

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE E DIGITALI 24 novembre 2016, n. 70

**Preso d'atto della Determinazione del Commissario ad Acta – Sentenza TAR Puglia 1684 del 2015 provvedimento di Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. n. 387/2003 relativa alla costruzione ed all'esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica composto da sette aerogeneratori della potenza elettrica complessiva pari a 17,50MW e delle relative opere e infrastrutture sito nel Comune di Troia (FG) in località "Pozzo Orsogno – Pozzo Albero";  
Società Eco Puglia Energia S.r.l. con sede legale in via Napoli 6/B – Foggia.**

Premesso che:

con nota prot. 4054 del 7.11.2016 il Commissario ad acta ha trasmesso il verbale di riunione del 4.10.2016 con cui si sono conclusi con esito positivo, condizionato al rispetto delle prescrizioni contenute nei singoli pareri, i lavori della conferenza dei servizi invitando la Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali a stipulare l'Atto Unilaterale d'obbligo;

l'anno 2016, il giorno 21 del mese di novembre, l'Avvocato Annaclaudia Servillo del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - RIN – Direzione Generale per i Rifiuti e l'Inquinamento, nominato Commissario ad Acta dal Consiglio di Stato con sentenza n. 2634/2013, ha trasmesso con nota pec prot. 0017076 del 21.11.2016, in ordine alla Sentenza del TAR Puglia n. 1684 del 2015, il provvedimento di Autorizzazione Unica parte integrante del presente atto dirigenziale al fine della pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

#### **ADEMPIMENTI CONTABILI DI CUI ALLA L.R. 28/01 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI:**

Il presente provvedimento non comporta adempimento contabile atteso che trattasi di procedura autorizzativa riveniente dall'art. 12 del Decreto Legislativo n. 387/2003.

#### **IL DIRIGENTE DELLA SEZIONE**

Visto l'Atto Unilaterale d'Obbligo sottoscritto in data 8 novembre 2016 dalla Società Eco Puglia Energia S.r.l.

Vista la determinazione del Commissario ad acta, nominato dal Consiglio di Stato con sentenza n. 2634 del 2013, in sostituzione della Regione Puglia – Sezione energie rinnovabili, reti ed efficienza energetica;

#### **DETERMINA**

- di prendere atto del provvedimento di Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. n. 387/2003 relativa alla costruzione ed all'esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica composto da sette aerogeneratori della potenza elettrica complessiva pari a 17,50 MW e delle relative opere e infrastrutture sito nel Comune di Troia (FG) in località "Pozzo Orsogno – Pozzo Albero" presentata dalla società Eco Puglia Energia Srl - Foggia;
- di disporre la trasmissione del citato provvedimento alla Società e al Comune di Troia;
- di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Il presente atto, composto da 89 facciate, è adottato in unico originale e una copia conforme da inviare alla Segreteria della Giunta regionale.

Il presente provvedimento è esecutivo.

Il Dirigente della Sezione  
Carmela IADARESTA



Provincia di Foggia  
**DETERMINA DEL COMMISSARIO AD ACTA  
 DEL SERVIZIO AMBIENTE**

N. 1990 Reg. Determine

Foggia, 15/06/2012

**OGGETTO: D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. e L.R. n. 11/2001 e s.m.i. - Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale — Impianto di produzione di energia da fonte eolica da 27,50 MW da realizzare nel Comune di Troia (FG), nelle località "Pozzo Orsogno" e "Pozzo D'Albero" - Proponente: Eco Puglia Energia Srl - Foggia. Ordinanza TAR Puglia Bari n. 566/2012.**

**IL COMMISSARIO AD ACTA**

Premesso che:

- Con la L.R. 12 aprile 2011 n. 11 "Norme sulla valutazione di Impatto Ambientale" la Regione Puglia disciplina le procedure di valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.) in attuazione della Direttiva 85/337/CEE modificata dalla Direttiva 97/11/CE;
- La Regione Puglia con la L.R. n. 17 del 14/06/2007, in ottemperanza a quanto previsto dal D.L.vo 112/98, trasferiva alle Province la delega relativa all'espletamento delle procedure di "Valutazione di Impatto Ambientale" (V.I.A.) e di "Valutazione di Incidenza";
- La società Eco Puglia Energia S.r.l. in data 9 febbraio 2010 ha chiesto alla Provincia di Foggia la Valutazione di Impatto Ambientale di un parco eolico in loc. "Pozzo Orsogno-Pozzo D'Albero" in agro di Troia presentando il progetto definitivo;
- In data 11.02.2010 la medesima società Eco Puglia S.r.l. ha presentato alla Regione Puglia Settore Energia- Industria Energetica Bari istanza per il rilascio della Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs 387/03;
- In data 22.03.2012 il TAR Puglia 1 Sezione con propria Ordinanza n. 566 nominava quale Commissario ad Acta l'Ing. Antonio Ruggieri, atteso l'inadempimento a procedere nella Valutazione di Impatto Ambientale della Provincia di Foggia; tale Ordinanza faceva seguito alla sentenza del TAR Puglia n. 1717 del 15.11.2011;
- In data 29.03.2012 il Commissario ad Acta ha proceduto al proprio insediamento attesa la circostanza che non era comunque stato adottato provvedimento conclusivo del procedimento V.I.A. richiesto dalla società di che trattasi. Al momento dell'insediamento comunque si dava atto che il Settore Ecologia ed Ambiente della Provincia di Foggia con propria nota prot. n. 2012/0013702 del 24.02.2012 aveva formulato alla società richiesta di adeguata documentazione tecnica integrativa nei termini di 45 gg., così come disposto dall'art. 26 comma 3 del D.Lgs 152/2006;
- In data 03.04.2012 il sottoscritto Commissario ad Acta ha effettuato sopralluogo ispettivo in contraddittorio con il rappresentante tecnico della società Eco Puglia Energia S.r.l. sull'area oggetto dell'intervento. In esito a tale sopralluogo è stata depositata in data 11.05.2012 una breve Relazione Istruttoria accompagnata da documentazione tecnica e fotografica;

ALL 1

6

ALL. 1

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

- La società Eco Puglia Energia S.r.l. in data 16.05.2012 ha depositato la documentazione richiesta con la precedente nota del 24.02.2012 in ottemperanza a quanto richiesto dal Settore Ecologia della Provincia di Foggia;
- In data 22.05.2012 il Comitato Tecnico della Provincia di Foggia ha espresso il proprio parere in relazione a tutta la documentazione innanzi rappresentata e agli atti della Provincia di Foggia;
- In data 24.05.2012 il Commissario ad Acta, attesa la circostanza che il parere reso dal Comitato Tecnico presentava motivi parzialmente ostativi al rilascio del parere favorevole per la compatibilità ambientale, ai sensi dell'art. 10 bis della L. 241/90 e ss.mm.ii. ha notificato alla società medesima il predetto parere al fine della presentazioni di eventuali osservazioni e/o controdeduzioni da parte della società medesima.

## RELAZIONE ISTRUTTORIA FINALE

### ASPETTI TECNICI

**Località:** L'area interessata dal progetto in esame ricade interamente nel territorio comunale di Troia (FG) nelle località "Pozzo Orsogno" e "Pozzo D'Albero". I suoli complessivamente opzionati sono censiti al Catasto dei Terreni del Comune di Troia (FG) con i seguenti identificativi:

F° 22 p.lle 15-119-121-122-42-172-204-57-253-252-23; F° 28 p.lle 10-116-117-118-11-99.

L'area oggetto dell'intervento è facilmente raggiungibile da Foggia percorrendo la S.S. n. 90 e successivamente per un breve tratto percorrendo la S.S. 116; mentre l'accesso allo stesso avviene percorrendo, per qualche centinaio di metri, la strada privata che dalla citata S.S. conduce alla centrale eolica.

**N aerogeneratori:** 11 torri modello Nordex N-80/90.

**Diametro rotore aerogeneratori:** 92 m.

**Altezza torre:** 100 m.

**Potenza nominale singolo aerogeneratore:** 2500 KW.

**Coordinate aerogeneratori:** di seguito si riportano le coordinate geografiche (TAV 06)

TURBINA N.	COORDINATE E	COORDINATE N
T1	4579755,30	2556525,70
T2	4580247,08	2556891,39
T3	4580470,80	2557096,38
T4	4580761,42	2557125,84
T5	4580145,06	2558259,13
T6	4579879,28	2558127,11
T7	4579763,66	2557841,91
T8	4579079,19	2557203,89
T9	4578780,56	2557141,89
T10	4578897,33	2556675,58
T11	4578548,26	2556831,96

### VERIFICA DEI POSSIBILI EFFETTI NEGATIVI E SIGNIFICATIVI SULL' AMBIENTE DEL PROGETTO IN ESAME

L'istruttoria illustrata nel seguito è basata sull'applicazione dei criteri di verifica di Valutazione di Impatto Ambientale di cui all'Allegato V alla Parte II del DLgs 152/2006 e all'art. 17 della LR 11/2001, come previsto all'art. 20 del DLgs 152/2006 e all'art. 16 della LR 11/2001. La Valutazione di Impatto Ambientale pone pertanto in relazione le caratteristiche del progetto con le informazioni sulla sensibilità dell'area di inserimento, al fine di determinare la possibilità che l'intervento proposto comporti impatti negativi e significativi.

### 1. DESCRIZIONE DEL PROGETTO

Il progetto presentato si riferisce alla realizzazione di un Parco Eolico della potenza complessiva nominale a regime di 27,50 MW. Il Parco verrà realizzato mediante l'installazione di 11 aerogeneratori, di potenza pari a 2.5 MW ciascuno, in agro di Troia (FG).

Le caratteristiche tecniche dell'impianto vengono descritte nel SIA alle pagg. 8+22. Le fondazioni previste per gli aerogeneratori sono del tipo a plinto diretto e costituite da un elemento unico di forma prismatica e realizzato in cemento armato con pianta quadrata e delle dimensioni di 17,00 m X 17,00 m. La fondazione occuperà una superficie di mq. 289,00. Durante la fase della costruzione del plinto sarà realizzata una piazzola di "affiancamento" di pari superficie che servirà per consentire ai mezzi eccezionali il sollevamento delle parti che compongono la turbina; tale piazzola verrà ricoperta, al termine dei lavori, con terreno vegetale al fine di consentire le lavorazioni superficiali dell'area interessata alle colture agricole. Al termine la parte emergente sarà esclusivamente la torre cilindrica dell'aerogeneratore avente una superficie di ingombro pari a mq. 24,00. Appare alquanto improbabile la costruzione di un volume tecnico interrato da destinare a cabina di trasformazione in quanto la tipologia di aerogeneratore scelto la contiene al suo interno. La torre, costruita da elementi prefabbricati in acciaio, avrà un diametro alla base di m 4,20, mentre alla sommità di m 3,00 per una altezza dell'asse del mozzo dal piano di campagna di m. 100,00. La torre è accessibile dall'interno mediante una scala in ferro che termina su di un pianerottolo che permette l'accesso ai quadri di trasformazione ect. All'interno della torre trovano sistemazione anche i cavi per il convogliamento e trasporto dell'energia trasformata, poi convogliata nella cabina di arroccamento e da quest'ultima alla cabina primaria definita dal Gestore della rete nazionale.

Il rotore è realizzato in resina epossidica rinforzata da fibra di vetro, al pari delle 3 pale. Per quanto riguarda la viabilità esistente la stessa è ritenuta sufficiente per i fini di cantierizzazione e di esercizio e non richiede alcun tipo di adeguamento, mentre per quanto riguarda la viabilità interna alle piazzole e alle opere accessorie quali: cavidotti, piste di servizio per future manutenzioni, piazzole di affiancamento qualora si rendessero necessarie ulteriori opere, le stesse saranno ricavate nella misura strettamente opportuna per consentire il raggiungimento della base delle torre con il mezzo meccanico e compiere le operazioni di routine. Laddove si dovesse rendere necessario procedere all'adeguamento, in alcuni punti, delle strade interpoderali esistenti, le opere da eseguirsi, saranno quelle di seguito indicate: sbancamento superficiale, eseguito con ruspa o escavatore, limitatamente alla superficie di intervento; realizzazione di fondazione stradale mediante l'impiego di pietrame calcareo informe, compatto e livellato mediante cilindatura eseguita con rulli da 16/18 tonnellate; realizzazione di pavimentazione stradale permeabile tipo macadam costituita da stesura, innaffiamento e rullatura di un primo strato di 15 cm circa (10 cm compresso) di pietrisco calcareo di 4/7 cm nonché stesura, innaffiamento e rullatura di un secondo strato di 12/15 cm circa (10 cm compresso) di pietrisco calcareo di 2/4 cm.

La realizzazione dell'elettrodotto di collegamento della centrale eolica alla cabina primaria consentirà il trasferimento ed il versamento della energia elettrica prodotta nella rete dell'Ente Gestore.

Nel caso specifico l'energia prodotta dalla centrale eolica verrà convogliata, attraverso un cablaggio passante all'interno di un cavidotto, verso il punto di consegna, indicato negli elaborati progettuali in località Cancarro.

Le aree interessate dall'intervento impegnano complessivamente 65,7 ettari e rappresentano una porzione di pianura debolmente ondulata completamente utilizzata per la produzione agricola estensiva; delle aree complessive saranno materialmente impegnate dalle piazzole e alla viabilità solo circa 1,79 ha. Inoltre, il sito è già servito dalle principali infrastrutture (strade comunali, strade interpoderali, linee elettriche) necessarie sia alla costruzione sia all'esercizio dell'impianto eolico.

## 2. ASSETTO TERRITORIALE E SENSIBILITA' AMBIENTALE DELLE AREE INTERESSATE

I suoli interessati dall'intervento di che trattassi sono censiti al Catasto Terreni del Comune di Troia (FG) con i seguenti identificativi:

F° 22 p.lle 15-119-121-122-42-172-204-57-253-252-23;

F° 28 p.lle 10-116-117-118-11-99;

Tali suoli sono ricompresi nell'unica località denominata "Pozzo Orsogno - Pozzo d'Albero".

Il progetto prevede la collocazione di 11 (undici) aerogeneratori sui suoli opzionati.

La conformazione dei suoli e la disposizione reciproca delle varie particelle catastali può essere ritrovata consultando gli elaborati grafici "Planimetria catastale" in scala 1:4.000 e seguenti.

I suoli ricadenti in località "Pozzo Orsogno - Pozzo d'Albero", sono abbastanza decentrati nell'ambito del territorio comunale e raggiungibili dal centro urbano di Foggia mediante la S.S. 90 e la S.P. 116.

Il sito della centrale eolica è servito dalla predetta strada provinciale. Il sito della centrale eolica progettata si dispiega altimetricamente tra la quota minima di circa 190 m. e la quota di circa 245 m. (ciò è riscontrabile dalle cartografie progettuali in scala 1:25.000).

Le aree della località "Pozzo Orsogno - Pozzo d'Albero" e, pertanto, anche quelle sulle quali insiste il progetto del parco eolico, sono utilizzate per la produzione agricola di cereali.

