

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI 16 giugno 2021, n. 258
AU327_054_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 PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto. Proponente: SNAM RETE GAS S.p.A., con sede legale in S. Donato Milanese (Mi), Piazza S. Barbara, 7.

LA DIRIGENTE 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 due pec del 24.11.2020, acquisite al prot. n. AOO_089/14908 del 24.11.2020 e prot. n. AOO_089/14947 del 25.11.2020 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 accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità, relativa alla costruzione ed esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, trasmettendo la relativa documentazione a corredo in formato elettronico.

Con nota prot. n. AOO_089/15219 del 01.12.2020 la scrivente Sezione Autorizzazioni Ambientali ha richiesto al proponente di perfezionare l'istanza trasmettendo versione non editabile, debitamente sottoscritta, dell'istanza DI-SOR/LAV/CST/prot.n° 1256 del 24.11.2020, nonché della dichiarazione ai sensi dell'articolo 31 del Decreto Legislativo n. 164 del 23.05.2000, entrambe pervenuti esclusivamente in formato .docx, e di chiarire se l'opera in parola sia soggetta o meno ad una delle procedure ambientali di cui al D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Con pec del 09.12.2019, acquisita in pari data al prot. uff. n. 15649, il proponente ha trasmesso la documentazione richiesta al fine del perfezionamento dell'istanza.

Con pec del 10.12.2019, acquisita in pari data al prot. uff. n. 15695, il proponente ha trasmesso la dichiarazione a firma del progettista incaricato, ing. Elisabetta Santioni, che *per l'opera in oggetto non è stato necessario avviare alcuna procedura di cui al D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.*

Con nota prot. n. AOO_089/16356 del 23.12.2020 la Sezione Autorizzazioni Ambientali ha trasmesso 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)**. Nella stessa nota inoltre:

- è stato indicato il responsabile del procedimento
- è stata delegata la società SNAM Rete Gas a provvedere alla forme di pubblicità di cui al DPR n. 327/2001;
- è stata data informazione circa la disponibilità di tutta la documentazione presentata sul sito web dell'autorità competente all'indirizzo

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

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: DG CRESS del MATTM, Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali e Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale TA della Regione Puglia, Open Fiber SpA, Vodafone Italia SpA, Enel S.p.A. - e-distribuzione SpA, TIM - Telecom Italia S.p.A..

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 DPGR 31/07/2015, n. 443 con cui è stato adottato l'atto di alta organizzazione della Regione Puglia *“Adozione del modello organizzativo denominato Modello Ambidestro per l'Innovazione della macchina Amministrativa regionale - MAIA”*;

VISTA la DGR del 31/07/2015, n. 1518 con cui è stato adottato in attuazione del modello organizzativo denominato *“MAIA”*, l'atto di Alta Organizzazione che disciplina il sistema organizzativo della Presidenza e della Giunta Regionale e le successive modifiche ed integrazioni dello stesso;

VISTO il DPGR 17/05/2016 n. 316 avente per oggetto *“Attuazione modello MAIA di cui al Decreto del Presidente della Giunta Regionale 31 luglio 2015 n. 443. Definizione delle Sezioni di Dipartimento e delle relative funzioni”*;

VISTE la DGR n. 1176 del 29/07/2016 e successive proroghe e la DGR n. 211 del 25/02/2020 di conferimento dell'incarico di Dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali alla dott.ssa Antonietta Riccio;

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. 85 del 22 gennaio 2021 avente ad oggetto: *“Revoca conferimento incarichi direzione Sez. Dipartimento G.R. deliberazione G.R. 25 febbraio 2020, n. 211 e ulteriore proroga incarichi di direzione in essere delle Sezioni di Dipartimento della G.R. Atto di indirizzo al Direttore del Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali, Personale ed Organizzazione per la ulteriore proroga degli incarichi di direzione dei Servizi strutture della G.R.”*;

VISTA la Determina n. 00002 del 28/01/2021 codice cifra 006/DIR/2021/00002 avente ad oggetto: Deliberazione della Giunta Regionale 22 gennaio 2021, n. 85 “Revoca conferimento incarichi direzione Sez. Dipartimento G.R. deliberazione G.R. 25 febbraio 2020, n. 211 e ulteriore proroga incarichi di direzione in essere delle Sezioni di Dipartimento della G.R. Atto di indirizzo al Direttore del Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali, Personale ed Organizzazione per la ulteriore proroga degli incarichi di direzione dei Servizi strutture della Giunta Regionale – Ulteriore proroga degli incarichi di dirigenti di Servizio”;

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;

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 smi;

VISTA la 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;

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'08/06/2001 e smi 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 smi;

VISTI gli esiti delle pubblicazioni avvenute presso l'Albo pretorio del Comune interessato 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 s.m.i. 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 dell'opera denominata "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto - cod. AU327_054, 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 smi;
4. **di accertare** la conformità urbanistica degli interventi ricompresi nel progetto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto;
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 smi;
6. **di autorizzare** la società SNAM RETE GAS S.p.A. alla costruzione e all'esercizio delle opere ricomprese nel progetto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, 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 smi 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 smi 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.

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 smi, 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. 8 pagine, compresa la presente, corredato dell'Allegato composto da n. 81 pagine, per un totale di 89 (ottantanove) pagine, ed è immediatamente esecutivo.

Il presente provvedimento:

- a) è pubblicato all'Albo Telematico del sito 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. 443/2015;
- 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. 443/2015 .
- c) sarà pubblicato sul sito ufficiale della Regione Puglia, 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 smi, 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 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.....	3
4. DESCRIZIONE DEL PROGETTO.....	3
5. ITER PROCEDIMENTALE	3
6. ELENCO DEI PARERI ESPRESSI.....	7
7. OSSERVAZIONI PERVENUTE E RELATIVI RISCONTRI.....	9
8. ESITO DELL'ISTRUTTORIA	9
9. PRESCRIZIONI E RACCOMANDAZIONI	9

**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 del metanodotto denominato **"Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar"** nei Comuni di Statte e Taranto, 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 smi recante *"Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi"*;

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, a norma dell'art. 41 della legge 17 maggio 1999, n. 144"*;

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

DPR n. 380 del 6 giugno 2001 e smi 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'08/03/2007 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 smi;

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 smi;

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

D.Lgs. n. 50 del 18/04/2016 *"Codice dei Contratti pubblici"*.

www.regione.puglia.it

Sezione Autorizzazioni Ambientali

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

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

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

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, rispettivamente, dagli artt. 52-quinquies e 52-sexies del DPR n. 327/2001 e smi. 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 smi, 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 in progetto consiste nella realizzazione di un nuovo metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar", di proprietà della Snam Rete Gas SpA., al fine di collegare la rete di trasporto gas/metano ad un impianto di produzione biometano (in progetto da parte del cliente "Pantar Srl"), con lo scopo di prelevare bio-gas/metano al cliente e successivamente immetterlo nella rete di trasporto metanifera esistente.

La nuova condotta in progetto, di lunghezza complessiva pari a 313,00 m, sarà realizzata mediante scavo tradizionale a cielo aperto e presenterà all'interno della Cabina di entrata Biometano (interamente nella particella 102 del Foglio 175 del Comune di Taranto) la strumentazione di verifica qualità gas, un impianto P.I.L. telecomandato ed un fabbricato in c.a. Tipo B5 con tetto piano.

La direttrice in progetto avrà origine dall'esistente "Metanodotto Allacciamento ILVA di Taranto DN 500 (20") - 24 bar", dove si staccherà mediante tapping machine e successivamente a quest'ultimo verrà realizzato un impianto P.I.D.S. ubicato all'interno della particella 13 del Foglio 51 del Comune di Statte (TA).

5. ITER PROCEDIMENTALE

Con due pec del 24.11.2020, acquisite al prot. n. AOO_089/14908 del 24.11.2020 e prot. n. AOO_089/14947 del 25.11.2020 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 accertamento della conformità urbanistica, opposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità, relativa alla costruzione ed esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, trasmettendo la relativa documentazione a corredo in formato elettronico.

Con nota prot. n. AOO_089/15219 del 01.12.2020 la scrivente Sezione Autorizzazioni Ambientali ha richiesto al proponente di perfezionare l'istanza trasmettendo versione non editabile, debitamente

www.regione.puglia.it

Sezione Autorizzazioni Ambientali

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

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

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

sottoscritta, dell'istanza DI-SOR/LAV/CST/prot.n° 1256 del 24.11.2020, nonché della dichiarazione ai sensi dell'articolo 31 del Decreto Legislativo n. 164 del 23.05.2000, entrambe pervenuti esclusivamente in formato .docx, e di chiarire se l'opera in parola sia soggetta o meno ad una delle procedure ambientali di cui al D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Con pec del 09.12.2019, acquisita in pari data al prot. uff. n. 15649, il proponente ha trasmesso la documentazione richiesta al fine del perfezionamento dell'istanza.

Con pec del 10.12.2019, acquisita in pari data al prot. uff. n. 15695, il proponente ha trasmesso la dichiarazione a firma del progettista incaricato, ing. Elisabetta Santioni, che *per l'opera in oggetto non è stato necessario avviare alcuna procedura di cui al D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.*

Con nota prot. n. AOO_089/16356 del 23.12.2020 la Sezione Autorizzazioni Ambientali ha trasmesso 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)**. Nella stessa nota inoltre:

- è stato indicato il responsabile del procedimento
- è stata delegata la società SNAM Rete Gas a provvedere alla forme di pubblicità di cui al DPR n. 327/2001;
- è stata data informazione circa la disponibilità di tutta la documentazione presentata sul sito web dell'autorità competente all'indirizzo

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

Con nota prot. n. 48222 del 24.12.2020, acquisita al prot. uff. n. 16420 del 24.12.2020, la società **Infratel SpA** ha trasmesso la procedura per analizzare i tracciati delle proprie infrastrutture e per scaricare autonomamente la documentazione di as built delle stesse, segnalando che *dalle verifiche preliminari condotte, nella zona di intervento indicata nella documentazione di progetto ricevuta, è stata riscontrata interferenza ortogonale per la presenza di nostra infrastruttura in fibra ottica (...).*

Con pec del 23.12.2020, acquisita al prot. uff. n. 16575 del 24.12.2020, la società **Fastweb SpA** ha trasmesso la planimetria raffigurante i cavi Fastweb nell'area di lavoro indicata.

Con pec del 30.12.2020, acquisita al prot. uff. n. 16581 del 30.12.2020, la società **Wind SpA** ha comunicato l'assenza di interferenze nell'area di intervento.

Con nota prot. n. 1676 dell'11.01.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 320 e trasmessa al Proponente in data 28.01.2021 (prot. uff. n. 1227), il **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - DG RIA** ha rappresentato la necessità, prima dell'inizio lavori, di definire il Piano di caratterizzazione ambientale preliminare.

Con nota prot. n. 392 dell'11.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 421 del 12.01.2021, l'**Ufficio per le Espropriazioni della Regione Puglia** ha espresso parere favorevole.

Con nota prot. n. 1561 dell'11.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 457 del 13.01.2021, **AQP SpA** ha segnalato che l'intervento per la realizzazione del metanodotto in oggetto interferisce con opere idriche e fognanti da essa gestite, allegando una planimetria esplicativa. Pertanto ha espresso *parere favorevole a condizione che le interferenze con le opere gestite da questa società saranno concordate in fase di sopralluogo per le verifiche con nostri incaricati, previa presentazione in forma scritta grafica esecutiva.*

Con nota prot. n. 1925 del 25.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 1326 del 29.01.2021, l'**Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale** ha comunicato che *l'intervento in progetto non interessa aree sottoposte a vincoli e/o prescrizioni ritenendo comunque utile fornire indicazioni generali aventi carattere di cautele esecutive e gestionali (...).*

www.regione.puglia.it

Sezione Autorizzazioni Ambientali

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

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

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

Con nota prot. n. 1107 del 29.01.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 1327, la **Sezione Risorse Idriche della Regione Puglia** ha trasmesso il proprio nulla osta alla realizzazione delle opere in progetto, indicando prescrizioni di carattere generale.

Con pec dell'11.02.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 1892, il **Proponente** ha trasmesso la nota di avvio del procedimento alla *Soprintendenza Nazionale per il Patrimonio Culturale Subacqueo*, allegando documentazione integrativa inerente la VIARCH.

Con pec del 18.02.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 2299, il **Proponente** ha trasmesso al *Ministero per lo Sviluppo Economico* istanza di Nulla Osta.

Con pec del 24.02.2021, acquisita al prot. uff. n. 2628 del 25.02.2021, il **Proponente** ha trasmesso al *DAP di Taranto di ARPA Puglia* documentazione integrativa inerente il Piano di caratterizzazione ambientale preliminare.

Con nota prot. n. 6566 del 25.02.2021, acquisita al prot. uff. n. 2696 del 26.02.2021, la **Marina Militare** ha comunicato che non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione del progetto.

Con nota della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO_089/2843 del 1.03.2021 è stato trasmesso il **resoconto dello stato del procedimento**, riepilogandone i termini e dando atto dei pareri e contributi pervenuti.

Con nota prot. n. 28327 del 5.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 3213 dell'8.03.2021, la società **2i Rete Gas SpA** ha comunicato che l'area di intervento non è interessata dalla presenza di tubazioni gas metano da essa gestite.

Con nota prot. n. 68DIR2021 dell'8.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 3293 del 9.03.2021, la società **Italcave SpA**, proprietaria della particella 102 del foglio 175 che verrà in parte occupata dalla cabina di entrata biometano, ha presentato osservazioni al progetto.

Con nota prot. n. 19033 del 9.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 3295, la società **Terna SpA**, ha comunicato che le opere in progetto non comportano interferenze con la Rete di Trasmissione Elettrica Nazionale da essa gestita.

Con nota prot. n. 45471 del 24.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 4391 del 25.03.2021, il **Ministero dello Sviluppo Economico** ha trasmesso il proprio nulla osta alla costruzione del metanodotto in oggetto.

Con nota prot. n. 2793 del 29.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 4581, la **Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio della Regione Puglia** ha espresso parere favorevole alla costruzione del metanodotto in oggetto, indicando prescrizioni.

Con nota prot. n. 21772 del 30.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 4673, il **DAP Taranto di ARPA Puglia** ha trasmesso valutazione favorevole con prescrizioni.

Con nota prot. n. 1683 del 30.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 4674, la **Soprintendenza Nazionale per il Patrimonio Culturale Subacqueo** ha trasmesso valutazione favorevole con prescrizioni.

Il 30.03.2021 si è tenuta la prima seduta di **Conferenza di Servizi decisoria in modalità sincrona telematica**, convocata con nota della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO_089/16356 del 23.12.2020 e confermata con nota prot. n. AOO_089/4272 del 23.03.2020.

Hanno preso parte alla seduta i rappresentanti dell'Autorità Competente e del Proponente, oltre al dirigente dell'UTC del Comune di Statte, Vincenzo La Gioia, e al Direttore del Consorzio ASI di Taranto, Giacinto Angelastri.

Il Responsabile del Procedimento ha passato in rassegna i pareri/contributi pervenuti, per i quali si rimanda allo specifico paragrafo della presente Relazione Istruttoria.

In merito alla fase di pubblicità, il Proponente ha riferito di aver provveduto alla trasmissione delle comunicazioni previste per legge e che sono tutte andate a buon fine, tranne una per la quale ci si è

www.regione.puglia.it

Sezione Autorizzazioni Ambientali

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

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

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

attivati mediante la pubblicazione sull'albo pretorio del Comune di Statte (30.03.2021) e sul sito della Regione Puglia (10.02.2021). Il proponente si è impegnato a riversare in atti entro venerdì 19.04.2021 (data di scadenza dei termini di pubblicità dell'ultima comunicazione) il report delle comunicazioni individuali inviate alle ditte catastali interessate, corredate di attestazione di consegna. La Conferenza di Servizi, preso atto dei pareri pervenuti e di quanto emerso in merito alla fase di pubblicità, ha così determinato:

*"Considerata la necessità di attendere il completamento della fase di pubblicità, unitamente al perfezionamento di alcuni pareri ancora non pervenuti come da verbale, i lavori sono aggiornati a **giovedì 6 maggio ore 11:00**."*

Gli esiti della Conferenza di Servizi del 30.03.2021 sono stati trasmessi con nota della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO_089/4821 del 1.04.2021 e pubblicati sul sito web dell'autorità competente all'indirizzo <http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA>.

Con pec del 23.04.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 5995, il **Proponente** ha trasmesso il report delle forme di pubblicità effettuate.

Con pec del 5.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6727 del 6.05.2021, il **Proponente** ha trasmesso la relata di pubblicazione sull'albo pretorio del Comune di Statte prot. n. 6229 del 20.04.2021.

Con pec del 20.04.2021, acquisita con prot. Uff. N. 6144 del 28.04.2021, il **Proponente** ha comunicato di aver versato gli oneri per il rilascio dell'accertamento di compatibilità paesaggistica, allegando la relativa ricevuta.

Con nota prot. n. 67938 del 4.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6694 del 5.05.2021, il **Comune di Taranto** ha comunicato che, sulla base delle destinazioni d'uso indicate per l'area di intervento dal DM 1444/1968 e dal PRG del Comune di Taranto, *si rileva la necessità di provvedere all'esecuzione di una variante urbanistica al piano comunale (P.R.G.), acclarato l'interesse pubblico (...).*

Con nota prot. n. 15348 del 6.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6724 del 6.05.2021, la **Provincia di Taranto** ha rilasciato il nulla osta preventivo alle opere *fatto salvo che il proponente dovrà regolarizzare prima dell'inizio dei lavori, l'istanza di autorizzazione con i dovuti versamenti previsti nel R.P. per il rilascio delle autorizzazione di che trattasi.*

Con nota prot. n. 582 del 5.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6720 del 6.05.2021, il **Proponente** ha trasmesso riscontro alle osservazioni presentate dalla ditta Italcave SpA con nota prot. n. 68DIR2021 dell'8.03.2021.

Il 6.05.2021 si è tenuta la seconda seduta di **Conferenza di Servizi decisoria in modalità sincrona telematica**, convocata in chiusura della seduta del 30 marzo 2021, come da verbale trasmesso con nota della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO_089/4821 del 1.04.2021.

Hanno preso parte alla seduta i rappresentanti dell'Autorità Competente e del Proponente, oltre al Direttore del Consorzio ASI di Taranto, Giacinto Angelastri.

Il Responsabile del Procedimento ha passato in rassegna i pareri/contributi pervenuti, per i quali si rimanda allo specifico paragrafo della presente Relazione Istruttoria.

La Conferenza di Servizi ha così determinato:

*"**La Cds**, registrando il silenzio della DG CRESS del MATTM, della Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali e della Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale TA della Regione Puglia, di Open Fiber SpA, di Vodafone Italia SpA, di Enel S.p.A. - e-distribuzione SpA e di TIM - Telecom Italia S.p.A., che, ancorché formalmente invitati a partecipare al procedimento, non hanno fatto pervenire alcun contributo, visti i pareri favorevoli pervenuti e le prescrizioni indicate, **ritiene di poter concludere favorevolmente i propri lavori.**"*

Ai fini del rilascio del provvedimento conclusivo si invita la Sezione Tutela e Valorizzazione del

www.regione.puglia.it

Sezione Autorizzazioni Ambientali

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

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

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

Paesaggio a perfezionare entro quindici giorni il rilascio del preannunciato accertamento di compatibilità paesaggistica (nota prot. n. 2793 del 29.03.2021), rispetto al quale SNAM ha versato gli oneri dandone comunicazione con pec del 20.04.2021 (acquisita con prot. Uff. N. 6144 del 28.04.2021)."

Gli esiti della Conferenza di Servizi del 6.05.2021 sono stati trasmessi con nota della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO_089/6837 del 7.05.2021 e pubblicati sul sito web dell'autorità competente all'indirizzo <http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA>.

Con Determinazione Dirigenziale n. 82 del 3.06.2021, acquisita al prot. uff. n. 8962 del 9.06.2021, la **Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio della Regione Puglia** ha rilasciato l'Accertamento di Compatibilità Paesaggistica ai sensi dell'art. 91 delle NTA del PPTR.

6. ELENCO DEI PARERI ESPRESI

Segue elenco di tutti i pareri espressi, raggruppati per tipologie di ente.

ORGANI DELLO STATO

MINISTERO DELLA CULTURA

Soprintendenza Nazionale per il Patrimonio Culturale Subacqueo

1. Nota prot. n. 1683 del 30.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 4674

MISE

Direzione Generale per le Attività Territoriali Puglia, Basilicata e Molise - III Settore

2. Nulla Osta prot. n. 45471 del 24.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 4391 del 25.03.2021

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

DG RIA

3. Nota prot. 1676 dell'11.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 320 dell'11.01.2021

DG CRESS

Regolarmente convocata alle sedute di CdS del 30.03.2021 e del 6.05.2021, non ha fatto pervenire alcun riscontro.

MINISTERO DELLA DIFESA

Comando Marittimo Sud – Taranto

4. Nota prot. n. 6566 del 25.02.2021, acquisita al prot. uff. n. 2696 del 26.02.2021

REGIONE PUGLIA

Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali

Regolarmente convocata alle sedute di CdS del 30.03.2021 e del 6.05.2021, non ha fatto pervenire alcun riscontro.

Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio

5. DD n.82/2021 - Accertamento di Compatibilità Paesaggistica, acquisita al prot. uff. n. 8962 del 9.06.2021

Sezione Lavori Pubblici - Servizio Gestione Opere Pubbliche - Ufficio per le Espropriazioni

6. Nota prot. n. 392 dell'11.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 421 del 12.01.2021

Sezione Risorse Idriche

7. Nota prot. n. 1107 del 29.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 1327 del 29.01.2021

Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali

Regolarmente convocata alle sedute di CdS del 30.03.2021 e del 6.05.2021, non ha fatto pervenire alcun riscontro.

www.regione.puglia.it

Sezione Autorizzazioni Ambientali

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

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

**REGIONE
PUGLIA****DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITA' URBANA
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI****AGENZIE / AUTORITÀ****Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale**

8. Nota prot. n. 1925 del 25.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 1326 del 29.01.2021

ARPA Puglia - D.A.P. TA

9. Nota prot. n. 21772 del 30.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 4673 del 30.03.2021.

PROVINCIA**Provincia di Taranto**

10. Nota prot. n. 15348 del 6.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6724 del 6.05.2021

COMUNE**Comune di Taranto**

11. Nota prot. n. 67938 del 4.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6694 del 5.05.2021

Comune di Statte (TA)

Dichiarazioni a verbale della CdS del 30.03.2021

CONSORZI**A.S.I. Consorzio per l'area di Sviluppo Industriale di Taranto**

Dichiarazioni a verbale delle CdS del 30.03.2021 e del 6.05.2021

GESTORI DI SERVIZI**Terna SpA - Rete elettrica nazionale**

12. Nota prot. n. 19033 del 9.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 3295

Zi Rete Gas SpA

13. Nota prot. n. 28327 del 5.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 3213 dell'8.03.2021

AQP SpA

14. Nota prot. n. 1561 dell'11.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 457 del 13.01.2021

Open Fiber SpA

Regolarmente convocata alle sedute di CdS del 30.03.2021 e del 6.05.2021, non ha fatto pervenire alcun riscontro.

