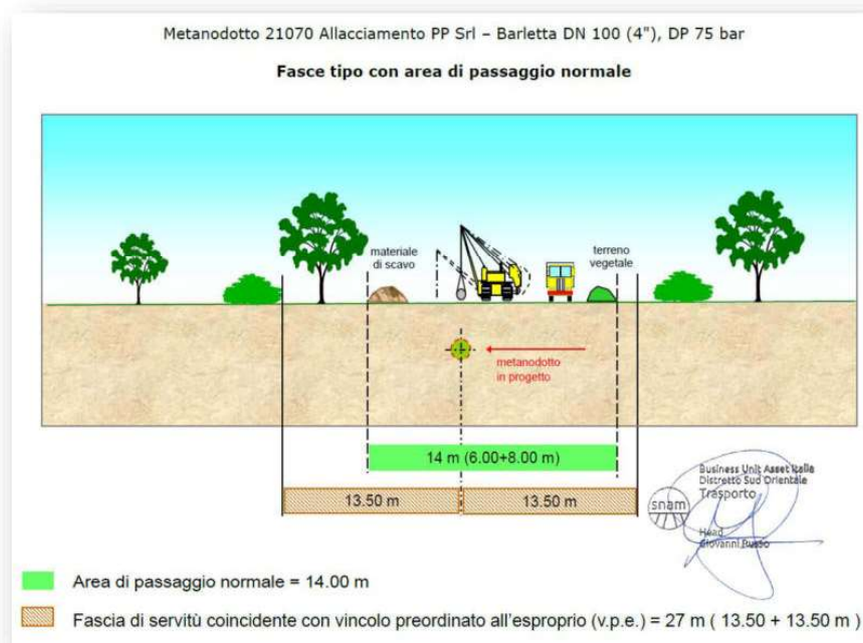




Ing. SINISI GENNARO  
 Largo Martiri di Via Fani, n. 04  
 76123, Andria (BT)  
 E-mail: [ing.gennarosinisi@libero.it](mailto:ing.gennarosinisi@libero.it)  
 C.F.: SNS GNR 84S08 A285E  
 P. IVA: 07620590724  
 Cell. +39 3477001091

Ampliando il raggio di azione, rispetto a quello previsto da progetto presentato, si evidenzia come il nuovo allacciamento, a servizio del distributore a insediarsi, potrebbe seguire, quindi, percorsi alternativi, senza inficiare le proprietà private da servitù di passaggio e vincoli, lesivi nei confronti dei proprietari coinvolti.

Infatti, come di seguito riportato, si evidenzia come la fascia di servitù con vincolo preordinato all'esproprio, interesserebbe nel caso di fattispecie della Sig.ra SGUERA Grazia quasi la totalità del lotto oggetto di intervento di metanizzazione, **rendendo le particelle 483 – 483 - 485 di fatto non più consone alla propria destinazione d'uso, a vocazione prettamente agricola, con danno in relazione sia alla produttività dei lotti, che al valore di mercato intrinseco degli stessi, cagionando altresì un danno ambientale, vista la necessità di estirpare le essenze attualmente presenti sulle particelle.**



INGEGNERE  
 GENNARO  
 SINISI  
 Sez. A 1143  
 CIVILE AMBIENTALE  
 PROVINCIA BARLETTA - ANDRIA - TR.



Ing. SINISI GENNARO  
Largo Martiri di Via Fani, n. 04  
76123, Andria (BT)  
E-mail: [ing.gennarosinisi@libero.it](mailto:ing.gennarosinisi@libero.it)  
C.F.: SNS GNR 84S08 A285E  
P. IVA: 07620590724  
Cell. +39 3477001091



Foto: Area oggetto di intervento

Dall'ampliamento del raggio di azione del progetto, si sono individuati almeno 5 percorsi alternativi a quello di progetto per il passaggio del metanodotto in oggetto.

- Tre prevedono lo spostamento del punto di presa, considerando il percorso del metanodotto in una visuale più ampia, partendo dall'area limitrofa alla cabina IPRM Italgas e sfruttando:
  1. La complanare ovest alla SS 16 Adriatica;
  2. Le complanari che corrono parallelamente al canale Ciappetta – Camaggio;



Ing. SINISI GENNARO  
Largo Martiri di Via Fani, n. 04  
76123, Andria (BT)  
E-m@il: [ing.gennarosinisi@libero.it](mailto:ing.gennarosinisi@libero.it)  
C.F.: SNS GNR 84S08 A285E  
P. IVA: 07620590724  
Cell. +39 3477001091



Foto: Percorsi 01, 02, 03

- Un percorso prevede lo spostamento del punto di presa lungo via Vicinale Citogna.



Foto: Percorso 04

*Gennaro Sinisi*  
INGEGNERE  
GENNARO SINISI  
Sez. A n. 1749  
CIVILE AMBIENTALE  
PROVINCIA BARLETTA - ANDRIA - TRANI



Ing. SINISI GENNARO  
Largo Martiri di Via Fani, n. 04  
76123, Andria (BT)  
E-m@il: ing.gennarosinisi@libero.it  
C.F.: SNS GNR 84S08 A285E  
P. IVA: 07620590724  
Cell. +39 3477001091

- Un percorso prevede l'utilizzo della strada interpodereale a servizio dei lotti agricoli, nell'area oggetto di intervento.