L'antropizzazione rilevabile è caratterizzata dall'uso agricolo a carattere estensivo. Tuttavia, nelle vicinanze del sito non mancano anche testimonianze di interventi più pesanti operati dall'uomo sul territorio essendo possibile rilevare la presenza di: una rete capillare di strade principali, secondarie e vicinali; effetti dello spietramento allo scopo di ottenere terreni più fertili; impianti tecnologici (linee elettriche, telefoniche, etc.) che convivono con il paesaggio agrario che contraddistingue il Tavoliere.

L'utilizzazione, nel tempo, da parte dell'uomo del territorio circostante il sito della centrale eolica, non sembra aver conservato habitat naturali e seminaturali oggetto della tutela operata a livello nazionale e regionale; inoltre essa non rientra tra le zone pSIC (proposto Sito d'importanza comunitaria) o ZPS (Zona di Protezione Speciale) ai sensi delle Direttive comunitarie 92/43/CEE e 79/409/CEE.

L'intera Regione Puglia può essere suddivisa in 5 fasce territoriali con caratteristiche morfologiche diverse: Appennino Dauno, Gargano, Tavoliere, Murge, Salento. Il Tavoliere è un'estesa pianura di origine alluvionale delimitata a NE dalla faglia che corre lungo il torrente Candelaro, dalle Murge a

SW dal fiume Ofanto e ad ovest da un arco collinare. È caratterizzato da una morfologia piatta, inclinata debolmente verso il mare e intervallata da ampie valli con fianchi ripidi.

Il clima è stato classificato come mediterraneo, regione xeroterica, sottoregione submediterranea di transizione, con indice xerotermico tra 1 e 40, temperatura media annua di circa 12°C.

La maggior parte del territorio è stato profondamente influenzato e trasformato dall'attività umana, ma permangono ancora alcuni ambienti naturali interessanti. Oltre all'ecosistema agrario sono presenti anche l'ecosistema forestale, l'ecosistema umido e quello di pascolo. L'influenza dell'uomo però si avverte in tutta l'area. Essa è infatti quasi totalmente coltivata, in prevalenza con monoculture di cereali, oliveti.

Le aree interessate dalla costruzione del centrale eolica presentano caratteristiche costanti ed una morfologia ondulata con lieve pendenza degradante verso Nord-Ovest. Il paesaggio si presenta uniforme, il tipo di clima è tipicamente mediterraneo.

L'agricoltura praticata è di tipo estensivo e quindi ad impatto ambientale ancora piuttosto contenuto (pur con gli effetti negativi dovuti all'uso di fitofarmaci, pesticidi etc.). Il clima è continentale, con inverni freddi ed estati miti. La temperatura media annua è di 12°C e le precipitazioni sono concentrate soprattutto in autunno e in inverno.

In sintesi l'area vasta costituisce un habitat favorevole per alcune specie vegetali, ma a causa delle trasformazioni provocate dall'attività agricola, con la reiterazione della coltura del grano duro, essa risulta fortemente caratterizzata dai segni dell'antropizzazione e non presenta forme vegetazionali se non in zone residuali ai margini delle aree coltivate.

Numerose sono anche le possibilità offerte dai rami di Pino di Aleppo e Cipressi, come posatoi per rapaci presenti in zona, ma si è constatato l'assenza di tali alberi nell'area interessata: non si possono escludere le sporadiche presenze di rapaci diurni, che per lo più utilizzano questo territorio solo per la caccia.

Le specie dell'avifauna presenti nella zona SIC più prossima al sito sono il *Nibbio reale*, *Tordo Bottacci*, *Picchio verde*, *Allodola*, *Tortora*, *Beccaccia*, *Cesena*, *Merlo*, *Balia dal collare*, *Averla piccola*, *Succiacapre*, *Nibbio bruno*.

Una specie, caratteristica delle fasce di contatto fra steppa e coltivazioni cerealicole è lo *Zigolo Carpinero*.

La ditta asserisce che a seguito di sopralluoghi emerge che tali specie avicole non sono presenti a causa dell'uso agricolo dei terreni che non consentirebbe né la nidificazione né il loro uso trofico. Per questo motivo il patrimonio faunistico risulta piuttosto depauperato, ed è privo di specie stanziali.

### 3. CARATTERISTICHE DELL'IMPATTO POTENZIALE

La Legge della Regione Puglia 12 aprile 2001 n°11, alla lettera a) comma 1. art. 2, definisce l'impatto ambientale come l'insieme degli effetti, diretti ed indiretti, a breve ed a lungo termine, permanenti e temporanei, singoli e cumulativi, positivi e negativi che piani e programmi di intervento e progetti di opere o interventi, pubblici e privati, hanno sull'ambiente inteso come insieme complesso di sistemi umani e naturali.

#### 3.1 Impatto visivo e paesaggistico

Per cogliere le potenziali interazioni e le conseguenze che l'inserimento della nuova opera introdurrà nel locale sistema naturale e culturale è necessario esaminare le componenti storico

Handwritten signatures and initials, including a large 'h' and a signature that appears to be 'D' or 'D.'.

archeologiche, nonché, i caratteri paesaggistici salienti dell'ambito territoriale in cui l'opera in esame andrà ad inserirsi. La società ha effettuato una serie di simulazioni fotografiche al fine di stimare le percezioni delle "variazioni" prodotte dall'inserimento degli aerogeneratori dell'impianto nel sito di che trattasi in un determinato contesto ambientale. Le esperienze di parchi eolici, fatte a scala mondiale, insegnano che l'impatto visivo non è valutabile meramente in proporzione al numero, all'altezza ed alle dimensioni degli aerogeneratori ma piuttosto che valutare la emergenza visiva significa misurare le modificazioni prodotte dal loro inserimento nell'ambiente con riferimento alla altezza, alla forma, al colore, alle diverse condizioni di illuminazione, alle condizioni meteorologiche prevalenti ed allo sfondo. La letteratura del settore fornisce alcuni criteri empirici da adottare in fase di progettazione per ridurre la intensità degli impatti visivi.

La società, nell'ambito del SIA ha adottato un criterio compositivo, che consiste nel disporre gli aerogeneratori reciprocamente a distanza minima, in genere, pari a 3-5 volte il diametro del rotore sulla stessa fila e di 5-7 volte il diametro del rotore sulle file parallele. Nel caso della centrale eolica in oggetto, dovendo installare turbine prodotte aventi un diametro del rotore variabile tra 80 e 92 m. il criterio prima enunciato si traduce praticamente in una distanza reciproca tra gli aerogeneratori pari a 240 - 276 m e 560 - 644 m su file parallele. Detto criterio comunque si allinea con quanto previsto nelle misure di mitigazione di cui all'Allegato IV del D.M. 10 settembre 2010, ancorché tali distanze minime nella fattispecie riguardano la direzione prevalente del vento e quella perpendicolare.

### 3.2 Impatto su flora, fauna ed ecosistemi

La società nell'ambito del SIA ha prodotto e valutato gli elementi dell'ambiente e del progetto utili per la identificazione e per la valutazione degli impatti sulla flora, sono di seguito elencati:

- caratteristiche floristiche riscontrabili nell'ambito territoriale in cui ricade il sito della centrale eolica, trattate nel paragrafo 3.3.2;
- vegetazione e flora caratteristiche del parco eolico (aerogeneratori, torri, opere edili ed assimilabili accessorie e connesse, ecc.), trattate nel paragrafo descrizione del progetto.

La ditta asserisce che gli impatti diretti ed indiretti sulle specie della flora ovvero sugli habitat naturali o seminaturali possono essere ritenuti nulli in quanto:

- i terreni destinati ad ospitare la centrale eolica in oggetto hanno una esclusiva utilizzazione agricola a seminativo e, pertanto, in essi si constata la completa assenza di specie o di associazioni vegetali elencati nella direttiva comunitaria 92/43/CEE e nell'Allegato D lettera b) del DPR 8 settembre 1997 n°357 e s.m.i.;
- l'impianto eolico e le opere edili o assimilate ad esso connesse non produce alcuna rilevante perturbazione sulla qualità dell'aria, dell'acqua e del suolo dell'ambiente nel quale si inserisce.

Gli elementi dell'ambiente e del progetto utili per la identificazione e per la valutazione degli impatti sulla fauna sono di seguito elencati:

- caratteristiche floristiche riscontrabili nell'ambito territoriale in cui ricade il sito della centrale eolica, trattate nel paragrafo 3.3.3 fauna (con particolare attenzione all'avifauna);
- caratteristiche del parco eolico (aerogeneratori, torri, opere edili ed assimilabili accessorie e connesse, ecc.), trattate nel precedente paragrafo 2.2. descrizione del progetto.

La società asserisce che la realizzazione e/o l'esercizio di una centrale eolica potrebbe produrre impatti diretti o immediati sulle specie della fauna oggetto di tutela e di conservazione esclusivamente se inserita direttamente nell'habitat naturale o seminaturale nel quale quelle stesse specie della fauna elencate nella Direttiva 79/409/CEE e nell'Allegato D lettera a) del DPR D.P.R. n°8 settembre 1997 n°357 come aggiornato e coordinato dal D.P.R. 12 marzo 2003 n°120 esistono o potrebbero esistere.

Il parco eolico proposto non ricade in un proposto Sito d'Importanza Comunitaria, né tantomeno è una Zona di Protezione Speciale, e, come a più riprese è stato già detto, utilizzato per la produzione agricola di cereali. Per questi motivi, la ditta asserisce che l'incidenza degli impatti diretti o immediati relativi alla temuta modificazione dell'habitat sono nulli.

In relazione ai possibili impatti in materia di avifauna la società ha prodotto n. 2 ulteriori elaborati aventi per oggetto "Descrizione Ambiente Biotico (Avifauna, Chirotteri e Specie migratorie) Possibili Impatti e Forme di Mitigazione Integrazione" e depositati in data 16.04.2012 e 04.06.2012, dai quali si conferma, che i possibili impatti sono comunque modesti sia per la fase di esercizio che per la fase di cantiere.

### 3.3 Impatto su suolo e sottosuolo (geomorfologia, idrogeologia, idrologia, pericolosità idraulica e rischio idraulico, tutela delle acque)

Nell'ambito del SIA sono state affrontati gli aspetti di impatto su suolo e sottosuolo in particolare è stato effettuata la seguente analisi:

Superficie complessiva del territorio comunale di Troia a : mq. 167.181.057,00

La superficie complessiva dei diritti acquisiti, è pari a Ha. 65,7 mq. 657.000,00

La superficie occupata da ciascuna piazzola è pari a mq. 400,00

La superficie complessiva occupata dall'insediamento è pari a mq.  $289,00 \times 11 =$  mq. 3.179,00

La superficie complessiva necessaria per la costruzione delle piste di servizio sviluppa ml.  $4.400,00 \times 4,00$  pari a mq. 17.600,00.

Il rapporto percentuale d'utilizzo del territorio tra la superficie complessiva del territorio comunale e quella calcolato sull'ammontare complessivo dei diritti acquisiti per il parco eolico è pari al 0,004%

Il rapporto percentuale d'utilizzo del territorio tra la superficie complessiva del territorio comunale e quella calcolato sull'ammontare complessivo della superficie occupata dalle piazzole per il parco eolico è pari al 0,0001%

Il rapporto percentuale d'utilizzo del territorio tra la superficie complessiva delle nuove "Piste di Servizio" rispetto alla superficie complessiva del territorio comunale è pari a: 0,0001%.

Dalle valutazioni innanzi riportate emerge che l'insediamento proposto andrà ad occupare una parte pressoché minima rispetto alla maggiore estensione del territorio comunale come percentualmente innanzi indicate.

La ditta comunque in relazione alle integrazioni richieste dalla Provincia nonché alle osservazioni prodotte ex art. 10 bis L. 241/90, ha integrato la documentazione tecnica come di seguito rappresentato:

Relazione Geologica e Geotecnica; Studio di compatibilità Idrologico e Idraulico; Inquadramento Territoriale Layout di Progetto -ATE - ATD; Planimetria di dettaglio PUTT - ATE - ATD per le torri 4, 8, 10; Planimetria di dettaglio distanza da strada provinciale 116; Planimetria di dettaglio distanza da altri aerogeneratori.

In relazione agli aspetti geomorfologici si da atto che l'aerogeneratore denominato T2 ricade in area PGI.

### 3.4 Sicurezza e salute pubblica (impatto acustico, vibrazioni, gittata, elettromagnetismo)

Gli elementi dell'ambiente e del progetto utili per la identificazione e per la valutazione dell'impatto acustico (rumore) sull'ambito territoriale in cui ricade la centrale eolica sono stati elencati nell'elaborato di SIA e di seguito si riportano:

- caratteristiche della morfologia, diffusamente trattate nei paragrafi 3.1. e 4.1.2.
- caratteristiche del parco eolico (aerogeneratori, torri, opere edili ed assimilabili accessorie e connesse, ecc.), trattate nel paragrafo 2.2.
- cartografia esplicativa delle caratteristiche della zona rilevabili dagli elaborati grafici di progetto "Identificazione delle aree di intervento e delle infrastrutture esistenti" in scala 1:25.000;
- "Planimetria catastale - Impatto acustico: distanze dell'insediamento produttivo dalle abitazioni" nella quale sono indicate le distanze dalle case sparse presenti nelle aree più prossime alla centrale eolica.

La società ha effettuato tutta una serie di studi in relazione alle norme vigenti. In relazione a tali studi, la stessa società, afferma che (attese le distanze rilevate sia per le case sparse sia per il centro abitato e delle misurazioni effettuate in casi analoghi) il livello di rumore prodotto dagli aerogeneratori risulta essere compatibile con le attività prevalenti degli insediamenti umani più prossimi alla centrale eolica.

Circa gli aspetti relativi alla sicurezza la ditta asserisce che la distanza massima degli elementi rotanti in caso di rottura accidentale è di circa 167 m. (pag. 27 della Relazione specialistica).

Con riferimento all'elettromagnetismo è stato trattato all'interno del SIA e la stessa ditta ritiene essere "nulle le interferenze elettromagnetiche prodotte dalla centrale eolica in oggetto sulla salute e sull'ambiente".

### PARERE COMITATO TECNICO

Il Comitato Tecnico della Provincia di Foggia in data 22.05.2012 ha espresso il seguente parere: ...  
 "Il Comitato, esaminata la documentazione, rileva quanto segue: la torre contraddistinta con il n. 2 ricade area PGI; le torri contraddistinte con i n.ri. 4 e 10 rientrano in area buffer del PUTT/P Ambito "C"; la torre con il n. 5 perché è sul limite della fascia di rispetto della strada provinciale; escludibile anche la torre n. 8 perché ricade nella zona di tutela e salvaguardia perché vicina alla fascia di rispetto. Inoltre il Comitato ritiene di sottoporre in sede di A.U. ex art. 12 Dlgs 387/03, la torre n. 3 che risulta ad una distanza inferiore ai 400 mt da altri aerogeneratori già realizzati nella stessa area per cui occorre verificare le interferenze anche per quanto attiene la producibilità. Ancora, il Comitato rileva che dall'analisi della relazione "Ambiente biotico chiroteri, avifauna e specie migratorie - possibili impatti ambientali e forme di migrazione" emerge che lo studio prodotto con nota del 16 aprile 2012 n. prot. 27329 di per se carente, risulta essere stato sviluppato esclusivamente in modo descrittivo e non riporta indagini in campo necessarie per valutare impatti che tale opera potrebbe comportare a danno dell'ambiente. In particolare, le valutazioni circa la non significatività dell'impatto sulle popolazioni avifaunistiche, risultano prive di qualsiasi dato scientifico a supporto. Analogamente dicasi per i chiroteri. A proposito di tali ultimi rilievi il Comitato stima che lo società proponente debba presentare, in sede di A.U. ex art. 12 Dlgs 387/03, adeguati studi validati dall'Ufficio Parchi della Regione Puglia. Per tutto quanto esposto il Comitato

esprime parere favorevole ad esclusione degli aerogeneratori individuati con i n.ri. T2, T4, T10, T5, T8."