Vodafone Italia SpA

Regolarmente convocata alle sedute di CdS del 30.03.2021 e del 6.05.2021, non ha fatto pervenire alcun riscontro.

Wind Tre SpA

15. Pec del 30.12.2020 acquisita al prot. uff. n. 16581 del 30.12.2020

e-distribuzione SpA

Regolarmente convocata alle sedute di CdS del 30.03.2021 e del 6.05.2021, non ha fatto pervenire alcun riscontro.

TIM - Telecom Italia SpA

Regolarmente convocata alle sedute di CdS del 30.03.2021 e del 6.05.2021, non ha fatto pervenire alcun riscontro.

FASTWEB SpA

16. Pec del 27.11.2020, acquisita al prot. uff. n. 15137 del 30.11.2020

Infratel Italia SpA

17. Nota prot. n. 48222 del 24.12.2020, acquisita al prot. uff. n. 16420 24.12.2020

www.regione.puglia.it

Sezione Autorizzazioni Ambientali

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

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

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

7. OSSERVAZIONI PERVENUTE E RELATIVI RISCONTRI

Segue elenco delle osservazioni pervenute e dei relativi riscontri.

1. Nota prot. n. 68DIR2021 dell'8.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 3293 del 9.03.2021, di Italcave SpA.
2. Nota prot. n. 582 del 5.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6720 del 6.05.2021, di Snam Rete Gas SpA in riscontro alle osservazioni presentate dalla ditta Italcave SpA.

8. ESITO DELL'ISTRUTTORIA

L'istruttoria si sostanzia fondamentalmente in:

- pareri o contributi comunque denominati degli enti coinvolti come puntualmente richiamati nello specifico paragrafo;
- lavori delle Conferenze di Servizi del 30.03.2021 e del 6.05.2021.

I lavori delle CdS sono compendati nei verbali e nei relativi allegati.

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: DG CRESS del MATTM, Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali e Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale TA della Regione Puglia, Open Fiber SpA, Vodafone Italia SpA, Enel S.p.A. - e-distribuzione SpA, TIM - Telecom Italia S.p.A..

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 s.m.i., comprendente l'approvazione del progetto definitivo dell'opera di Metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, 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 30.03.2021 (prot. n. AOO_089/4821 del 1.04.2021)

www.regione.puglia.it

Sezione Autorizzazioni Ambientali

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

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

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

- il Verbale della CdS in modalità sincrona telematica del 6.05.2021 (prot. n. AOO_089/6837 del 7.05.2021)

i seguenti **17** pareri/note di seguito elencati:

- nota prot. n. 48222 del 24.12.2020 di Infratel SpA
- pec del 23.12.2020 di Fastweb SpA
- pec del 30.12.2020 di Wind SpA
- nota prot. n. 1676 dell'11.01.2021 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - DG RIA
- nota prot. n. 392 dell'11.01.2021 della Sezione Lavori Pubblici - Ufficio per le Espropriazioni della Regione Puglia
- nota prot. n. 1561 dell'11.01.2021 di AQP SpA
- nota prot. n. 1925 del 25.01.2021 di AdB
- nota prot. n. 1107 del 29.01.2021 della Sezione Risorse Idriche della Regione Puglia
- nota prot. n. 6566 del 25.02.2021 della Marina Militare
- nota prot. n. 28327 del 5.03.2021 di 2i Rete Gas SpA
- nota prot. n. 19033 del 9.03.2021 di Terna SpA
- nota prot. n. 45471 del 24.03.2021 del Ministero dello Sviluppo Economico
- nota prot. n. 21772 del 30.03.2021 del DAP Taranto di ARPA Puglia
- nota prot. n. 1683 del 30.03.2021 della Soprintendenza Nazionale Per Il Patrimonio Culturale Subacqueo
- nota del Comune di Taranto prot. n. 67938 del 4.05.2021
- nota della Provincia di Taranto – Settore Viabilità prot. n. 15348 del 6.05.2021
- DD n.82/2021 - Accertamento di Compatibilità Paesaggistica della Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio della Regione Puglia

e le **2** note, contenenti osservazioni al progetto e relativi riscontri:

- nota prot. n. 68DIR2021 dell'8.03.2021 di Italcave SpA
- nota di SNAM SpA prot. n. 582 del 5.05.2021

per un totale di **21** 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

Il Responsabile del Procedimento
Ing. Giuseppe ANGELINI

www.regione.puglia.it

Sezione Autorizzazioni Ambientali

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

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

**REGIONE
PUGLIA****DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA****SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI****SEDUTA DI CONFERENZA DEI SERVIZI DECISORIA DEL 30.03.2021
IN MODALITÀ SINCRONA TELEMATICA****cod. AU327_054 (da citare nelle comunicazioni relative)**

Oggetto: (Cod. AU327_054). 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 PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, 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 30 marzo 2021 a partire dalle ore 11:15 si tiene la seduta della Conferenza di Servizi decisoria, regolarmente convocata per il 30.03.2021 con nota della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO_089/16356 del 23.12.2020 e successivamente confermata con nota della Scrivente prot. n. AOO_089/4272 del 23.03.2020.

Si dà atto che nella medesima nota la Sezione Autorizzazioni Ambientali della Regione Puglia ha comunicato che l'odierna seduta di Conferenza di Servizi si sarebbe svolta attraverso il sistema della videoconferenza mediante l'utilizzo dell'app Lifesize.

Il segretario verbalizzante 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.

Sono presenti per l'autorità competente il Responsabile del Procedimento, ing. Giuseppe Angelini, delegato alla Presidenza dalla dott.ssa Antonietta Riccio, dirigente responsabile della Sezione Autorizzazioni Ambientali, e il Funzionario Istruttore, ing. Caterina Carparelli.

Il proponente SNAM RETE GAS S.p.A. è rappresentato dal Responsabile lavori DISOR Francesco Pecoraro, giusta procura in atti.

È altresì presente:

- Vincenzo La Gioia (dirigente UTC) per il Comune di Statte.

www.regione.puglia.it

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

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

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, evidenziando l'obbligo, in chiusura, di sottoscrizione del verbale attraverso l'apposizione di firma digitale su predisposto modulo di lettura e conferma che sarà inviato a conclusione dei lavori, quindi procede a fare il punto sullo stato di avanzamento del procedimento, dando atto che:

- con due pec del 24.11.2020, acquisite al prot. n. AOO_089/14908 del 24.11.2020 e prot. n. AOO_089/14947 del 25.11.2020 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 accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità, relativa alla costruzione ed esercizio del metanodotto denominato "*Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4'') - 24 bar*" nei Comuni di Statte e Taranto, trasmettendo la relativa documentazione a corredo in formato elettronico.
- con nota prot. n. AOO_089/15219 del 01.12.2020 la scrivente Sezione Autorizzazioni Ambientali ha richiesto al proponente di perfezionare l'istanza;
- con pec del 09.12.2020, acquisita in pari data al prot. uff. n. AOO_089/15649, il Proponente ha trasmesso la documentazione richiesta al fine del perfezionamento dell'istanza;
- con pec del 10.12.2020, acquisita in pari data al prot. uff. n. AOO_089/15695, il Proponente ha trasmesso la dichiarazione a firma del progettista incaricato, ing. Elisabetta Santioni, che *per l'opera in oggetto non è stato necessario avviare alcuna procedura di cui al D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.*;
- con nota della scrivente Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO_089/16356 del 23.12.2020 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).
- si è concluso in data 07.01.2021 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*;
- con nota della scrivente Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO_089/2843 del 1.03.2021 è stata trasmessa il **resoconto dello stato del procedimento**, riepilogandone i termini e dando atto dei pareri e contributi pervenuti. Nella medesima nota la Scrivente ha inoltre sollecitato l'espressione degli Enti non ancora pronunciatisi e ha invitato il Proponente a fornire gli esiti della fase di pubblicità;
- si è concluso in data 23.03.2020 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*;

www.regione.puglia.it

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



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

In merito alla fase di pubblicità, il Proponente riferisce di aver provveduto alla trasmissione delle comunicazioni previste per legge. Le comunicazioni sono andate tutte a buon fine tranne una per la quale ci si è attivati mediante la pubblicazione sull'albo pretorio del Comune di Statte (30.03.2021) e sul sito della Regione Puglia (10.02.2021).

La pubblicazione all'albo pretorio del Comune di Statte è avvenuta solo in data odierna pertanto occorrerà attendere venti giorni.

Il proponente si impegna a riversare in atti entro venerdì 19.04.2021 (data di scadenza dei termini di pubblicità dell'ultima comunicazione) il report delle comunicazioni individuali inviate alle ditte catastali interessate, corredate di attestazione di consegna.

Quindi il RdP passa in rassegna pareri e contributi pervenuti nel corso del procedimento:

- Con nota prot. n. 48222 del 24.12.2020, acquisita al prot. uff. n. 16420 del 24.12.2020, la società **Infratel SpA** ha trasmesso la procedura per analizzare i tracciati delle proprie infrastrutture e per scaricare autonomamente la documentazione di as built delle stesse, segnalando che *dalle verifiche preliminari condotte, nella zona di intervento indicata nella documentazione di progetto ricevuta, è stata riscontrata interferenza ortogonale per la presenza di nostra infrastruttura in fibra ottica (...).*

Il Proponente al riguardo dichiara che l'interferenza è già evidenziata nell'elaborato DSO163005PR007 e che la modalità di attraversamento progettata tiene ampiamente conto delle indicazioni fornite da Infratel SpA.

Alle ore 11:35 si unisce ai lavori Giacinto Angelastri, direttore consorzio ASI di Taranto .

- Con pec del 23.12.2020, acquisita al prot. uff. n. 16575 del 24.12.2020, la società **Fastweb SpA** ha trasmesso la planimetria raffigurante i cavi Fastweb nell'area di lavoro indicata.

Il Proponente al riguardo dichiara che gli unici sottoservizi fisicamente individuati sono quelli indicati nell'elaborato DSO163005PR007 pertanto chiede alla Fastweb di confermare che i propri cavi siano presenti in tale infrastruttura.

Alle ore 11:45 si unisce ai lavori Giuseppe Antonio Surico, responsabile area Taranto di 2i Rete Gas.

- Con pec del 30.12.2020, acquisita al prot. uff. n. 16581 del 30.12.2020, la società **Wind SpA** ha comunicato l'assenza di interferenze nell'area di intervento.

- Con nota prot. n. 1676 dell'11.01.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 320 e trasmessa al Proponente in data 28.01.2021 (prot. uff. n. 1227), il **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - DG RIA** ha rappresentato la necessità, prima dell'inizio lavori, di definire il Piano di caratterizzazione ambientale preliminare.

Il Proponente al riguardo dichiara di aver trasmesso il Piano di caratterizzazione ambientale preliminare all'ARPA con pec del 24.02.2021. Si è in attesa delle valutazioni di ARPA a riguardo.

- Con nota prot. n. 392 dell'11.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 421 del 12.01.2021, **l'Ufficio per le Espropriazioni della Regione Puglia** ha espresso parere favorevole.
- Con nota prot. n. 1561 dell'11.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 457 del 13.01.2021, **AQP SpA** ha segnalato che l'intervento per la realizzazione del metanodotto in oggetto interferisce con opere idriche e fognanti da essa gestite, allegando una planimetria esplicativa. Pertanto ha espresso

www.regione.puglia.it

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

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

parere favorevole a condizione che le interferenze con le opere gestite da questa società saranno concordate in fase di sopralluogo per le verifiche con nostri incaricati, previa presentazione in forma scrittografica esecutiva.

Il Proponente al riguardo dichiara che nell'elaborato DSO163005PR007, già prima citato, sono rappresentate le interferenze con le infrastrutture gestite da AQP spa e che sarà cura del proponente SNAM prendere contatti nella fase esecutiva per gli adempimenti conseguenti come indicati da AQP spa nella nota 1561/2021.

- Con nota prot. n. 1925 del 25.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 1326 del 29.01.2021, l'**Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale** ha comunicato che *l'intervento in progetto non interessa aree sottoposte a vincoli e/o prescrizioni ritenendo comunque utile fornire indicazioni generali aventi carattere di cautele esecutive e gestionali (...).*

Il Proponente al riguardo dichiara di poter ottemperare alle indicazioni generali fornite dall'ente.

- Con nota prot. n. 1107 del 29.01.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 1327, la **Sezione Risorse Idriche della Regione Puglia** ha trasmesso il proprio nulla osta alla realizzazione delle opere in progetto, indicando prescrizioni di carattere generale.

Il Proponente dichiara di ritenere ottemperabili le prescrizioni indicate.

- Con pec dell'11.02.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 1892, il **Proponente** ha trasmesso la nota di avvio del procedimento alla *Soprintendenza Nazionale per il Patrimonio Culturale Subacqueo*, allegando documentazione integrativa inerente la VIARCH.

La stessa documentazione è stata pubblicata sul Portale Ambientale della Regione Puglia.

- Con pec del 18.02.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 2299, il **Proponente** ha trasmesso al *Ministero per lo Sviluppo Economico* istanza di Nulla Osta.

- Con pec del 24.02.2021, acquisita al prot. uff. n. 2628 del 25.02.2021, il **Proponente** ha trasmesso al *DAP di Taranto di ARPA Puglia* documentazione integrativa inerente il Piano di caratterizzazione ambientale preliminare.

La stessa documentazione è stata pubblicata sul Portale Ambientale della Regione Puglia.

- Con nota prot. n. 6566 del 25.02.2021, acquisita al prot. uff. n. 2696 del 26.02.2021, la **Marina Militare** ha comunicato che non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione del progetto.

- Con nota prot. n. 28327 del 5.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 3213 dell'8.03.2021, la società **Zi Rete Gas SpA** ha comunicato che l'area di intervento non è interessata dalla presenza di tubazioni gas metano da essa gestite.

A verbale, il delegato di Zi Rete Gas SpA ribadisce quanto già comunicato dalla società circa l'assenza di impianti di competenza nell'area dell'intervento.

- Con nota prot. n. 68DIR2021 dell'8.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 3293 del 9.03.2021, la società **Italcave SpA**, proprietaria della particella 102 del foglio 175 che verrà in parte occupata dalla cabina di entrata biometano, ha presentato osservazioni al progetto.

Il Proponente al riguardo conferma la necessità di dover disporre temporaneamente delle aree indicate dall'osservante per la realizzazione delle opere progettate e che in tal senso si darà riscontro alla comunicazione innanzi citata.

- Con nota prot. n. 19033 del 9.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 3295, la società **Terna SpA**, ha comunicato che le opere in progetto non comportano interferenze con la Rete di Trasmissione Elettrica Nazionale da essa gestita.

- Con nota prot. n. 45471 del 24.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 4391 del 25.03.2021, il **Ministero dello Sviluppo Economico** ha trasmesso il proprio nulla osta alla costruzione del metanodotto in oggetto.

www.regione.puglia.it

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



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

- Con nota prot. n. 2793 del 29.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 4581, la **Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio della Regione Puglia** ha espresso parere favorevole alla costruzione del metanodotto in oggetto, indicando prescrizioni.
Il Proponente dichiara di ritenere ottemperabili le prescrizioni indicate.
- Con nota prot. n. 21772 del 30.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 4673, il **DAP Taranto di ARPA Puglia** ha trasmesso valutazione favorevole con prescrizioni.
Il Proponente dichiara di ritenere ottemperabili le prescrizioni indicate.
- Con nota prot. n. 1683 del 30.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 4674, la **Soprintendenza Nazionale per il Patrimonio Culturale Subacqueo** ha trasmesso valutazione favorevole con prescrizioni.
Il Proponente dichiara di ritenere ottemperabili le prescrizioni indicate.

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

ORGANI DELLO STATO	
MINISTERO DEL BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Brindisi, Lecce e Taranto Soprintendenza Nazionale per il Patrimonio Culturale Subacqueo	Non pervenuto nota prot. n. 1683 del 30.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 4674
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO Direzione Generale per le Attività Territoriali Puglia, Basilicata e Molise - III Settore	Nota prot. n. 45471 del 24.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 4391 del 25.03.2021
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE DG RIA	Nota prot. 1676 dell'11.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 320 dell'11.01.2021
DG CRESS	Non pervenuto
MINISTERO DELLA DIFESA Comando Marittimo Sud – Taranto	Nota prot. n. 6566 del 25.02.2021, acquisita al prot. uff. n. 2696 del 26.02.2021
REGIONE PUGLIA	
Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali	Non pervenuto
Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio	Nota prot. n. 2793 del 29.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 4581
Sezione Lavori Pubblici Servizio Gestione opere pubbliche Ufficio per le espropriazioni	Nota prot. n. 392 dell'11.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 421 del 12.01.2021
Sezione Risorse Idriche	Nota prot. n. 1107 del 29.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 1327 del 29.01.2021
Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali Servizio Territoriale TA	Non pervenuto

www.regione.puglia.it

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



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

AGENZIE / AUTORITÀ	
Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale	Nota prot. n. 1925 del 25.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 1326 del 29.01.2021
ARPA Puglia D.A.P. TA	Nota prot. n. 21772 del 30.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 4673 del 30.03.2021
PROVINCE	
Provincia di Taranto Settore Sismica Settore Viabilità	Non pervenuto
COMUNI	
COMUNE DI TARANTO U.O. 7 - Sportello Unico per l'Edilizia (SUE)	Non pervenuto
COMUNE DI STATTE (TA) Ufficio Urbanistica/Edilizia	Non pervenuto
Il delegato del Comune di Statte dichiara a verbale che non ci sono motivi ostativi al rilascio del parere urbanistico per i profili di propria competenza.	
CONSORZI	
A.S.I. Consorzio per l'area di Sviluppo Industriale di Taranto	Non pervenuto
<p>Il delegato del Consorzio ASI di Taranto dichiara a verbale che dalle verifiche condotte non risultano interferenze con l'impianto di illuminazione stradale presente sulla strada consortile. A questo proposito si evidenzia che è in corso la procedura di cessione di questa strada alla provincia di Taranto rispetto alla quale si invita la SNAM a condurre gli approfondimenti necessari a che sia rispettata la distanza minima dalla strada provinciale dell'impianto PIDS.</p> <p>Non si ravvisano altri profili di criticità.</p> <p>SNAM evidenzia che dalla documentazione progettuale disponibile emerge che l'impianto PIDS è ad una distanza minima dalla strada pari a 9,15 m (elaborato: DSO163005PGRIL003). Chiede pertanto al Consorzio ASI ed al Settore Viabilità della Provincia di Taranto quale sarà la classificazione della strada da cui può dipendere la distanza minima da rispettare.</p> <p>SNAM evidenzia che è presente in progetto una stradina di accesso all'impianto PIDS che dovrà essere oggetto di convenzione con il Consorzio ASI.</p> <p>Su questa previsione il delegato del Consorzio ASI dichiara che non vi sono motivi ostativi.</p>	
GESTORI DI SERVIZI	
Terna SpA - Rete elettrica nazionale	Nota prot. n. 19033 del 9.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 3295
Zi Rete Gas SpA	Nota prot. n. 28327 del 5.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 3213 dell'8.03.2021
AQP SpA	Nota prot. n. 1561 dell'11.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 457 del 13.01.2021
Open Fiber SpA	Non pervenuto
Vodafone Italia SpA	Non pervenuto
Wind Tre SpA	Pec del 30.12.2020 acquisita al prot. uff. n. 16581 del 30.12.2020

www.regione.puglia.it

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



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

Enel S.p.A. - e-distribuzione SpA	Non pervenuto
TIM - Telecom Italia SpA	Non pervenuto
FASTWEB SpA	Pec del 23.12.2020 acquisita al prot. uff. n. 16575 del 30.12.2020
Infratel Italia SpA	Nota prot. n. 48222 del 24.12.2020, acquisita al prot. uff. n. 16420 24.12.2020
TERNA SpA	Nota prot. n. 19033 del 9.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 3295

Si riepilogano inoltre le osservazioni pervenute:

Italcave SpA	Nota prot. n. 68DIR2021 dell'8.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 3293 del 9.03.2021
---------------------	---

Considerata la necessità di attendere il completamento della fase di pubblicità, unitamente al perfezionamento di alcuni pareri ancora non pervenuti come da verbale, i lavori sono aggiornati a **giovedì 6 maggio ore 11:00.**

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>.

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

- nota prot. n. 48222 del 24.12.2020 di Infratel SpA
- pec del 23.12.2020 di Fastweb SpA
- pec del 30.12.2020 di Wind SpA
- nota prot. n. 1676 dell'11.01.2021 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - DG RIA
- nota prot. n. 392 dell'11.01.2021 dell'Ufficio per le Espropriazioni della Regione Puglia

www.regione.puglia.it

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



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

- nota prot. n. 1561 dell'11.01.2021 di AQP SpA
- nota prot. n. 1925 del 25.01.2021 di AdB
- nota prot. n. 1107 del 29.01.2021 della Sezione Risorse Idriche della Regione Puglia
- nota prot. n. 6566 del 25.02.2021 della Marina Militare
- nota prot. n. 28327 del 5.03.2021 di 2i Rete Gas SpA
- nota prot. n. 68DIR2021 dell'8.03.2021 di Italcave SpA
- nota prot. n. 19033 del 9.03.2021 di Terna SpA
- nota prot. n. 45471 del 24.03.2021 del Ministero dello Sviluppo Economico
- nota prot. n. 2793 del 29.03.2021 della Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio della Regione Puglia
- nota prot. n. 21772 del 30.03.2021 del DAP Taranto di ARPA Puglia
- nota prot. n. 1683 del 30.03.2021 della Soprintendenza Nazionale Per Il Patrimonio Culturale Subacqueo

**REGIONE
PUGLIA**

DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA

SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

**SEDUTA DI CONFERENZA DEI SERVIZI DECISORIA DEL 6.05.2021
IN MODALITÀ SINCRONA TELEMATICA***cod. AU327_054 (da citare nelle comunicazioni relative)*

Oggetto: (Cod. AU327_054). 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 PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, 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 6 maggio 2021 a partire dalle ore 11:05 si tiene la seconda seduta di Conferenza di Servizi decisoria, regolarmente convocata per la data odierna in chiusura della seduta del 30 marzo 2021, come da verbale trasmesso con nota della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO_089/4821 del 1.04.2021.

Il segretario verbalizzante 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.

Sono presenti per l'autorità competente il Responsabile del Procedimento, ing. Giuseppe Angelini, delegato alla Presidenza dalla dott.ssa Antonietta Riccio, dirigente responsabile della Sezione Autorizzazioni Ambientali, e il Funzionario Istruttore, ing. Caterina Carparelli.

Il proponente SNAM RETE GAS S.p.A. è rappresentato dal Responsabile lavori DISOR Francesco Pecoraro, giusta procura in atti.