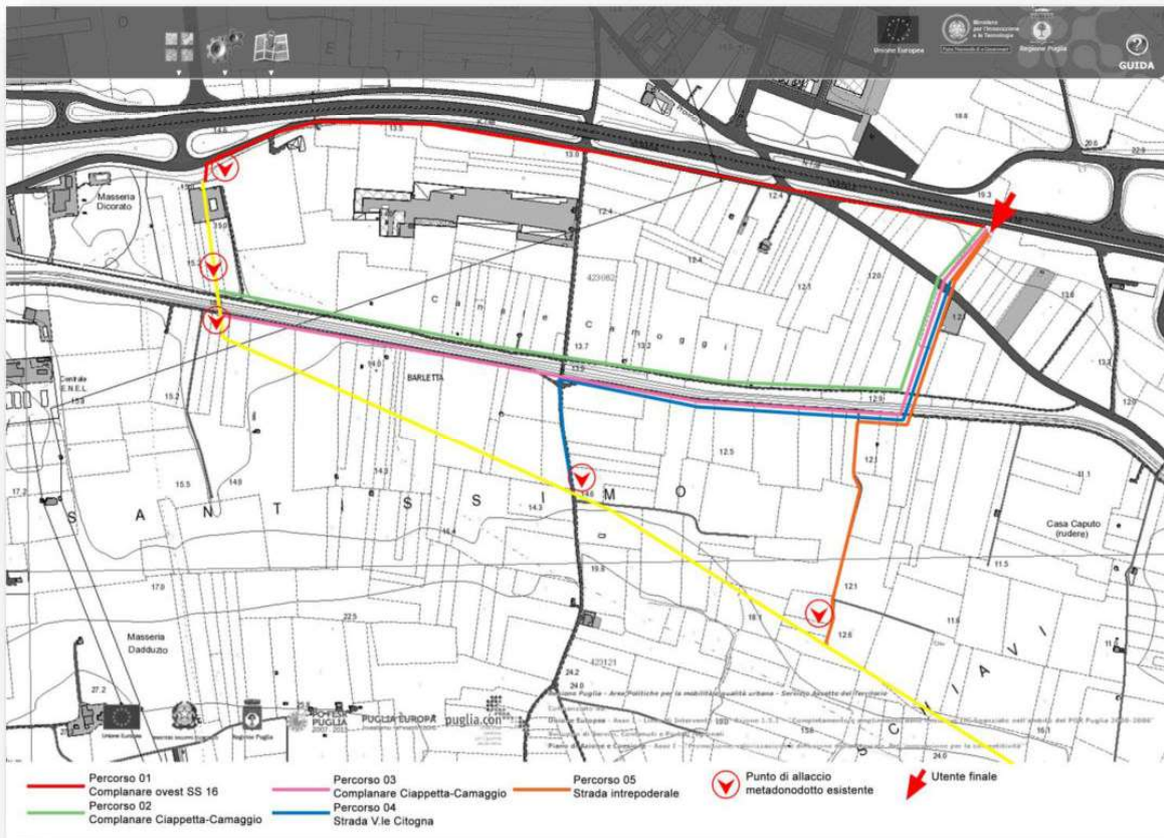
Foto: Percorso 05





**Ing. SINISI GENNARO**  
 Largo Martiri di Via Fani, n. 04  
 76123, Andria (BT)  
 E-m@il: [ing.gennarosinisi@libero.it](mailto:ing.gennarosinisi@libero.it)  
 C.F.: SNS GNR 84S08 A285E  
 P. IVA: 07620590724  
 Cell. +39 3477001091

Di seguito si riportano i percorsi, precedentemente individuati, su Carta Tecnica Regionale:



CTR Puglia – Individuazione percorsi alternativi al percorso di progetto

*Gennaro Sinisi*  
 ORDINE DEGLI INGEGNERI  
 INGEGNERE  
**GENNARO SINISI**  
 Sez. A - 149  
 PROVINCIA BARLETTA - ANDRIA - TR.



Ing. SINISI GENNARO  
Largo Martiri di Via Fani, n. 04  
76123, Andria (BT)  
E-mail: [ing.gennarosinisi@libero.it](mailto:ing.gennarosinisi@libero.it)  
C.F.: SNS GNR 84S08 A285E  
P. IVA: 07620590724  
Cell. +39 3477001091

## CONCLUSIONI

L'analisi del progetto presentato evidenzia, a parere dello scrivente, una serie di criticità di base.

Appare evidente che il percorso tracciato, se da un lato mira al raggiungimento del recapito finale, attraverso il percorso meno impattante, relativamente all'azione sugli elementi arborei e le colture esistenti, impatto che avvantaggia la realizzazione dell'opera esclusivamente in termini temporali ed economici, non ambientali, dall'altro appare poco funzionale al comportamento fluidodinamico del gas trasportato.

Infatti, l'utilizzo di elementi speciali, di curve a 45 o 90 gradi, elementi di raccordo, etc., saldati su barre in acciaio rettilinee, nonostante il collaudo e le prove non distruttive che saranno poste in essere sugli stessi, rappresenta un ostacolo al flusso ad alta pressione (75 bar) del gas, il quale, nel proprio percorso, esercitando un'elevata spinta sui punti di deviazione, potrebbe originare col tempo il verificarsi di potenziali micro perdite sugli elementi saldati, elementi deboli della linea di distribuzione, tali da inficiare il corretto funzionamento dell'opera, causando danni all'utente finale e a terzi.

Ci si chiede, quindi, perché non si è seguito, nell'ottica di favorire la realizzazione dell'opera di pubblica utilità, la progettazione di un percorso lineare, ideale per il movimento di un fluido ad alta pressione?

Perché, come appare evidente da una analisi macroscopica del progetto presentato, si realizza un metanodotto con multiple deviazioni a 90°, evitando determinati lotti e penalizzandone eccessivamente altri, lasciando alludere a scelte di natura evidentemente non tecnica?

Partendo da tali interrogativi, analizzando con più attenzione il progetto, ampliando il raggio di azione dell'area oggetto di intervento, del percorso del metanodotto da intercettare e dell'allaccio da porre in essere, si evince che l'ampliamento dell'area di intervento, prendendo in considerazione una fascia più ampia di lotti e viabilità, non limitandosi al mero collegamento tra metanodotto esistente e punto di consegna finale, perseguendo, in "linea d'aria" il percorso più vantaggioso in termini di tempistiche




Ing. SINISI GENNARO  
Largo Martiri di Via Fani, n. 04  
76123, Andria (BT)  
E-mail: [ing.gennarosinisi@libero.it](mailto:ing.gennarosinisi@libero.it)  
C.F.: SNS GNR 84S08 A285E  
P. IVA: 07620590724  
Cell. +39 3477001091

realizzative, incidenza economica dell'intervento da parte dell'utente finale, si sono individuati, come descritti nella relazione, 5 percorsi alternativi a quello di progetto, a impatto "quasi zero" sui lotti di tutti i privati coinvolti dal nuovo allaccio.