Detto parere è stato notificato alla società Eco Puglia Energia S.r.l. ai sensi dell'art. 10 bis della L. 241/90 e ss.mm.ii. per eventuali osservazioni e/o controdeduzioni.

### OSSERVAZIONI DELLA DITTA ECO PUGLIA ENERGIA SRL

La ditta Eco Puglia Energia Srl in data 04.06.2012 ha depositato presso la Provincia di Foggia documentazione tecnica e le proprie osservazioni/controdeduzioni che qui vengono integralmente riportate:

1. .... "La circostanza che la torre contraddistinta con il n. T2 ricade in area PG1 non è di per sé motivo ostativo alla sua positiva valutazione di compatibilità ambientale" In ogni caso, come si evince dall'allegata "Relazione di compatibilità geologica e geomorfologica" la torre T2 non presenta criticità, sotto il profilo ambientale, che ne precludano la installazione. Del resto, la sua compatibilità, sotto il profilo in esame, sarà oggetto di ponderata valutazione da parte della competente Autorità di Bacino in sede di conferenza di servizio preordinata al rilascio della prescritta autorizzazione unica.
2. Diversamente da quanto attestato nel parere del Comitato V.I.A., la torre T4 non rientra affatto "nel Buffer del PUTT/p ambito C"; il tutto, come chiaramente evincibile dall'allegata documentazione cartografica -Torre T4 -.
3. Quanto alla torre T10, la stessa effettivamente risulta rientrare nell'ambito C del PUTT/p: tale localizzazione, però, non preclude affatto la sua installazione, così come sancito anche dal Reg.Reg. 30 dicembre 2010 n. 24.
4. Si contesta, altresì, che la torre T8 "ricade nella zona di tutela e salvaguardia perché vicina alla fascia di rispetto". L'assunto è giuridicamente irrilevante, tenuto conto che dalle risultanze dello "Studio di compatibilità idraulica" - che si allega alla presente - si evince chiaramente il tirante idrico, con il tempo di ritorno di 200 anni, risulta di piena compatibilità, sia con le verifiche ante operam sia con le verifiche post operam.
5. In ordine alla torre T5 si contesta che la stessa sarebbe localizzata "sul limite alla fascia di rispetto della strada provinciale"; tale assunto risulta del tutto erroneo, sia in fatto che in diritto.  
Innanzitutto, la torre T5 risulta localizzata ad oltre 305 metri dalla strada provinciale, come si evince chiaramente dall'allegata documentazione cartografica - Torre T5 -. In ogni caso, le vigenti "Linee Guida Nazionali" di cui al D.M. del 10 settembre 2010 prevedono una fascia di rispetto di soli 150 metri. Del resto, l'aerogeneratore in esame risulta, comunque, localizzato ad una distanza di sicurezza rispetto all'esistente strada provinciale: il tutto, come documentato nel calcolo della relativa gittata, riportato nella "Relazione specialistica" depositata in provincia con tutti gli atti progettuali; infatti, a pagina 27 di tale relazione viene riportato quanto segue "scegliendo il valore che rappresenta le condizioni più gravose ossia quello con un angolo di lancio  $\alpha = 25^\circ$  e sommando la sua distanza orizzontale dal baricentro (13,59 m) e la distanza del vertice della pala (30,00 m) si ha la distanza massima degli elementi rotanti in caso di rottura accidentale è di circa 167 m."
6. Quanto alla Torre T3 si rileva che lo stesso è localizzato "ad una distanza inferiore ai 400 metri da altri aerogeneratori già realizzati nella stessa area per cui occorre verificare la

*interferenza anche per quanto attiene la produttività": tale assunto è infondato. Ed infatti, la Torre in esame dista dai limitrofi aerogeneratori tra i 429 m. ed i 745 m.: il tutto come si evince dall'allegata documentazione cartografica - Torre T3 -. Pertanto, tale reale distanza esclude in radice qualsiasi pericolo di interferenza, anche per quanto attiene alla produttività.*

*7. Infine, ma non da ultimo, preme evidenziare che lo specifico studio acquisito al pr.n. 27329 del 16.04.2012, in ordine all'avifauna ed alle specie migratorie, è stato redatto sulla base di indagini condotte sul campo, nonché sulla base della documentazione reperibile presso Pubbliche Amministrazioni, così come espressamente previsto dalle vigenti Linee Guida Nazionali; le risultanze delle predette indagini vengono allegare alle presenti controdeduzioni, per costituirne parte integrale e sostanziale.*

*In ogni caso, del tutto anormale risulta la richiesta, da parte del Comitato V.I.A., che gli studi in ordine all'avifauna vengano integrati e validati dall'Ufficio Parchi della Regione Puglia in sede di autorizzazione unica ex art. D.Lgs. n. 387/03.*

*Innanzitutto, il Comitato v.i.a., svolgendo funzioni meramente consultive, è tenuto ad esprimere le valutazioni di propria stretta competenza e non può legittimamente "richiedere" l'acquisizione di pareri e/o nulla-osta da parte di ulteriori Uffici e/o Enti. Del resto, il progettato impianto non ricade in un'area naturale protetta: pertanto, l'Ufficio Parchi della Regione Puglia non ha alcuna competenza in merito né, tanto meno, potrà intervenire in sede di conferenza di servizi.*

#### **ESITO DELLA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**

In relazione al parere reso dal Comitato Tecnico, limitativo della assentibilità, circa il parere favorevole di compatibilità ambientale, la ditta ha proposto delle osservazioni che sia sul piano tecnico che su quello strettamente giuridico appaiono in parte condivisibili in relazione agli aspetti previsti dalla normativa in materia di Valutazione di Impatto Ambientale e in riferimento a quanto stabilito dal D.M. 10 settembre 2010 e dall'allegato IV di detto D.M., trattandosi di produzione di energia rinnovabile da fonte eolica.

Seguendo i punti indicati dalla società nelle proprie controdeduzioni si possono fare le seguenti valutazioni:-

1. Condivisibile è quanto indicato al punto 1 delle osservazioni, in quanto il Comitato Tecnico avrebbe escluso la torre contraddistinta con il n. T2 perché ricadente in area PG1. La ditta ha prodotto apposito studio sulla compatibilità ambientale di detto aerogeneratore, compatibilità peraltro che va opportunamente ed espressamente validata da parte dell'Autorità di Bacino Puglia, che dovrà esprimere il proprio parere in sede di Autorizzazione Unica D.Lgs 387/03.
2. Il Comitato Tecnico ha rappresentato la non compatibilità della torre T4 ricadente nel buffer del PUTT ambito "C". Non condivisibile è quanto controdedotto dalla società indicando genericamente una distanza di m. 16 dall'area indicata come ambito "C". Va da sé che l'aerogeneratore attesa la sue ragguardevoli dimensioni in un'area tutelata sotto l'aspetto ambientale produce di fatto un impatto significativo al medesimo bene, per cui si fa proprio quanto espresso dal Comitato Tecnico nel proprio parere.

3. L'aerogeneratore T10 ricade nell'ambito "C" del PUTT. Pertanto si conferma la valutazione di esclusione resa dal Comitato Tecnico e quindi si rigettano le controdeduzioni proposte dalla società.
4. L'aerogeneratore T8 è stato valutato negativamente da parte del Comitato Tecnico.... *"perché ricade nella zona di tutela e salvaguardia perché vicina alla fascia di rispetto".....* La società ha dichiarato che la fattispecie rappresentata è giuridicamente irrilevante e peraltro ha prodotto uno studio di compatibilità idraulica. In questa sede vengono accolte le osservazioni prodotte dalla società sul presupposto che la compatibilità ambientale sarà valutata altresì da parte dell'Autorità di Bacino Puglia, soggetto deputato a rendere il parere in sede di Autorizzazione Unica.
5. L'aerogeneratore T5 è stato valutato negativamente dal Comitato Tecnico in quanto ... *"sul limite alla fascia di rispetto alla strada provinciale"*. In realtà l'aerogeneratore T5 risulta localizzato a 305 m dalla strada provinciale. In questa sede si condivide in linea di diritto e di fatto quanto affermato dalla società Eco Puglia Energia S.r.l. attesi i limiti previsti dal D.M. del 10 settembre 2010 che prevedono una fascia di rispetto di soli 150 metri. Inoltre, non sembra esserci potenziale rischio di rottura degli elementi rotanti avendo, la società, stimato una gittata di 167 m.
6. Non condivisibili sono le osservazioni prodotte dalla Società circa la prescrizione rappresentata dal Comitato Tecnico in merito... *"che risulta ad una distanza inferiore ai 400 mt da altri aerogeneratori già realizzati nella stessa area per cui occorre verificare le interferenze anche per quanto attiene la producibilità".....*
7. Condivisibile, in questa sede, è quanto rappresentato dalla società Eco Puglia Energia S.r.l. in merito ad una ipotetica prescrizione circa la necessità che vengano effettuati studi integrativi sull'avifauna validata dall'Ufficio Parchi della Regione Puglia in sede di Autorizzazione Unica. Nel merito va da sé che la Conferenza dei Servizi di cui all'art. 12 è indetta dalla Regione Puglia invitando i soggetti deputati in base alle vigenti norme in materia a esprimere il proprio assenso e/o parere in merito. L'Ufficio Parchi non rientra fra i soggetti invitati dalla medesima Regione Puglia. Ad ogni buon fine si è nella fattispecie di un'area non protetta ai sensi del ex D.P.R. 357/97 e che gli studi prodotti confermano impatti poco significati su specie sensibili e/o particolarmente protette secondo quanto sancito, altresì nell'allegato IV del D.M. 10 settembre 2010. L'ulteriore documentazione tecnica prodotta in quest'ultima fase dalla società, con indagini condotte anche sul campo, avvalorava quanto affermato dalla società medesima.

Ciò rappresentato in merito al parere del Comitato Tecnico e alle controdeduzioni della società, va comunque osservato che per le opere annesse : cavidotto ect., vanno comunque acquisiti i relativi pareri da parte dell'Autorità di Bacino e/o della Regione Puglia e/o Sovrintendenza ai Beni Paesaggistici e Culturali, in quanto il cavidotto principale è parte di quelli secondari interessano aree individuate in ambiti distinti e/o estesi del PUTT. In definitiva, in relazione al parere del Comitato Tecnico e alle controdeduzioni della società, si possono esprimere le seguenti

#### CONCLUSIONI

1. Esprimere parere sfavorevole di compatibilità ambientale per gli aerogeneratori (torri) denominati T4, T10 per le motivazioni su esposte.

II. Esprimere parere favorevole di compatibilità ambientale per gli aerogeneratori (torri) indicati con i n.ri T1, T2, T3, T5, T6, T7, T8, T9, T11 e delle opere annesse per le motivazioni innanzi rappresentate e subordinandolo alle seguenti prescrizioni:

1. Acquisire il parere da parte dell' Autorità di Bacino Puglia per le opere e/o attività previste e tutelate dal PAI; in particolare l'AdB Puglia dovrà esprimersi sulle opere ricadenti in aree a rischio geomorfologico individuate PG1 e sulla compatibilità idraulica.
2. Acquisire i pareri da parte degli altri soggetti deputati (Sovrintendenza Beni Paesaggistici e Culturali, ect) relativamente anche alle opere annesse ricadenti nell'ambito del PUTT.
3. Sottoporre in sede di A.U. ex art. 12 Dlgs 387/03, l'aerogeneratore (torre) n. T3 al fine di verificare le interferenze.

Inoltre le seguenti e ulteriori prescrizioni:

4. assicurare che l'eventuale eccesso di materiale proveniente dagli scavi venga trasportato in discariche autorizzate allo stoccaggio di rifiuti inerti ovvero avviato ad operazioni di recupero, privilegiando la seconda opzione;
5. garantire che l'adeguamento della viabilità esistente e la realizzazione di nuove strade avvenga mediante l'utilizzo di macadam;
6. prevedere che i cavidotti di collegamento tra gli aerogeneratori e la stazione di raccolta dell'energia elettrica prodotta siano interrati e corrano lungo la rete viaria;
7. assicurare che una delle tre pale di ogni aerogeneratore sia colorata con bande orizzontali rosse o nere, in modo tale da ridurre l'effetto di "motion smear" a danno dell'avifauna e il numero di collisioni dei volatili con l'impianto.

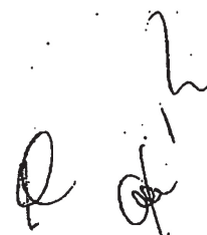
#### TUTTO CIO' PREMESSO

- vista l'Ordinanza n. 566 del 22.03.2012 del TAR Puglia Bari, presentato dalla società Eco Puglia Energia S.r.l. con cui è stato nominato il sottoscritto Ing. Antonio Ruggieri Commissario ad Acta;
- vista l'istanza depositata dalla società Eco Puglia Energia Srl in data 09.02.2010 presso gli Uffici del Settore Ambiente della Provincia di Foggia al fine di acquisire la Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto di parco eolico da 27, 50 MW nel Comune di Troia
- visto il Verbale di insediamento del sottoscritto Commissario ad Acta del 29.03.2012;
- vista la nota del Settore Ecologia ed Ambiente della Provincia di Foggia prot. n. 2012/0013702 del 24.02.2012;
- vista la documentazione depositata dalla società Eco Puglia Energia S.r.l. in data 16.05.2012;
- Visto il parere del Comitato Tecnico della Provincia di Foggia del 22.05.2012;
- Viste le osservazioni e controdeduzioni con allegata documentazione tecnica presentate e depositate in data 04.06.2012 dalla società Eco Puglia Energia Srl, ai sensi dell'art. 10 bis della L. 241/90 e ss.mm.ii.;
- Vista la relazione istruttorio finale redatta dal sottoscritto Commissario ad Acta Ing. Antonio Ruggieri redatta in data 14.06.2012 con relative conclusioni al fine di poter esprimere il parere di compatibilità ambientale;
- visto lo statuto dell'Ente;
- visto il D.Lgs 152/2006;
- vista la L.R. 11/2001

## DETERMINA

- nei limiti e per tutte le motivazioni esposte in narrativa che qui si intendono integralmente riportate e trascritte, di esprimere parere favorevole alla compatibilità ambientale per il progetto per un impianto da fonte eolica da realizzare nel Comune di Troia (FG), alla località "Pozzo Orsogno" e "Pozzo D'Albero" di potenza pari 27,5 MW - Proponente: società Eco Puglia Energia Srl - Sede legale: Foggia, in riferimento agli esiti e alle conclusioni dell'istruttoria, e con l'osservanza di tutte le prescrizioni indicate;
- di provvedere, ai sensi del comma 11 dell'art. 16 della L.R. 12 aprile 2001 n. 11, alla pubblicazione dell'estratto del presente provvedimento, sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia;
- di dichiarare il presente provvedimento è relativo alla Valutazione di Impatto Ambientale e non esonera il soggetto proponente dall'acquisizione di ogni altro parere e/o autorizzazioni previste per legge e inoltre, non prende in esame eventuali sovrapposizioni con parchi e/o singoli impianti già realizzati e/o autorizzati, che andranno verificate e risolte in sede di rilascio dell'Autorizzazione Unica come peraltro anche precisato nella relazione istruttoria di cui in premessa;
- di trasmettere il presente provvedimento al Servizio Ecologia ed al Servizio Energia della Regione Puglia, al Dipartimento Provinciale dell'ARPA, dell'ASL, ai Comuni di Troia (FG) e Foggia;
- di notificare il presente provvedimento alla società Eco Puglia Energia S.r.l.;
- di dare atto altresì che il presente Provvedimento non comporta impegno di spesa né riduzione di entrate.
- di dichiarare il presente provvedimento immediatamente esecutivo.