Sono altresì presenti:

- Giacinto Angelastri ASI Taranto

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, evidenziando l'obbligo, in chiusura, di sottoscrizione del verbale attraverso l'apposizione di firma digitale su predisposto modulo di lettura e conferma che sarà inviato a conclusione dei lavori, quindi procede a fare il punto sullo stato di avanzamento del procedimento, dando atto che:

www.regione.puglia.it

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



**REGIONE
PUGLIA**

DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA

SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

- si è concluso in data 23.03.2020 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;*
- si è tenuta il 30.03.2021 la prima seduta di CdS, così conclusasi:

*Considerata la necessità di attendere il completamento della fase di pubblicità, unitamente al perfezionamento di alcuni pareri ancora non pervenuti come da verbale, i lavori sono aggiornati a **giovedì 6 maggio ore 11:00.***

Il verbale della CdS del 30.03.2021, che qui si intende integralmente richiamato, è stato trasmesso con nota della Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. n. AOO_089/4821 del 1.04.2021 e pubblicato sul Portale Ambientale della Regione Puglia.

In merito alla fase di pubblicità, il Proponente aveva già completato in data 20.03.2021 la trasmissione delle comunicazioni individuali previste per legge, fatta eccezione per una ditta catastale per la quale, essendo irreperibile, ha provveduto alla pubblicazione sul sito della Regione Puglia (10.02.2021) e sull'albo pretorio del Comune di Statte (30.03.2021).

Le forme di pubblicità effettuate sono state riepilogate dal Proponente nel report trasmesso con pec del 23.04.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 5995.

Con ulteriore pec del 5.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6727 del 6.05.2021, il Proponente ha trasmesso la relata di pubblicazione sull'albo pretorio del Comune di Statte prot. n. 6229 del 20.04.2021.

Il RdP procede dando lettura dei seguenti contributi:

- pec del 20.04.2021, acquisita con prot. Uff. N. 6144 del 28.04.2021, con cui il proponente informa di aver versato gli oneri per il rilascio dell'accertamento di compatibilità paesaggistica, allegandone la relativa ricevuta.
- Nota del Comune di Taranto, prot. n. 67938 del 4.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6694 del 5.05.2021, con cui si comunica che, sulla base delle destinazioni d'uso indicate per l'area di intervento dal DM 1444/1968 e dal PRG del Comune di Taranto, *si rileva la necessità di provvedere all'esecuzione di una variante urbanistica al piano comunale (P.R.G.), acclarato l'interesse pubblico (...).*
- Nota della Provincia di Taranto, prot. n. 15348 del 6.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6724 del 6.05.2021, con cui si rilascia il nulla osta preventivo alle opere *fatto salvo che il proponente dovrà regolarizzare prima dell'inizio dei lavori, l'istanza di autorizzazione con i dovuti versamenti previsti nel R.P. per il rilascio delle autorizzazione di che trattasi.*

Infine, in merito alle osservazioni presentate dalla ditta Italcave SpA, di cui alla nota prot. n. 68DIR2021 dell'8.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 3293 del 9.03.2021, il Proponente ha trasmesso la nota di riscontro prot. n. 582 del 5.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6720 del 6.05.2021, di cui si dà lettura.

Non sono pervenuti ulteriori contributi, oltre a quelli innanzi richiamati e a quelli passati in rassegna nel corso della prima seduta di CdS, così riepilogati:

ORGANI DELLO STATO	
MINISTERO DEL BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia	Non pervenuto

www.regione.puglia.it

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



**REGIONE
PUGLIA**

DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA

SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

Soprintendenza Nazionale per il Patrimonio Culturale Subacqueo	Nota prot. n. 1683 del 30.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 4674
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO Direzione Generale per le Attività Territoriali Puglia, Basilicata e Molise - III Settore	Nota prot. n. 45471 del 24.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 4391 del 25.03.2021
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE	
DG RIA	Nota prot. 1676 dell'11.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 320 dell'11.01.2021
DG CRESS	Non pervenuto
MINISTERO DELLA DIFESA Comando Marittimo Sud – Taranto	Nota prot. n. 6566 del 25.02.2021, acquisita al prot. uff. n. 2696 del 26.02.2021
REGIONE PUGLIA	
Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali	Non pervenuto
Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio	Nota prot. n. 2793 del 29.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 4581
Con pec del 20.04.2021, acquisita con prot. Uff. N. 6144 del 28.04.2021, con cui il proponente informa di aver versato gli oneri per il rilascio dell'accertamento di compatibilità paesaggistica allegandone la relativa ricevuta.	
Sezione Lavori Pubblici Servizio Gestione opere pubbliche Ufficio per le espropriazioni	Nota prot. n. 392 dell'11.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 421 del 12.01.2021
Sezione Risorse Idriche	Nota prot. n. 1107 del 29.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 1327 del 29.01.2021
Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali Servizio Territoriale TA	Non pervenuto
AGENZIE / AUTORITÀ	
Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale	Nota prot. n. 1925 del 25.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 1326 del 29.01.2021
ARPA Puglia D.A.P. TA	Nota prot. n. 21772 del 30.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 4673 del 30.03.2021
PROVINCE	
Provincia di Taranto Settore Sismica Settore Viabilità	Nota prot. n. 15348 del 6.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6724 del 6.05.2021
Nota della Provincia di Taranto, prot. n. 15348 del 6.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6724 del 6.05.2021, con cui si rilascia il nulla osta preventivo alle opere <i>“fatto salvo che il proponente dovrà regolarizzare prima dell'inizio dei lavori, l'istanza di autorizzazione con i dovuti versamenti previsti nel R.P. per il rilascio delle autorizzazione di che trattasi”</i> .	
Si da lettura della nota trasmessa dal comune.	
Non ci sono osservazioni.	

www.regione.puglia.it

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



**REGIONE
PUGLIA**

DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA

SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

COMUNI	
COMUNE DI TARANTO U.O. 7 - Sportello Unico per l'Edilizia (SUE)	Nota prot. n. 67938 del 4.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6694 del 5.05.2021
<p>Nota del Comune di Taranto, prot. n. 67938 del 4.05.2021, acquisita al prot. uff. n. 6694 del 5.05.2021, con cui si comunica che, sulla base delle destinazioni d'uso indicate per l'area di intervento dal DM 1444/1968 e dal PRG del Comune di Taranto, <i>si rileva la necessità di provvedere all'esecuzione di una variante urbanistica al piano comunale (P.R.G.), acclarato l'interesse pubblico (...).</i></p> <p>Si da lettura della nota trasmessa dal comune.</p> <p>Non ci sono osservazioni.</p>	
COMUNE DI STATTE (TA) Ufficio Urbanistica/Edilizia	Dichiarazioni a verbale della CdS del 30.03.2021
<p>Dal verbale della seduta di CdS del 30.03.2021:</p> <p><i>Il delegato del Comune di Statte dichiara a verbale che non ci sono motivi ostativi al rilascio del parere urbanistico per i profili di propria competenza.</i></p>	
CONSORZI	
A.S.I. Consorzio per l'area di Sviluppo Industriale di Taranto	Dichiarazioni a verbale della CdS del 30.03.2021
<p>Il dott. Angelastri richiama le avvertenze già rappresentate nella seduta di CdS del 30.03.2021.</p> <p>SNAM precisa che attualmente la strada in oggetto è di competenza consortile, ciononostante dalle verifiche eseguite, le caratteristiche delle opere in progetto prossime alla strada non rientrano tra quelle per cui occorra rispettare specifiche distanze dalle strade classificate come provinciali.</p>	
GESTORI DI SERVIZI	
Terna SpA - Rete elettrica nazionale	Nota prot. n. 19033 del 9.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 3295
Zi Rete Gas SpA	Nota prot. n. 28327 del 5.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 3213 dell'8.03.2021
AQP SpA	Nota prot. n. 1561 dell'11.01.2021, acquisita al prot. uff. n. 457 del 13.01.2021
Open Fiber SpA	Non pervenuto
Vodafone Italia SpA	Non pervenuto
Wind Tre SpA	Pec del 30.12.2020 acquisita al prot. uff. n. 16581 del 30.12.2020
Enel S.p.A. - e-distribuzione SpA	Non pervenuto
TIM - Telecom Italia SpA	Non pervenuto
FASTWEB SpA	Pec del 23.12.2020 acquisita al prot. uff. n. 16575 del 30.12.2020
Infratel Italia SpA	Nota prot. n. 48222 del 24.12.2020, acquisita al prot. uff. n. 16420 24.12.2020
TERNA SpA	Nota prot. n. 19033 del 9.03.2021, acquisita in pari data al prot. uff. n. 3295

www.regione.puglia.it

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

**REGIONE
PUGLIA**

DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA

SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

Si riepilogano inoltre le osservazioni pervenute:

Italcave SpA	Nota prot. n. 68DIR2021 dell'8.03.2021, acquisita al prot. uff. n. 3293 del 9.03.2021
---------------------	---

La CdS, registrando il silenzio della DG CRESS del MATTM, della Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali e della Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale TA della Regione Puglia, di Open Fiber SpA, di Vodafone Italia SpA, di Enel S.p.A. - e-distribuzione SpA e di TIM - Telecom Italia S.p.A., che, ancorché formalmente invitati a partecipare al procedimento, non hanno fatto pervenire alcun contributo, visti i pareri favorevoli pervenuti e le prescrizioni indicate, **ritiene di poter concludere favorevolmente i propri lavori.**

Ai fini del rilascio del provvedimento conclusivo si invita la Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio a perfezionare entro quindici giorni il rilascio del preannunciato accertamento di compatibilità paesaggistica (nota prot. n. 2793 del 29.03.2021), rispetto al quale SNAM ha versato gli oneri dandone comunicazione con pec del 20.04.2021 (acquisita con prot. Uff. N. 6144 del 28.04.2021).

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" la parola chiave "AU327_054".

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

- pec del 20.04.2021 con ricevuta oneri di accertamento di compatibilità paesaggistica
- Nota del Comune di Taranto prot. n. 67938 del 4.05.2021
- Nota di SNAM SpA prot. n. 582 del 5.05.2021
- Nota della Provincia di Taranto – Settore Viabilità prot. n. 15348 del 6.05.2021
- Relata di Pubblicazione del Comune di Statte prot. n. 6229 del 20.04.2021

www.regione.puglia.it

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



Spett.: Regione Puglia
Sezione Autorizzazioni Ambientali
Via Gentile, 52 - 70126 Bari (BA)
c.a. Ing. Giuseppe Angelini
c.a. Ing. Caterina Carparelli
c.a. Dott.sa Antonietta Riccio
PEC: servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Trasmessa Via PEC

Oggetto: Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità (Cod. AU327_054). Proponente Snam Rete Gas S.p.A. – Riscontro Infratel Italia.

A seguito comunicazioni di pari oggetto, ricevuta in data 23/12/2020 con protocollo n° 00 (vs. prot. Prot. r_puglia/AOO_089-23/12/2020/16356) si allega procedura per analizzare i tracciati delle infrastrutture Infratel Italia e per scaricare autonomamente la documentazione di as built delle stesse, in caso di verificata interferenza.

Si fa altresì presente che dalle verifiche preliminari condotte, nella zona di intervento indicata nella documentazione di progetto ricevuta, è stata riscontrata interferenza ortogonale per la presenza di infrastruttura in fibra ottica PUIDFTABRILE0001 (Taranto - Martina Franca TELEDIFE) che si sviluppa sul lato sinistro della S.P. 28 verso Statte, con pacco tubi (2 tritubi da 50mm) collocato ad una profondità di circa 1m, come meglio rappresentato nella documentazione allegata.

In presenza di interferenza ortogonale, la condotta dovrà avere una profondità maggiore, almeno di 50 cm, rispetto al nostro pacco tubi. Ci rendiamo disponibili in fase di esecuzione lavori, previa comunicazione da ricevere con congruo anticipo, al tracciamento della profondità della infrastruttura in fibra ottica esistente.

Per eventuali chiarimenti e/o informazione tecniche ritenute necessarie, si prega di contattare il seguente referente presso la sede operativa di Infratel Italia in Roma, Via le Americhe n. 201:

- Dott. Ing. Guido Tarullo
- Mob. +39
- E-mail: gmr@infratelitalia.it
- PEC: posta@pec.infratelitalia.it

Distinti Saluti.

Infrastrutture e Telecomunicazioni per l'Italia S.p.A.
Responsabile Gestione e Costruzione Rete
Vincenzo Ferrara

Documento sottoscritto con firma digitale, ai sensi del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 30 marzo 2009 e successive modifiche e/o integrazioni.

Infratel Italia S.p.A.
Sede Legale: Via Calabria, 46 - 00187 Roma
Sede Operativa: Viale America, 201 - 00144 Roma
c/o Ministero Sviluppo Economico
T +39 06 97749311 F +39 06 97749370
posta@pec.infratelitalia.it - www.infratelitalia.it

Società soggetta alla direzione ed al coordinamento dell' Agenzia nazionale per l'attrazione degli investimenti e lo sviluppo d'impresa S.p.A. - INVITALIA
Via Calabria, 46 00187 Roma

Azionista Unico
Capitale sociale € 1.000.000
Iscrizione al Registro delle Imprese di Roma
R.E.A. 1055521
C.F. e P.IVA 07791571008



PROCEDURA PER VERIFICA INTERFERENZE

Consultare il sito indicato (browser consigliato Mozilla) e scaricare gratuitamente le planimetrie, attraverso accesso anonimo:

http://infratel.geo4wip.com/geo4wip.web/pages/mappa_man.xhtml

Ripulire la cache (da eseguire solo una volta) per il corretto posizionamento della sezione “maps” di anonimo. Per pulire la cache è sufficiente azzerare la cronologia delle esplorazioni.

Di seguito si riportano le istruzioni:

Passo 1 – Accedere alla sezione "ANONIMO" dalla pagina di login del portale GEO4WIP, selezionando il pulsante "ACCEDI".

Attendere l'apertura della sezione anonimo già posizionata su "MAPS".



Documento sottoscritto con firma digitale, ai sensi del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 30 marzo 2009 e successive modifiche e/o integrazioni.

Infratel Italia S.p.A.
Sede Legale: Via Calabria, 46 - 00187 Roma
Sede Operativa: Viale America, 201 - 00144 Roma
c/o Ministero Sviluppo Economico
T +39 06 97749311 F +39 06 97749370
posta@pec.infratelitalia.it - www.infratelitalia.it

Società soggetta alla direzione ed al coordinamento dell' Agenzia nazionale per l'attrazione degli investimenti e lo sviluppo d'impresa S.p.A. - INVITALIA
Via Calabria, 46 00187 Roma

Azionista Unico
Capitale sociale € 1.000.000
Iscrizione al Registro delle Imprese di Roma
R.E.A. 1055521
C.F. e P.IVA 07791571008



Passo 2 – Se necessaria l’analisi di un’area specifica, impostare uno o più filtri e selezionare il pulsante “APPLICA”. Non impostare il filtro sul singolo Comune.

Se necessaria l’analisi su tutto il territorio nazionale, non impostare filtri e selezionare direttamente il pulsante “APPLICA”.

Attendere l’aggiornamento della sezione che soddisfano i filtri impostati.



Passo 3 - Esportare la mappa globale sul PC in locale tramite la selezione del link "Export KMZ", posto sotto al pulsante "Applica" del "Menu Filtri".



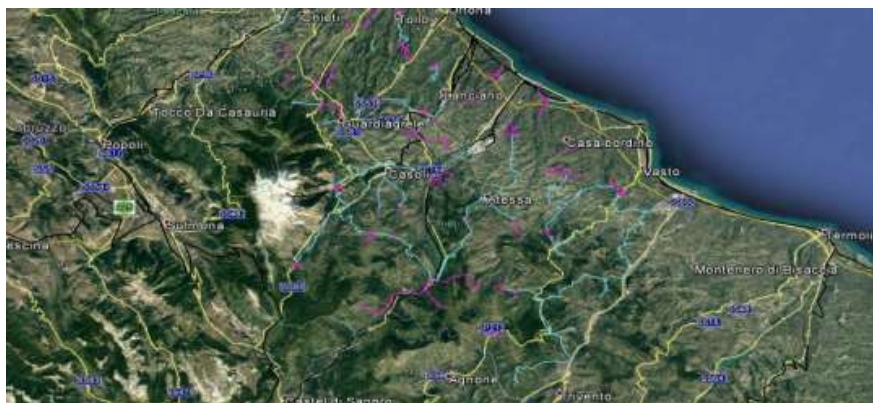
Passo 4 - Al termine aprire il file mappa_ xxxx_ xxxx.kmz scaricato sul PC, utilizzando l'applicazione Google Earth Pro.

Documento sottoscritto con firma digitale, ai sensi del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 30 marzo 2009 e successive modifiche e/o integrazioni.

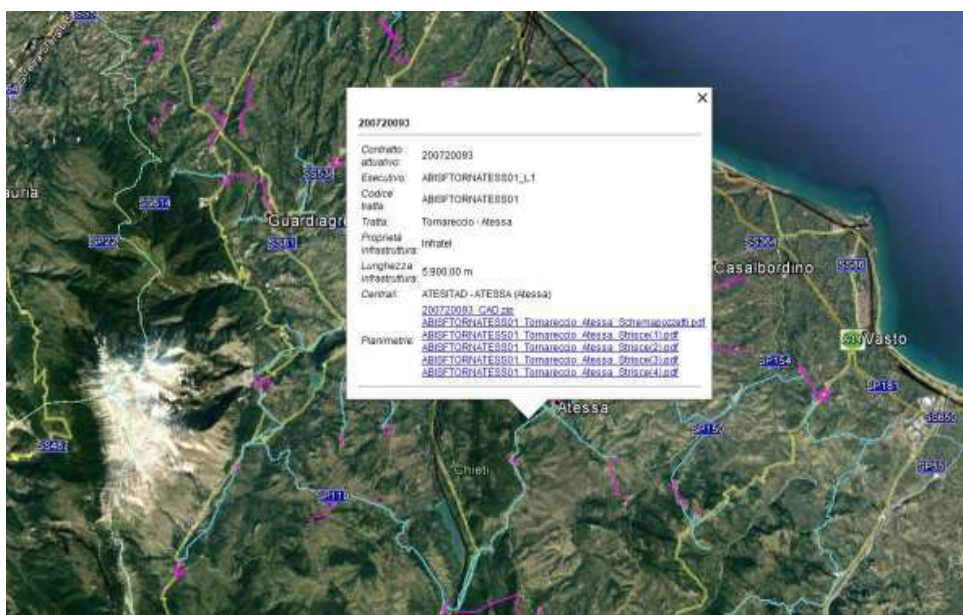
Infratel Italia S.p.A.
Sede Legale: Via Calabria, 46 - 00187 Roma
Sede Operativa: Viale America, 201 - 00144 Roma
c/o Ministero Sviluppo Economico
T +39 06 97749311 F +39 06 97749370
posta@pec.infratitalia.it - www.infratitalia.it

Società soggetta alla direzione ed al coordinamento dell' Agenzia nazionale per l'attrazione degli investimenti e lo sviluppo d'impresa S.p.A. - INVITALIA
Via Calabria, 46 00187 Roma

Azionista Unico
Capitale sociale € 1.000.000
Iscrizione al Registro delle Imprese di Roma
R.E.A. 1055521
C.F. e P.IVA 07791571008



Passo 5 – All'apertura della mappa, cercare nell'area di interesse e selezionare la tratta richiesta, per ottenere le informazioni presenti in GEO4WIP.



Passo 6 – Scaricare i files presenti nella sezione, selezionandone il nome.

Documento sottoscritto con firma digitale, ai sensi del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 30 marzo 2009 e successive modifiche e/o integrazioni.

Infratel Italia S.p.A.
 Sede Legale: Via Calabria, 46 - 00187 Roma
 Sede Operativa: Viale America, 201 - 00144 Roma
 c/o Ministero Sviluppo Economico
 T +39 06 97749311 F +39 06 97749370
 posta@pec.infratelitalia.it - www.infratelitalia.it

Società soggetta alla direzione ed al coordinamento dell' Agenzia nazionale per l'attrazione degli investimenti e lo sviluppo d'impresa S.p.A. - INVITALIA
 Via Calabria, 46 00187 Roma

Azionista Unico
 Capitale sociale € 1.000.000
 Iscrizione al Registro delle Imprese di Roma
 R.E.A. 1055521
 C.F. e P.IVA 07791571008

R: Prot. 16356/2020 - (Cod. AU327_054). DPR 327/2001 - Autorizzaz...

Oggetto: R: Prot. 16356/2020 - (Cod. AU327_054). DPR 327/2001 - Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, con approvazione del progetto, accertam

Mittente: <fiber.network.sud@pec.fastweb.it>

Data: 23/12/2020, 17:28

A: "Regione Puglia" <servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it>

Buonasera,

visionata la richiesta ricevuta e allegata, si trasmette la planimetria raffigurante cavi Fastweb nell'area di lavoro indicata.

Distinti saluti
FASTWEB S.p.A.

-----Messaggio originale-----

Da: Regione Puglia <servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it>

Inviato: mercoledì 23 dicembre 2020 10:38

A: distrettosor@pec.snam.it; francesco.pecoraro@snam.it;
michele.castrovilli@snam.it; mbac-sr-pug@mailcert.beniculturali.it;
mbac-sabap-le@mailcert.beniculturali.it; dgat.div03.isppbm@pec.mise.gov.it;
RIA@pec.minambiente.it; cress@pec.minambiente.it;
marina.sud@postacert.difesa.it;
ufficioespropri.regioneuglia@pec.rupar.puglia.it;
servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it;
upa.taranto@pec.rupar.puglia.it;
protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it;
dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it;
protocollo.generale@pec.provincia.taranto.gov.it;
protocollo.comunetaranto@pec.rupar.puglia.it;
sue.comunetaranto@pec.rupar.puglia.it; comunestatte@pec.rupar.puglia.it;
urbanistica.statte@pec.rupar.puglia.it; protocolloasitaranto@pec.it;
ternareteitaliaspa@pec.terna.it; 2iretegas@pec.2iretegas.it;
acquedotto.pugliese@pec.aqp.it; openfiber@pec.openfiber.it;
vodafoneomnitel@pocert.vodafone.it; windtreitaliaspa@pec.windtre.it;
enelspa@pec.enel.it; eneldistribuzione@pec.enel.it;
e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it; telecomitalia@pec.telecomitalia.it;
fastweb@pec.fastweb.it; posta@pec.infratelitalia.it;
servizio.energieerinnovabili@pec.rupar.puglia.it;
sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: Prot. 16356/2020 - (Cod. AU327_054). DPR 327/2001 - Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, con approvazione del progetto, accertament

Si trasmette in allegato :
- nota prot. n. 16356 del 23/12/2020

--

Regione Puglia
Dipartimento Mobilita', Qualita' Urbana, Opere pubbliche, Ecologia e
Paesaggio Sezione autorizzazioni ambientali via Giovanni Gentile 52
70126 Bari

— PLANIMETRIA FASTWEB.jpg —

R: Prot. 16356/2020 - (Cod. AU327_054). DPR 327/2001 - Autorizzaz...