Appare evidente che la scelta di uno dei percorsi alternativi permetterebbe il conseguimento di un **duplice obiettivo**:

- **La realizzazione dell'opera di pubblica utilità**, migliorando altresì la stessa dal punto di vista costruttivo, utilizzando percorsi lineari, senza brusche deviazioni, a favore del comportamento fluidodinamico del gas trasportato, a vantaggio della funzionalità dell'opera, della sicurezza e dell'incolumità pubblica;
- **Il minor impatto possibile su tutti i lotti, oggetto di esproprio**, mantenendo inalterata la produttività degli stessi, garantendo un impatto zero sulla microeconomia dei proprietari dei fondi agricoli, preservando il valore degli stessi, incidendo con minore impatto sull'ambiente, visto il numero esiguo, se non nullo, di essenze arboree coinvolte nella fase di posa del nuovo metanodotto.

Barletta, 03/03/2022

Il tecnico

Ing. Gennaro SINISI

 SINISI  
GENNARO  
04.03  
.2022  
07:43:46  
UTC




energy to inspire the world

Tramite PEC  
Ns. riferimenti  
DI-SOR/LAV/NUZ/prot. n° 340  
Bari, 22.03.2022

Spett.  
**Regione Puglia**  
**Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Ecologia**  
**Opere Pubbliche e Paesaggio**  
**Sezione Autorizzazioni Ambientali**  
Via Gentile, 52 - 70126 Bari (BA)  
PEC: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

**c.a. Ing. Angelini/Ing. Carparelli**

**Oggetto: (Cod. AU327\_062) DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n.3/2005 e DGR n.1446 del 08/07/2014 – Autorizzazione Unica alla costruzione ed esercizio del metanodotto Snam Rete Gas S.p.a. denominato “Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)” DN 100 (4”) – 75 bar, nel Comune di Barletta (BT), con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all’esproprio e dichiarazione di pubblica utilità -  
Proponente: Snam Rete Gas S.p.A. - Proc.2236  
Controdeduzioni alle osservazioni formulate dalla ditta Sguera Grazia - Comune di Barletta (BT) Foglio 111 Particelle 132 - 461 - 349 - 483 - 115 - 484 - 485 - 486.**

Con riferimento all’oggetto e segnatamente alla Vs. nota prot. n. 3258 del 14 marzo 2022, Vi rimettiamo le controdeduzioni formulate dalla Scrivente Società in risposta alle osservazioni avanzate, avverso il progetto dell’opera di cui trattasi, dalla ditta proprietaria interessata dalla realizzazione dell’opera medesima.

Preliminarmente alla disamina delle osservazioni avanzate, è doveroso rammentare che l’attività di trasporto svolta dalla Società Snam Rete Gas S.p.A. riguarda, fra l’altro, la realizzazione di allacciamenti alla propria rete di metanodotti, di utenze civili ed industriali che ne fanno richiesta, in modo da garantire alle stesse la fornitura di gas naturale.

Tale compito è stabilito dal Codice di Rete approvato dall’Autorità per l’Energia Elettrica ed il Gas con Delibera n. 75/03 del 01/07/2003 e fa riferimento a quanto previsto dal D. Lgs. 164/2000.

A tal proposito, all’art. 8 comma 1 del citato Decreto viene premesso che “l’attività di trasporto e dispacciamento di gas naturale è attività di interesse pubblico” e, ancor più chiaramente, viene specificato al comma 2 che “le imprese che svolgono attività di trasporto e dispacciamento sono tenute ad allacciare alla propria rete gli utenti che ne facciano richiesta .....”.

Ed ancora, la Legge 23 agosto 2004, n. 239 all’art. 1, comma 2, lettera b) prevede che “le attività di trasporto e dispacciamento del gas naturale a rete, nonché la gestione di infrastrutture di approvvigionamento di energia connesse alle attività di trasporto e dispacciamento di energia a rete, sono di interesse pubblico e sono sottoposte agli obblighi di servizio pubblico derivanti dalla normativa comunitaria, dalla legislazione vigente e da apposite convenzioni con le autorità competenti”.

**Snam Rete Gas**  
Vico Capurso, 3  
70126 Bari (BA)  
Tel. centralino + 39 080.5919220  
[www.snam.it](http://www.snam.it)

**snam rete gas S.p.A.**  
Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7  
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.  
Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA  
di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008  
R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008  
Società soggetta all’attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.  
Società con unico socio



Inoltre, a seguito dell'emanazione del D.L. 77/2021 "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure", convertito con legge 29 luglio 2021 n. 108, ai sensi dell'art. 7-bis comma 2-bis del D.lgs. 152/2006, la tipologia di opera in progetto, nonché le opere ad essa connesse, sono dichiarate quali **interventi di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti**.

Specifichiamo inoltre, in tema di sicurezza, che l'opera in questione è stata progettata secondo i criteri stabiliti nel Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico 17 aprile 2008 (Regola Tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8).

Nel merito della scelta del tracciato ci preme sottolineare come tale opzione non sia stata il frutto di valutazioni arbitrarie o illogiche, quanto piuttosto la sintesi di adeguate e razionali verifiche tecnico-progettuali, che hanno tenuto in debito conto le previsioni di cui al paragrafo 2.2 del Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 17 aprile 2008 recante la "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8".

Elenchiamo di seguito i criteri con cui è stato scelto l'attuale percorso della condotta:

- individuare il tracciato in base alla possibilità di ripristinare le aree attraversate riportandole alle condizioni morfologiche e di uso del suolo preesistente l'intervento, minimizzando l'impatto ambientale;
- transitare il più possibile in zone a destinazione agricola, evitando l'attraversamento di aree private comprese in piani di sviluppo urbanistici e/o industriale;
- ridurre al minimo i vincoli alle proprietà private determinati dalle servitù di metanodotto, utilizzando, per quanto possibile, i corridoi di servitù già costruiti da altre infrastrutture esistenti;
- garantire al personale preposto all'esercizio ed alla manutenzione la possibilità di accedere ed operare sugli impianti in sicurezza.

Inoltre i criteri sopra citati dovranno riservare la stabilità della condotta e idonee condizioni per l'esercizio del gasdotto per l'intero arco della vita utile prevista, minimizzando, ove possibile, la lunghezza dell'opera, della compatibilità ambientale, del rispetto delle distanze di sicurezza previste dalle norme vigenti, valutando nel contempo l'economicità generale dell'opera in considerazione dei minor tempi di realizzazione.