IL COMMISSARIO AD ACTA  
Ing. Antonio Ruggieri





AGENZIA DEL DEMANIO  
Direzione Regionale Puglia e Basilicata

*ALL. 1*  
**MINUTA**

Posta elettronica certificata

Bari, *22/01/2014*  
Protocollo 2014/ *1212*

Regione Puglia  
Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e  
l'Innovazione  
Servizio Energia, Reti e Infrastrutture Materiali per lo  
Sviluppo – Ufficio Energia e Reti Energetiche  
Corso Sonnino, 177  
70121 Bari  
[ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it)  
(Rif. prot. AOO\_159 prot. 9633 del 04/12/2013)  
Codice pratica 870CWX3

**Oggetto: Autorizzazione Unica art. 12 del Decreto Legislativo 29 dicembre 2003, n. 387  
relativa alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia  
elettrica da fonte eolica della potenza pari a 17,5 MW e delle opere e infrastrutture  
necessarie da realizzarsi nel Comune di Troia (FG) e relative opere di  
connessione. Indizione di Conferenza di Servizi per il giorno 23.01.2014.  
Approvazione progetto definitivo.**

Con la nota in riferimento, codesto Ente ha convocato la conferenza di servizi di  
cui all'oggetto.

Dalla lettura del piano particellare non si evincono identificativi catastali del  
Demanio dello Stato interessati dal procedimento.

Pertanto, salvo eventuali modifiche/integrazioni al progetto con particelle del  
demanio statale, si comunica che questa Direzione non è competente nelle procedure  
autorizzative di cui all'oggetto e che, pertanto, non parteciperà alla Conferenza di Servizi  
indetta per il giorno 23.01.2014.

Distinti saluti.

Il Direttore Regionale  
Giuliana Dionisio

Il Responsabile dei Servizi Territoriali Puglia e Basilicata BA2: Domenico Giordano *dy*

Il referente della pratica. Fabrizio Maranglo – Tel. 080.5467846



Via Amendola n. 154/D - 70126 Bari - Tel. 080 5457811 - Fax. 08 50516070  
Ufficio di Matera - Piazza Matteotti, 18 - 75100 Matera  
Ufficio di Lecce - Viale Gallipoli 37 - 73100 Lecce  
e-mail [dre.PugliaBasilicata@agenziademanio.it](mailto:dre.PugliaBasilicata@agenziademanio.it)  
pec [dre\\_PugliaBasilicata@pce.agenziademanio.it](mailto:dre_PugliaBasilicata@pce.agenziademanio.it)  
CONTACT CENTER 800 800 023

ALLB

m. a. m. e. - RIN. REGISTRO UFFICIALE. INGRESSO. Prot. 0004784.31-03-2016



CONSORZIO  
DI BONIFICA MONTANA  
DEL GARGANO

Sede Legale: San Marco In Lamis

Sede operativa: Viale Cristoforo Colombo, 243 - 71121 FOGGIA

Prof. n. 1536..... Posiz. ....Risposta a nota del 23/03/2016.....Prof. n. 0004467/RIN..... Posiz. ....

Allegati n. ....

Foggia, 31 MAR. 2016  
Tel. (0881) 633140/633141 - Fax (0881) 634187OGGETTO: Commissario ad acta – Sentenza TAR Puglia n. 1684 del 2015.

Ministero dell' Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare  
- Direzione Generale per i Rifiuti e  
l' Inquinamento

PEC: [ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it)  
[dgrin@pec.minambiente.it](mailto:dgrin@pec.minambiente.it)  
[servillo.annaciaudia@minambiente.it](mailto:servillo.annaciaudia@minambiente.it)  
[braghetta.silvia@minambiente.it](mailto:braghetta.silvia@minambiente.it)

Con riferimento alla nota sopra riportata, si comunica che questo Consorzio non può rilasciare alcun parere, in quanto il Comune di Troia non rientra nel comprensorio di Bonifica Montana del Gargano.

Distinti saluti.

IL PRESIDENTE  
(Dott. Eligio G.B. Torrezio)



MM/lc/mn

ALL 9

dipvvf.COM-FG.REGISTRO

UFFICIALE U.0003260.31-03-2016

Mod.lett. II

ante RIN. REGISTRO UFFICIALE. INGRESSO. PROC.0004758.31-03-2016



**Comando Provinciale Vigili del Fuoco**  
**FOGGIA**

Piazza G.B. Fraccedelli, 1 71100 Foggia - Tel 0881/309011  
e-mail: [comandofoggia@comandofoggia.vvff.it](mailto:comandofoggia@comandofoggia.vvff.it)  
e-mail PEC: [comandofoggia@pec.comandofoggia.vvff.it](mailto:comandofoggia@pec.comandofoggia.vvff.it)

"Comando Inquadro"

Ufficio Prevenzione Incendi

- Alla Regione Puglia  
Area Politiche per lo Sviluppo  
Servizio energia, reti e infrastrutture  
Corso Sonnino, 177  
70121 BARI  
[ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it)
- Al Ministero dell'ambiente e della Tutela  
del Territorio e del Mare  
[dirinta.pec.minambiente.it](mailto:dirinta.pec.minambiente.it)  
[servillo.annaclaudia@minambiente.it](mailto:servillo.annaclaudia@minambiente.it)  
[braghetta.silvia@minambiente.it](mailto:braghetta.silvia@minambiente.it)

**Oggetto:** Commissario ad acta – Sentenza TAR puglia n. 1684 del 2015  
Convocazione conferenza di servizi del 15 aprile 2016.

Con riferimento alla nota n. 74467/RIN del 23/3/2016 del Ministero dell'Ambiente, si comunica che gli impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica non sono assoggettati ai controlli di Prevenzione Incendi, ex D.lg.vo n. 139/06, non essendo compresi nell'allegato al DPR 151/2011 che riporta l'elenco delle attività il cui esercizio è subordinato alla presentazione della SCIA di prevenzione incendi.

In relazione a quanto sopra, non emergendo dalla citata convocazione elementi che configurino, nell'immediato, la competenza istituzionale del C.N.VV.F nel procedimento di che trattasi, questo Comando si asterrà dalla partecipazione alla riunione convocata.

Corre l'obbligo tuttavia evidenziare che la presenza, nell'ambito dell'impianto di che trattasi, di attività accessorie ricomprese nel già citato elenco allegato al DPR 151/2011, in particolare per quanto riguarda le attività individuate al punto 48.1.B (Macchine elettriche fisse con presenza di liquidi isolanti combustibili in quantitativi superiori 1 mc) dell'allegato al sopracitato D.P.R. il relativo titolare è tenuto all'attuazione degli adempimenti di cui agli artt. 3 e 4 di detto decreto prima dell'inizio effettivo dei lavori per quanto attiene la specifica valutazione di progetto per le singole attività (art. 3), poi, in fase conclusiva dei lavori (art. 4), per quanto attiene la presentazione della S.C.I.A., il tutto nel rispetto del D.M. 15.07.2014, regola tecnica da applicarsi alle macchine di cui sopra.

Deve parimenti evidenziarsi che, anche in caso di attività non soggette al controllo, sussiste comunque l'obbligo a carico del titolare dell'osservanza delle vigenti norme di prevenzione incendi e di sicurezza antincendio, ivi compresa l'adozione delle misure degli apprestamenti e delle cautele finalizzate a scongiurare il rischio di incendio ed a mitigare le conseguenze in caso di accadimento.

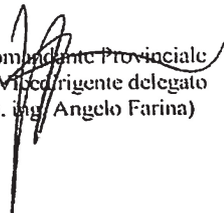
---

Ministero dell'Interno - Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile  
Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Foggia

---

Si resta comunque a disposizione per eventuali ulteriori delucidazioni e/o chiarimenti, nonché per ogni contributo collaborativo ritenuto utile nell'ambito delle competenze istituzionali al C.N.VVF, come indicate nel citato D. L.vo n. 139/06.



per  Il Comandante Provinciale  
Il Direttore Vicescapo dirigente delegato  
(dott. ing. Angelo Farina)

*fu*<sup>pr</sup>

ALL M



## SNAM RETE GAS

Spett. : Ministero dell'Ambiente e della Tutela  
del Territorio e del Mare  
Direzione Generale per i Rifiuti e l'inquinamento  
00147 ROMA

p.c.: SNAM RETE GAS S.p.A.  
Vico Capurso, 3  
70126 - Bari - BA

Foggia: 11/04/2016  
INT\_1007/2013\_FG/Prot.: 137 / MIN

Trasmessa a mezzo Pec a: [dgrin@pec.minambiente.it](mailto:dgrin@pec.minambiente.it)

OGGETTO: - Prot. RIN 4467 del 23-03-2016- Commissario ad acta - Sentenza TAR Puglia n. 1684 del 2015 -Convocazione conferenza di servizi

Con riferimento alla Vostra lettera prot./n. 4467 del, 23/03/2016 relativa alla convocazione della Conferenza di Servizi indetta per il giorno 15/04/2016 presso il "Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare in Roma presso la sala Europa" - riguardante le opere in oggetto - la scrivente Società comunica che Non saremo presenti;

Contestualmente Vi comuniciamo che sulla base della documentazione in nostro possesso, i lavori descritti in oggetto NON interferiscono con impianti di nostra proprietà. In allegato vi inoltriamo la nostra lettera di risposta trasmessa alla ditta richiedente in data 13/02/2013 ns. prot. 74Snamretegas/FG/MIN/mp.

A disposizione per eventuali ulteriori informazioni resta inteso che, qualora in sede di conferenza siano apportate modifiche o varianti al progetto iniziale la scrivente Società dovrà essere nuovamente interessata al fine di poter valutare l'eventuale interferenza delle nuove opere con gli esistenti gasdotti.

Distinti Saluti

Distretto Sud Orientale  
Responsabile Centro di Foggia  
Francesco Pecoraro

Centro di Foggia  
Via Gramsci, 111  
71122 - Foggia (FG)  
Tel. 0881 - 633411

Snam Rete Gas S.p.A.  
Sede Legale: S. Donato Milanese (MI), P.zza S. Barbara 7  
Capitale sociale Euro 3.571.187.994,00 i.v.  
Codice Fiscale e numero di Iscrizione al Registro Imprese di Milano  
n. 10238291008 - R.E.A. Milano n. 1954271  
Partita IVA 10238291008  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A.  
Società con unico socio

m ante.RIN.REGISTRO UFFICIALE.INGRESSO.Prot.0005502.14-04-2016

**SNAM RETE GAS**

Spett.  
ECO PUGLIA ENERGIA Srl  
c/o Studio Tusino  
via Napoli, 6/b  
71122 FOGGIA

p.c. Regione Puglia  
Serv. Energia, Reti e  
Infrastrutture  
Corso Sonnino, 177  
70121 BARI

TRASMESSA VIA FAX ALLA REGIONE PUGLIA fax: 0805405953

Foggia: 13/02/2013  
Prot.: 74 /Snamretegas/FG/MIN/mp

**OGGETTO:** Autorizzazione unica ai sensi del DLGS 29/12/2003, nr.387 relativa alla costruzione ed esercizio dell' impianto di produzione di energia elettrica di tipo Eolico della potenza di 27,50 MWe sito nel Comune di Troia (FG). Codice pratica 87OCWX3 - Codice Domanda originale E/9bis/2010 data richiesta 11/02/2010.

INTERFERENZA 1007/2013

Con riferimento alla lettera della Regione Puglia del 23/01/2013 prot. 0000670, consegnata presso gli uffici Snam Rete Gas di Bari con ns. rif./Prot. 208 del 30/01/2013, Vi comunichiamo che dall'esame della documentazione allegata, e comparata con i nostri disegni di dettaglio, nelle aree interessate dalle vostre attività NON sono presenti nostri metanodotti.

Distinti Saluti

 **SNAM RETE GAS**

Distretto Sud Orientale  
Responsabile Centro di Foggia  
(Meschini geogr. Stefano)

Piazza Santa Barbara, 7  
20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. centralino + 39 02.3703.1  
[www.snamretegas.it](http://www.snamretegas.it)

Centro di Foggia  
Via Gramsci, 111  
71122 - Foggia (FG)  
Tel. 0881 - 664440  
Tel. 0881 - 631005

Snam Rete Gas S.p.A.  
Sede Legale: S. Donato Milanese (MI), P.zza S. Barbara 7  
Capitale sociale Euro 3.571.187.884,00 i.v.  
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro Imprese di Milano  
n. 10238291008 - R.E.A. Milano n. 1984271  
Partita IVA 10238291008  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A.  
Società con unico socio

ALL. 12



e.RIN.REGISTRO UFFICIALE.INGRESSO.Prot.0005468.14-04-2016

REGIONE  
PUGLIADIPARTIMENTO AGRICOLTURA  
SVILUPPO RURALE E TUTELA  
DELL'AMBIENTE  
SEZIONE RISORSE IDRICHE

Mi. ep. 2016  
AOO\_075/000 2/145  
PROTOCOLLO USCITA

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

Ministero dell'Ambiente e della  
Tutela del Territorio e del Mare  
Direzione Generale per i Rifiuti e l'Inquinamento  
Via Cristoforo Colombo,44  
00147 Roma  
dgrin@PEC.minambiente.it

Servizio Energia, Reti e  
Infrastrutture materiali per lo sviluppo  
Ufficio Energie e Reti Energetiche  
ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it  
Fax: 080-5405953

Sezione Ecologia  
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it  
Fax: 080-5406853

ECO Puglia Energia S.r.l.  
Via Napoli, 6/b  
71122 Foggia  
margheritasrl@arubapec.it  
Fax: : 0881-718308

Oggetto : Commissario ad acta – Sentenza TAR Puglia n.1684 del 2015- Codice Pratica  
870CWX3 – Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs 29/12/2003 n.387 relativa alla  
costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica di  
tipo eolico della potenza di 27,5 MW sito nel Comune di Troia (FG) in località  
"Pozzo Orsogno- Pozzo D'Albero"- Proponente : ECO Puglia Energia S.r.l. Riesame.