Allegati:

prot_16356_2020-12-23.pdf	1,6 MB
PLANIMETRIA FASTWEB.jpg	217 kB

2020/OUT/643373 --- Prot. 16356/2020 - (Cod. AU327_054). DPR 32...

Oggetto: 2020/OUT/643373 --- Prot. 16356/2020 - (Cod. AU327_054). DPR 327/2001 - Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, con approvazione del p

Mittente: "ad\areasud@pec.windtre.it" <ad.areasud@pec.windtre.it>

Data: 30/12/2020, 16:33

A: "Regione Puglia Servizio Ecologia" <servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it>

CC: fabio.ruggiero@windtre.it,antonio.affatato@windtre.it,
Gaetano.Santoro@windtre.it,Francesco.Cagnetta@windtre.it,
Francesco.Travaglio@windtre.it,paolo.nocco@windtre.it, Luciano.Ausiello@windtre.it

Spett. Regione Puglia,

la scrivente società Wind Tre S.p.A., in relazione a quanto in oggetto, comunica che dalle verifiche effettuate non risultano presenti infrastrutture W3 nella zona da voi indicata.

A disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento

Distinti saluti

Wind Tre S.p.A.



Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare

DIREZIONE GENERALE PER IL RISANAMENTO AMBIENTALE

DIVISIONE III – BONIFICA DEI SITI DI INTERESSE NAZIONALE

Alla Regione Puglia
Sezione Autorizzazioni Ambientali
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

OGGETTO: (ID 7) - SIN DI TARANTO- (COD. AU327_054). 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 PANTAR S.R.L. DN 100 (4") - 24 BAR" NEI COMUNI DI STATTE E TARANTO, 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.

Facendo seguito alla nota in oggetto, acquisita al protocollo del MATTM al n. 108351 del 23.12.2020, relativa all'istanza di Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto si rappresenta che, le opere di progetto ricadono completamente all'interno del Sito di Interesse Nazionale di Taranto di cui alla perimetrazione definitiva con D.M. del 10.01.2000.

In particolare, dalla documentazione trasmessa si evince che l'intervento in progetto consiste nella realizzazione di un nuovo metanodotto, di proprietà Snam Rete Gas S.p.A., denominato "Allacciamento Pantar S.r.l." DN 100 (4") – MOP 24 bar. L'opera si rende necessaria per collegare la rete di trasporto gas/metano ad un impianto di produzione biometano (in progetto da parte "Pantar Srl"), con lo scopo di prelevare bio-gas/metano al cliente e successivamente immetterlo nella rete di trasporto metanifera esistente.

La nuova condotta in progetto di lunghezza complessiva pari a 313,0 m sarà realizzata mediante scavo tradizionale a cielo aperto e presenterà all'interno della Cabina di entrata

ID Utente: 531
ID Documento: RiA_03-531_2021-0009
Data stesura: 11/01/2021

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma Tel. 06-57223001 - Fax 06-57223040 e-mail: ria-udg@minambiente.it
e-mail PEC: RIA@PEC.minambiente.it

Firmato digitalmente in data 11/01/2021 alle ore 10:34

Biometano (nella particella 102 del Foglio 175 del Comune di Taranto) la strumentazione di verifica qualità gas, un impianto P.I.L. telecomandato ed un fabbricato in c.a. Tipo B5 con tetto piano.

Tanto premesso in considerazione delle modifiche apportate dagli artt. 52 e 53 del D.L. n. 76/2020, con i quali sono stati espressamente abrogati i commi 7, 8, 9 e 10 dell'art. 34 del DL n. 133/2014 e sono state inserite nell'art. 252 del D.Lgs. n. 152/06 specifiche norme per i siti di interesse nazionale si invita a valutare l'applicabilità dello stesso con particolare riferimento all'art. 242ter comma 1 che prevede che *“Nei siti oggetto di bonifica, inclusi i siti di interesse nazionale, possono essere realizzati interventi e opere richiesti dalla normativa sulla sicurezza dei luoghi di lavoro, di manutenzione ordinaria e straordinaria di impianti e infrastrutture, compresi adeguamenti alle prescrizioni autorizzative, nonché opere lineari necessarie per l'esercizio di impianti e forniture di servizi e, più in generale, altre opere lineari di pubblico interesse, di sistemazione idraulica, di mitigazione del rischio idraulico, opere per la realizzazione di impianti per la produzione energetica da fonti rinnovabili e di sistemi di accumulo, esclusi gli impianti termoelettrici, fatti salvi i casi di riconversione da un combustibile fossile ad altra fonte meno inquinante o qualora l'installazione comporti una riduzione degli impatti ambientali rispetto all'assetto esistente, opere con le medesime connesse, infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli stessi impianti, nonché le tipologie di opere e interventi individuati con il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri di cui all'articolo 7 -bis , a condizione che detti interventi e opere siano realizzati secondo modalità e tecniche che non pregiudichino né interferiscano con l'esecuzione e il completamento della bonifica, né determinino rischi per la salute dei lavoratori e degli altri fruitori dell'area nel rispetto del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81”*.

A tal fine si specifica che, considerato che l'area non risulta ancora caratterizzata, trova applicazione quanto previsto al comma 4 all'art. 242ter che prevede che *“nel caso in cui non sia stata ancora realizzata la caratterizzazione dell'area oggetto dell'intervento ai sensi dell'articolo 242, il soggetto proponente accerta lo stato di potenziale contaminazione del sito mediante un Piano di indagini preliminari. Il Piano, comprensivo della lista degli analiti da ricercare, è concordato con l'Agenzia di protezione ambientale territorialmente competente che si pronuncia entro e non oltre il termine di trenta giorni dalla richiesta del proponente, eventualmente stabilendo particolari prescrizioni in relazione alla specificità del sito. In caso di*

mancata pronuncia nei termini da parte dell'Agenzia di protezione ambientale territorialmente competente, il Piano di indagini preliminari è concordato con l'ISPRA che si pronuncia entro i quindici giorni successivi su segnalazione del proponente. Il proponente, trenta giorni prima dell'avvio delle attività d'indagine, trasmette agli enti interessati il piano con la data di inizio delle operazioni. Qualora l'indagine preliminare accerti l'avvenuto superamento delle CSC anche per un solo parametro, il soggetto proponente ne dà immediata comunicazione con le forme e le modalità di cui all'articolo 245, comma 2, con la descrizione delle misure di prevenzione e di messa in sicurezza di emergenza adottate".

Si rappresenta pertanto che, prima dell'inizio lavori, dovrà essere definito il quadro ambientale, salvo diversa valutazione da parte dell'Autorità Competente circa la necessità di definire il quadro ambientale delle matrici suolo, sottosuolo e acque sotterranee, prima del rilascio del provvedimento di Autorizzazione.

Resta inteso che gli interventi e/o le opere che possono interferire con le matrici suolo/sottosuolo insaturo e acque di falda, dovranno essere realizzati secondo modalità e tecniche che non pregiudicano e non interferiscono con il completamento e l'esecuzione della bonifica. Inoltre, i suddetti interventi non dovranno determinare rischi per la salute dei lavoratori e degli altri fruitori dell'area né causare un incremento della contaminazione accertata.

Il Dirigente

Ing. Luciana Distaso

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITA' QUALITA' URBANA
OPERE PUBBLICHE E PAESAGGIO
SEZIONE LAVORI PUBBLICI
SERVIZIO GESTIONE OPERE PUBBLICHE
UFFICIO PER LE ESPROPRIAZIONI**

ALLA REGIONE PUGLIA -SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI
c.a. Responsabile del Procedimento Dott. Giuseppe Angelini
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it;

- S E D E -

Alla SNAM RETE GAS –
Distretto Sud Orientale-
distrettosor@pec.snamretegas.it
francesco.pecoraro@snam.it
michele.castrovilli@snam.it;

Oggetto: (Cod. AU327_054). DPR 327/2001 ss.mm.ii. (Ex art. 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 denominato “ Allacciamento Pantar s.r.l.) DN 100 (4”) – 24 bar nei Comuni di Statte e Taranto, 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. - Convocazione riunione di Conferenza di Servizi. Parere

Il Dirigente ad interim 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 Deliberazione di Giunta Regionale n. 394 del 19/03/2020 con la quale è stato affidato alla Dott.ssa Teresa De Leo, Dirigente del Servizio Datore di Lavoro, l’incarico ad interim di direzione del 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 nota prot. AOO_089-23.12.2020/16356 della Sezione Autorizzazioni Ambientali, con la quale è stato comunicato l’avvio del procedimento di Autorizzazione Unica per la costruzione e l’esercizio del metanodotto denominato “ Allacciamento Pantar s.r.l., nei Comuni di Statte e Taranto, proposto dalla Snam Rete Gas s.p.a. e la contestuale indizione della conferenza di servizi decisoria in forma semplificata e in modalità asincrona, indicando nel giorno 30.03.2021 la data per lo svolgimento della eventuale riunione in modalità sincrona;

www.regione.puglia.it

Sezione Lavori Pubblici -Ufficio Gestione Opere Pubbliche -

Edificio Polifunzionale - Via Gentile, 52 - 70126 BARI - Italia –

Mail: giacomo.bruno@regione.puglia.it - Tel [+39] 080.540.7846

Ufficio per le Espropriazioni *pec: ufficioespropri.regione.puglia@pec.rupar.puglia.it*



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITA' QUALITA' URBANA
OPERE PUBBLICHE E PAESAGGIO
SEZIONE LAVORI PUBBLICI
SERVIZIO GESTIONE OPERE PUBBLICHE
UFFICIO PER LE ESPROPRIAZIONI**

Atteso che la medesima nota è stata indirizzata anche a questo Ufficio per le espropriazioni, per l'acquisizione del parere in ordine agli atti della procedura espropriativa, prevista per la realizzazione dell'opera in oggetto;

Vista la documentazione del progetto, proposto dalla Società Snam Rete Gas spa relativo alla costruzione ed esercizio del metanodotto denominato " Allacciamento Pantar s.r.l.) DN 100 (4") – 24 bar nei Comuni di Statte e Taranto e, in particolare, la documentazione relativa alla procedura espropriativa, resa visionabile nel sito web <http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA> ;

Atteso che all'esito dell'istruttoria espletata dal funzionario responsabile del procedimento Geom. Giacomo Bruno, risulta che la predetta documentazione è completa e conforme alla normativa vigente;

Visto il DPR n. 327/2001 e, in particolare, l'art. 52-quater;

Vista la legge 07/08/1990 n.241 e, in particolare, gli articoli 14, 14-bis e seguenti;

Viste le disposizioni vigenti del D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207 e, in particolare, l'art.31;

ESPRIME PARERE FAVOREVOLE

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

8 gennaio 2021

**Il funzionario Responsabile dei
Procedimenti espropriativi**
Geom. Giacomo Bruno

**Il Dirigente ad Interim
del Servizio Gestione Opere pubbliche
Ufficio per le espropriazioni**
Dott.ssa Teresa De Leo

www.regione.puglia.it

Sezione Lavori Pubblici -Ufficio Gestione Opere Pubbliche -

Edificio Polifunzionale - Via Gentile, 52 - 70126 BARI - Italia -

Mail: giacomo.bruno@regione.puglia.it - Tel [+39] 080.540.7846

Ufficio per le Espropriazioni pec: ufficioespropri.regione.puglia@pec.rupar.puglia.it

Acquedotto Pugliese S.P.A. - Registro Protocollo 2021 N. 0001561 - U 11/01/2021



Direzione Reti ed Impianti
Struttura Territoriale Operativa Brindisi-Taranto
Area Manutenzione Straordinaria

Taranto,

Spett.le Regione Puglia
Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana,
Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio
Sezione Autorizzazioni Ambientali
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "allacciamento PANTAR srl DN100 (4") – 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità-Parere

Si fa seguito alla nota della Regione Puglia – Sezione Autorizzazioni Ambientali prot. 16356 del 23.12.2020 di cui all'oggetto e si comunica che l'intervento per la realizzazione del metanodotto denominato "Pantar srl", ricadente nel territorio di Statte-Taranto, interferisce con opere idriche e fognanti gestite da questa società come si evince dalla copia in allegato.

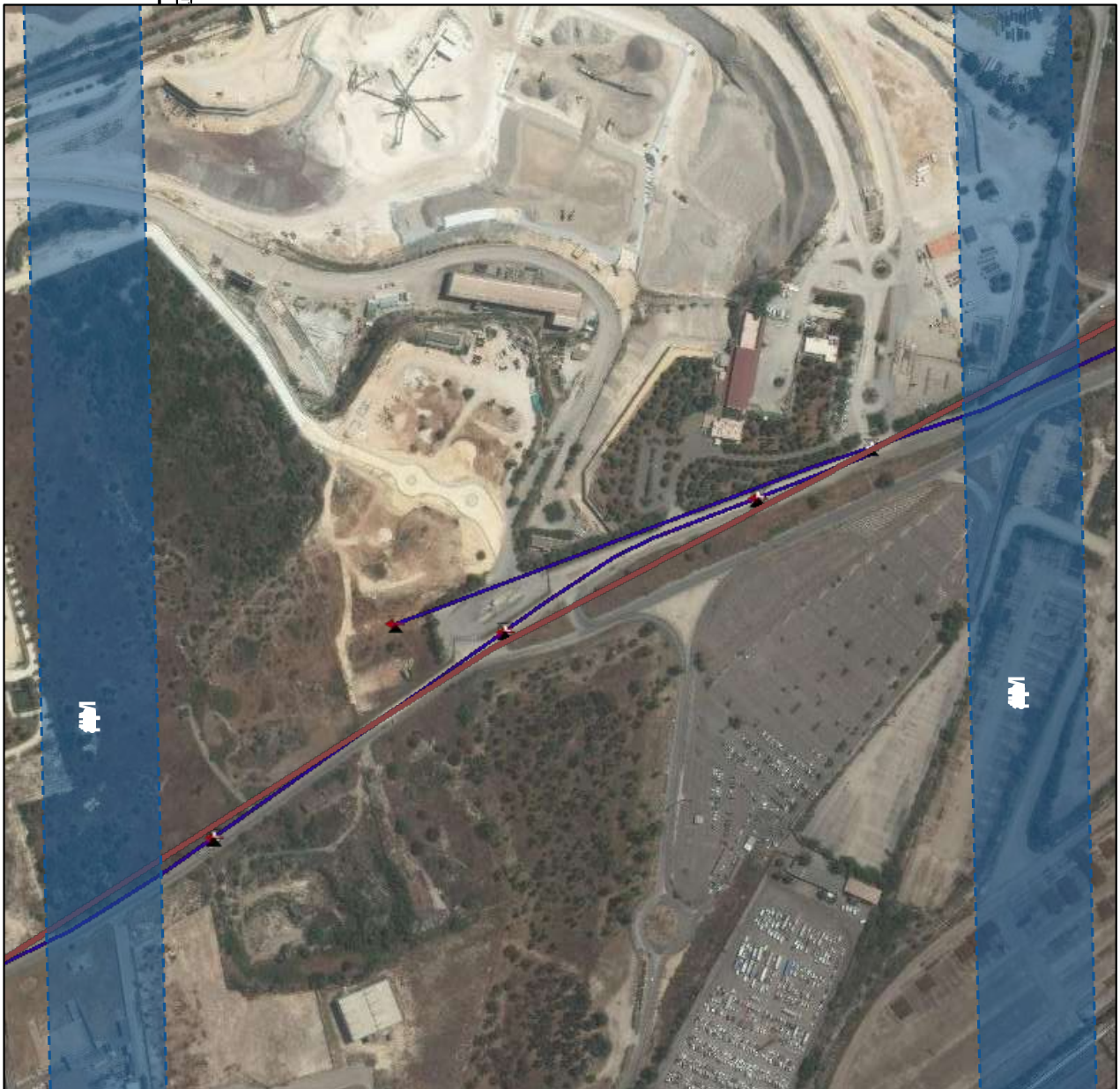
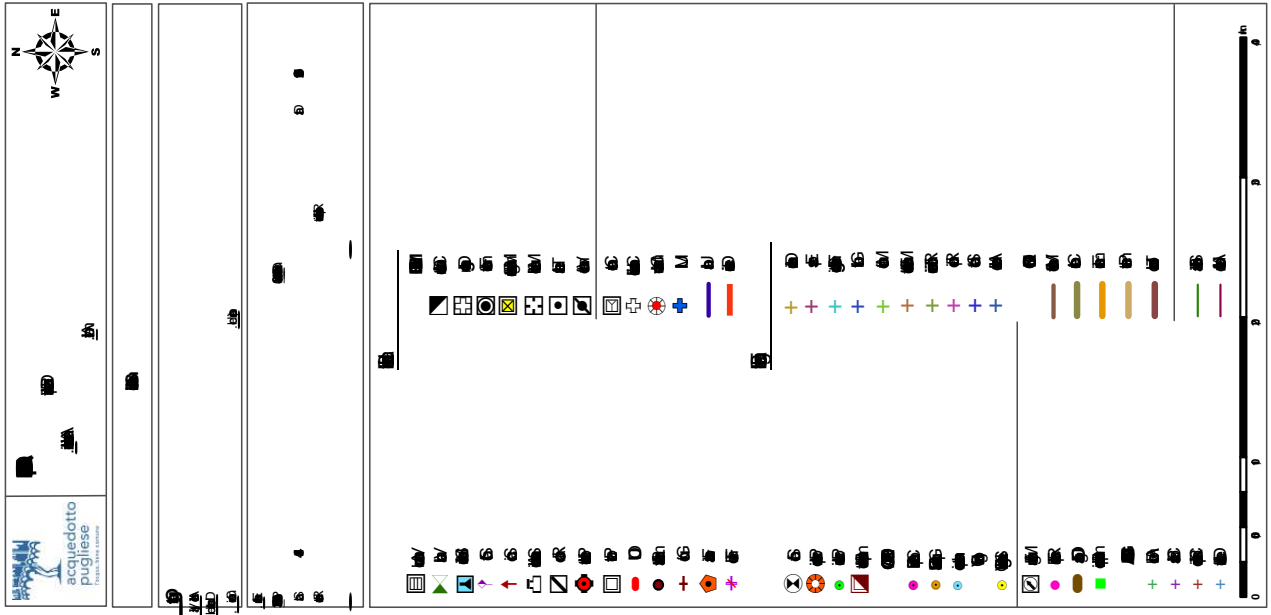
Pertanto, si esprime parere favorevole a condizione che le interferenze con le opere gestite da questa società saranno concordate in fase di sopralluogo per le verifiche con nostri incaricati, previa presentazione in forma scrittografica esecutiva.

Cordiali Saluti.

Il Tecnico
Donato Palazzo

Responsabile
Giovanni Bramante

Il Dirigente
Emilio Tarquinio





Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

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

Regione Puglia

Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche e Paesaggio

Sezione Autorizzazioni Ambientali

servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

SNAM RETE GAS S.p.A.

distrettosor@pec.snamretegas.it

Oggetto: Proc.: 1629

(Cod. AU327_054). 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 PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, 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. [AC 039 -21]

In riferimento alla nota Prot. r_puglia/AOO-089-23/12/2020/16356 di pari oggetto (acquisita in atti al prot. n. 25343 del 23/12/2020) con la quale codesta Sezione Autorizzazioni Ambientali comunica l'avvio del procedimento di Autorizzazione Unica (ex DPR 327/2001), si rappresenta quanto segue.

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, relativa al Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale) che con la pubblicazione del DPCM 04/04/2018 sulla G.U. n. 135 del 13/06/2018 hanno avuto piena operatività.

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)¹ e per le acque (PGA)², nonché ai piani stralcio per l'assetto idrogeologico (PAI)³, redatti dalle ex-Autorità di Bacino comprese nel Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale, vigenti per lo specifico ambito territoriale d'intervento.

Dall'analisi della documentazione consultabile al link <http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA> si evince che l'intervento proposto da

¹ Piano di Gestione Rischio Alluvioni, elaborato ai sensi dell'art. 7 della Direttiva 2007/60/CE e dell'art. 7 del D.Lgs. 49/2010 ed adottato, nella fase di primo ciclo (2010-2015), con relativa VAS; ai sensi dell'art. 4 comma 3 del D.Lgs. 219/2010, con Del. n. 2 del Comitato Istituzionale Integrato del 03/03/2016 e DPCM del 27/10/2016 G.U. Serie generale n. 28 del 03/02/2017. Adottato, nella fase di secondo ciclo (2016-2021) dalla Conferenza Istituzionale Permanente il 20/12/2019 con Del. n. 1 del 20/12/2019, di adozione delle mappe di aggiornamento della Pericolosità e del Rischio da Alluvioni, pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 98 del 14/04/2020 e sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 53 del 16/04/2020.

² 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) 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) in fase di aggiornamento ai sensi dell'art. 66 c. 7 del D.Lgs. 152/2006, con Delibera CIP n. 1 del 27/12/2018 e Delibera CIP n. 3 del 20/12/2019.

³ 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

SNAM RETE GAS S.p.A. consiste nella realizzazione di un nuovo metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar", di proprietà della Snam Rete Gas SpA., al fine di collegare la rete di trasporto gas/metano ad un impianto di produzione biometano (in progetto da parte del cliente "Pantar Srl"), con lo scopo di prelevare bio-gas/metano al cliente e successivamente immetterlo nella rete di trasporto metanifera esistente.

La nuova condotta in progetto, di lunghezza complessiva pari a 313,00 m, sarà realizzata mediante scavo tradizionale a cielo aperto e presenterà all'interno della Cabina di entrata Biometano (interamente nella particella 102 del Foglio 175 del Comune di Taranto) la strumentazione di verifica qualità gas, un impianto P.I.L. telecomandato ed un fabbricato in c.a. Tipo B5 con tetto piano.

La direttrice in progetto avrà origine dall'esistente "Metanodotto Allacciamento ILVA di Taranto DN 500 (20") - 24 bar", dove si staccherà mediante tapping machine e successivamente a quest'ultimo verrà realizzato un impianto P.I.D.S. ubicato all'interno della particella 13 del Foglio 51 del Comune di Statte (TA).

Per quanto attiene alla Pianificazione di Distretto e di Bacino, questa Autorità di Bacino Distrettuale rappresenta che, allo stato attuale, l'intervento in progetto non interessa aree sottoposte a vincoli e/o prescrizioni; si ritiene comunque utile fornire le seguenti indicazioni generali aventi carattere di cautele esecutive e gestionali:

- *si garantisca la sicurezza, evitando di ostacolare il regolare deflusso delle acque;*
- *le attività e gli interventi siano tali da non creare alcun pregiudizio alla tutela delle qualità delle acque superficiali e sotterranee;*
- *il ripristino morfologico dei luoghi avvenga nel rispetto delle pendenze naturali del terreno;*
- *il materiale di risulta, qualora non riutilizzato, sia conferito in ossequio alla normativa vigente in materia.*

Sarà cura del responsabile del rilascio del titolo abilitativo l'introduzione delle predette indicazioni 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. Sabino Mitella



**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA
SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE
SEZIONE RISORSE IDRICHE**

Trasmissione a mezzo fax e posta elettronica ai sensi dell'art.47 del D. Lgs n. 82/2005

REGIONE PUGLIA
SEZIONE RISORSE IDRICHE
AOO_075/PROT/001107
29 GEN 2021

Sezione Autorizzazioni Ambientali
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: AU327_054 – D.P.R. 327/2001 - Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, 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.
PARERE

Con la presente si riscontra la nota di codesto Ufficio (prot. AOO_089_23/12/2020/16356), con la quale è stata convocata la Conferenza di Servizi per l'esame del progetto.