Esplicitiamo di seguito che nella fase di definizione del tracciato sono stati presi in esame i cosiddetti criteri di buona progettazione, in particolar modo la soluzione progettuale adottata:

- presenta una direttrice con sviluppo prevalentemente su terreni agricoli garantendo il ripristino al termine dei lavori delle aree oggetto di intervento per riportarle nelle condizioni morfologiche e d'uso del suolo ante-operam; la minimizzazione dell'impatto dell'opera sull'ambiente si evince proprio da quanto suddetto e dal fatto di aver optato per una modalità esecutiva meno invasiva negli attraversamenti del Canale Ciappetta-



Camaggio e della S.P. 27 (ex S.P. 168) ovvero mediante la tecnologia trenchless con trivellazione spingitubo. Con tale trivellazione spingitubo, infatti, si va a salvaguardare sia il PROGETTO DEFINITIVO relativo alla sistemazione idraulica Lotto 2 del Canale Ciappetta-Camaggio che la viabilità asfaltata della S.P. 27 (ex S.P. 168) senza causare per quest'ultima alcuna interruzione del traffico;

- è orientata verso una minimizzazione della lunghezza della condotta mantenendo il più possibile un tracciato rettilineo e/o sub-rettilineo tra i punti da collegare;
- riduce al minimo le interferenze con i possibili sottoservizi presenti (forse neanche cartografati) lungo le viabilità esistenti optando anche per tale motivo alla trivellazione spingitubo nell'attraversamento della S.P. 27 (ex S.P. 168);
- l'opera è stata progettata garantendo le distanze di sicurezza da zone urbanizzate (non si interferisce con fabbricati o opere esistenti) o di futura espansione secondo le previsioni degli strumenti urbanistici vigenti;
- la soluzione progettuale adottata non interferisce con zone franose o suscettibili di dissesto idrogeologico o ad elevato valore ambientale.
- nei limiti del possibile, si è cercato di ridurre al massimo lo sviluppo in zone caratterizzate dalla presenza di "colture" specializzate e ad alto reddito (tra i vertici V.9 e PC si sviluppa per l'appunto su aree a seminativo/incolte) seppur le stesse siano presenti quasi totalmente nella porzione di territorio investigata.

Sono state, inoltre, analizzate e studiate tutte le situazioni particolari sia di origine naturale che antropica, esaminando, valutando e confrontando tutte le diverse soluzioni progettuali sotto l'aspetto della salute pubblica, della salvaguardia ambientale, delle tecniche di montaggio, dei tempi di realizzazione e dei ripristini ambientali. In osservanza della Normativa Tecnica di settore è stata ottemperata la distanza massima tra il punto di stacco dalla condotta in esercizio e la valvola presente all'interno dell'area impiantistica P.I.D.S. in progetto e che la stessa risulti facilmente accessibile da parte del personale Snam Rete Gas preposto all'esercizio ed alla manutenzione sfruttando le esistenti strade brecciate ed in terra battuta.

Fatta questa doverosa premessa, in risposta alle osservazioni depositate dalla Ditta in oggetto, in merito alle ipotesi di tracciato "alternative" suggerite, riportiamo unitamente alla presente tutti i chiarimenti tecnici del caso.

Certi di aver esaurientemente chiarito la nostra posizione in merito alle osservazioni pervenute, cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti.

GRAVINA ANTONIO  
2022.03.22 15:59:41  
C:\GRAVINA ANTONIO  
C-IT  
O:\SNAM RETE GAS S.P.A.  
2.5.4.97-VAT11-10238291009  
RSA/2048 bits

<b>SNAM RETE GAS</b>	
DI - SOR Bari	
data arrivo	prot. n.
8.3.2022	537
destinazione	copie
BDG/CONTR	
ESERCIZIO	
LAVORI	X
C. BRINDISI	
C. FOGGIA	
C. MATERA	
C. VASTO	
PERSONALE	
STL	

Spett.le **SNAM RETE GAS SPA**

VICO CAPURSO 3

70126 BARI

Il sottoscritto **Capuano Luciano**, nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ ed ivi residente in \_\_\_\_\_  
(allego doc identità)

In seguito a comunicazione ricevuta in data 02.02.2022 da Snam (**allegato 1**) per esproprio per pubblica utilità su terreno di mia proprietà, sito in agro di Barletta al foglio 111 p.la 794 (**allegato 2**), in ossequio alla partecipazione al procedimento prevista dalla normativa in materia,

**PREMESSO**

che il sottoscritto è titolare di ditta individuale iscritta in CCIAA di Bari al REA n.ro 467207 (**allegato 3**);

- che in data 24/04/2021 si è provveduto ad aprire unità locale sita in strada provinciale 168 ed esattamente individuata sulla particella catastale foglio 111 p.la 794 e 7996;
- che a tale apertura di unità locale adibita a deposito per pezzi di ricambi di auto usati è seguito iter per allaccio di energia elettrica (**allegato 4**) sostenendo spese pari ad € 4228,00;
- che attualmente si sta procedendo ad effettuare tutti gli impianti idrico-sanitari per poter svolgere tale attività;
- che il comune di Barletta ha provveduto ad assegnare numero civico (**allegato 5**) tale da consentire tutte le opere ed impianti necessari allo svolgimento delle attività;
- che a breve tutte le attività si trasferiranno da via Andria 166/A (attuale sede principale) a strada prov. 168 n.20.

**CONSIDERATO CHE**

1. sulla planimetria come da Vs progetto (**allegato 6**) la condotta di gas attraversa la mia proprietà in modo tale da impedirmi per effetto della fascia di servitù pari a 13.50 metri, (**allegato 7**) di poter svolgere qualsiasi attività e tanto determina, di fatto, un'espropriazione larvata ben più ampia di quella effettivamente prevista;
2. non si ritiene opportuno che il passaggio della condotta avvenga nella mia proprietà, attualmente coltivata ad ortaggi;
3. non si ritiene congruo il modesto risarcimento previsto, pari ad € 1.369,00;

**SI CHIEDE**

che la prevista condotta venga realizzata in modo tale che il sottoscritto possa svolgere la propria attività, secondo quanto previsto nell'allegato grafico segnato in rosso (**allegato 8**).