Con la presente si riscontra la nota n.4467del23/03/2016 di codesto Ministero,  
acquisita agli atti della Sezione scrivente, al prot. n°1778 del 30/03/2016.

A tal proposito si precisa che il parere di che trattasi è stato già emesso ed inviato ai  
soggetti interessati, con nota del Servizio Tutela delle Acque n.4790 del 29/10/2013.

In tale nota veniva implicitamente evidenziata la condizione di non interesse di questa  
Sezione in quanto il Comune di Troia in cui ricade il progetto in esame con le relative  
infrastrutture, non ricade in nessuna delle zone che, il Piano Regionale di Tutela delle  
Acque (adottato con deliberazione di Giunta Regionale n. 883 del 19/06/2007 ed approvato  
definitivamente con deliberazione del Consiglio Regionale n. 230 del 20/10/2009) sottopone  
a specifica tutela, come si può rilevare dall'allegato 2 della DGR n. 883/2007, in cui le zone di  
vincolo (Zone di protezione Speciale Idrogeologica, Aree limitrofe al Canale principale, Aree

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

Sezione Risorse Idriche  
Via delle Magnolie,6/8 ZI -70026 Modugno (Ba) - Tel: 080 5407714 - Fax: 080 5409598  
mail: g.regina@regione.puglia.it



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA  
SVILUPPO RURALE E TUTELA  
DELL'AMBIENTE  
SEZIONE RISORSE IDRICHE**

*sottoposte a contaminazione salina, Aree sottoposte a tutela Quali-Quantitativa, Aree sottoposte a tutela Quantitativa) sono individuate a livello di foglio di mappa catastale, comune per comune.*

Con la presente nota di conferma, si invia copia del suddetto parere n. 4790 del 29/10/2013, per gli ulteriori provvedimenti di competenza.

Distinti saluti

Il Responsabile P.O.  
Geom. Giovanni Regina

Il Dirigente della Sezione  
Dott. Luca Limongelli

Il Responsabile A.P.  
Michele Colucci

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

Sezione Risorse Idriche  
Via delle Magnolie, 6/8 ZI - 70026 Modugno (Ba) - Tel: 080 5407714 - Fax: 080 5409598  
mail: [g.regina@regione.puglia.it](mailto:g.regina@regione.puglia.it)

ALL.13

m ante.RIN.REGISTRO UFFICIALE DEL PROCESSO.Prot.0005472.14-04-2016

A G E N Z I A D E L D E M A N I O  
Direzione Regionale Puglia e Basilicata

Trasmessa via PEC

Bari, 14/04/2016  
Protocollo 2016/17388

Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio  
e del Mare  
Direzione Generale per i rifiuti e l'inquinamento  
[dgrin@pec.minambiente.it](mailto:dgrin@pec.minambiente.it)

Rif. prot. 4467 del 23/03/2016 e  
prot. 5040 del 06/04/2016 e  
prot. 5302 del 11/04/2016

**Oggetto: Commissario ad acta – Sentenza TAR Puglia n. 1684 del 2015. Convocazione  
Conferenza di Servizi per il 22.04.2016.**

Con le note in riferimento codesta Direzione ha convocato la conferenza di servizi di cui all'oggetto da svolgere in videoconferenza.

Richiamando quanto già precedentemente comunicato con la nota prot. 1212 del 22/01/2014 (all. 1) inviata alla Regione Puglia, si comunica che questo Ufficio non parteciperà alla Conferenza di Servizi indetta per il giorno 22/04/2016.

Si prega, altresì, di non convocare ulteriormente la Scrivente Direzione, salvo nel caso di eventuali modifiche/integrazioni al progetto di che trattasi con particelle di proprietà statale.

Cordiali saluti.

Il Responsabile dei Servizi Territoriali  
Puglia e Basilicata BA2  
Domenico Giordano

Il referente della pratica: Fabrizio Marangio – Tel. 080.5467846



Via Amendola n. 164/D - 70126 Bari – Tel. 080 5467811 – Faxmail 06 50516070  
Ufficio di Matera: Piazza Matteotti, 18 - 75100 Matera  
Ufficio di Lecce: Viale Gallipoli, 37 - 73100 Lecce  
e-mail: [dre.PugliaBasilicata@agenziademanio.it](mailto:dre.PugliaBasilicata@agenziademanio.it)  
pec: [dre.PugliaBasilicata@pce.agenziademanio.it](mailto:dre.PugliaBasilicata@pce.agenziademanio.it)  
CONTACT CENTER 800.800.023

Da: upa.bari [upa.bari@pec.rupar.puglia.it] ALL. 14  
 Inviato: lunedì 11 aprile 2016 17:01  
 Oggetto: m ante .RIN. **REGISTRO UFFICIALE - INGRESSO - Prot. 0006607/04-05-2016** - Sentenza TAR Puglia n. 1684 del 2015 - Convocazione Conferenza di Servizi.

Si fa presente che [redacted] ora Servizio Provinciale Agricoltura di Bari, [redacted] in [redacted] ad esprimere pareri  
 [redacted] Provincia di Foggia, la competenza territoriale risulta essere dell'ex UPA di Foggia  
 Cordiali saluti



REGIONE  
PUGLIA

Dipartimento Politiche per lo Sviluppo Rurale  
 SEZIONE AGRICOLTURA  
 SERVIZIO PROVINCIALE AGRICOLTURA DI BARI  
 Il Dirigente  
 Dott. Leonardo Dragone

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA  
 DEL TERRITORIO E DEL MARE  
 Direzione Generale per i Rifiuti e l'Inquinamento

REGISTRO UFFICIALE - INGRESSO  
 Prot. 0006607/RIN del 04/05/2016

Lungomare Nazario Sauro 45/47-70121 Bari  
 Tel: 080.5405130  
 fax. 080.5405131  
 mail: [l.dragone@regione.puglia.it](mailto:l.dragone@regione.puglia.it)

Rispetta l'ambiente | Stampa questa email solo se è davvero necessario!  
 Questo messaggio e-mail è ad uso esclusivo di colui al quale è indirizzato, e potrebbe contenere informazioni riservate.  
 Se avete ricevuto questo messaggio per errore, ci scusiamo per l'accaduto e Vi invitiamo cortesemente a darcene notizia  
 e a distruggere il messaggio ricevuto. Vi ricordiamo che la diffusione, l'utilizzo e/o la conservazione dei dati ricevuti  
 per errore costituiscono violazioni alle disposizioni del Decreto legislativo n. 196/2003 denominato "Codice in materia  
 di protezione dei dati personali".

Da: Per conto di: [dgrin@pec.minambiente.it](mailto:dgrin@pec.minambiente.it) [<mailto:posta-certificata@pec.aruba.it>]  
 Inviato: lunedì 11 aprile 2016 16:24  
 A: [margheritasrl@arubapec.it](mailto:margheritasrl@arubapec.it); [servizio.energieininnovabili@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.energieininnovabili@pec.rupar.puglia.it); [ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it);  
[protocollo@cert.comune.foggia.it](mailto:protocollo@cert.comune.foggia.it); [gabinetto.sindaco@cert.comune.foggia.it](mailto:gabinetto.sindaco@cert.comune.foggia.it); [ambiente@cert.comune.foggia.it](mailto:ambiente@cert.comune.foggia.it);  
[protocollo@pec.comune.troia.fg.it](mailto:protocollo@pec.comune.troia.fg.it); [comune@pec.comune.troia.fg.it](mailto:comune@pec.comune.troia.fg.it); [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it);  
[ufficio.coord.stp.ba@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.coord.stp.ba@pec.rupar.puglia.it); [ufficio.coord.stp.fg@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.coord.stp.fg@pec.rupar.puglia.it); [parcottratturi.foggia@pec.rupar.puglia.it](mailto:parcottratturi.foggia@pec.rupar.puglia.it);  
[serviziodemanio patrimonio.bari@pec.rupar.puglia.it](mailto:serviziodemanio patrimonio.bari@pec.rupar.puglia.it); [servizio.tutelacque@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.tutelacque@pec.rupar.puglia.it);  
[servizio.foreste.fg@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.foreste.fg@pec.rupar.puglia.it); [upa.bari@pec.rupar.puglia.it](mailto:upa.bari@pec.rupar.puglia.it); [upa.foggia@pec.rupar.puglia.it](mailto:upa.foggia@pec.rupar.puglia.it);  
[surae.regione@pec.rupar.puglia.it](mailto:surae.regione@pec.rupar.puglia.it); [servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it); [mbac-sr-pug@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sr-pug@mailcert.beniculturali.it);  
[mbac-sbeap-ba@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sbeap-ba@mailcert.beniculturali.it)  
 Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Prot. RIN 5302 del 11.04.2016 - Commissario ad acta - Sentenza TAR Puglia n. 1684 del  
 2015 - Convocazione Conferenza di servizi.

Messaggio di posta certificata



Prot. RIN REGISTRO UFFICIALE. INGRESSO. Prot. 0006328.29-04-2016

REGIONE  
PUGLIA

DIPARTIMENTO MOBILITA', QUALITA' URBANA  
OPERE PUBBLICHE E PAESAGGIO

ALL. 15

SEZIONE ASSETTO DEL TERRITORIO

SERVIZIO ATTUAZIONE PIANIFICAZIONE  
PAESAGGISTICA

29 Aprile 2016

AOO\_145 / 3997  
PROTOCOLLO USCITA

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

Destinatari:  
Commissario ad Acta Avv. Annaclaudia Servillo  
Ministero dell'Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare  
Direzione Generale per i Rifiuti e l'Inquinamento  
[dgrin@pec.minambiente.it](mailto:dgrin@pec.minambiente.it)  
[servillo.annaclaudia@miniambiente.it](mailto:servillo.annaclaudia@miniambiente.it)  
[braghetta.silvia@miniambiente.it](mailto:braghetta.silvia@miniambiente.it)

Regione Puglia  
Sezione Energie Rinnovabili, Reti ed Efficienza Energetica  
[ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it)

Provincia di Foggia  
Settore Ambiente  
[protocollo@cert.provincia.foggia.it](mailto:protocollo@cert.provincia.foggia.it)  
[sbiscotti@provincia.foggia.it](mailto:sbiscotti@provincia.foggia.it)

E p.c.

Eco Puglia Energia S.r.l.  
[margheritasri@arubapec.it](mailto:margheritasri@arubapec.it)

Cod. id. 870CWX3

Oggetto: Autorizzazione Unica ai sensi del Decreto Legislativo 29 dicembre 2003 n. 387 e ss.mm.ii. relativa alla costruzione e all'esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica della potenza elettrica 27,5 MW e relative opere di connessione siti nel Comune di Troia in località "Pozzo Orsogno - Pozzo d'Albero". Ditta: Eco Puglia Energia S.r.l.  
Esecuzione Sentenza del TAR Puglia n. 1684/2015.

Premesso che:

- la scrivente Sezione con note prot. n. AOO\_145\_8835 del 09/10/2013 e prot. n. AOO145/4547 del 25/03/2014 (allegate alla presente) ha rilasciato parere favorevole per gli aspetti paesaggistici di compatibilità con il PUTT/P;
- Legge Regionale n. 19/2015 pubblicata il 15.04.2015 sul BURP n. 53 la quale modifica ed integra l'art. 7 della Legge Regionale n. 20/2009, in merito alla definizione delle competenze per il rilascio dell'autorizzazione paesaggistica:

"1. La competenza a rilasciare le autorizzazioni paesaggistiche è in capo alla Regione per le opere soggette a procedimento di valutazione di impatto ambientale (VIA) di competenza regionale. Per le opere soggette a procedimento di VIA di competenza

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

1 di 2

Servizio Attuazione pianificazione paesaggistica  
Via Gentile, 52 - 70126 Bari  
mail: [ufficio.attuazioneputt@regione.puglia.it](mailto:ufficio.attuazioneputt@regione.puglia.it) - pec: [servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it)

**REGIONE  
PUGLIA****DIPARTIMENTO MOBILITA', QUALITA' URBANA  
OPERE PUBBLICHE E PAESAGGIO****SEZIONE ASSETTO DEL TERRITORIO****SERVIZIO ATTUAZIONE PIANIFICAZIONE  
PAESAGGISTICA**

provinciale Il rilascio delle autorizzazioni paesaggistiche è in capo alla provincia il cui comitato VIA comprende un esperto in materia di paesaggio.”

- il Settore Ambiente della provincia di Foggia con nota prot. n. 42607 del 17/06/2015, ha comunicato allo scrivente Servizio di possedere i requisiti richiesti dalla LR n. 19/2015 in merito alla competenza per il rilascio delle autorizzazioni paesaggistiche;
- In ottemperanza alla Sentenza n. 1684/2015 che ha annullato la Determina del Commissario ad Acta del 18 luglio 2014, l'avvocato Servillo Annaclaudia in quanto Commissario ad Acta con nota n. 4467 del 23/03/2016 ha convocato per il giorno 2 maggio 2016 la conferenza di servizi chiedendo, nell'ambito del procedimento di cui all'oggetto, il parere di competenza (allegati).

Ciò premesso, si comunica che per il progetto in oggetto la competenza ad oggi ad esprimere parere per gli aspetti di natura paesaggistica è in capo alla Provincia di Foggia.

Il Dirigente "ex Ingegno" del Servizio  
Arch. Maria Raffaella Lamacchia

d'ordine  
Il Dirigente della Sezione  
Ing. Francesca Pace

ante. RIN.REGISTRO UFFICIALE. INGRESSO. Prot.0006618.04-05-2016



Anas SpA Società con Socio Unico  
 Cap. Soc. € 2.269.892.000,00 - Iscr. R.E.A. 1024951 - P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587  
 Sede Legale: Via Monzambano, 10 - 00185 Roma - Tel. 06 44461 - Fax 06 4456224  
 Sede Compartmentale: Viale Luigi Einaudi 15 - 70125 Bari - Tel. 080.5091111 - Fax 080.5091437  
 Sede Sezione staccata di Foggia: Via Vittime Civili 83 - 71100 Foggia - Tel. 0881.711341 - Fax 0881.741433  
 Pec: [anas.puglia@postacert.stradeanas.it](mailto:anas.puglia@postacert.stradeanas.it)

ALL 16

Compartimento della Viabilità per la Puglia

ANAS S.p.A



Prot. CBA-0012838-P del 04/05/2016

DTE RESP CBA FG SZ ST 1

Risposta:

- a nota proc. 0004467 del 23/03/2016 del Ministero dell'Ambiente  
 (ns. prot. n. CBA 9117-A del 31/03/2016)
- a nota prot. 0005040 del 06/04/2016 del Ministero dell'Ambiente  
 (ns. prot. n. CBA 39167-A del 06/04/2016)

Spett.le MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA  
 DEL TERRITORIO E DEL MARE - DIREZIONE GENERALE  
 PER I RIFIUTI E L'INQUINAMENTO

Pec: [dgrin@pec.minambiente.it](mailto:dgrin@pec.minambiente.it)

Pec: [servillo.annaclaudia@minambiente.it](mailto:servillo.annaclaudia@minambiente.it)

Pec: [braghetta.silvia@minambiente.it](mailto:braghetta.silvia@minambiente.it)

Anticipata via pec

Spett.le REGIONE PUGLIA

Dipartimento Sviluppo Economico, Innovazione,  
 Istruzione, Formazione e Lavoro - Sezione Energie  
 Rinnovabili, Reti ed Efficienza Energetica - Servizio  
 Energie Rinnovabili e Reti.