Dall'esame degli elaborati allegati all'istanza di valutazione di impatto ambientale, disponibili al link: <http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA>, si osserva quanto di seguito.

L'intervento in progetto consiste nella realizzazione di un nuovo metanodotto, di proprietà Snam Rete Gas S.p.A., denominato "Allacciamento Pantar S.r.l." DN 100 (4") – MOP 24 bar. L'opera si rende necessaria per collegare la rete di trasporto gas/metano ad un impianto di produzione biometano (in progetto da parte del cliente "Pantar Srl"), con lo scopo di prelevare bio-gas/metano al cliente e successivamente immetterlo nella rete di trasporto metanifera esistente.

La nuova condotta in progetto (vedi elaborato n° DSO 163005-PG-TP-001 "Tracciato di progetto"), di lunghezza complessiva pari a 313,00 m, sarà realizzata mediante scavo tradizionale a cielo aperto e presenterà all'interno della Cabina di entrata Biometano (interamente nella particella 102 del Foglio 175 del Comune di Taranto) la strumentazione di verifica qualità gas, un impianto P.I.L. telecomandato ed un fabbricato in c.a. Tipo B5 con tetto piano (vedi elaborato n° DSO 163005-I-005 "Cabina di Entrata Biometano"). La direttrice in progetto avrà origine dall'esistente "Metanodotto Allacciamento ILVA di Taranto DN 500 (20") – 24 bar", dove si staccherà mediante tapping machine e successivamente a quest'ultimo verrà realizzato un impianto P.I.D.S. ubicato all'interno della particella 13 del Foglio 51 del Comune di Statte (TA). L'opera, per quanto sopra detto, riveste carattere di indifferibilità ed urgenza.

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche
Lungomare Nazario Sauro nn.47-49 – 70121 Bari - Tel: 080 5401558
mail: v.quartulli@regione.puglia.it pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it



**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA
SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE
SEZIONE RISORSE IDRICHE**

L'intera area di che trattasi, interessa catastalmente il foglio di mappa n°175 del Comune di Taranto ed il foglio di mappa n°51 del Comune di Statte (TA), e ricade nel campo di esistenza del corpo idrico sotterraneo Acquifero del Tavoliere, in aree che il Piano di Tutela delle Acque, approvato con D.C.R. n. 230 del 20/10/2009 (e successivo aggiornamento adottato con DGR n°1333/2019), sottopone al vincolo della **"Vulnerabilità da Contaminazione Salina"**. In tali aree, il P.T.A. ha previsto misure volte a promuovere la pianificazione nell'utilizzo delle acque, al fine di evitare ripercussioni sulla qualità delle stesse e a consentire un consumo idrico sostenibile, applicando le limitazioni di cui alle **Misure 2.10 dell'allegato 14 del PTA (KTM8 del Programma delle Misure - elaborato G del PTA 2019)**.

Tanto premesso, questa Sezione ritiene che la tipologia di opere previste, nel loro insieme non confliggano con i suddetti vincoli, pertanto, limitatamente alla compatibilità con il PTA, **nulla osta alla realizzazione delle opere in progetto**, avendo cura, durante la loro esecuzione, di garantire la protezione della falda acquifera. A tal fine appare opportuno richiamare le seguenti prescrizioni di carattere generale:

- nelle aree di cantiere deputate all'assistenza e manutenzione dei macchinari deve essere predisposto ogni idoneo accorgimento atto a scongiurare la diffusione sul suolo di sostanze inquinanti a seguito di sversamenti accidentali;
- nelle aree di cantiere, il trattamento dei reflui civili, ove gli stessi non siano diversamente collettati/conferiti, dovrà essere conforme al Regolamento Regionale n.26/2011 come modificato ed integrato dal R.R. n.7/2016.

**P.O. Compatibilità al Piano
di Tutela delle Acque**
ing. Valeria Quartulli

Il Dirigente della Sezione
ing. Andrea Zotti

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche
Lungomare Nazario Sauro nn.47-49 – 70121 Bari - Tel: 080 5401558
mail: v.quartulli@regione.puglia.it- pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it



MARINA MILITARE
COMANDO MARITTIMO SUD - TARANTO
Ufficio Infrastrutture e Demanio

Indirizzo Telegrafico: MARINA SUD
P.E.I: marina.sud@marina.difesa.it
P.E.C.: marina.sud@postacert.difesa.it

Protocollo M_D MARSUD0006566 *data* 25/02/2021 18.55

pr. di c.: Ass.te di Amm.ne GIUDETTI
☎ 73.22767 – 099.7752767

Allegati nr. //

Al. VDS ELENCO INDIRIZZI ALLEGATO

Argomento: AU327_054 – Progetto per la costruzione ed esercizio di un nuovo metanodotto denominato “Allacciamento Pantar Srl – Taranto – PDC DN 100 (4”) - MOP 24 bar” nei Comuni di Taranto e Statte (TA) - Proponente: SNAM Rete Gas S.p.A. – Conferenza di Servizi in forma semplificata ed in modalità asincrona.

Riferimenti:

- a) foglio n°19743 in data 15/03/2013 dello Stato Maggiore Difesa;
- b) foglio n° 0024989 in data 28/03/2019 dello Stato Maggiore Marina;
- c) nota n°16356 in data 23/12/2020 della Regione Puglia;
- d) foglio n° 0000729 in data 12/02/2021 di Maritele Taranto (solo a questo Comando Marittimo);
- e) foglio n° 0001895 in data 18/02/2021 di Marigenimil Taranto (solo a questo Comando Marittimo).

In riscontro alla nota regionale in riferimento c), questo Comando Marittimo, visionata la documentazione progettuale al *link* indicato nella citata nota ed espletata la prevista istruttoria, comunica che – per quanto di competenza ed in ordine ai soli interessi della Marina Militare – non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione del progetto indicato in argomento.

d'ordine
IL CAPO UFFICIO INFRASTRUTTURE E DEMANIO
C.V. Valter RUSSO

Documento firmato digitalmente

*Allegato al foglio M_D MARSUD 0006566
in data 25/02/2021 18.55*

ELENCO DI DISTRIBUZIONE

Al: PRESIDENTE DEL CO.MI.PA. REGIONE PUGLIA (PEC)

e, per conoscenza: REGIONE PUGLIA - SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI (PEC)
MARISTAT 4° REP. INFRASTRUTTURE E LOGISTICA (PEC)
MARICOMLOG NAPOLI (PEC)
MARIGENIMIL TARANTO (PEC)
MARITELE TARANTO (PEC)



U-2021-0028327 del 05-03-2021

DIPARTIMENTO TERRITORIALE SUD EST ARE TARANTO
Viale Europa 26,
74122 Taranto

Pec: 2iretegas@pec.2iretegas.it

Spett.le Regione Puglia
Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere
Pubbliche, Ecologia e Paesaggio Sezione
Autorizzazioni Ambientali
PEC servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Taranto, 05/03/2021

Oggetto: (Cod. AU327_054). 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 PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

*Con riferimento alla Vostra comunicazione Prot. r_puglia/AOO_089-01/03/2021/2843, di cui all'oggetto e si comunica che l'intervento per la realizzazione del metanodotto denominato "Pantar srl", ricadente nel territorio di Statte-Taranto, si comunica che nell'area di intervento da Voi previsto non è interessata dalla presenza di tubazioni gas metano gestite dalla **2i Rete Gas SpA.***

Pertanto, si esprime parere favorevole

Giuseppe Antonio Surico

Un procuratore

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da 2i Rete Gas e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente



Direzione
Territoriale Centro Sud

Area Operativa Trasmissione di Napoli
Via Aquileia, 8
80143 Napoli - Italia
Tel. +39 0813454469

Mezzo PEC

Spett.
Regione Puglia
Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana,
Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio
Tutela e Valorizzazione Ambiente
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

OGGETTO: (Cod. AU327_054). 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 PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar**" nei Comuni di Statte e Taranto, 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.**

. Facciamo riferimento alla Vs. Prot. 089-01/03/2021/2843, per comodità allegata in copia alla presente, per comunicarvi che per quanto rilevabile dalla documentazione resa disponibile a mezzo portale, le opere in progetto non comportano interferenze con la Rete di Trasmissione Elettrica Nazionale gestita dalla Scrivente.

Pertanto, riteniamo di non poter esprimere parere circa l'esecuzione delle opere in progetto così come descritte negli elaborati inviati.

Nel restare a disposizione per ogni ulteriore chiarimento in merito, porgiamo distinti saluti.

Firmato digitalmente da **Unità Impianti di Brindisi**
Il Responsabile
(ing. Antonio Piccolo)

Antonio Piccolo

CM = Piccolo Antonio
C = IT



Ministero dello Sviluppo Economico
DIREZIONE GENERALE PER LE ATTIVITA' TERRITORIALI
Divisione III - Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata e Molise
III Settore

prot. IT/BA/III/VOG
fascicolo /

Alla

SNAM RETE GAS S.p.A.
Piazza S. Barbara, 7
20097 San Donato Milanese
distrettosor@pec.snamretegaz.it

per Conoscenza

Regione Puglia
70100 - BARI
ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it -
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

OGGETTO: Costruzione ed esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto,

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 01/03/2021, attestante che nell'area interessata alla costruzione del metanodotto in questione non sono presenti linee di comunicazione elettronica e che pertanto non vi sono interferenze.

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.

Si avvisa che il Nulla Osta alla costruzione del metanodotto di cui all'oggetto è rilasciato esclusivamente a favore della società SNAM RETE GAS S.p.A., eventuali passaggi della titolarità dell'impianto a favore di altro soggetto dovranno essere tempestivamente comunicati allo scrivente Ispettorato, pena l'applicazione delle sanzioni previste dall'art. 98 del D.lgs 259/03.

Il Responsabile del procedimento
(Nicola ALTAMURA)



Il Dirigente dell'Ispettorato
(Amerigo dott. SPLENDORI)



Ministero dello Sviluppo Economico
DIREZIONE GENERALE PER LE ATTIVITA' TERRITORIALI
Divisione III - Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata e Molise
III Settore

IL DIRETTORE DELL'ISPETTORATO

(prat. fasc.n. 1735/)

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 18/02/2021, presentata dalla SNAM RETE GAS S.p.A. con sede legale in San Donato Milanese - Piazza S. Barbara, 7 (C.F. /P.I.: 10238291008), riguardante la Costruzione ed esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto;

Vista la documentazione progettuale allegata alla suddetta istanza;

Vista la dichiarazione sostitutiva di atto notorio, rilasciata dalla Società medesima in data 01/03/2021, attestante che nell'area interessata alla costruzione del metanodotto di cui trattasi e delle opere connesse non sono presenti linee di comunicazione elettronica;

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, del metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, subordinandolo all'osservanza delle seguenti condizioni:

- tutte le opere siano realizzate in conformità alla normativa vigente e alla documentazione progettuale presentata.

Il Responsabile del procedimento
(Nicola ALTAMURA)



Il Dirigente dell'Ispettorato
(Amerigo dott. SPLENDORI)



Documento firmato digitalmente

Id: 2020_105 Co.Ge.: FER_002; SINO_012

Spett.le Regione Puglia - Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana,
Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio
Sezione Autorizzazioni Ambientali
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

p.c.

ARPA Puglia - Direzione Generale
ARPA Puglia - Direzione Scientifica

Oggetto: (Cod. AU327_054). 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 PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, 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 Regione Puglia n. 16356 del 23.12.2020 acquisita al prot. ARPA Puglia n. 90208 del 28.12.2020; nota PEC SNAM Rete GAS acquisita al prot. ARPA Puglia n.13732 del 25.02.2021.

Con la nota sopra identificata è stato richiesto il parere di ARPA Puglia nell'ambito della Conferenza di Servizi decisoria, di cui all'art. 14 c.2 della Legge n. 241/90 e ss.mm.ii., in forma semplificata ed in modalità asincrona, inerente l'approvazione del progetto in oggetto.

Con PEC del 24.02.2021 acquisita al prot. ARPA Puglia n. 13732 del 25.02.2021, il proponente ha trasmesso documentazione integrativa.

Con successiva nota Regione Puglia n. 2843 del 01.03.2021 acquisita al prot. ARPA Puglia n. 14656 del 01.03.2021, la Regione ha comunicato un resoconto dello stato del procedimento e l'aggiornamento dei termini procedurali.

Esaminata la documentazione in formato digitale pubblicata dal link¹ riportato nella nota richiamata, si rappresenta quanto segue.

Il progetto riguarda la realizzazione di un metanodotto interrato denominato² "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" di proprietà della Snam Rete Gas S.p.A., nei Comuni di Statte e Taranto, quasi in parallelismo con la S.P. n. 48 ([40.523331](#), [17.215339](#) coordinate baricentriche) al fine di collegare la rete di trasporto gas/metano ad un impianto di produzione

¹ <http://www.sit.puglia.it/ecologia-web/download?ref=4245&doc=VIA>

² Rif. Elab. Relazione tecnica - pag. 3



biometano (in progetto da parte della società "Pantar Srl"), con lo scopo di prelevare biogas/metano dal produttore e successivamente immetterlo nella rete di trasporto metanifera esistente. La nuova condotta in progetto, di lunghezza complessiva pari a 313 m, sarà realizzata mediante scavo tradizionale a cielo aperto (con profondità di circa 3 m) e avrà origine dall'esistente "Metanodotto Allacciamento ILVA di Taranto DN 500 (20) – 24 bar", dove si staccherà mediante *tapping machine* e successivamente a quest'ultimo verrà realizzato un impianto P.I.D.S. su una superficie di 37 m², ubicata catastalmente al Foglio 51 p.lla 13 (40.522000, 17.215135) del Comune di Statte (TA). La condotta, dopo l'attraversamento della S.P. 48 mediante tecnica spingitubo, sarà collegata ad una Cabina di entrata Biometano ubicata al Foglio 175 p.lla 175 del Comune di Taranto (40.524239, 17.215233) su una superficie di 250 m², ove sono previste la strumentazione di verifica qualità gas, un impianto P.I.L. telecomandato, un fabbricato in c.a. Tipo B5 con tetto piano (dimensioni 3,05 m x 5,55 m ed altezza 3,00³), una recinzione metallica con pannelli modulari di altezza 2 m. Per l'accesso all'impianto P.I.D.S. è prevista la realizzazione di una strada sterrata con origine dalla Strada Consortile "Appia – Statte", larghezza 3,50 m, lunghezza 16 m, e cassonetto di fondo con spessore di 25 cm circa, rivestito da TNT geotessile, e da un misto granulare. L'accesso alla Cabina di entrata Biometano avverrà invece tramite una strada asfaltata di larghezza 3,50 m e lunghezza 26,00 m, cassonetto di fondo con spessore 35 cm circa, rivestito da TNT geotessile, misto granulare, uno strato di binder (circa 60 cm), tappeto di usura (circa 30 cm)⁴.

Preliminarmente, si evidenzia che le opere progettuali ricadono completamente all'interno del Sito di Interesse Nazionale (SIN) Taranto, pertanto le attività di scavo sono soggette a quanto previsto dagli artt. 242-ter e 252 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., come evidenziato anche dalla nota del MATTM Direzione Risanamento Ambientale (MATTM.RIA) n. 1676 del 11.01.2021, indirizzata solo all'Autorità Competente regionale Sezione Autorizzazioni Ambientali, ma disponibile sul sito istituzionale già citato. Nella nota del MATTM.RIA si specifica altresì quanto scaturito dall'entrata in vigore degli artt. 52 e 53 del D.L. n.76/2020 che, introducendo l'art.242-ter del D.Lgs. n. 152/06, ha di fatto abrogato i commi 7, 8, 9 e 10 dell'art. 34 del DL n.133/2014, ed integrato l'art. 252 del D.Lgs. n. 152/06.

In merito il proponente, con PEC del 24.02.2021 acquisita al prot. ARPA Puglia n. 13732 del 25.02.2021, ha trasmesso ad ARPA Puglia e all'Autorità Competente documentazione integrativa contenente i seguenti elaborati:

- Piano di caratterizzazione ambientale preliminare: DSO 163005-PCA-032;
- Planimetria con Punti di sondaggio: DSO 163005-PDI-034;
- Profilo con punti di sondaggio: DSO 163005-PDI-035;
- Specifica tecnica delle indagini: DSO 163005-SPEC-033.

Il Proponente prevede di realizzare⁵ n.5 sondaggi profondi circa 3 metri con la tecnica "a carotaggio continuo" (n.1 sondaggio per ogni 80 metri lineari lungo il tracciato), n.5 top-soil (0-10 cm), n.5 piezometri qualora si intercettasse la falda superficiale.

³ Rif. Elab. Relazione paesaggistica - pag. 41

⁴ Rif. Elab. Relazione tecnica - pag. 12

⁵ Rif. Elab. Specifica tecnica delle indagini – pag. 7



I campioni di terreno prelevati dalle carote estratte saranno sottoposti ad analisi con determinazione dei parametri di cui alla tabella 1 Allegato 5 Titolo V Parte IV del D.lgs.152/2006⁶; per il top-soil⁷ saranno determinati PCDD/F, PCB, amianto.

Qualora presenti acque sotterranee riconducibili alla falda superficiale, saranno ricercati i parametri di tabella 2 Allegato 5 Titolo V Parte IV del D.lgs.152/2006⁸, mentre sull'eluato estratto da eventuali materiali di riporto presenti sarà applicato il set analitico rappresentato nella tabella a pagina pag.18/18 dell'Elaborato "Specifica tecnica delle indagini".

In merito all'inquadramento urbanistico delle opere il proponente dichiara che⁹ *"l'uso e l'assetto del territorio comunale di Statte (TA) è disciplinato dal vigente Piano Urbanistico Generale (P.U.G.) [...] la zona interessata dall'intervento ricade in "Contesti urbani da destinare ad attività di nuovo impianto [...] L'uso e l'assetto del territorio comunale di Taranto è disciplinato dal Piano Regolatore Generale (P.R.G.) [...] la zona interessata dall'intervento ricadeva in parte in "A3 - Zona Speciale Vincolata" ma dall'analisi del Web Gis del Comune di Taranto (<http://webgis.sit-puglia.it/taranto/>) risulta oggi in area destinata a "Piani Insediamenti Produttivi". Le operazioni di scavo e di montaggio delle tubazioni comporteranno l'apertura di una fascia di lavoro¹⁰ denominata "area di passaggio", di larghezza complessiva pari a 14 m, pertanto la superficie complessiva interessata dalle lavorazioni di cantiere è pari a circa 4.382 m². Il dettaglio dell'occupazione temporanea delle superfici viene riportato nell'elaborato "DSO 163005-PG-VPE-010 "Planimetria Catastale con Pista Lavori"*

Dal punto di vista della localizzazione in area vasta, le opere di progetto non ricadono in aree naturali protette di livello comunitario, nazionale e/o regionale, rispetto alle quali la distanza minima è circa 1.800 m misurata dal Parco Naturale Regionale "Terra delle Gravine".

Rispetto alla verifica di compatibilità con il PPTR della Regione Puglia, il proponente dichiara che¹¹ *"la zona oggetto di intervento non ricade all'interno di aree soggette a vincolo paesaggistico ai sensi dell' art.142 del D. Lgs 42/2004, mentre la condotta in progetto attraversa con spingi tubo la S.P. n.48 "Taranto - Strada Statale 172 dei Trulli" classificata come "Strada a Valenza Paesaggistica" appartenente agli UCP e definita dagli artt. 38 e 85 e 88 e 91 delle NTA del PPTR".* In merito il proponente ha prodotto l'elaborato "Relazione paesaggistica" ove dichiara che¹² *"considerando la tipologia delle opere in progetto, la loro modalità di esecuzione e le attività di ripristino previste, l'intervento è da considerarsi ammissibile secondo le norme del Piano (PPTR) in quanto non è in contrasto con le normative tecniche di riferimento e né tantomeno con quelle indicate nel D.Lgs 42-2004".*

Relativamente agli impatti ambientali derivanti dalla realizzazione del progetto in esame, il proponente ha analizzato schematicamente (cfr. Tab. 7.2/A Relazione paesaggistica) le interazioni tra le azioni progettuali e le componenti ambientali dichiarando poi che¹³ *"le opere da realizzare interrato (tubazioni) non produrranno conseguenze nel paesaggio e nell'ambiente*

⁶ Rif. Elab. Specifica tecnica delle indagini – pag. 13, 14, 15

⁷ Rif. Elab. Specifica tecnica delle indagini – pag. 16

⁸ Rif. Elab. Specifica tecnica delle indagini – pag. 16, 17

⁹ Rif. Elab. Relazione paesaggistica - pag. 17

¹⁰ Rif. Elab. Relazione paesaggistica - pag. 26

¹¹ Rif. Elab. Relazione paesaggistica - pag. 3

¹² Rif. Elab. Relazione paesaggistica - pag. 20

¹³ Rif. Elab. Relazione paesaggistica - pag. 39



circostante ed i maggiori effetti ambientali si verificheranno durante la fase di apertura della fascia di lavoro ed allo scavo della trincea”, e nel dettaglio:

- per la componente atmosfera¹⁴, “già in vicinanza di una sede stradale in area industriale adiacente all’Ilva, viene interessata unicamente in relazione ai gas di scarico dei mezzi di lavoro e al sollevamento di polvere, in caso di lavori effettuati in periodo siccitoso; tale disturbo è comunque limitato in fase di costruzione, mentre in fase di esercizio, l’impatto è completamente nullo”.
- per le componenti suolo e sottosuolo ed ambiente idrico¹⁵, “anche in riferimento alla più diretta relazione tra natura della componente e modalità tecnico-realizzative, risultano tutti reversibili a breve termine”. Con riferimento alla falda idrica sotterranea, il proponente dichiara che¹⁶ “secondo quanto rilevato durante la campagna di rilevamento geologico dell’area, non si ritiene che nella zona sia presente una circolazione idrica sotterranea ubicata negli strati superficiali”.
- per la componente faunistica¹⁷, “gli impatti durante la breve fase di costruzione saranno quasi nulli e di carattere transitorio, legati, nel caso in esame, solo alla presenza fisica nella ristretta fascia dei lavori ed al disturbo acustico dovuto alle operazioni di cantiere.
- per la componente vegetazione e paesaggio¹⁸ “si registra, infatti, un impatto a breve termine e totalmente reversibile”. Si rappresenta che nelle Tabella 7.1.1/A e Tab. 7.2/A (riportate rispettivamente alle pagg. 36-38 della Relazione Paesaggistica), tra le azioni progettuali, è previsto il taglio vegetazione. Ed infatti dall’esame dell’elaborato grafico “Rilievo planoaltimetrico con tracciato di progetto¹⁹” e dalla sovrapposizione della fascia di lavoro con foto aeree (aggiornate al mese di marzo 2020, Fig. 1), risulta l’interferenza della fascia di lavoro con alcuni elementi arborei presenti in loco. Nella documentazione in atti non risulta specificato però quanti individui vegetali sono interessati dall’interferenza e se gli stessi saranno sottoposti a completo svellimento o taglio selettivo di alleggerimento al fine di favorire le attività di cantiere.