Distinti saluti

*Capuano Luciano* 04/03/2021

Capuano Luciano

pagina nascosta perchè contenente dati sensibili

pagina nascosta perchè contenente dati sensibili

Klav. 12/2/2022



energy to inspire the world

Spett. le  
**Capuano Luciano**  
 Via F.lli Immesi F. E G. n. 15 scala A int. 11  
 76121 Barletta (BT)

Ns. riferimenti  
 DI-SOR/LAV/NUZ/prot. n° 112  
 Bari, 28/01/2022

p.c.  
**Regione Puglia**  
**Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana,**  
**Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio**  
**Sezione Autorizzazioni Ambientali**  
 Via Gentile, 52 – 70126 Bari (BA)

**Oggetto: (Cod. AU327\_062) DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n.3/2005 e DGR n.1446 del 08/07/2014 – Autorizzazione Unica alla costruzione ed esercizio del metanodotto Snam Rete Gas S.p.a. denominato “Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)” DN 100 (4”) – 75 bar, nel Comune di Barletta (BT), con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all’esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.**  
**Proponente: Snam Rete Gas S.p.A. - Proc.2236**

Con la presente, ai sensi degli artt. 11, 16 e 52 quater del D.P.R. n. 327 del 08.06.2001 e ss.mm.ii., all’ artt. 7, 8, 9 e 10 della Legge n. 241 del 07.08.1990 e ss.mm.ii., alla L.R. 03.03.2010 n. 7 e ss.mm.ii. nonché alla delega della Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione Autorizzazioni Ambientali - trasmessa alla Snam Rete Gas S.p.A. ed avente prot. n. AOO\_089-24/01/2022/653, comunica che:

- con nota Snam Rete Gas S.p.A. prot. n. 1565 del 01.12.2021, acquista al prot. n. 580 del 20.01.2022 della Regione Puglia, Servizio Ecologia, la scrivente società, Snam Rete Gas S.p.A. Società soggetta all’attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A. società con unico socio, con sede legale in San Donato Milanese, Piazza Santa Barbara 7, cap 20097, ed uffici in Bari (BA), Vico Capurso, 3, cap 70126, ha presentato, ai sensi degli artt. 52-quater e 52-sexies del DPR 327/2001, formale istanza di Autorizzazione Unica, con accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all’esproprio e dichiarazione di pubblica utilità, relativa alla realizzazione dell’opera denominata “Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)” DN 100 (4”) – 75 bar nel Comune di Barletta (BT) ;
- L’opera in progetto si rende necessaria al fine di consentire la fornitura di gas metano all’utente finale PP Srl, ovvero all’impianto di distribuzione carburanti (in progetto), lungo la S.S. n.16 tra la progr. km 648+VI e la progr. km 648+VIII;  
 Il gasdotto prenderà origine dal metanodotto in esercizio Cod. 4104050 “Der. Bitonto – Molfetta – Trani – Barletta” DN 300 (12”) – 75 bar, mediante stacco con pezzo a TEE ed area impiantistica P.I.D.S., da realizzarsi sul mappale 184 del Foglio 111.  
 Mentre il punto di riconsegna del gas è costituito da un’area impiantistica P.I.D.A. posta all’interno dell’area dell’utente finale (mappale 297 del Foglio 111) e consentirà la fornitura del gas metano all’impianto di distribuzione carburanti (in progetto) lungo

snam rete gas  
 Vico Capurso, 3  
 70126 Bari (BA)  
 Tel. centralino +39 080.5919220  
 www.snam.it

snam rete gas S.p.A.  
 Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7  
 Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.  
 Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della C.C.I.A.A.  
 di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008  
 R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008  
 Società soggetta all’attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.  
 Società con unico socio

Internal



la S.S. n.16 tra la progr. km 648+VI e la progr. km 648+VIII.

La nuova condotta di progetto, di lunghezza complessiva pari a 686.20 m, sarà realizzata mediante la tecnica tradizionale dello scavo a cielo aperto ad esclusione di n. 2 tratti in cui si opererà con la tecnica della trivellazione orizzontale "spingitubo", rispettivamente per l'attraversamento del Canale Ciappetta-Camaggi e per l'attraversamento della S.P. n.27 (ex 168) alla progr. km 0+596.

Per i suddetti attraversamenti il progetto prevede l'inserimento di n.2 opere di protezione meccanica costituite da tubi di protezione in acciaio di lunghezza rispettivamente pari a 49,50 m e 17,50 m.

- L'opera, per quanto sopra detto, riveste carattere di indifferibilità ed urgenza.
- Snam Rete Gas ai sensi dell'art. 31 del Decreto Legislativo n. 164/00 ha dichiarato che con la rete esistente non è possibile soddisfare le esigenze di allaccio e fornitura del cliente idoneo, risultando pertanto indispensabile realizzare il metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – 75 bar nel Comune di Barletta (BT), interessante la Regione Puglia, la Provincia di Barletta ed il Comune di Barletta (BT).

Viene dato avvio al procedimento di approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità, relativamente alle aree interessate dai lavori in oggetto, ex art. 52 quater e sexies del D.P.R. n. 327/2001 e ss.mm.ii. informando altresì che:

- l'amministrazione competente è la Regione Puglia – Sezione Autorizzazioni Ambientali;
- oggetto del procedimento è: autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 52 quater e 52 sexies del DPR n. 327/2001 ss.mm.ii relativa all'opera di realizzazione del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – 75 bar; Proponente: Snam Rete Gas S.p.A. con sede legale in S. Donato Milanese (MI), Piazza S. Barbara, 7;
- responsabile del procedimento è l'Ing Giuseppe Angelini, Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio, Sezione Autorizzazioni ambientali, Via Gentile n. 52 Bari tel. 0805403912; email: g.angelini@regione.puglia.it, pec: servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it;
- il termine per la conclusione del procedimento è quello di cui al DPR/327/2001 e ss.mm.ii.;
- per l'esecuzione dei lavori occorre asservire ed occupare temporaneamente, tra gli altri, l'immobile di proprietà della S.V., in catasto riportato come segue:  
**Comune di Barletta (BT) Foglio 111 Particella 794.**
- è possibile visionare e scaricare la documentazione progettuale dal sito web <http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA> inserendo nel campo "ricerca" la parola chiave "SNAM" e selezionando il risultato "AU327\_062 - Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar nel Comune di Barletta, con approvazione del progetto definitivo,



accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità – PROGETTO E MODULO PARERE”;

Eventuali osservazioni e/o considerazioni, da esaminare e valutare nell'apposita Conferenza dei Servizi che sarà tenuta tra le Amministrazioni, Enti e Società competenti ad esprimersi sull'opera, dovranno essere inoltrate, entro il termine inderogabile di trenta (30) giorni dal ricevimento della presente, ai seguenti indirizzi:

- Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio Sezione Autorizzazioni Ambientali - Via Gentile n.52 70126 Bari;
- Snam Rete Gas S.p.A. Vico Capurso 3 - 70126 Bari tel.080-5919220;

Si invita, inoltre, la S.V. a voler comunicare eventuali variazioni inerenti la proprietà dell'immobile, ai sensi dell'art. 3 – comma 3 del D.P.R. n. 327/2001 e s.m.i..