Corso Sonnino, 177 70121 BARI

Pec: [ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it)

Oggetto: Commissario ad acta - Sentenza TAR Puglia n. 1684 del 2015. Convocazione Conferenza di Servizi. Codice Pratica: 87OCWX3. Riscontro.

A riscontro della Vs. nota riportata in epigrafe relativa all'oggetto, si segnala che i lavori da realizzare non interferiscono con la viabilità di competenza della scrivente Società, per cui non si emette alcun parere.

La presente vale in sostituzione della partecipazione del nostro rappresentante alla Conferenza di Servizi.

Si resta a disposizione per eventuali chiarimenti.

Cordialità.

IL DIRIGENTE TECNICO AREA ESERCIZIO

Ing. Carlo PULLANO

C:\Users\A182475\Desktop\Ris  
 posta al Ministero  
 dell'Ambiente - Codice  
 87OCWX3.doc



Certificato ISO 9001:2008 rilasciato da TÜV Italia srl

*DU III*

**m. ante. RIN. REGISTRO UFFICIALE. INGRESSO. Prot. 0009380.16-06-2016**



**REGIONE  
PUGLIA**

DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE E TUTELA  
DELL'AMBIENTE  
SEZIONE FORESTE

Sede Provinciale di FOGGIA

*ALL. A7*

data *19 MAG. 2016*

AOO\_036 / 000-*11301*  
PROTOCOLLO USCITA

Raccomandata a.r.

Alla Sezione Energia  
Corso Sonnino 177  
70121 BARI

Regione Puglia  
Energia, Rete e Infrastruttura materiali per lo  
Sviluppo  
AOO\_159/PROT  
30/05/2016 - 0002083  
Dir. Inform. - Programm. Politiche Regionali

E, p.c. Alla Sezione Foreste  
Via Corigliano, 1  
70123 BARI

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA  
DEL TERRITORIO E DEL MARE  
Direzione Generale per i Rifiuti e l'Inquinamento  
REGISTRO UFFICIALE - INGRESSO  
Prot. 0009380/RIN del 16/06/2016

OGGETTO: R.D.L. 3267/1923 - REGOLAMENTO REGIONALE N. 10/2009 - REALIZZAZIONE  
DI PARCO EO DA MW 27,5 NEL COMUNE DI TROIA (FG) - L.R. n. 12 del 25-02-2012  
- Trasmissione parere - COD. 870CW3

Con la presente, ottenuti chiarimenti dal tecnico progettista, ing.  
Luca Orsogno, con nota mail del 17-05-2016, acquisita in data 19-05-  
2016 al prot. 11225, si conferma il parere favorevole, con prescrizioni,  
testè espresso con nota prot. 26812 del 29-11-2013

Il Funzionario istruttore  
Geom. Cristiano *Orsogno*

P.O. "Attuazione Politiche Forestali"  
Geom. Emanuela *Anzivino*

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

SEZIONE FORESTE - Sede Provinciale di FOGGIA  
Indirizzo Via Spalato, 17 - 71100 Foggia - Tel: 0881 706745 - Fax: 0881 706728  
mail: [e.anzivino@regione.puglia.it](mailto:e.anzivino@regione.puglia.it) - pec: [servizio.foreste.fg@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.foreste.fg@pec.rupar.puglia.it)

m ante.RIN.REGISTRO UFFICIALE.INGRESSO.Prot.0005417.13-04-2016



ALL.18

## AUTORITÀ DI BACINO DELLA PUGLIA

L.R. 9 Dicembre 2002 n. 19

C/o INNOVA PUGLIA S.P.A - (EX TECNOPOLIS CSATA)  
Str. Prov. per Casamassima Km 3 - 70010 Valenzano - Bari  
tel. 080 4670209 / 567 - fax. 080 4670376 - C.F. 93289020724  
www.adb.puglia.it e-mail: [segreteria@adb.puglia.it](mailto:segreteria@adb.puglia.it)

Registro Ufficiale - Uscita  
Prot. 0004467/RIN del 23/03/2016  
DIV. III

Autorità di Bacino della Puglia  
**PROTOCOLLO GENERALE**  
adbp A00\_AFF\_GEN  
0004898  
U 13/04/2016 11:36:08

Cod. Pr.: 87OCWX3

**Spett. MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**  
DIREZIONE GENERALE PER I RIFIUTI E L'INQUINAMENTO  
[dgrin@pec.minambiente.it](mailto:dgrin@pec.minambiente.it)  
[servillo.annaclaudia@minambiente.it](mailto:servillo.annaclaudia@minambiente.it)  
[braghetta.silvia@minambiente.it](mailto:braghetta.silvia@minambiente.it)

**Spett. REGIONE PUGLIA**  
AREA POLITICHE PER LO SVILUPPO, IL LAVORO E L'INNOVAZIONE  
SERVIZIO ENERGIA, RETI E INFRASTRUTTURE MATERIALI PER LO SVILUPPO  
UFFICIO ENERGIA E RETI ENERGETICHE  
[ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it)

e p.c. **ECO PUGLIA ENERGIA S.R.L.**  
[margheritasri@arubapec.it](mailto:margheritasri@arubapec.it)

Oggetto:	<p>Commissario ad acta - Sentenza TAR Puglia n.1684 del 2015.</p> <p>"Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica della potenza di 22,50Mw e relative opere di connessione siti nel comune di Troia in località "Pozzo Orsogno - Pozzo D'Albero".</p> <p><u>Conferenza di Servizi del 15/04/2016</u></p>
----------	--

Con riferimento alla nota, in epigrafe indicata, acquisita agli atti di questa Autorità di Bacino in data 25/03/2015 con n.4045 di prot., con la quale codesto Ente ha convocato la Conferenza di Servizi per la valutazione dell'impianto eolico in oggetto, il cui codice è in epigrafe indicato, si fa presente quanto segue.

Visti:

- gli elaborati progettuali, disponibili sul sito [www.sistema.puglia.it](http://www.sistema.puglia.it);
- il Piano stralcio d'Assetto idrogeologico (PAI), approvato dal Comitato Istituzionale di questa Autorità di Bacino nella seduta del 30/11/2005 con la delibera n°39;
- le perimetrazioni attualmente vigenti del Piano d'Assetto Idrogeologico (P.A.I.) e la cartografia I.G.M. in scala 1:25000;

Considerato che il progetto è rimasto sostanzialmente invariato rispetto al progetto in merito al quale questa Autorità di Bacino ha già espresso parere di competenza con nota protocollata la n. 16447 del 13/12/2013; nello specifico è stato modificato esclusivamente il tracciato della strada a servizio degli aerogeneratori 8, 9 e 11 riducendo il numero di interferenze con il reticolo idrografico, tuttavia tale tratto stradale continua ad essere soggetto agli artt. 6 e 10 delle NTA del PAI poiché interseca il reticolo idrografico.

Preso atto che il succitato manufatto stradale si configurerà come "opera provvisoria finalizzata solo alla esecuzione dei lavori, al termine dei quali potrà essere rimosso per il ripristino dello stato esistente dei luoghi,

questa Autorità di Bacino

conferma il parere già espresso con nota n. 16447 del 13/12/2013 (in allegato alla presente), confermandone tutte le prescrizioni, che ad ogni buon conto si riportano qui di seguito:

1. il materiale di riporto utilizzato per il riporto degli scavi abbia caratteristiche chimico-fisiche analoghe a quelle originariamente presenti e sia opportunamente compattato in modo da garantire il ripristino a regola d'arte dello stato iniziale dei luoghi, in relazione, in particolare, alla permeabilità dei terreni presenti;
2. per i materiali provenienti dagli scavi, non del tutto riutilizzati per la ricomposizione delle aree, siano individuati siti e modalità di stoccaggio temporaneo e di conferimento a discarica conformi alla normativa vigente in materia;
3. attraversamenti del reticolo idrografico da parte dei cavidotti siano realizzati senza compromettere la stabilità delle opere sovrastanti e in modo da non ostacolare eventuali futuri interventi di mitigazione del rischio;
4. nelle aree tutelate ai sensi degli artt. 6 e 10 delle NTA del PAI la posa dei cavidotti (con riferimento anche ai punti di inizio e fine perforazione) venga effettuata con modalità tali che gli stessi non risentano degli effetti erosivi delle piene conseguenti eventi meteorici con tempo di ritorno duecentennale;
5. le strade provvisorie siano utilizzate solo in condizioni di tempo asciutto e terreni secchi;
6. al termine dei lavori di rimozione delle strade provvisorie venga ripristinata l'iniziale morfologia dei luoghi e le preesistenti condizioni di permeabilità.

La presente è diretta affinché sia menzionata nel verbale della conferenza di servizi del 15/04/2016

Il Segretario Generale  
Prof. Ing. Antonio Rosario Di Santo



Responsabile del procedimento:  
Ing. Alisa Esposito  
080 9182200





## AUTORITÀ DI BACINO DELLA PUGLIA

L.R. 9 Dicembre 2002 n. 19

C/o INNOVA PUGLIA S.P.A. - (EX TECNOPOLIS CSATA)  
Str. Prov. per Casamassima Km 3 - 70010 Valenzano - Bari  
tel. 080 4670209 / 567 - fax. 080 4670376 - C.F. 93289020724  
www.adb.puglia.it e-mail: [segreteria@adb.puglia.it](mailto:segreteria@adb.puglia.it)

Cod. Pr.: DMV31V5  
Cod. Pr.: 87OCWX3

Autorità di Bacino della Puglia  
AOO Protocollo Generale  
USCITA - 13/12/2013 11:30 - 0016447  
PROTOCOLLO:

**Spett. REGIONE PUGLIA**  
AREA POLITICHE PER LO SVILUPPO, IL LAVORO E  
L'INNOVAZIONE  
SERVIZIO ENERGIA, RETI E INFRASTRUTTURE MATERIALI  
PER LO SVILUPPO  
UFFICIO ENERGIA E RETI ENERGETICHE  
Corso Sonnino, 177  
70121 BARI  
[ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it)

**e p.c. Eco Puglia Energia S.r.l.**  
Via Napoli 6/b c/o studio Tusino  
71122 Foggia (FG)  
[margheritasrl@arubapec.it](mailto:margheritasrl@arubapec.it)

Oggetto:	<p>Autorizzazione Unica richiesta dalla società ECO Puglia Energia ai sensi del Decreto Legislativo 29 Dicembre 2003, n.387 e ss.mm.ii. relativa alla costruzione e all'esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica della potenza di 27,50Mw e relative opere di connessione siti nel comune di Troia in località "Pozzo Orsogno - Pozzo D'Albero".</p> <p><u>Sentenza del Consiglio di Stato n.342/2013</u></p>
----------	---

Con riferimento alla nota presentata dalla società Eco Puglia Energia in data 18/11/2013 ed acquisita agli atti in data 18/11/2013 al n.15304 di prot., con la quale sono stati trasmessi due elaborati integrativi al progetto in oggetto indicato.

premessi che

- con nota n.13332 del 14/10/2012 in occasione della Conferenza di Servizi tenutasi in data 15/10/2012, avendo rilevato alcune carenze nella documentazione trasmessa nonché la sovrapposizione degli interventi con aree tutelate dal P.A.I. questa Autorità ha chiesto l'invio di documentazione integrativa;

- in riscontro alla nota di cui al punto precedente, in data 18/11/2013 il proponente ha trasmesso la documentazione integrativa richiesta con la succitata nota n.15304;

questa Autorità di Bacino,

- visti gli elaborati progettuali integrativi trasmessi con nota acquisita agli atti al n.15304 e pubblicati sul portale telematico del sito [www.sistema.puglia.it](http://www.sistema.puglia.it);
- vista la legge nazionale 183/89 e successive integrazioni e modificazioni e la legge regionale n. 19/02 (art. 1 comma 2) che attribuiscono all'AdB della Puglia il governo unitario ed integrato del territorio di competenza, affidando tra l'altro, per perseguire gli obiettivi della difesa del suolo, un'azione di indirizzo, coordinamento e controllo sulle attività di attuazione degli interventi;
- vista la Legge Regionale n.19 del 19 Luglio 2013;
- visto il Piano d'Assetto Idrogeologico (P.A.I.), stralcio del Piano di Bacino, approvato dal Comitato Istituzionale di questa AdB nella seduta del 30/11/2005 con la delibera n. 39;
- visti gli elaborati grafici di Piano relativi alle perimetrazioni, aggiornati per il territorio del comune di Troia al 22/04/2010 con Delibera del Comitato Istituzionale n.19;

considerato che

- il parco eolico in località "Pozzo Orsogno – Pozzo D'Albero", in territorio comunale di Troia, prevede:
  - l'installazione di 9 aerogeneratori, ciascuno avente una potenza nominale pari a 2,5 MW, di una Cabina di Raccolta e di una Cabina di Trasformazione ed un cavidotto della lunghezza di circa 19Km,
  - le coordinate degli aerogeneratori, espresse nel sistema di riferimento WGS 84 Fuso 33, sono:

COORDINATE WTG		
WTG	Rif. Coord. UTM - WGS84 - Fuso 33N	
	Est	Nord
T-1	536,516.199	4,579,748.362
T-2	536,881.884	4,580,240.148
T-3	537,086.856	4,580,463.874
T-5	538,249.627	4,580,138.155
T-6	538,117.614	4,579,872.362
T-7	537,632.414	4,579,756.741
T-8	537,194.405	4,579,072.259
T-9	537,132.398	4,578,773.635
T-11	536,822.470	4,578,541.317

Valutato che:

- l'aerogeneratore contrassegnato con il numero T3, buona parte del cavidotto e la Cabina di Trasformazione ricadono in aree perimetrale dal P.A.I. a Pericolosità geomorfologica media e moderata (PG1), risultando quindi soggetti alle norme di cui all'art.15 delle N.T.A.;
- In riferimento a quanto espresso al punto precedente si fa presente che, ai sensi della Legge Regionale 19/2013 (pubblicata nel BURP 104) ed in particolare dell'art.4 comma1 lettera a e dell'art.9 comma 2, l'espressione del parere relativo agli interventi ricadenti in area PG1 è attribuita all'Amministrazione comunale territorialmente competente;