Altresì in merito alle interazioni individuate nella Tab. 7.2/A, si rappresenta che non risulta identificato l’impatto temporaneo, in fase di cantiere, dovuto all’emissione di rumore proveniente dall’utilizzo dei mezzi meccanici per le realizzazioni degli scavi.

Per quanto riguarda la produzione e gestione di terre e rocce da scavo, nell’elaborato “Piano di caratterizzazione ambientale preliminare”, il proponente dichiara che²⁰ “saranno movimentati in totale circa 1.786 m³ di terreno rinveniente dall’area SIN e più specificatamente si tratta di terreno proveniente dalla realizzazione della fossa di alloggiamento della macchina spingitubo, dai tratti che verranno scavati a cielo aperto e dalle lavorazioni per la realizzazione dei punti di linea. Relativamente alla gestione dei materiali scavati il proponente specifica che potrà essere riutilizzato in situ come riempimento delle aree di scavo, se le analisi di caratterizzazione restituiranno valori di CSC sotto soglia. Se invece le analisi di caratterizzazione daranno evidenza

¹⁴ Rif. Elab. Relazione paesaggistica - pag. 39

¹⁵ Rif. Elab. Relazione paesaggistica - pag. 40

¹⁶ Rif. Elab. Piano di caratterizzazione ambientale preliminare - pag. 14

¹⁷ Rif. Elab. Relazione paesaggistica - pag. 39

¹⁸ Rif. Elab. Relazione paesaggistica - pag. 40

¹⁹ Rif. Elab. 14_DSO 163005-PG-RIL-003.pdf

²⁰ Rif. Elab. Piano di caratterizzazione ambientale preliminare - pag. 13



di valori di CSC non conformi, tutto il terreno movimentato non sarà riutilizzato in situ e sarà necessario utilizzare per il rinterro terreno “pulito” prelevato da siti esterni all'area di cantiere, la cui idoneità all'uso e la provenienza sarà verificata da apposita certificazione (Documento di Trasporto e Certificato di Caratterizzazione) al momento dell'arrivo del materiale in cantiere”. Si rappresenta che nell'ambito della gestione delle materie, non risultano quantificati i volumi di materiale provenienti dall'esterno del cantiere per la sistemazione della viabilità di progetto sterrata ed asfaltata (cfr. utilizzo del misto granulare). Più in generale, per la gestione delle terre e rocce da scavo si suggerisce di fare riferimento anche alle Linee Guida SNPA n. 22/2019 (Linee guida sull'applicazione della disciplina per l'utilizzo delle terre e rocce da scavo²¹);

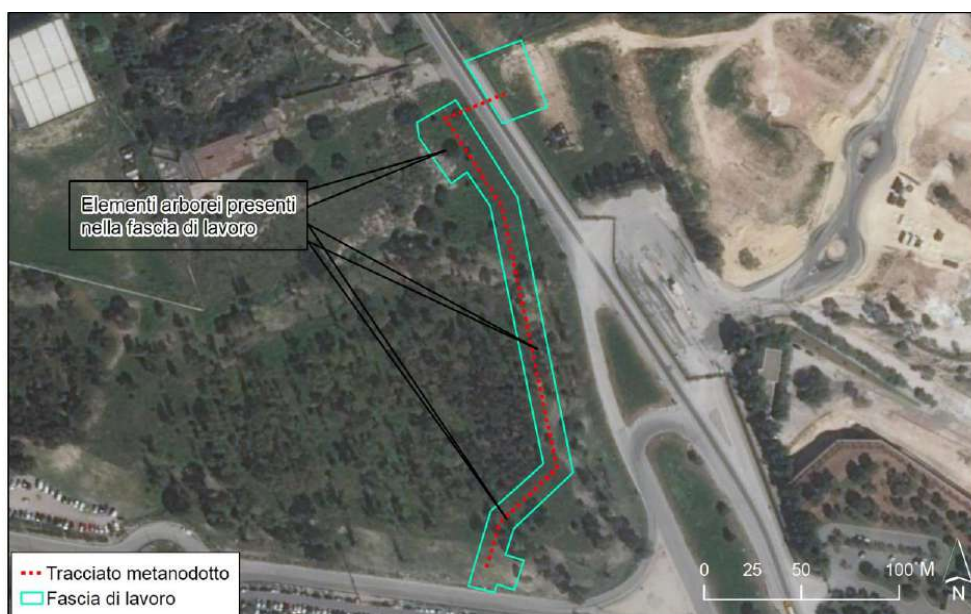


Fig. 1: interferenza della fascia di lavoro con alberature esistenti

Nell'ambito delle misure di mitigazione, il progetto prevede interventi di ripristino morfologico, mirati alla sistemazione delle pendenze naturali, ed interventi di ripristino vegetazionale, finalizzati alla ricostituzione, nel più breve tempo possibile, del manto vegetale presente prima dei lavori nelle zone con vegetazione naturale. Il proponente dichiara che²² “*seppur in ambiente periurbano industriale, il ripristino della vegetazione sarà mirato alla ricostituzione del cotico erboso, per ricreare una copertura erbacea naturale nel più breve tempo possibile*”. Relativamente all'interferenza con gli elementi arborei il proponente non ha specificato se il

²¹ <https://www.snpambiente.it/2019/09/24/linee-guida-sullapplicazione-della-disciplina-per-lutilizzo-delle-terre-e-rocce-da-scavo/>

²² Rif. Elab. Relazione paesaggistica - pag. 41



ripristino prevede il reimpianto di nuovi individui per compensare la perdita di quelli eventualmente soggetti al taglio.

Per le misure di prevenzione connesse anche alla localizzazione in area SIN, il proponente dichiara che²³ *“sarà necessario raccogliere il terreno di scavo all'interno di appositi cassoni predisposti in situ, compreso l'utilizzo di teli di copertura per evitare la dispersione aerea delle polveri e successivamente si provvederà a portare tutto il materiale raccolto presso lo specifico centro di smaltimento più vicino; se le operazioni di scavo si svolgeranno in giornate molto calde, si effettuerà la bagnatura delle aree oggetto di scavo per limitare il sollevamento di polveri”*.

Tutto quanto sopra premesso, nell'interesse pubblico di tutela ambientale, si esprime parere favorevole condizionato:

- all'effettuazione del censimento della vegetazione esistente nella fascia di lavoro, identificando gli espianti, e prevedendo la piantumazione in pari numero di nuovi individui arborei, ovvero di quelli espiantati ove tecnicamente possibile;
- all'adozione delle migliori tecniche disponibili e delle misure di mitigazione e prevenzione individuate dal proponente al fine di limitare gli impatti temporanei e reversibili identificati, curando il mantenimento dei mezzi di cantiere in buone condizioni di manutenzione; l'umidificazione del terreno (mediante fog cannon) nelle aree non asfaltate e di eventuali cumuli di materiale polverulento, per impedire l'emissione di polveri; il controllo del transito dei mezzi nell'area di cantiere; la riduzione delle emissioni sonore durante le fasi di lavoro; l'utilizzazione di aree prive di vegetazione naturale e seminaturale per lo stoccaggio dei materiali;
- al deposito, dei materiali provenienti dagli scavi, trasversalmente alle linee di deflusso preferenziale delle acque, affinché sia scongiurato il rischio di barriera al naturale deflusso delle acque di scorrimento superficiale, soprattutto in concomitanza di precipitazioni meteoriche di forte intensità;
- alla quantificazione dei volumi di materiale provenienti dall'esterno del cantiere per la sistemazione della viabilità di progetto;
- alla quantificazione dei volumi di rifiuti prodotti durante la fase di cantiere;
- alla determinazione, per i campioni di top-soil (0-10 cm), di tutti i parametri previsti dal set analitico terreni nonché dei microinquinanti organici con metodi ad alta risoluzione, quali *EPA 1613 RevB 1994* per PCDD/F ed *EPA 1668C 2010* per PCB piuttosto che metodo *EPA 8082A 2000* indicato dal Proponente per lo stesso parametro;
- all'adozione dei limiti della tabella 2 Titolo V Parte IV del D.lgs.152/2006 come raffronto dei risultati del test di cessione su eventuali materiali di riporto intercettati durante l'esecuzione dei sondaggi del Piano di indagini e nel corso degli scavi, onde verificare se possano costituire fonte di contaminazione per la falda idrica; si precisa altresì che per il Vanadio il limite di riferimento sarà quello stabilito dall'ISS²⁴.

²³ Rif. Elab. Piano di caratterizzazione ambientale preliminare - pag. 13

²⁴ <https://w3.iss.it/site/BancaDatiBonifiche>



Ulteriori osservazioni/refusi

- Alcuni elaborati di progetto riportano in copertina e nel corpo del documento (DSO 163005-PCA-032²⁵; DSO 163005-SPEC-033²⁶) riferimenti all'art. 34 del DL n. 133/2014 convertito con modificazioni dalla legge n. 164 del 11.11.2014, nonostante i commi 7, 8, 9 e 10 siano stati abrogati dagli artt. 52 e 53 del D.L. n. 76/2020 che ha introdotto l'art. 242-ter del D.Lgs. n. 152/06. Pertanto, si raccomanda di indicare i riferimenti normativi aggiornati per tutte le comunicazioni future inerenti il procedimento *de quo* ed altri riconducibili alla medesima tipologia di intervento;
- come raffronto per gli esiti analitici dell'eluato è erroneamente stata inserita la frase "per siti ad uso commerciale ed industriale"²⁷;
- per la realizzazione dei sondaggi viene erroneamente citata la tecnica a "distruzione di nucleo"²⁸;

Si rimette per quanto di competenza.

Data, 29/03/2021

Il Responsabile del procedimento
Direttore del Servizio Territoriale
DAP Taranto – ARPA Puglia
Dott. Vittorio Esposito

Il GdL

Dott. Ing. Michele Fiore

Dott. Geol. Raffaele Lopez

Dott. Sc. Amb. Flavio Pompigna

Dott. Ing. Roberto Primerano

²⁵ Rif. Elab. Piano di caratterizzazione ambientale preliminare - pagg. 3, 4, 31

²⁶ Rif. Elab. Specifica tecnica delle indagini - pagg. 3, 4

²⁷ Rif. Elab. Piano di caratterizzazione ambientale preliminare - pagg. 14

²⁸ Rif. Elab. Specifica tecnica delle indagini - pagg. 6



Ministero della Cultura

SOPRINTENDENZA NAZIONALE
PER IL PATRIMONIO CULTURALE SUBACQUEO

A

Regione Puglia

Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana,
Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio
Sezione Autorizzazioni Ambientali
Via Gentile, 52 – 70126 BARI
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

s.p.a.

Arch. Carmelo DI FONZO

carmelo.difonzo@beniculturali.it

Dott.ssa Annalisa BIFFINO

annalisa.biffino@beniculturali.it

Rispr. a Prot. n. 4272 del 23/03/2021

Rif. prot. n. 1588 del 25/03/2021

Objetto: (Cod. AU327_054). 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 PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar**" nei Comuni di Statte e Taranto, 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.

Amministrazione competente: Regione Puglia. Sezione Autorizzazioni Ambientali

Conferenza di Servizi in modalità sincrona telematica.

In riscontro alla nota indicata a margine relativa alla questione in oggetto e all'indizione della Conferenza dei Servizi decisoria in modalità sincrona fissata per il giorno 30/03/2021, questa Soprintendenza, a seguito della consultazione degli elaborati progettuali in formato digitale reperibili all'indirizzo web indicato da codesta Amministrazione, esprime le proprie valutazioni per quanto previsto in progetto, rappresentando quanto segue:

- **visto** il D. Lgs. 152//2006 e ss.mm.ii.;
- **viste** le norme regionali vigenti in materia di Valutazione di Impatto Ambientale;
- **vista** la Parte II e la Parte III del D. Lgs. 42/04;
- **atteso** che il Progetto denominato "**Allacciamento Pantar s.r.l. – Taranto PDC**" DN 100 (4") – MOP 24 Bar in Comune di Statte e Taranto di proprietà della SNAM Rete Gas S.p.A. prevede la realizzazione di un nuovo metanodotto per collegare la rete di trasporto gas/metano ad un impianto di produzione biometano (in progetto da parte del cliente Pantar s.r.l.) con lo scopo di prelevare gas/metano al cliente e successivamente immetterlo nella rete di trasporto metanifera esistente. La nuova condotta in progetto di lunghezza complessiva pari a 313,00 m, sarà realizzata mediante scavo tradizionale a cielo aperto e presenterà all'interno della Cabina di entrata Biometano (interamente nella particella 102 del Foglio 175 del Comune di Taranto) la strumentazione di verifica qualità gas, un impianto P.I.L. telecomandato e un fabbricato in c.a. Tipo B5 con tetto piano.



SOPRINTENDENZA NAZIONALE PER IL PATRIMONIO CULTURALE SUBACQUEO

Via Duomo, 33, 74123 Taranto (TA) Tel. 099/4713511 Fax 099/4713126 - 132

Via Luigi Viola, 12 - 74121 (TA) Tel. 099/4525982

PEC: mbac-sn-sub@mailcert.beniculturali.it

PEO: sn-sub@beniculturali.it

La direttrice in progetto avrà origine dall'esistente "Metanodotto Allacciamento ILVA di Taranto DN 500 (20" – 24 bar)", dove si staccherà mediante tapping machine e successivamente a quest'ultimo verrà realizzato un impianto P.I.D.S. ubicato all'interno della particella 13 del Foglio 51 del Comune di Statte (TA).

All'uscita della suddetta area impiantistica (PIDS) la condotta si porrà in parallelismo alla Strada Provinciale n. 48 "Taranto - Strada Statale 172 dei Trulli" che attraverserà mediante trivella spingitubo per raggiungere la Cabina di Entrata Biometano che costituisce l'impianto terminale del metanodotto in progetto.

La Cabina di Entrata Biometano (in progetto) verrà realizzata su un'area di forma rettangolare (13.50 m x 18.50 m ca.), occuperà una superficie di circa 250 mq e risulterà conforme alla normativa interna Snam Rete Gas.

- **considerato** che l'intervento oggetto del presente procedimento riguarda opere che intercettano parzialmente Beni Paesaggistici della *Struttura antropica e storico-culturale* del PPTR vigente, quali l'Acquedotto del Triglio (sottoposto a vincolo architettonico con D.M. 10/07/1984 ex L. 1089/1939) limitatamente al tracciato afferente al territorio di Taranto (posto a m 20 ca ad E del Punto di Consegna) e ricadono a circa m 185 dalla fascia di rispetto del Regio Tratturello Tarantino (Quadro di Assetto Tratturi n°75; D.M. 22/12/1983 ex L. 1089/1939) (cfr. All. 1b al *Documento di Archeologia Preventiva*);

- **considerato** che nell'area direttamente interessata dalle opere di progetto e nelle sue immediate adiacenze, considerando una fascia di 200 m, non insistono vincoli inerenti beni archeologici ai sensi degli art. 10, 12, 13 e 45 del D.Lgs. 42/2004 o procedimenti di vincolo in itinere, o segnalazioni archeologiche riportate in altri strumenti di pianificazione vigenti, nonostante il contesto territoriale di riferimento sia caratterizzato da numerosi rinvenimenti archeologici (cfr. All. 1 al *Documento di Archeologia Preventiva*);

- **considerato, altresì**, che il *Documento di Archeologia Preventiva* (Elaborato DSO 163005-RA-014) relativo all'esplicitazione degli impatti archeologici dell'opera in progetto ha evidenziato gradi di rischio differenti nelle diverse zone in cui verrà realizzato il metanodotto, con l'indicazione di un grado di **rischio alto** nella zona di buffer interessata dalla presenza del tracciato dell'Acquedotto del Triglio – esterna alla zona di intervento e a quella di cantierizzazione –, di **rischio medio** nelle aree di progetto e di buffer in considerazione della vicinanza con la struttura antica ipogee dell'incertezza del suo tracciato.

Alle restanti aree di buffer e di progetto, invece, è stato assegnato un **rischio basso**, in considerazione sia dell'assenza di dati in merito a rinvenimenti nell'area sia a causa dell'assenza di indicatori archeologici in fase di ricognizione (cfr. Allegato 3 al *Documento di Archeologia Preventiva*);

- **considerato, inoltre**, che la ricognizione territoriale che non ha evidenziato nessun elemento antico, ma ha interessato zone con vegetazione fitta e coprente, aree non ricognite in quanto in proprietà privata e che l'areale di verifica all'interno del raggio di km 5 risulta interessato da numerosi rinvenimenti archeologici in senso diacronico, strutture ipogee e assi viari antichi, concentrati topograficamente nella zona urbana e periurbana di Statte e nella porzione del territorio di Taranto compresa tra il Tratturello Tarantino a nord e il mare a sud;

questa Soprintendenza, per quanto di competenza e relativamente agli interventi che comportano movimenti di terreno al di sotto delle quote attuali **autorizza** la realizzazione delle opere previste in progetto nel rispetto delle seguenti prescrizioni:

1. nella realizzazione delle opere di progetto dovrà essere garantita, sin dalla cantierizzazione, la sorveglianza archeologica continuativa, sino alla profondità prevista da progetto e/o sino alla completa messa in evidenza del banco roccioso qualora intercettato o raggiunto dagli interventi in oggetto, da parte di professionisti archeologi esterni all'Amministrazione, il cui curriculum dovrà essere sottoposto alle



valutazioni di questa Soprintendenza che conserva la Direzione scientifica dell'intervento. Nella previsione dell'apertura di più fronti di scavo, i lavori dovranno svolgersi sui diversi settori interessati dalle opere di progetto alla presenza continuativa di archeologici della Società aggiudicatrice della sorveglianza.

2. Nel caso di rinvenimenti di livelli e/o strutture di interesse archeologico i lavori dovranno essere sospesi nei tratti interessati per eventuali ampliamenti d'indagine da effettuarsi secondo le direttive di questa Soprintendenza per accertare la natura e la consistenza di quanto rinvenuto e dettare le eventuali prescrizioni, tali da poter comportare anche modifiche nei lavori progettati, necessarie alla tutela, alla messa in sicurezza e alla conservazione dei manufatti antichi ai sensi della vigente normativa in materia di Beni Culturali.
3. Gli oneri derivanti dalle presenti prescrizioni sono da intendersi a carico della stazione appaltante, in quanto questa Soprintendenza non dispone di risorse per interventi non programmati.
4. L'esecuzione delle attività di controllo archeologico dovranno essere affidate ad archeologi in possesso di adeguata formazione e qualificazione nel campo della ricerca archeologica e di comprovata esperienza, secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
5. Gli archeologi incaricati, che opereranno sotto la direzione scientifica della Soprintendenza scrivente, avranno cura di redigere reports settimanali (con breve descrizione dell'andamento dei lavori, documentazione fotografica e geolocalizzazione del tratto interessato dai lavori) da inviare all'indirizzo mail del funzionario con responsabilità territoriale.
6. Al termine dei lavori, entro 30 giorni dalla fine delle opere di progetto, salvo proroghe da richiedere ufficialmente, gli archeologi incaricati dovranno consegnare in Soprintendenza la documentazione cartacea, grafica e fotografica dell'intervento, da realizzare secondo gli standard metodologici correnti e le indicazioni che saranno fornite da questo Ufficio.
7. La data di inizio dei lavori, il nominativo dell'archeologo incaricato e un cronoprogramma attendibile degli interventi dovranno essere comunicati a questo Ufficio con congruo anticipo, in modo da consentire al personale competente per il territorio di effettuare i necessari sopralluoghi e indicare le modalità di controllo adeguate.

Le presenti valutazioni sono rese ai fini della tutela archeologica per evitare la distruzione di stratigrafie o strutture archeologiche eventualmente ancora conservate nel sottosuolo.

Il Soprintendente
Dott.ssa Barbara Davide*

Il Responsabile del Procedimento
Arch. Carmelo Di Fonzo

Il Funzionario archeologo
competente per il territorio di Taranto
Dott.ssa Laura Masiello



Il Funzionario archeologo
competente per il territorio di Statte
Dott.ssa Annalisa Biffino



*Documento firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate, sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.



SOPRINTENDENZA NAZIONALE PER IL PATRIMONIO CULTURALE SUBACQUEO
Via Duomo, 33, 74123 Taranto (TA) Tel. 099/4713511 Fax 099/4713126 - 132
Via Luigi Viola, 12 - 74121 (TA) Tel. 099/4525982
PEC: mbac-sn-sub@mailcert.beniculturali.it
PEO: sn-sub@beniculturali.it



**REGIONE
PUGLIA**

COMUNE DI TARANTO

U

Protocollo N.0067938/2021 del 04/05/2021

**DIPARTIMENTOMOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

CONFERENZA DEI SERVIZI

cod. AU327_054 (da citare nelle comunicazioni relative)

Oggetto: (Cod. AU327_054). 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 PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

Proponente: SNAM Rete Gas SpA, con sede legale in S. Donato Milanese (MI), Piazza S. Barbara, 7

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.

Modulo di acquisizione parere. Compilare in stampatello

Cognome e nome	GIUSEPPE	CITO
Amministrazione di appartenenza	COMUNE DI TARANTO	
Qualifica/Funzione	P.O. Responsabile U.O.9 Paesaggio – V.A.S.	
Eventuale atto formale da allegare (delibera/determina/altro) n.		Del
Estremi eventuale delega	COMUNICAZIONE n. 62332/2021 del 23.04.2021	
Recapiti telefonici	Uff. 099 - 4581207	Cell. -
e-mail	dirigente.urbanistica@comune.taranto.it	

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

FACENDO SEGUITO ALLA CONVOCAZIONE ALLA CONFERENZA DI SERVIZI PROT. N 31442 DEL 01.03.2021 PERVENUTA A QUESTA DIREZIONE DAL DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO – SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI DELLA REGIONE PUGLIA, CON LA PRESENTE NOTA QUESTA DIREZIONE PIANIFICAZIONE URBANISTICA - DEMANIO MARITTIMO – GRANDI PROGETTI, ESAMINATA TUTTA LA DOCUMENTAZIONE INERENTE AL PROCEDIMENTO IN PAROLA RAPPRESENTA QUANTO SI RIPORTA DI SEGUITO:

PRELIMINARMENTE SI OSSERVA CHE IL COMUNE DI TARANTO È DOTATO DI PIANO REGOLATORE GENERALE (DI SEGUITO P.R.G.) CHE HA RICEVUTO APPROVAZIONE DEFINITIVA

www.regione.puglia.it

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

1 di 2



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

DEL DECRETO PRESIDENZIALE DELLA GIUNTA REGIONALE N. 421 DEL 20.03.1978. IN VIRTÙ DI TALE STRUMENTO, L'AREA OGGETTO DEL PRESENTE PROCEDIMENTO, PER LA PORZIONE RICADENTE NEL TERRITORIO DI COMPETENZA DEL COMUNE DI TARANTO, RISULTA TIPIZZATA COME ZONA A3 – ZONA SPECIALE VINCOLATA ED È REGOLATA DALL'ART. 15 DELLE NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE (NTA) DEL PRG IL QUALE ARTICOLO PRESCRIVE QUANTO SEGUE:

"QUESTA ZONA COMPRENDE LE AREE ATTUALMENTE ASSOGGETTATE A VINCOLI SPECIALI IN QUANTO RISERVATE ALLE DESTINAZIONI D'USO SPECIFICHE AFFERMATE DAI VINCOLI STESSI, CHE VENGONO ACCOLTI E INSERITI NELLA VARIANTE GENERALE AL P.R.G. DI TARANTO.