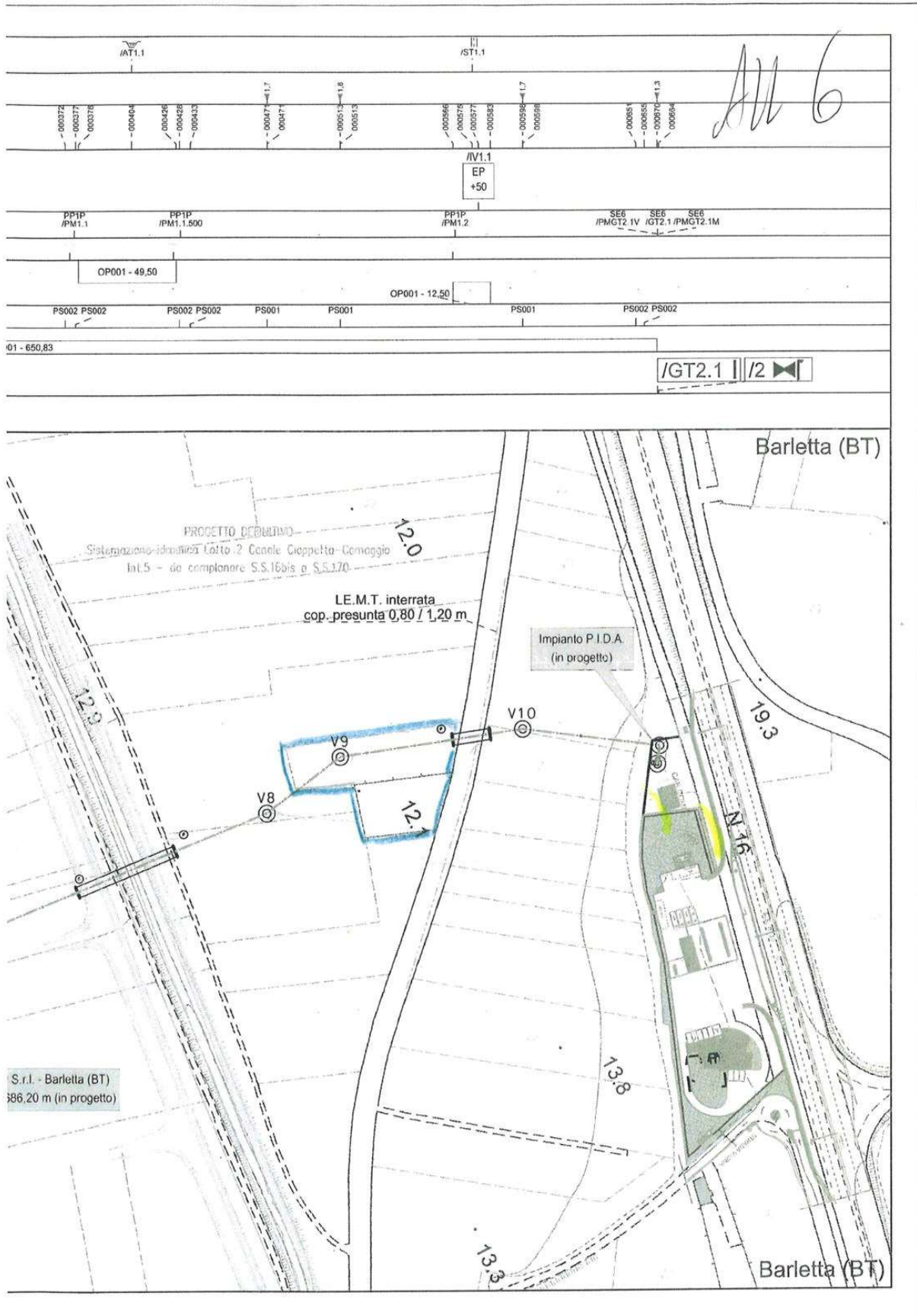
Distinti saluti.