Responsabile del procedimento:  
ing. Alisa Esposito  
nrh 01277nn

10

- il cavidotto interseca in più punti il reticolo idrografico e per alcuni tratti è adiacente allo stesso risultando pertanto soggetto agli artt. 6 e 10;
- I tratti stradali di nuova costruzione a servizio degli aerogeneratori T8, T9 e T11 così come indicati negli elaborati pubblicati sul Portale della Regione Puglia in data precedente la conferenza di Servizi del 15/10/2013 intersecano il reticolo idrografico risultando quindi soggetti alle norme di cui ai succitati artt. 6 e 10;

preso atto che

- a) negli elaborati integrativi la società fa presente che per i tratti stradali di nuova costruzione, "ha deciso di adottare la metodologia della stabilizzazione a calce" ed ha previsto "un nuovo percorso che risponde alle diverse esigenze" degli enti coinvolti; la società specifica, inoltre, che i succitati manufatti stradali si configureranno tuttavia come "opere provvisoriale finalizzate solo alla esecuzione dei lavori al termine dei quali potranno essere rimosse per il ripristino dello stato esistente dei luoghi. Viceversa l'attuale configurazione delle strade, che si andrà a ripristinare alla conclusione dei lavori, si presenta idonea per l'accesso all'impianto per le operazioni di manutenzione con i mezzi ordinari" secondo quanto indicato a pag. 4 dell'elaborato integrativo "aggiornamento e semplificazione layout - Impianto miglioramento percorso piste di servizio"
- b) il cavidotto sarà posato mediante la tecnica della Trivellazione Orizzontale Controllata (TOC) nei punti di intersezione con gli impluvi naturali;

considerato che,

- il nuovo tracciato stradale, di cui al precedente punto a), non è stato, indicato in alcun elaborato grafico, non è pertanto possibile verificare se le strade di accesso agli aerogeneratori T8 T9 e T11 continueranno ad interferire con gli impluvi presenti sul territorio interessato, tuttavia, le nuove strade utilizzate per la costruzione delle opere in oggetto si configureranno come manufatti temporanei, invece, per la manutenzione saranno utilizzate esclusivamente strade già esistenti;
- per i tratti di cavidotto tuttavia che interessano aree tutelate ai sensi degli artt. 6 e 10 delle NTA del PAI non sono stati valutati gli effetti erosivi della piena bicentenaria nei tratti in cui la stessa interessa l'area di posa del cavidotto;

ritiene

per quanto esposto e per quanto di competenza (ferme restando le prescrizioni di cui all'art.4 comma 3 delle NTA del PAI), in ordine ai vincoli vigenti, di esprimere parere favorevole alla realizzazione delle opere sopra descritte, come da elaborati progettuali prodotti dalla società Eco Puglia Energia e pubblicati sul portale [www.sistema.puglia.it](http://www.sistema.puglia.it), relativi all'impianto eolico della potenza di 22,5 Mw ad esclusione delle opere ricadenti in PG1 per le quali la competenza è del comune di Troia, ed a condizione che:

1. il materiale di riporto utilizzato per il rinterro degli scavi abbia caratteristiche chimico-fisiche analoghe a quelle originariamente presenti e sia opportunamente compattato in modo da garantire il ripristino a regola d'arte dello stato iniziale dei luoghi, in relazione, in particolare, alla permeabilità dei terreni presenti;
2. per i materiali provenienti dagli scavi, non del tutto riutilizzati per la ricomposizione delle aree, siano individuati siti e modalità di stoccaggio temporaneo e di conferimento a discarica conformi alla normativa vigente in materia;



10  
puglia 2016

3. attraversamenti del reticolo idrografico da parte dei cavidotti siano realizzati senza compromettere la stabilità delle opere sovrastanti e in modo da non ostacolare eventuali futuri interventi di mitigazione del rischio;
4. nelle aree tutelate ai sensi degli artt. 6 e 10 delle NTA del PAI la posa dei cavidotti (con riferimento anche ai punti di inizio e fine perforazione) venga effettuata con modalità tali che gli stessi non risentano degli effetti erosivi delle piene conseguenti eventi meteorici con tempo di ritorno duecentennale;
5. le strade provvisionali siano utilizzate solo in condizioni di tempo asciutto e terreni secchi;
6. al termine dei lavori di rimozione delle strade provvisionali venga ripristinata l'iniziale morfologia dei luoghi e le preesistenti condizioni di permeabilità.

Con riferimento alle prescrizioni di cui sopra, il Responsabile del Procedimento Autorizzativo dovrà prevedere nel provvedimento finale l'obbligo del Direttore dei Lavori, ad ultimazione degli stessi, di rilasciare apposita asseverazione, resa ai sensi del DPR 28.12.2000 n. 445, che attesti la correttezza degli interventi realizzati in conformità alle prescrizioni indicate nel presente parere di questa Autorità. Rimane inteso che la predetta asseverazione dovrà essere trasmessa a questa Autorità ed al Comune competente per territorio. Resta, inoltre, fermo quanto previsto al comma 1 dell'art. 15 della L. R. 25/2012.

**Il Segretario Generale**

Prof. Ing. Antonio Rosario Di Santo



Responsabile del procedimento:  
ing. Altea Esposito

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name ing. Altea Esposito mentioned in the text above.

m ante. RIN. REGISTRO UFFICIALE. INGRESSO Prot. 0005703 del 19/04/2016	
 TERN A GROUP.	Direzione Dispaecamento Nazionale
Tel. +39 0683138111 Reg. Imprese Roma, C.F. e P.I. 11729181000 R.E.A. 1328587 Cap. Soc. 120.000,00 Euro interamente versato - Socio Unico Direzione e Coordinamento di Terna SpA	

IV

ALL 19

**RACCOMANDATA A.R.**

TRISPA/P2016  
 0001880 - 11/04/2016

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA  
 DEL TERRITORIO E DEL MARE  
 Direzione Generale per i Rifiuti e l'Inquinamento

REGISTRO UFFICIALE - INGRESSO  
 Prot. 0005703/RIN del 19/04/2016

Spettabile  
 → **MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA  
 DIFESA DEL TERRITORIO E DEL MARE**  
 Direzione Generale per i Rifiuti e  
 l'Inquinamento  
 Via Cristoforo Colombo, 44  
 00147 ROMA

e p.c. **ECO PUGLIA ENERGIA S.r.l.**  
 Via Torelli, 22  
 20124 MILANO (MI)

**OGGETTO: Conferenza dei Servizi del 15.04.2016 – Codice Pratica 100013702.**  
 Commissariamento ad acta – Sentenza TAR Puglia n.1684 del 2015.

Formuliamo la presente in nome e per conto di TERNA S.p.A., giusta procura del  
 6.10.2015 rep. n. 23580 per notaio Luca Troili in Roma.

Ci riferiamo alla Vs. comunicazione del n. 4467 del 23.03.2016 (ns. prot.  
 TRISPA/A201600034212 del 23.03.2016), con la quale è convocata la Conferenza dei Servizi del  
 15.04.2016 relativa all'impianto in oggetto, per rappresentarVi quanto di seguito indicato.

Premesso che:

- in data 13.05.2010 la società ECO PUGLIA ENERGIA S.r.l. (di seguito la Società),  
 ha richiesto a Terna il preventivo di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale  
 (RTN) per un impianto eolico da 27,5 MVA nel Comune di Troia (FG);
- in data 23.07.2010 con lettera prot. TE/P20100018246 Terna ha comunicato la  
 Soluzione Tecnica Minima Generale (STMG) per la connessione che prevede il  
 collegamento in antenna alla sezione 150 kV di una futura stazione elettrica di  
 trasformazione della RTN a 380/150 kV, da inserire sulla linea RTN a 380 kV  
 "Benevento2 - Foggia";
- in data 18.08.2010 la Società ha accettato la STMG suddetta;
- in data 27.07.2013, la Società ha trasmesso la documentazione progettuale delle  
 opere RTN di connessione;





Direzione  
Dispacciamento Nazionale

- in data 31.07.2013 con lettera prot. TRISPA/P20130007569 Terna ha comunicato il proprio parere di rispondenza della documentazione della progettuale, relativa alle opere RTN per la connessione, ai requisiti di cui al Codice di Rete.

Pertanto ai fini autorizzativi nell'ambito del procedimento unico previsto dall'art. 12 del D.lgs. 387/03 si comunica, relativamente alla richiesta di connessione, il ns. **parere positivo**.

Rimaniamo a disposizione per ogni eventuale chiarimento in merito.

Cordiali saluti.

  
Direttore  
Guido Guida

All.: c.s.



Direzione Operativa Italia  
Pianificazione Investimenti

Sede Legale Terna SpA - Via Leonardo da Vinci, 20 - 00146 Roma, Italia  
Tel. +39 06 47811551 - www.terna.it  
Sede Operativa Direzione Operativa Italia - Via Leonardo da Vinci, 20 - 00146 Roma, Italia  
Tel. +39 06 47811551 - www.terna.it

TE/P20100010246 - 23/07/2016

Raccomandata A/R

Spettabile  
Eco Puglia Energia S.r.l.  
Via Torelli, 22  
71121 Foggia

**Oggetto: Richiesta di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) di un  
Impianto di generazione da fonte eolica da 27,5 MVA da realizzare nel  
comune di Troia (FG).  
Codice Pratica: 100013702.**

Con riferimento alla Vs. richiesta di connessione, Vi comuniciamo il preventivo di connessione, che Terna è tenuta ad elaborare, ai sensi dell'art. 19 dell'Allegato A alla deliberazione Arg/elt/99/08 e s.m.i. dell'Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas (AEEG) e successive modifiche e integrazioni.

Il preventivo per la connessione, redatto secondo quanto previsto dalla normativa vigente e dal capitolo 1 del Codice di trasmissione, dispacciamento, sviluppo e sicurezza della rete e ai suoi allegati (nel seguito: Codice di Rete), contiene in allegato:

- A.1 la soluzione tecnica minima generale (STMG) per la connessione dell'impianto in oggetto ed il corrispettivo di connessione;
- A.2 l'elenco degli adempimenti che risultano necessari ai fini dell'autorizzazione dell'impianto per la connessione, unitamente ad un prospetto informativo indicante l'origine da cui discende l'obbligatorietà di ciascun adempimento;
- A.3 una nota informativa in merito alla determinazione del corrispettivo per la predisposizione della documentazione da presentare nell'ambito del procedimento autorizzativo e assistenza dell'iter autorizzativo;
- A.4 le informazioni per la comunicazione relativa agli Adempimenti di cui al punto 3 della deliberazione Arg/elt 99/08 dell'AEEG e s.m.i.

Qualora sia Vs. intenzione proseguire l'iter procedurale per la connessione dell'impianto in oggetto, Vi ricordiamo che, pena la decadenza della richiesta, dovrete farci pervenire l'accettazione del suddetto preventivo di connessione entro e non oltre 120 (centoventi) giorni dalla presente, secondo quanto previsto dal paragrafo 1A.5.3.1 del Codice di Rete, compilando il modello 3/a, disponibile sul ns. sito web, [www.terna.it](http://www.terna.it), nella sezione Codice di Rete - Modulistica per la connessione.



Direzione Operations Italia  
Pianificazione investimenti

In assenza dell'accettazione e delle comunicazioni di cui al punto 3 della deliberazione Arg/elt 99/08 dell'AEEG e s.m.i. (per le quali Vi invitiamo a riferirVi all'apposito Allegato A.4) nei termini indicati, la richiesta di connessione per l'impianto in oggetto dovrà intendersi decaduta.

Vi informiamo che, per l'iter della Vs. pratica di connessione, nonché per quanto di competenza del Gestore di Rete relativamente al procedimento autorizzativo, il riferimento di Terna è l'Ing. Ettore Elia.

Contatti: Ing. Rossana Miglietta Tel. 0683138991.  
Dott. Nicola Bono Tel. 0683138956.  
Fax: 0683138858

Tali contatti potrebbero cambiare per esigenze logistiche.

Vi rappresentiamo infine che, qualora sia Vs. intenzione avvalerVi della consulenza di Terna ai fini della predisposizione della documentazione progettuale da presentare in autorizzazione, a fronte del corrispettivo di cui all'allegato A.3 di cui sopra, è necessario formalizzare apposita richiesta a Terna.

Rimaniamo a disposizione per ogni eventuale chiarimento in merito.

Con i migliori saluti.

Il Responsabile  
Pianificazione Investimenti  
**Pier Francesco Zanuzzi**

TR2  
All.c.s.

Copia: BD/SAT  
MAN/AOT-NA  
AOT-NA/JU-CON  
DSC/DC/AES  
SRI

---

ALLEGATO A1

SOLUZIONE TECNICA MINIMA GENERALE (STMG)  
PER LA CONNESSIONE



Richiesta di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) di un impianto di generazione da fonte eolica da 27,5 MVA da realizzare nel comune di Troia (FG).  
Codice Pratica: 100013702.

Lo schema di allacciamento alla RTN prevede che la Vs. centrale venga collegata in antenna a 150 kV con la sezione a 150 kV di una futura stazione elettrica della RTN a 380/150 kV che sarà collegata in entrata - uscita sulla linea RTN a 380 kV "Benevento 2 - Foggia".

Ai sensi dell'art. 21 dell'allegato A alla deliberazione Arg/elt/99/08 dell'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas, Vi comunichiamo che il nuovo elettrodotto in antenna a 150 kV per il collegamento della Vs. centrale alla citata stazione costituisce impianto di utenza per la connessione, mentre lo stallo arrivo produttore a 150 kV nella suddetta stazione costituisce impianto di rete per la connessione.

Vi informiamo fin d'ora che al fine di razionalizzare l'utilizzo delle strutture di rete, potrebbe essere necessario condividere lo stallo in stazione con altri impianti di produzione.

In relazione a quanto stabilito dall'allegato A alla deliberazione Arg/elt/99/08 dell'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas e s.m.i., Vi comunichiamo inoltre che:

- i costi di realizzazione dell'impianto di rete per la connessione del Vs. impianto, in accordo con quanto previsto dall'art. 1A.5.2.1 del Codice di Rete, sono di 450 k€ (a cui si aggiunge il costo dei terreni e della sistemazione del sito e nel rispetto di quanto previsto nel documento "Soluzioni Tecniche convenzionali per la connessione alla RTN - Rapporto sui costi medi degli impianti di rete" pubblicato sul ns. sito [www.terna.it](http://www.terna.it));
- il corrispettivo di connessione, in accordo con quanto previsto dall'art. 1A.5.10 del Codice di Rete, è pari al prodotto dei costi sopra indicati per il coefficiente relativo alla quota potenza impegnata a Voi imputabile, pari in questo caso a 0,0846;
- i tempi di realizzazione delle opere RTN necessarie alla connessione della Vs. centrale sono di 20 mesi per la realizzazione della nuova stazione elettrica RTN a 380/150 kV e di 8 mesi + 1 mese/Km per i raccordi alla linea RTN.

I tempi di realizzazione suddetti decorrono dalla data di stipula del contratto di connessione di cui all'Allegato A.57 del Codice di Rete (disponibile sul ns. sito [www.terna.it](http://www.terna.it)), che potrà avvenire solo a valle dell'ottenimento di tutte le autorizzazioni necessarie, nonché dei titoli di proprietà o equivalenti sui suoli destinati agli impianti di trasmissione.

Per maggiori dettagli sugli standard tecnici di realizzazione dell'impianto di rete per la connessione, Vi invitiamo a consultare i documenti pubblicati sul sito [www.terna.it](http://www.terna.it) sezione Codice di Rete.

Facciamo altresì presente che, in relazione alla imprescindibile necessità di garantire la sicurezza di esercizio del sistema elettrico e la continuità di alimentazione delle utenze, pur in presenza della priorità di dispacciamento per le centrali a fonte rinnovabile, è necessario che gli impianti siano realizzati ed eserciti nel pieno rispetto di tutto quanto previsto dal Codice di Rete e dalla normativa vigente, compresa la norma tecnica CEI 11-32.



Richiesta di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) di un impianto di generazione da fonte eolica da 27,5 MVA da realizzare nel comune di Troia (FG).  
Codice Pratica: 100013702.