IN CASO DI DECADIMENTO A QUALUNQUE TITOLO DEL VINCOLO CONSIDERATO DAL PRESENTE ART. 15 LE AREE CHE SI RENDERANNO DISPONIBILI HANNO PERÒ NEL PIANO LE DESTINAZIONI PREVISTE DAL D.M. 2 APRILE 1968, E PERTANTO SU DI ESSE NON POTRÀ ESSERE CONSENTITA ALCUN'ALTRA DESTINAZIONE D'USO; DI PREFERENZA ESSE SARANNO CEDUTE ALL'ENTE LOCALE CHE NE POTRÀ DISPORRE SEMPRE E COMUNQUE PER LE SOLE DESTINAZIONI PREVISTE DAL PRECITATO D.M. OVVERO DI PARCO TERRITORIALE. (A8)."

L'AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE IN DISCUSSIONE PREVEDE LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DEL METANODOTTO DENOMINATO "ALLACCIAMENTO PANTAR S.R.L. DN 100 (4") - 24 BAR" CHE, PER LE SUE CARATTERISTICHE E FUNZIONALITÀ, NON È CONFORME ALLE DESTINAZIONI INDICATE NEL DM 1444/1968 E TANTOMENO, PER QUANTO PRIMA INDICATO, AL PRG DEL COMUNE DI TARANTO.

DUNQUE SI RILEVA LA NECESSITÀ DI PROVVEDERE ALL'ESECUZIONE DI UNA VARIANTE URBANISTICA AL PIANO COMUNALE (P.R.G.), ACCLARATO L'INTERESSE PUBBLICO, A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE SOSTITUIBILE CON L'ESPRESSIONE DI VALUTAZIONE POSITIVA DEL PROGETTO DENOMINATO "ALLACCIAMENTO PANTAR S.R.L. DN 100 (4") - 24 BAR" DA PARTE DELL'AUTORITÀ PROCEDENTE REGIONE PUGLIA, CIRCOSTANZA PREVISTA DAL CO. 6, ART. 208 DEL D.LGS. 152/2006.

arch. Francesca Eugenia NESCA

Firma leggibile del delegato
Arch. Giuseppe CITO

www.regione.puglia.it

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

2 di 2



PROVINCIA DI TARANTO

SETTORE VIBILITA'

SNAM RETE GAS S.p.A. Distretto Sud Orientale
distrettosor@pec.snamretegas.it
francesco.pecoraro@snam.it michele.castrovilli@snam.it

Regione Puglia
Sezione Autorizzazioni Ambientali
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it
Ing. Giuseppe ANGELINI

U

Provincia di Taranto

Protocollo N.0015348/2021 del 06/05/2021

Oggetto: (Cod. AU327_054). 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 PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

Premesso che

Con note pec del 24.11.2020, acquisite al prot. n. AOO_089_14908 del 24.11.2020 e prot. n. AOO_089_14947 del 25.11.2020 della Sezione Autorizzazioni Ambientali Regione Puglia, 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 accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità, relativa alla costruzione ed esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, trasmettendo la relativa documentazione a corredo in formato elettronico;

Lo scrivente Settore è competente al rilascio dell'autorizzazione per gli attraversamenti sulle strade di competenza Provinciale;

Dato atto che

oggetto del procedimento è l'Autorizzazione Unica Regionale ai sensi dell'art. 52 quater del DPR 327/2001 e s.m.i. per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto - Proponente: SNAM Rete Gas SpA, con sede legale in S. Donato Milanese (Mi), Piazza S. Barbara, 7;

Nulla osta preventivo alle opere di che trattasi, fatto salvo che il proponente dovrà regolarizzare prima dell'inizio dei lavori, l'istanza di autorizzazione con i dovuti versamenti previsti nel R.P. per il rilascio delle autorizzazione di che trattasi.

IL FUNZIONARIO RUP
Gianpiero SANTORO



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

ATTO DIRIGENZIALE

Codifica adempimenti L.R. 15/08 (trasparenza)	
Ufficio istruttore	<input type="checkbox"/> Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio <input checked="" type="checkbox"/> Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica <input type="checkbox"/> Servizio Parchi e Tutela della biodiversità
Tipo materia	<input type="checkbox"/> POC PUGLIA <input type="checkbox"/> PO FESR 2007-2013 <input type="checkbox"/> PO FESR-FSE 2014-2020 <input checked="" type="checkbox"/> Altro
Privacy	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO
Pubblicazione integrale	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO

N. 82 del 03.06.2021
del Registro delle Determinazioni

Codice CIFRA: 145/DIR/2021/00082

OGGETTO: (Cod. AU327_054). 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 PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" nei Comuni di Statte e Taranto, 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. ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA (art. 91 delle NTA del PPTR).

L'anno 2021 il giorno tre del mese di giugno, sulla base dell'istruttoria espletata dal Servizio Osservatorio e pianificazione paesaggistica,

la Dirigente della Sezione

VISTI:

- gli articoli 4 e 5 della L. R. n. 7/1997;
- gli articoli 4 e 16 del D.Lgs. n. 165/2001;
- il D.lgs. n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" in merito ai principi applicabili ai trattamenti effettuati dai soggetti pubblici;
- il D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione digitale";
- l'art 32 della legge 18 giugno 2009, n. 69, che prevede l'obbligo di sostituire la pubblicazione tradizionale all'Albo ufficiale con la pubblicazione sui siti informatici;



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

- il Regolamento UE n. 679/2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva europea 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati), e il successivo D.Lgs. n. 101/2018 recante *“Disposizioni per l’adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016”*;
- la D.G.R. n. 1974 del 07.12.2020 di adozione della Macrostruttura del Modello Ambidestro della macchina amministrativa regionale denominato *“MAIA 2.0”*;
- il D.P.G.R. n. 22 del 22.01.2021 e ss.mm.ii. di adozione dell’atto di Alta Organizzazione denominato Modello Ambidestro per l’Innovazione della macchina amministrativa regionale *“MAIA 2.0”*;
- la D.G.R. n. 674 del 26.04.2021 di proroga degli incarichi di Dirigente di Sezione;
- le *Linee guida per la gestione degli atti Dirigenziali come documenti originali informatici con il sistema CIFRA1*, trasmesse dal Segretariato Generale della Giunta regionale con nota prot. AOO_175 n. 1875 del 28.05.2020;

VISTE, INOLTRE:

- la Convenzione Europea del Paesaggio, firmata a Firenze il 20 ottobre 2000;
- la Parte III del D.Lgs. 42 del 22 gennaio 2004 recante *“Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio”*;
- la L.R. 07.10.2009, n. 20 *“Norme per la pianificazione paesaggistica”* e s.m.i.;
- la D.G.R. n. 176 del 16.02.2015 (pubblicata sul BURP n. 40 del 23.03.2015) con cui è stato approvato il Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (PPTR) e, in particolare, l’art. 91 delle NTA;
- la D.G.R. n. 1514 del 27.07.2015 *“Documento di indirizzo - Linee interpretative per l’attuazione del Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (PPTR) approvato con DGR 176 del 16.02.2015 - Approvazione”*;

PREMESSO CHE:

- i lavori o le opere che modificano lo stato fisico o l’aspetto esteriore dei territori e degli immobili definiti beni paesaggistici dall’art. 134 del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i., o che risultano compresi tra quelli sottoposti a tutela paesaggistica diretta dal vigente PPTR e definiti quali ulteriori contesti, non possono essere eseguiti senza il preliminare rilascio, da parte dell’Ente preposto alla tutela del vincolo, dell’autorizzazione paesaggistica di cui all’art. 146 del D.Lgs. 42/2004 ed art. 90 delle NTA del PPTR, ovvero dell’accertamento di compatibilità paesaggistica di cui all’art. 91 delle NTA del PPTR;
- ai sensi dell’art. 7 comma 6-bis della L.R. 20/2009, *“la competenza a rilasciare le autorizzazioni paesaggistiche per opere che interessano il territorio di competenza di più enti delegati è in capo alla provincia o città metropolitana, ove le opere ricadano interamente all’interno dei confini della provincia o città metropolitana e la stessa risulta delegata ai sensi del comma 5, mentre è in capo alla Regione nel caso dette opere interessino il territorio di più province o città metropolitane o le stesse non risultino delegate ai sensi del comma 5”*;
- la Giunta Regionale non ha, ad oggi, attribuito la delega per il rilascio delle autorizzazioni paesaggistiche alla Provincia di Taranto e dunque, ai sensi del combinato disposto degli art. 7 comma 6-bis della L.R. 20/2009 e dell’art. 91 comma 2 delle NTA del PPTR, la competenza al rilascio delle autorizzazioni paesaggistiche e degli accertamenti di compatibilità paesaggistica (artt. 89, 90 e 91 delle NTA del PPTR) è in capo alla Regione che lo esercita avvalendosi dei propri uffici;



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

(DOCUMENTAZIONE AGLI ATTI)

Con nota prot. AOO_089_16356 del 23.12.2020, acquisita al protocollo di questa Sezione con n. AOO_145_293 del 12.01.2021, la Sezione Autorizzazioni Ambientali ha comunicato l'avvio del procedimento di Autorizzazione Unica (ex DPR 327/2001) relativo al progetto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") – 24 bar", localizzato nei comuni di Statte e Taranto, e la pubblicazione della documentazione progettuale sul Portale Ambientale della Regione Puglia, costituita dai seguenti elaborati:

Elaborato	MDS
Relazione tecnica	d78e2073438bea87ef0555210328346
Schema rete	89f9283198148352d5b46bda72c33adb
Planimetria catastale con vincolo preordinato all'esproprio	c3b007ce1519315e0baf1cb27b7db7ee
Planimetria catastale con pista lavori	be1dde4e7d4acb4ab4741d71ba669410
Fasce tipo	451db54604f474fe3c06fbd61808393d
Disegni tipologici di progetto	4cc601789a63117fc70f911d4f18cb92
Elenco particolare per pubblica utilità	90daf68cdb54c3a62d39e80098b95a4a
Documentazione fotografica	097472f41f28e631d33b2ce3f07f5068
Relazione paesaggistica	c810645b3ede42945588a551186f2767
Planimetria generale con tracciato di progetto su base CTR	60ddec56c7ed8a385b3c3ac4d538c2ae
Planimetria generale con tracciato di progetto su base ortofoto	74ef80f1967176fbb9201dc624dab6e
Strumenti di pianificazione urbanistica	203e12af7aa0349f0ce7e47c4fe6f0a5
Strumenti di tutela e pianificazione regionale	51a08462fca0539b3f0d362931eebbc5
Rilievo planaltimetrico con tracciato di progetto	a2e28c1286e051681b45fafac4d42afc
Attraversamento Strada Provinciale n. 48 "Taranto – Strada Statale 172 dei Trulli"	829b4b409583bffc0d0304e383444deb
Punto di intercettazione di derivazione semplice (P.I.D.S.)	d75deb81de1e1b67c6acd72e7a98e0f5
Cabina di entrata biometano DN 100 (4")	b7fd92ac1e038399408568b3d5cb77c
Cabina di entrata biometano DN 100 (4") – Pianta, prospetti, elenco materiale recinzione, piantane, pannelli, cancello e porta in grigliato	7c2a38d5a8fc057b84041bab113beab4
Planimetria di progetto – Percorso polifora costituita da 3 monotubi	5fc4188fd356f611cb9de4472731792
Diagramma della polifora	40abd39fd3d81d3d23d405f4e1908790
Tipologici di montaggio per TPC in PEAD e cavi di telecomunicazione	cec6c0f7daf6c443e79aa2c6eeaec55
Edificio strumentazione tipo B5 in cemento armato con tetto piano - Architettonico	8b26d23216eb64a5c816be70a5359992
Edificio strumentazione tipo B5 in cemento armato con tetto piano – Casseri e armature	a8d35a9b6a396ed374d08c6db99b5050
Integrazioni	
Dichiarazione ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 164 del 23.05.2000	6c343d46f8f47a909146546f2c3edbc
Istanza	08c841b18f42d499797171c3d85a636e

Con nota prot. AOO_145_2793 del 29.03.2021, la scrivente Sezione, esaminata la documentazione progettuale e rilevata l'interferenza con l'UCP "Strade a valenza paesaggistica", ha trasmesso il proprio parere di competenza, affermando quanto segue:

"Per quanto sopra, considerato lo stato dei luoghi, si ritiene che l'intervento di realizzazione del metanodotto denominato "Allacciamento Pantar S.r.l. – DN 100 (4") – MOP 24 bar", come descritto negli elaborati progettuali, non contrasti con gli indirizzi, le direttive e le misure di salvaguardia ed utilizzazione previsti dalle NTA del PPTR per l'ulteriore contesto "Strade a valenza paesaggistica", non compromettendo l'intervisibilità e l'integrità percettiva delle visuali panoramiche del territorio attraversato, a condizione che siano attuate le misure di mitigazione previste negli elaborati e che, in particolare:

- *al termine dei lavori, le opere provvisorie (piste di accesso, piazzole per accantonamento di materiale, etc.) siano rimosse;*
- *siano rispettate le misure finalizzate al recupero ambientale, consistenti in:*



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

- *ripristini morfologici, mirati alla sistemazione delle pendenze naturali;*
- *ripristini vegetazionali, finalizzati alla ricostituzione, nel più breve tempo possibile, del manto vegetale presente prima dei lavori nelle zone con vegetazione naturale; nelle aree agricole, detti interventi sono mirati al recupero della fertilità originaria; salvaguardando, ove possibile, le piante esistenti ed eventuali altri elementi compromessi nella messa in opera delle condotte;*

con particolare riferimento alle opere fuori terra:

- *siano attuate le misure di mitigazione previste per l'edificio B5, tramite rivestimento delle pareti con pietra naturale locale, come indicato negli elaborati progettuali;*
- *sia prevista la piantumazione di vegetazione arbustiva autoctona, al fine di migliorarne l'inserimento paesaggistico delle recinzioni metalliche".*

Nella stessa nota, questa Sezione ha richiesto al Proponente la trasmissione della certificazione di avvenuto versamento degli oneri istruttori ai sensi dell'art. 10 bis della L.R. n. 20/2009, ai fini del rilascio dell'Accertamento di Compatibilità Paesaggistica di competenza regionale.

Nella seduta della Conferenza dei servizi decisoria, tenutasi il giorno 30.03.2021 in modalità sincrona telematica, il Proponente ha, tra l'altro, dichiarato di ritenere ottemperabili le prescrizioni indicate nella su citata nota della Sezione Tutela e valorizzazione del paesaggio prot. 2793 del 29.03.2021.

Successivamente, con nota PEC in data 20.04.2021, acquisita in pari data con prot. n. 3600, il Proponente ha trasmesso, ai fini del rilascio dell'Accertamento di Compatibilità Paesaggistica, la certificazione di avvenuto versamento degli oneri istruttori.

Infine, nella successiva seduta della Conferenza dei servizi decisoria, tenutasi il giorno 06.05.2021 in modalità sincrona telematica, la Sezione Autorizzazioni ambientali, visti i pareri favorevoli pervenuti e le prescrizioni indicate, ha ritenuto di poter concludere favorevolmente i propri lavori.

(DECRIZIONE DELL'INTERVENTO)

L'opera consiste nella realizzazione del metanodotto denominato "Allacciamento Pantar S.r.l. - DN 100 (4") - MOP 24 bar", di proprietà della SNAM Rete Gas S.p.A., al fine di collegare la rete esistente ad un impianto di produzione di biometano (in progetto da parte del cliente "Pantar S.r.l."), con lo scopo di prelevare bio-gas/metano al cliente e di immetterlo nella stessa rete di trasporto.

La condotta ricade all'interno dei territori comunali di Taranto (in aree destinate dal PRG a "Piani Insediamenti Produttivi") e Statte (in aree destinate dal PUG a "Contesti urbani da destinare ad attività di nuovo impianto").

La direttrice in progetto ha origine dall'esistente "Metanodotto allacciamento ILVA di Taranto DN 500 (20") - 24 bar", tramite uno stacco con tapping machine, e realizzazione, subito dopo lo stacco, di un impianto P.I.D.S. (Punto di Intercettazione di Derivazione Semplice). All'uscita dell'area impiantistica P.I.D.S., la condotta, dopo aver effettuato due vertici (V1 e V2) si pone in parallelismo alla Strada Provinciale n. 48 "Taranto - Strada Statale 172 dei Trulli" fino a giungere ai vertici V4 e V5 dove attraversa la su citata strada mediante trivella spingitubo, in modo da minimizzare l'interferenza con l'infrastruttura stradale esistente e raggiungere la Cabina di Entrata Biometano che costituisce l'impianto terminale del metanodotto in progetto.

La proposta progettuale prevede nello specifico la realizzazione delle seguenti opere:



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

- gasdotto, costituito da una tubazione in acciaio interrata con una copertura minima di 0,90 m, del diametro nominale di 100 mm (4") e lunghezza complessiva di circa 313 metri (di cui 273 m nel Comune di Statte e 40 m nel Comune di Taranto);
- opere di protezione meccanica (mediante tubo di protezione metallico, munito di sfiati, avente diametro nominale di 200 mm (8")), per l'interferenza con la Strada Provinciale n. 48 "Taranto-Strada Statale 172 dei Trulli";
- opere di protezione della condotta contro la corrosione;
- polifora portacavo lungo il tratto di linea del gasdotto in progetto, costituita da una serie di 3 tubi in PEAD DN 50, al fine di sviluppare la eventuale futura posa di reti di comunicazione elettronica;
- realizzazione di una fascia di lavoro per il montaggio delle tubazioni, denominata "area di passaggio" (superficie di occupazione temporanea), di larghezza complessiva pari a 14 m (6 m a sinistra e 8 m a destra in senso gas), in modo tale da consentire la buona esecuzione dei lavori ed il transito dei mezzi di servizio e di soccorso;
- opere provvisorie esterne alla fascia interessata da vincolo preordinato all'esproprio, finalizzate al deposito di materiale e alla realizzazione di strade di accesso provvisorie all'area di passaggio:
 - allargamento per inserimento su condotta esistente e realizzazione impianto PIDS (Statte);
 - piazzola deposito tubazioni e stoccaggio materiali (Statte);
 - piazzola deposito tubazioni e stoccaggio materiali (Taranto);
 - allargamento per attraversamento SP 48 (Statte);
 - allargamento per realizzazione Cabina di Entrata Biometano (Taranto);
- Punto di Intercettazione di Derivazione Semplice (P.I.D.S.), le cui componenti di intercettazione saranno contenute all'interno di un'area recintata di forma rettangolare di dimensioni 5,30 m x 7,00 m, (per una superficie complessiva di circa 37 mq); l'area sarà pavimentata con elementi autobloccanti in calcestruzzo vibrocompresso e sarà perimetrata con una recinzione, fissata su un cordolo di larghezza 0,30 m, costituita da n. 3 x 4 pannelli di larghezza 1,65 m e altezza 2 m;
- Cabina di entrata biometano, munita di strumentazione di verifica qualità gas, di un impianto P.I.L. telecontrollato e di un fabbricato in c.a. tipo B5 con tetto piano, realizzata su un'area di forma rettangolare di dimensioni 13,50 m x 18,50 m (per una superficie complessiva di circa 250 mq); l'area sarà pavimentata con elementi autobloccanti in calcestruzzo vibrocompresso e sarà perimetrata con una recinzione metallica, fissata su un cordolo di larghezza 0,30 m, costituita da n. 8 x 11 pannelli modulari in ferro zincato di larghezza 1,65 m e altezza 2 m;
- edificio di strumentazione tipo B5 (di dimensioni circa 3,00 m x 3,75 m x 3,00 m di altezza), per l'alloggiamento delle apparecchiature di telecontrollo e telemisura, realizzato con struttura in cemento armato, pareti con blocchi termoisolanti rivestiti con pietra naturale locale e copertura piana costituita da un solaio in latero-cemento;
- strade di accesso agli impianti:
 - strada sterrata di larghezza 3,50 m e lunghezza 16 m che si origina dalla Strada Consortile "Appia – Statte", per l'accesso all'area impiantistica P.I.D.S.;
 - strada asfaltata di larghezza 3,50 m e lunghezza 26 m che si origina dalla Strada Provinciale n. 48 "Taranto - Strada Statale 172 dei Trulli", per l'accesso alla Cabina di entrata biometano;
- opere di ripristino finalizzate al recupero ambientale, consistenti in ripristini morfologici, mirati alla sistemazione delle pendenze naturali, e ripristini vegetazionali.



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

(TUTELE DEFINITE DAL PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE – PPTR)

Per quanto attiene alle interpretazioni identitarie e statutarie del paesaggio regionale espresse nell'Atlante del Patrimonio Ambientale, Territoriale e Paesaggistico del PPTR (elaborati serie 3.3), l'area di intervento appartiene all'ambito paesaggistico "Arco Ionico Tarantino" e alla relativa figura territoriale "L'anfiteatro e la piana tarantina".

L'ambito è costituito da un anfiteatro naturale che si affaccia sul mare ionico al centro del quale sorge la città portuale di Taranto. Esso è definito a nord dalle ultime propaggini del rilievo murgiano, che degradano dolcemente verso una pianura terrazzata che si estende fino all'importante sistema di cordoni dunali che caratterizzano la fascia costiera occidentale, mentre a sud est la pianura terrazzata incoronata dai bassi rilievi delle Murge tarantine prosegue fino al mare originando una costa rocciosa con sabbie.

In tale ambito, elemento di criticità è la presenza della grande area produttiva dell'ILVA, che si estende sul versante nord-occidentale della città di Taranto, verso Massafra e Statte-Crispiano, e che ha provocato, tra l'altro, un intenso degrado visuale.

L'insediamento dell'ILVA determina un passaggio da un territorio con forte struttura agraria, caratterizzato dalla presenza di masserie e da un sistema di pascoli fortemente legato ai caratteri naturali, ad un sistema industriale ad alto impatto ambientale, in cui le permanenze storico-architettoniche sono spesso abbandonate o divengono residuali e segnate dalle attività della città industriale.