**Francesco Pecoraro**  
Manager Lavori  
Business Unit Asset Italia  
Trasporto

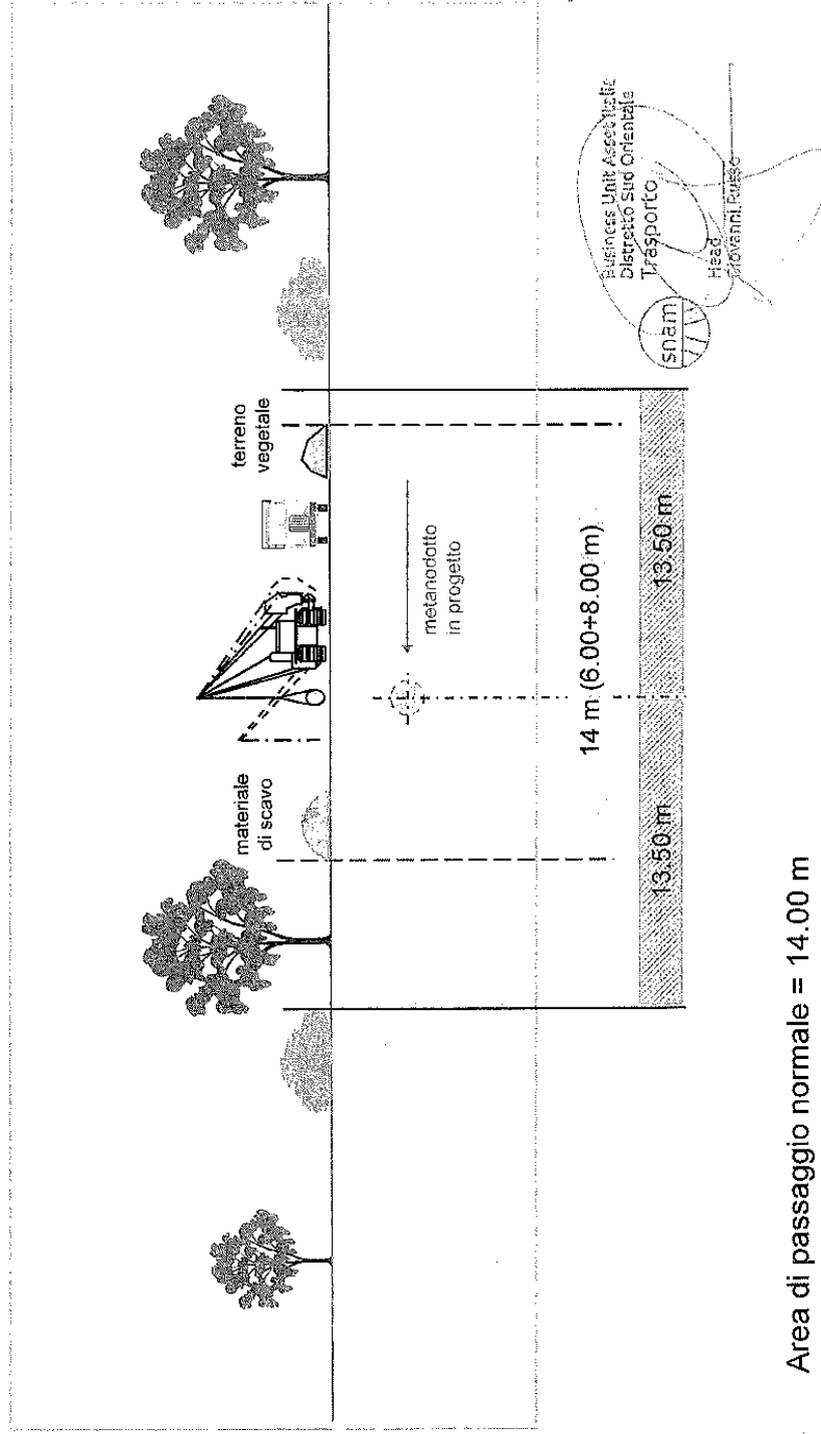
pagina nascosta perchè contenente dati sensibili





Metanodotto 21070 Allacciamento PP Srl – Barletta DN 100 (4"), DP 75 bar

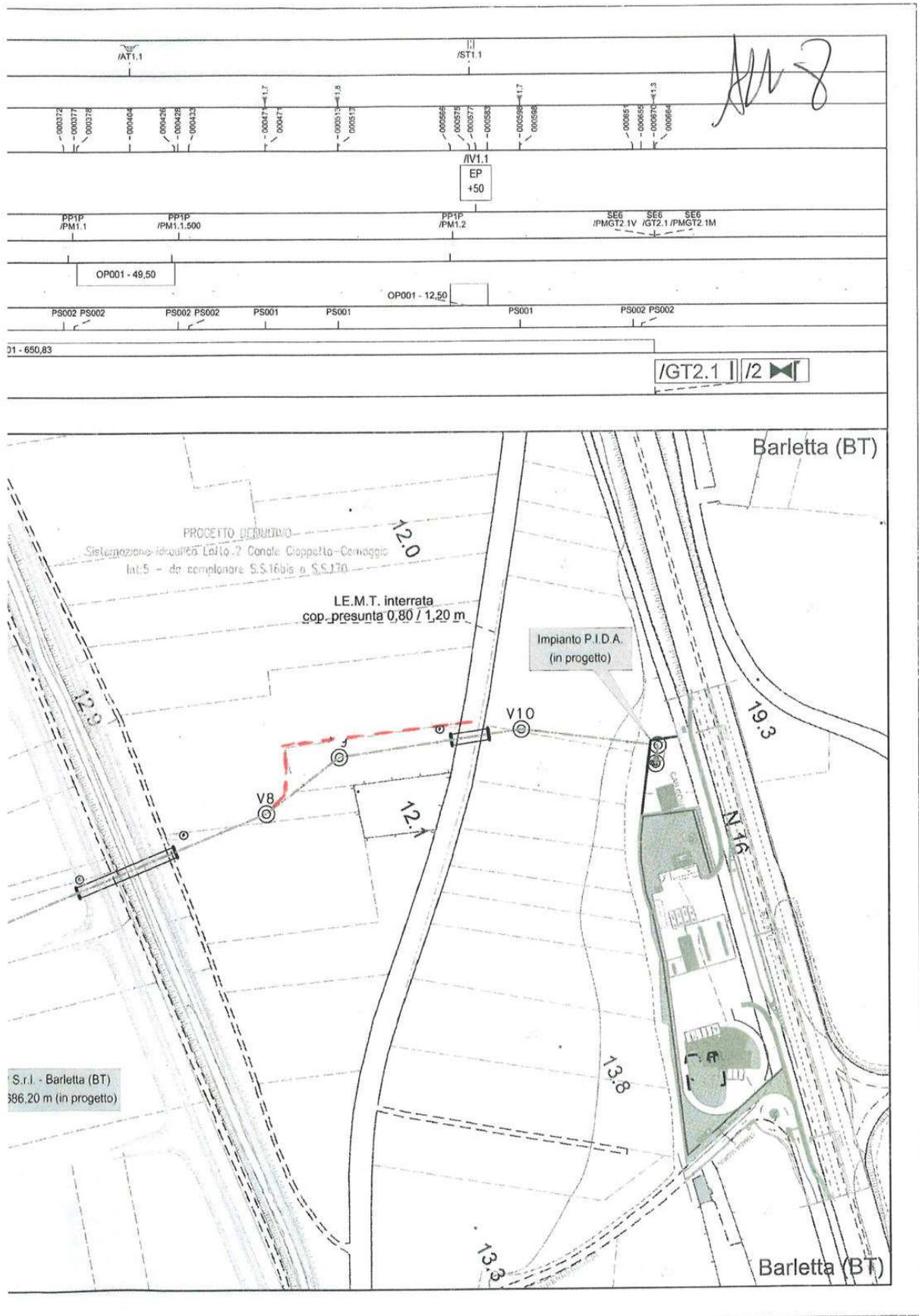
**Fasce tipo con area di passaggio normale**