Dalla consultazione degli elaborati del PPTR approvato con DGR n. 176 del 16.02.2015 e s.m.i., si rileva che l'intervento proposto interessa i beni e gli ulteriori contesti paesaggistici come di seguito indicato:

Struttura idro-geo-morfologica

- *Beni paesaggistici:* l'area di intervento non è interessata da beni paesaggistici della struttura idro-geo-morfologica;
- *Ulteriori contesti (art. 143, comma 1, lett. e) del D.Lgs. 42/2004):* l'area di intervento non è interessata da ulteriori contesti paesaggistici della struttura idro-geo-morfologica;

Struttura ecosistemica e ambientale

- *Beni paesaggistici:* l'area di intervento non è interessata da beni paesaggistici della struttura ecosistemica e ambientale;
- *Ulteriori contesti (art. 143, comma 1, lett. e) del D.Lgs. 42/2004):* l'area di intervento non è interessata da ulteriori contesti paesaggistici della struttura ecosistemica e ambientale.

Struttura antropica e storico-culturale

- *Beni paesaggistici:* l'area di intervento non è interessata da beni paesaggistici della struttura antropica e storico-culturale;
- *Ulteriori contesti (art. 143, comma 1, lett. e) del D.Lgs. 42/2004):* la condotta interrata attraversa aree annoverate tra gli ulteriori contesti paesaggistici delle *componenti dei valori percettivi* del PPTR come "**Strade a valenza paesaggistica**" (S.P. n. 48 "Taranto - Strada Statale 172 dei Trulli", con tecnica "spingitubo"), disciplinate dagli indirizzi di cui all'art. 86, dalle direttive di cui all'art. 87 e dalle misure di salvaguardia e di utilizzazione di cui all'art. 88 delle NTA del PPTR.

(VALUTAZIONE DELLA COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA)

Le alterazioni indotte dall'intervento sul paesaggio sono imputabili essenzialmente alle operazioni necessarie alla posa in opera della condotta in fase di cantiere (in particolare agli scavi e all'apertura delle piste di lavoro), e alla realizzazione dei manufatti fuori terra (impianto P.I.D.S. con recinzione in grigliato h=2.30 m, basamento in calcestruzzo con



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

pavimento in autobloccanti e tubazioni fuori terra; cabina di entrata biometano con edificio B5 in area già recintata).

Al riguardo, nella Relazione paesaggistica si afferma che *“la tubazione sarà completamente interrata ad eccezione del piccolo tratto finale posto fuori terra all’interno dell’impianto e dell’edificio B5 di altezza non superiore a 3 m e distante 12 m dalla strada a valenza paesaggistica che verrà inserito nell’area dell’utente finale già recintata e destinata alla produzione di biometano”*.

Inoltre, *“l’impianto iniziale di stacco della condotta in progetto da quella esistente (impianto P.I.D.S. ubicato all’interno della particella 13 del Foglio 51 del Comune di Statte - TA) è distante dalla Strada a Valenza Paesaggistica e verrà realizzato nelle vicinanze della Strada Consortile “Appia – Statte”; inoltre tra la strada vincolata e lo stesso impianto si frappone un’area incolta e con vegetazione arbustiva di circa 70 m che copre l’impianto”*.

Si rappresenta che l’intervento ricade in un’area già antropizzata, di carattere periurbano-industriale, localizzata nella porzione più a nord del complesso industriale dell’ILVA, all’interno del Sito di Interesse Nazionale di Taranto, attraversando il territorio per 313 m.

Per quanto sopra, considerato lo stato dei luoghi, si ritiene che l’intervento di realizzazione del metanodotto denominato *“Allacciamento Pantar S.r.l. – DN 100 (4”) – MOP 24 bar”*, come descritto negli elaborati progettuali, non contrasti con gli indirizzi, le direttive e le misure di salvaguardia ed utilizzazione previsti dalle NTA del PPTR per l’ulteriore contesto *“Strade a valenza paesaggistica”*, non compromettendo l’intervisibilità e l’integrità percettiva delle visuali panoramiche del territorio attraversato, a condizione che siano attuate le misure di mitigazione previste negli elaborati.

(CONCLUSIONI E PRESCRIZIONI)

Considerato quanto innanzi rappresentato, si ritiene **DI POTER RILASCIARE L’ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA** ai sensi dell’art. 91 delle NTA del PPTR, **per l’intervento “Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4”) - 24 bar” nei Comuni di Statte e Taranto** in quanto l’intervento non comporta pregiudizio alla conservazione dei valori paesaggistici dei luoghi e non contrasta con le norme di tutela del PPTR, **alle condizioni di seguito riportate:**

- al termine dei lavori, le opere provvisorie (piste di accesso, piazzole per accantonamento di materiale, etc.) siano rimosse;
- siano rispettate le misure finalizzate al recupero ambientale, consistenti in:
 - *ripristini morfologici, mirati alla sistemazione delle pendenze naturali;*
 - *ripristini vegetazionali, finalizzati alla ricostituzione, nel più breve tempo possibile, del manto vegetale presente prima dei lavori nelle zone con vegetazione naturale; nelle aree agricole, detti interventi sono mirati al recupero della fertilità originaria;*
 salvaguardando, ove possibile, le piante esistenti ed eventuali altri elementi compromessi nella messa in opera delle condotte;

con particolare riferimento alle opere fuori terra:

- siano attuate le misure di mitigazione previste per l’edificio B5, tramite rivestimento delle pareti con pietra naturale locale, come indicato negli elaborati progettuali;
- sia prevista la piantumazione di vegetazione arbustiva autoctona, al fine di migliorarne l’inserimento paesaggistico delle recinzioni metalliche.



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

(ADEMPIMENTI NORMATIVI GENERALI)

CONSIDERATO CHE il presente Accertamento di Compatibilità Paesaggistica costituisce atto autonomo e presupposto rispetto al permesso di costruire o agli altri titoli legittimanti l'intervento, restando nella competenza delle Amministrazioni Comunali l'accertamento della rispondenza alle norme urbanistico-edilizie vigenti e della conformità alla strumentazione urbanistica generale ed esecutiva dei Comuni, nonché l'accertamento dell'inammissibilità dell'intervento ai sensi delle vigenti normative nazionali e regionali;

SONO FATTI SALVI ED IMPREGIUDICATI dal presente Accertamento di Compatibilità Paesaggistica eventuali diritti di terzi, nonché l'acquisizione di tutte le ulteriori autorizzazioni e/o assensi, qualora necessari, rivenienti dalle vigenti disposizioni in materia sanitaria e/o di tutela ambientale;

ACCERTATA la corresponsione degli oneri istruttori dovuti per atti amministrativi in materia di paesaggio di cui all'art. 10 bis della L.R. n. 20 del 7 ottobre 2009 e s.m.i., mediante il versamento di € 237,10 - reversale di incasso n. 47617 del 19.04.2021 – sul Capitolo di Entrata del Bilancio Regionale E3062400 "Entrate rivenienti da versamenti eseguiti da soggetti richiedenti rilascio autorizzazioni in materia paesaggistica art. 10 bis LR 20/2009" – Piano dei Conti finanziario – Proventi da attività di monitoraggio e controllo ambientale – E.3.01.02.01.036;

RICHIAMATO l'art. 91 comma 6 delle NTA del PPTR che prevede: *"L'accertamento di compatibilità paesaggistica ha validità per cinque anni decorrenti dalla data della pronuncia e resta efficace fino al completamento delle opere così come autorizzate"*.

**Verifica ai sensi del Regolamento UE n. 679/2016
e del D.Lgs n. 196/2003 come modificato dal D.Lgs. n. 101/2018
Garanzie alla riservatezza**

La pubblicazione dell'atto, salve le garanzie previste dalla legge 241/90 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini secondo quanto disposto dal Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali, dal D.Lgs. n. 196/2003 come modificato dal D.Lgs. n. 101/2018, nonché dal vigente regolamento regionale n. 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari.

PRESO ATTO CHE il presente provvedimento appartiene alla sfera delle competenze del Dirigente della Sezione Tutela e valorizzazione del paesaggio in forza di quanto disposto dalla D.G.R. n. 458 dell'08.04.2016 relativa alla definizione delle Sezioni di Dipartimento e relative funzioni, oggetto di adozione con D.P.G.R. n. 316 del 17.05.2016 e dalla D.G.R. n. 1176 del 29.07.2016 di conferimento degli incarichi dirigenziali delle Sezioni.

ADEMPIMENTI CONTABILI AI SENSI DEL D.LGS N. 118/2011 e ss.mm.ii.

Il presente provvedimento non comporta ulteriori mutamenti qualitativi e quantitativi di entrata o di spesa né a carico del Bilancio regionale né a carico di enti i cui creditori potrebbero rivalersi sulla Regione ed è escluso ogni ulteriore onere aggiuntivo rispetto a quelli già autorizzati e valere sullo stanziamento previsto dal Bilancio regionale.



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

Ritenuto di condividere le risultanze istruttorie di cui sopra e di dover procedere all'adozione del presente atto,

DETERMINA

DI RILASCIARE, per le motivazioni richiamate nelle premesse, **l'ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA**, ai sensi dell'art. 91 delle NTA del PPTR, alla Società Snam Rete Gas S.p.A., per il progetto finalizzato alla costruzione e all'esercizio del metanodotto denominato "*Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar*" nei Comuni di Statte e Taranto, come rappresentato e descritto nella documentazione progettuale e con le prescrizioni riportate al paragrafo "*Conclusioni e prescrizioni*";

DI DEMANDARE al Comune di Taranto e al Comune di Statte, ciascuno per quanto di competenza, il controllo della conformità dei lavori effettuati al presente parere;

DI TRASMETTERE TELEMATICAMENTE il presente provvedimento, come previsto dalla DGR 985/2015, attraverso le apposite funzionalità del Sistema Informativo Territoriale, a:

- Provincia di Taranto;
- Snam Rete Gas S.p.A.;

e, completo di elaborati, al:

- Comune di Taranto;
- Comune di Statte.

Il presente provvedimento, firmato digitalmente ai sensi del Testo Unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, è immediatamente esecutivo:

- è reso pubblico per 10 giorni lavorativi sul sito www.regione.puglia.it nella sezione Pubblicità legale - Albo pretorio on-line, ai sensi della L.R. n. 15/2008 e per gli effetti di cui al comma 3 art. 20 del Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 22 del 22 gennaio 2021;
- è depositato nel sistema regionale di archiviazione Diogene, secondo le modalità di cui al punto 10 delle *Linee guida per la gestione degli atti Dirigenziali come documenti originali informatici con il sistema CIFRA1*;
- è trasmesso, ai sensi dell'art. 6 comma quinto della L.R. n. 7/97 e del Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 22/2021, al Segretariato Generale della Giunta Regionale.

Il presente provvedimento può essere impugnato con ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) della Puglia entro 60 giorni, ovvero con ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni, dalla data della sua comunicazione.

**La Dirigente della Sezione
Tutela e Valorizzazione del Paesaggio
(Ing. Barbara LOCONSOLE)**



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

Si attesta che il procedimento istruttorio è stato espletato nel rispetto della vigente normativa regionale, nazionale e comunitaria e che il presente schema di provvedimento è conforme alle risultanze istruttorie.

**La Funzionaria P.O.
(Ing. Lucia PESCHECHERA)**



Alla
snam rete gas S.p.A.
(pec : snamretegas@pec.snamretegas.it)

Alla
Regione Puglia
*Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana,
Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio*
Sezione Autorizzazioni Ambientali
(pec: servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

Protocollo: 68/DIR/2021

Taranto, 8 marzo 2021

Oggetto: Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metadonotto denominato "Allacciamento Pantar s.r.l. DN 100 (4") - 24 bar" (Cod. AU327_054). Riscontro nota snam rete gas S.p.A. del 10 febbraio 2021, protocollo DI-SOR/Lav/CSTR n. 154.

Con riferimento alla nota richiamata in oggetto e allegata alla presente per pronta consultazione, segnaliamo, per opportuna precisazione, che, giusta disegno DSO 163005-PG-RIL-003 (anch'esso allegato), la cabina di entrata biometano occuperà **parte** della particella 102, del foglio 175, di nostra proprietà e, più precisamente, la zona in rosso nel disegno allegato.

Inoltre le aree da asservire e occupare temporaneamente non dovranno interferire con le aree della medesima particella già oggetto di realizzazione della c.d. area servizi del III lotto di discarica, rappresentata in blu nella stessa planimetria.

Distinti saluti.





energy to inspire the world

**Società Italcave S.p.A.
Via per Statte 6000
74123 Taranto**

e p.c.

**Regione Puglia
Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e
Paesaggio
Sezione Autorizzazioni Ambientali**

Ns. riferimenti
Di-SOR/Lav/CST prot. n. 154
Bari, 10/02/2021

OGGETTO: (Cod. AU327_054). 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 PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar**" nei Comuni di Statte e Taranto, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

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 protr_puglia/AOO_089-23/12/2020/16356,

snam rete gas
Vico Capurso, 3
70126 Bari
Tel. centralino 0805919211
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 CCAA
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

**comunica che:**

con nota prot. n. 1256 del 24.11.2020, acquista al prot. n. AOO_089_14908 e AOO_089_14947 del 25.11.2020 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 Pantar s.r.l. DN 100 (4") – 24 bar " in comune di Statte e Taranto;

- L'opera in progetto consiste nella realizzazione di un nuovo metanodotto denominato "Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar", di proprietà della Snam Rete Gas SpA., al fine di collegare la rete di trasporto gas/metano ad un impianto di produzione biometano (in progetto da parte del cliente "Pantar Srl"), con lo scopo di prelevare bio-gas/metano al cliente e successivamente immetterlo nella rete di trasporto metanifera esistente.
- La nuova condotta in progetto, di lunghezza complessiva pari a 313,00 m, sarà realizzata mediante scavo tradizionale a cielo aperto e presenterà all'interno della Cabina di entrata Biometano (interamente nella particella



102 del Foglio 175 del Comune di Taranto) la strumentazione di verifica qualità gas, un impianto P.I.L. telecomandato ed un fabbricato in c.a. Tipo B5 con tetto piano.

- un impianto 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:
 - o l'amministrazione competente è la Regione Puglia – Sezione Autorizzazioni Ambientali;
 - o oggetto del procedimento è: autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 52 quater e 52 sexies del DPR 327/2001s.mm.ii relativa all'opera di realizzazione del metanodotto denominato “ **Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar**” nei Comuni di Statte e Taranto” – Proponente: Snam Rete Gas S.p.A. , con sede legale in S. Donato Milanese (MI) , Piazza S. Barbara, 7;
 - o 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; pec: servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it
 - o 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 Comune di Taranto

Foglio: 175

Particella: 102

- si può prendere visione degli atti:
 - o presso la Sezione Autorizzazioni Ambientali, Regione Puglia, Via Gentile 52, Bari durante l'orario di ricevimento al pubblico;
 - o presso il seguente link:
<http://www.sit.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA> inserendo nel campo "ricerca" la parola chiave "SNAM" e selezionando il risultato "AU327_054 - Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato ""**Allacciamento PANTAR S.r.l. DN 100 (4") - 24 bar**" nei Comuni di Statte e Taranto";

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:

- Snam Rete Gas S.p.A. Vico Capurso 3 - 70126 Bari;
- Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio – *Sezione Autorizzazioni Ambientali*
Via Gentile 52 720126 Bari;

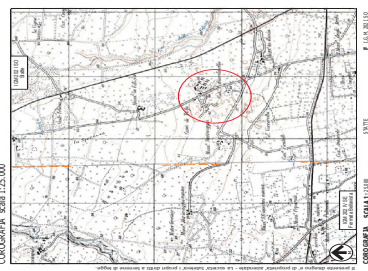
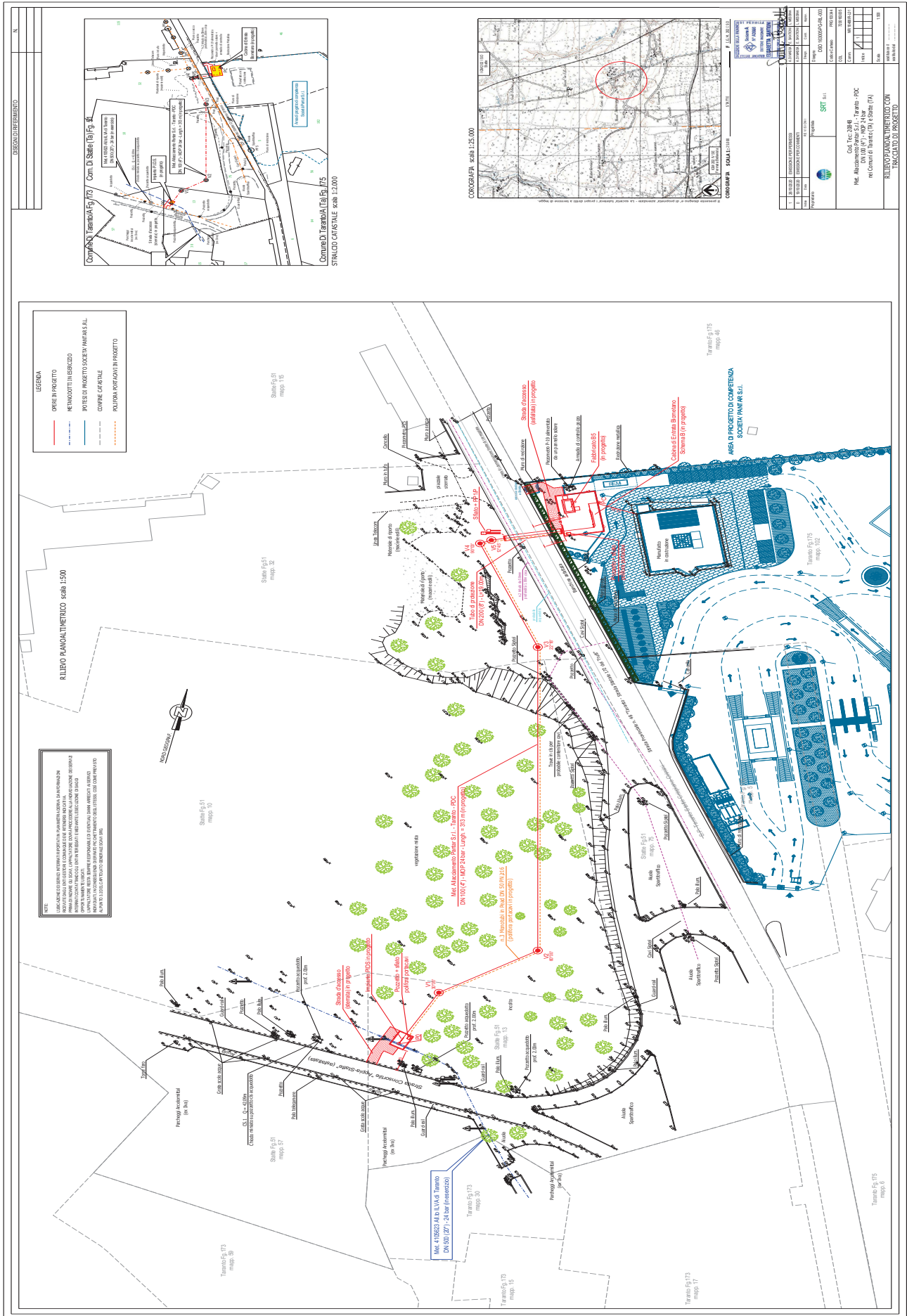


Si invita, inoltre, la S.V. a voler comunicare eventuali variazioni inerenti la proprietà dell'immobile, ai sensi dell'art. 3 – comma 3 del D.P.R. n. 327/2001 e s.m.i..

Distinti saluti.

Business Unit Asset Role
Distretto Sud Orientale
Trasporto

Head
Giovanni Russo



AUT. REGIONALE		AUT. PROVINCIALE		AUT. COMUNALE	
PROV. BARI	PROV. FOGGIA	PROV. BRINDISI	PROV. TARANTO	PROV. POTENZA	PROV. MATERA
PROV. BARI	PROV. FOGGIA	PROV. BRINDISI	PROV. TARANTO	PROV. POTENZA	PROV. MATERA
PROV. BARI	PROV. FOGGIA	PROV. BRINDISI	PROV. TARANTO	PROV. POTENZA	PROV. MATERA
PROV. BARI	PROV. FOGGIA	PROV. BRINDISI	PROV. TARANTO	PROV. POTENZA	PROV. MATERA
PROV. BARI	PROV. FOGGIA	PROV. BRINDISI	PROV. TARANTO	PROV. POTENZA	PROV. MATERA
PROV. BARI	PROV. FOGGIA	PROV. BRINDISI	PROV. TARANTO	PROV. POTENZA	PROV. MATERA
PROV. BARI	PROV. FOGGIA	PROV. BRINDISI	PROV. TARANTO	PROV. POTENZA	PROV. MATERA
PROV. BARI	PROV. FOGGIA	PROV. BRINDISI	PROV. TARANTO	PROV. POTENZA	PROV. MATERA
PROV. BARI	PROV. FOGGIA	PROV. BRINDISI	PROV. TARANTO	PROV. POTENZA	PROV. MATERA

Cod. Inv. 7/084
 Mac. 408263 Al. D. L. V. S. Tranoia - POC
 n. 101/19 (P. P. - MAP 2.4.3b)
 nel Comune di Tranoia (TA) - S. Stale (TA)

RILEVAMENTO TOPOGRAFICO CON
 TRACCIATO DI PROGETTO



energy to inspire the world

Regione Puglia
Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio
Sezione Autorizzazioni Ambientali

Ns. riferimenti
Di-SOR/Lav/CST prot. n. 582
Bari, 05/05/2021

OGGETTO: (Cod. AU327_054). 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 PANTAR S.r.l. DN 100 (4'') - 24 bar**" nei Comuni di Statte e Taranto, con approvazione del progetto, accertamento della conformità urbanistica, apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

Osservazioni ditta Italcave S.p.a. fg. 175 mappale n. 102 in comune di Taranto

Con riferimento all'oggetto e segnatamente alle osservazioni formulate con nota del 8 marzo 2021 prot. n. 68/DIR/2021 della ditta Italcave S.p.A., Vi evidenziamo quanto segue.

La planimetria indicata dalla ditta Italcave S.p.A., DSO 163005-PG-RIL-003 è un elaborato progettuale che rappresenta il rilievo dello stato di fatto con la sovrapposizione delle opere in progetto. Nello stesso elaborato sono identificati sia il



metanodotto che le opere delle ditte terzi: in rosso le opere Snam S.p.A. e in blu le opere ricadenti nell'area di competenza di Italcave S.p.A. .

A tal proposito, specifichiamo che la scrivente ha progettato l'opera in ragione 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".

Relativamente all'occupazione temporanea delle aree, ci preme evidenziare che le stesse avranno caratteristiche momentanee e saranno strettamente collegate alla realizzazione delle opere facenti parte del metanodotto. Pertanto, fatta eccezione per la nostra area impiantistica, individuata in rosso sul menzionato elaborato, le restanti aree di occupazione temporanea saranno poste in ripristino stato al termine dei lavori di nostra competenza.

Distinti saluti

Documento firmato digitalmente da:
Ing. Giovanni Russo
Business Unit Asset Italia
Trasporto
Head Distretto Sud Orientale