Area di passaggio normale = 14.00 m

Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) = 27 m ( 13.50 + 13.50 m )







energy to inspire the world

Tramite PEC  
Ns. riferimenti  
DI-SOR/LAV/NUZ/prot. n°341  
Bari, 22.03.2022

Spett.  
**Regione Puglia**  
**Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Ecologia**  
**Opere Pubbliche e Paesaggio**  
**Sezione Autorizzazioni Ambientali**  
Via Gentile, 52 - 70126 Bari (BA)  
PEC: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

**c.a. Ing. Angelini/Ing. Carparelli**

**Oggetto: (Cod. AU327\_062) DPR 327/2001 (ex artt. 52-quater e 52-sexies), L.R. n.3/2005 e DGR n.1446 del 08/07/2014 – Autorizzazione Unica alla costruzione ed esercizio del metanodotto Snam Rete Gas S.p.a. denominato “Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)” DN 100 (4”) – 75 bar, nel Comune di Barletta (BT), con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all’esproprio e dichiarazione di pubblica utilità -**  
**Proponente: Snam Rete Gas S.p.A. - Proc.2236**  
**Controdeduzioni alle osservazioni formulate dalla ditta Capuano Luciano - Comune di Barletta (BT) Foglio 111 Particella 794.**

Con riferimento all’oggetto e segnatamente alla nota ricevuta dalla ditta Capuano Luciano, tramite posta ordinaria, in data 08.03.2022, Vi rimettiamo le controdeduzioni formulate dalla Scrivente Società in risposta alle osservazioni avanzate, avverso il progetto dell’opera di cui trattasi, dalla ditta proprietaria interessata dalla realizzazione dell’opera medesima.

Premesso che il tracciato del presente iter autorizzativo non interessa la particella 796 del fg. 111 del Comune di Barletta, oggetto di assegnazione da parte dell’Amministrazione comunale preposto del numero civico ed accesso carrabile, evidenziamo che in virtù della proposta della ditta proprietaria relativa alla richiesta di spostamento della condotta, fatto salvo ogni impregiudicato diritto della controparte, giova rimarcare che il metanodotto in questione è stato progettato in conformità alle previsioni di cui alla normativa di sicurezza attualmente vigente in materia, ed in particolar modo del Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 17 aprile 2008 recante la “Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8” e pertanto, il progetto depositato non è il frutto di valutazioni arbitrarie o illogiche, quanto piuttosto la sintesi di adeguate e razionali verifiche tecnico-progettuali, che hanno tenuto in debito conto le previsioni di cui al paragrafo 2.2 e 2.7 del citato Decreto del 17 aprile 2008.

Difatti, per la pianificazione del tracciato è stata svolta un’indagine conoscitiva del territorio ed in particolare sono stati verificati ed acquisiti i fattori geologici, topografici, idrogeologici, la presenza di insediamenti urbani compresi i programmi dei Piani Regolatori, l’esistenza di eventuali aree protette ed i vincoli, la presenza di eventuali colture di pregio tutelate dalle normative vigenti in materia.

**Snam Rete Gas**  
Vico Capurso, 3  
70126 Bari (BA)  
Tel. centralino + 39 080.5919220  
[www.snam.it](http://www.snam.it)

**snam rete gas S.p.A.**  
Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7  
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.  
Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008  
R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008  
Società soggetta all’attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.  
Società con unico socio



Nella definizione del tracciato del presente iter autorizzativo sono state considerate, altresì, le distanze di sicurezza da fabbricati, nuclei abitati, luoghi di concentrazione di persone, linee elettriche, oltre che da strade ed autostrade nel caso di parallelismo fra le due infrastrutture e transitare il più possibile in zone a destinazione agricola, evitando l'attraversamento di aree private comprese in piani di sviluppo urbanistici e/o industriale.

Altresì, è di chiara evidenza che, non possa essere presa in considerazione l'osservazione formulata, in quanto si riduce - sic et simpliciter - alla richiesta di spostamento del gasdotto su fondi altrui.

Inoltre si precisa che nessun esproprio verrà posto in essere, contrariamente a quanto asserito nella osservazione e che quanto a conseguenti danni e perdite patrimoniali, derivanti ai fondi di proprietà in conseguenza della realizzazione dell'opera progettata, si specifica che, in ambito privatistico, la posa in opera della condotta metanifera lascerà inalterato il diritto di proprietà in capo al legittimo avente diritto, e verrà regolata per tramite servitù di metanodotto (bonaria o coattiva). Non si ravvede pertanto, alcuna diminuzione di valore dei fondi stessi a seguito della posa della condotta, considerato che la sua costruzione lascerà inalterate le medesime possibilità di utilizzo attuali, secondo la loro destinazione, nel caso di specie agricola.

Relativamente alle indennità previste la scrivente Società evidenzia che, nell'attuale fase procedimentale, la documentazione prodotta per ottenere l'Autorizzazione Unica relativa al progetto emarginato sia pienamente conforme a quanto previsto dal comma 2 dell'articolo 16 del D.P.R. 327/01, nonché a quanto disposto dal comma 2 dell'articolo 52 quater, con particolare riferimento alle infrastrutture lineari energetiche, quale quella in oggetto. Vero è che, la documentazione depositata dalla Scrivente Società presso i competenti uffici, consultabile nei modi e nelle forme indicati nella comunicazione di avvio del procedimento trasmessa alla ditta proprietaria, sia da ritenersi sufficientemente completa per una piena disamina del progetto in questione, nonché idonea a permettere agli interessati al procedimento la piena comprensione della porzione di terreno coinvolto dal passaggio del metanodotto.

In ultimo, ma non per importanza, si rappresenta che per il danneggiamento delle colture praticate nell'area interessata dall'intervento, la Scrivente precisa che, al termine dei lavori, procederà alla quantificazione e liquidazione di tutti i danni causati sulla base del verbale di consistenza che sarà redatto in contraddittorio all'atto della presa di possesso dei terreni interessati, limitatamente alle aree effettivamente occupate. Tali danni saranno quantificati e liquidati agli aventi diritto, in base alle colture praticate al momento della presa di possesso dei fondi, alle relative produzioni, tenendo conto dei mancati redditi per il periodo di occupazione, nonché dei minori redditi futuri.

Certi di aver esaurientemente chiarito la nostra posizione in merito alle osservazioni pervenute, cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti.

GRAVINA ANTONIO  
2022.03.22 15:59:26  
C:\GRAVINA ANTONIO  
G-IT  
O-SNAM RETE GAS S.P.A.  
2,5,4,97-VATTI-10238281008  
RSA:2048 bits