Vi informiamo inoltre che, così come riportato nel prospetto informativo Allegato A.2 "Adempimenti ai fini dell'ottenimento delle autorizzazioni":

- la STMG contiene unicamente lo schema generale di connessione alla RTN, nonché i tempi ed i costi medi standard di realizzazione degli impianti RTN;
- ai fini autorizzativi nell'ambito del procedimento unico previsto dall'art. 12 del D.lgs. 387/03 è indispensabile che il proponente presenti alle Amministrazioni competenti la documentazione progettuale completa delle opere RTN benestariata da Terna.

Rappresentiamo pertanto la necessità che il progetto delle opere RTN sia sottoposto a Terna per la verifica di rispondenza ai requisiti tecnici di Terna medesima, con conseguente rilascio del parere tecnico che dovrà essere acquisito nell'ambito della Conferenza dei Servizi di cui al D.lgs. 387/03.

Riteniamo opportuno segnalare che, in considerazione della progressiva evoluzione dello scenario di generazione nell'area:

- sarà necessario prevedere adeguati rinforzi di rete, alcuni dei quali già previsti nel Piano di Sviluppo della RTN (ripotenzamento dell'elettrodotto a 380 kV "Benevento 2 - Foggia");
- non si esclude che potrà essere necessario realizzare ulteriori interventi di rinforzo e potenziamento della RTN, nonché adeguare gli impianti esistenti alle nuove correnti di corto circuito; tali opere potranno essere programmate in funzione dell'effettivo scenario di produzione che verrà via via a concretizzarsi.

Pertanto, fino al completamento dei suddetti interventi, ferma restando la priorità di dispacciamento riservata agli impianti alimentati da fonti rinnovabili, non sono comunque da escludere, in particolari condizioni di esercizio, limitazioni della potenza generata dai nuovi impianti di produzione, in relazione alle esigenze di sicurezza, continuità ed efficienza del servizio di trasmissione e dispacciamento.

Il Responsabile  
Pianificazione Investimenti  
**Pier Francesco Zanuzzi**  
*Pier Francesco Zanuzzi*

**ALLEGATO A.2**

**ADEMPIMENTI AI FINI DELL'OTTENIMENTO DELLE  
AUTORIZZAZIONI  
PROSPETTO INFORMATIVO**



Direzione Sviluppo Rete

Funzione Connessioni RTN  
Via Egidio Galbani, 70  
00190 Roma - Italia  
Tel. +39 0683138111

Raccomandata A/R

TRISPA/P20130007569 - 31/07/2013

Spettabile

**Eco Puglia Energia S.r.l.**  
c/o Studio Tecnico ing. L.C. Orsogno  
Via P. Graziani, 1  
71121 Foggia

e p.c. Spettabile

**Margherita S.r.l.**  
Via Napoli, 121  
71122 Foggia

Spettabile

**RTR II S.r.l.**  
Via Egidio Galbani, 70  
00190 Roma

**Oggetto: Codice Pratica: 100013702 - Comune di Troia (FG) – Benessere al Progetto**  
Richiesta di connessione alla Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN) per  
l'impianto di generazione da fonte rinnovabile (eolico) da 27,5 MVA.

Formuliamo la presente in nome e per conto di TERNA S.p.a., giusta procura Rep. n. 18464 del  
14 marzo 2012 per Notaro Luca Troili in Roma.

Ci riferiamo alla Vs. lettera datata 18/07/2013 (ns. prot. TRISPA/A20130012466 del 25/07/2013)  
con cui avete trasmesso gli elaborati di progetto relativi all'impianto in oggetto in antenna a 150 kV con la  
sezione a 150 kV della stazione di trasformazione 380/150 kV della RTN denominata "Troia", inserita in  
entra-esce alla linea a 380 kV "Foggia-Benevento II" e all'accordo di condivisione stallo rimesso in allegato.

Vi comuniciamo che la documentazione progettuale relativa agli impianti di rete per la  
connessione, per quanto è possibile rilevare dagli elaborati in ns. possesso, è da considerarsi rispondente ai  
requisiti tecnici di connessione di cui al Codice di Rete, ai soli fini dell'ottenimento delle autorizzazioni  
necessarie, fatte salve eventuali future modifiche in sede di progettazione esecutiva, la risoluzione a Vostro  
carico di eventuali interferenze e fermo restando che la corretta progettazione e realizzazione delle opere di  
utente rimangono nella Vs. esclusiva responsabilità.

Relativamente alle Opere di Utente il presente benessere si riferisce esclusivamente alla  
correttezza dell'interfaccia con le Opere di Rete.

Fa parte integrante del presente parere di rispondenza l'elenco elaborati di seguito riportato.



Direzione Sviluppo Rete

 Funzione Connessioni RTN  
 Via Egidio Galvani 70  
 00158 Roma Italia  
 Tel. +39 0685136111

CODICE ELABORATO	DESCRIZIONE	REV.	DATA
E03	Pianta elettromeccanica con aggiornamento luglio 2013	00	Aprile 2012
E05	Sezione Impianti	00	Luglio 2013
E06	Schema elettrico unifilare	00	Luglio 2013

Vi informiamo inoltre che:

- al fine di razionalizzare l'utilizzo delle strutture di rete, sarà necessario condividere lo stallo in stazione con il Vs impianto cod.prat. 07023759, con gli impianti cod.prat. 08001135, 090027120, 090031057 e 090010289 della Società Margherita S.r.l. e 201100467 della Società RTR II e con eventuali altri utenti della RTN, in alternativa sarà necessario prevedere ulteriori interventi di ampliamento da progettare;
- non possiamo garantirVi circa le possibili interferenze con altre opere in aree esterne alla stazione RTN non sotto il ns. controllo, la cui risoluzione sarà di Vs. competenza.

Vi segnaliamo che il Vs. trasformatore AT/MT dovrà essere del tipo YNd11 con neutro accessibile ad isolamento pieno.

Vi informiamo che relativamente alle apparecchiature di protezione da installare sul Vs. stallo utente nonché al telesegnali ed alle telemisure occorrenti per la visibilità della Centrale sul sistema di controllo di Terna, a valle dell'ottenimento delle autorizzazioni necessarie, sarà Vs. cura prendere accordi con l'Area Dispacciamento Centro Sud - AES di Napoli, anche al fine di stipulare il Regolamento di esercizio.

Vi rappresentiamo che per quanto riguarda i contatori da installare sul Vs. impianto di utenza, sarà Vs. cura contattare l'unità Terna Dispacciamento Metering (Ing. Claudio Liuni tel. 06 81655149).

Vi rappresentiamo che tale documentazione di progetto dovrà essere presentata alle Amministrazioni competenti al fine del rilascio dell'autorizzazione completa e definitiva alla costruzione ed esercizio degli impianti.

Vi informiamo infine, che in seguito all'ottenimento delle autorizzazioni ed all'acquisizione dei titoli di proprietà delle aree su cui ricadono i nuovi impianti RTN, sarà Vs. cura, prima dell'avvio dei lavori di realizzazione, richiedere alla scrivente la soluzione tecnica minima di dettaglio (STMD), da considerarsi come riferimento per la progettazione esecutiva e la realizzazione degli impianti di rete per la connessione.

Vi segnaliamo infine che a far data dalla presente, riprendono le tempistiche di cui all'art. 33.2 della delibera 99/08 e ss.mm.ii. relative al periodo di validità del preventivo di connessione ed alla prenotazione temporanea della capacità di rete.



Direzione Sviluppo Rete

Funzione Connessioni RTN  
viale Egitto Galbani, 70  
00156 Roma Italia  
Tel. +39 0693138111

Rimaniamo a disposizione per ogni eventuale chiarimento.

Con i migliori saluti.

TRO  
AG  
Copia: ING - Realizzazione  
CS/AOT NA  
CS/DSC/AE  
DSC-TSP-Metering

All: c.s.

Connessioni RTN  
Il Responsabile  
Chiara Vergine

Doc. ric. da: 8881718388

31-87-13 11:58 Pag: 1

**ACCORDO UTILIZZO SOTTOSTAZIONE 150/30 KV DI COLLEGAMENTO ALLA STAZIONE TERNA 380/150 KV DI TROIA (FG) SULLA LINEA "FOGGIA-BENEVENTO2"**

**tra i contraenti**

La società **Eco Puglia Energia s.r.l.**, con sede in via Napoli 6B c/o Studio Tusino -71122 Foggia (FG) distinta dal numero 05732590723 di P.I.V.A. e di iscrizione nel Registro delle Imprese di Foggia, N.REA 255988/FG, rappresentata da Franco di Muzio, nato a Foggia il 11/05/67 C.F. DMZFNC67E11D643A e Giuseppe Popolo nato a Foggia il 18.09.1984 C.F. PPLGPP84P18D643R in qualità di Amministratori e rappresentanti legali della società (in seguito chiamata "E.P.E. srl" o "E.P.E.");

la società **Margherita s.r.l.**, con sede in via Savoia n.82, 00198 Roma (RM) distinta dal numero 03188710713 di P.I.V.A. e di iscrizione nel Registro delle Imprese di Roma, N.REA 1286103/RM rappresentata da Fatibene Luigia, nata a Orsara di Puglia il 17/11/1945 C.F. FTBLGU45S57G125R in qualità di rappresentante legale, (in seguito chiamata "Margherita srl" o "Margherita");

la società **RTR II S.r.l.** con sede Viale Regina Margherita n.279- 00198 Roma (RM), C.F., P.I. e n. di iscrizione al Registro delle Imprese di Roma 11347321009, rappresentata da Paolo Lugiato nato a Legnano (MI) il 22 giugno 1971, codice fiscale LGTPLA71H22E514I, in qualità di legale rappresentante e Amministratore Delegato (in seguito chiamata RTR II);

la società **SUNTERGRID SPA** con sede via Egidio Galbani, 70 -00156 Roma, distinta dal numero 09634691001 di codice fiscale e di iscrizione nel Registro delle Imprese di Roma, rappresentata da Francesco Del Fizzo, Nato a Maiori (SA) il 30/07/1969 C.F. DLPFNC69L30E839X in qualità di Amministratore Delegato,

(in seguito "SUNTERGRID Spa" o "SUNTERGRID")

**Premesso che**

- a) La società RTR II è subentrata alla Solar Margherita srl nella proprietà dell'impianto fotovoltaico sito nel Comune di Troia, della potenza di 13,516 MW (CP:201100467) attualmente collegato in antenna a 150 kV presso la SE RTN 380/150 kV di Troia e negli accordi di condivisione delle infrastrutture di condivisione stipulate tra la Solar Margherita srl e la Margherita (relativamente agli impianti di produzione citati al punto b) delle premesse) in data 05/08/2011 con lettera prot.TE/A.20110021770 ed ivi allegato e l'atto notarile del 1.6.2011 registrato a Cerignola il 7.6.2011 al numero 2077/IT a firma del notaio Paolo Simonetti, attestante le costituzioni di servitù in essere.
- b) La società Margherita è titolare delle seguenti iniziative produttive, per le quali è prevista la connessione, tramite medesimo stallo RTN a 150 kV, presso la SE RTN di Troia:

- Impianto fotovoltaico da 46.464 MW in agro di Troia (CP: 08001135);
- Impianto eolico da 80 MW in agro di Lucera (CP: 090027120);
- impianto eolico da 49.50 MW in agro di Biccari (CP: 090031057);
- impianto eolico da 30 MW in agro di Orsara di Puglia (CP: 090010289).

PRES		TRISPA											
AD	DSC	ING	NO	NE	CS	SSE	ES	SVR	AA	RU	AMM	CG	LEG
AZ													
CC													

Doc. ric. da:8881718308

31-07-13 11:58 Pag: 2

- c) La società E.P.E. srl ha sottoscritto già un accordo di utilizzo della sottostazione 150/30 kV di collegamento alla stazione Terna 380/150 kv di Troia (FG) sulla linea "Foggia-Benevento2" per la connessione dell'impianto da realizzarsi in agro di Foggia in loc. "Ponte Albanito-Pozzo Orsogno" della potenza di 16 MW (C.P. 07023759) progetto benestariato con nota TRISPA/P20120007745 del 20.12.2012;
- d) La società E.P.E. srl ha ottenuto da Terna, per l'impianto di generazione da fonte eolica da 27.5 MWA sito nel comune di Troia (CP:100013702) in data 23.07.2010 con lettera prot. TE/P20100010246 la S.T.M.G. (Soluzione Tecnica Minima Generale) relativa allo schema di collegamento alla Rete di Trasmissione Nazionale (di seguito RTN), che prevede la connessione in antenna a 150 kV con la sezione a 150kV di una futura stazione elettrica RTN 150/380 kV che sarà collegata in entra-esce sulla linea RTN 380 kV "Foggia - Benevento2";
- e) La società E.P.E. srl per il collegamento alla rete del proprio impianto eolico CP: 100013702 da realizzarsi in agro di Troia ha richiesto a Margherita srl, RTR II e SUNTERGRID spa di condividere parte dell'impianto di utenza così da connettersi anch'essa direttamente alla RTN.
- f) La società Solar Margherita ha realizzato a propria cura e spese, secondo quanto convenuto con l'atto notarile del 1.6.2011, le opere elettriche all'interno della sottostazione utente, la quale è stata ceduta in data 18.7.2011 da Solar Margherita srl a Suntergrid come da atto notarile n.17378 repertorio 8431
- g) Le società concordano nel condividere le opere e le infrastrutture necessarie alla connessione dell'impianto eolico (CP:100013702) della società E.P.E. alla RTN.
- h) Il presente contratto annulla e sostituisce il precedente accordo sottoscritto dalle parti ed ogni ulteriore successiva pattuizione in merito al medesimo oggetto.

#### Tanto premesso

Le parti convengono e stipulano quanto segue:

#### Oggetto del contratto

1. Le parti concordano nel condividere le medesime infrastrutture RTN, previste per la connessione degli impianti di produzione di cui alle pratiche di connessione citate in premessa, e nell'utilizzare un'area comune della sottostazione 150/30 kV per la realizzazione di tutte le opere in media ed in alta tensione necessarie per il collegamento sulle sbarre 150 kV già realizzate, al fine di consentire ad E.P.E. l'allaccio dell'impianto CP: 100013702 in condivisione con gli impianti CP: 08001135, CP: 090027120, CP: 090031057 e CP: 090010289 della Società Margherita, l'impianto CP:201100467 della Società RTR II e l'impianto C.P. 07023759 della Società E.P.E.;
2. Gli impianti saranno distinti in modo da garantire misure separate in MT, mentre avranno in comune l'utilizzo della sbarra 150 kV e del cavo AT di collegamento della predetta sbarra allo stallo RTN 150 kV presso la Stazione Elettrica di Troia;
3. I costi delle parti comuni d'impianto, così come i costi legati all'esercizio e manutenzione realizzati all'interno dell'area comune della sottostazione 150/30 kV, saranno addebitati ad E.P.E. in base ad un accordo apposito da definire nei prossimi mesi, mentre i rapporti tra Margherita e Suntergrid restano regolati dall'atto notarile del 1.6.2011;
4. L'esercizio e la manutenzione saranno gestiti dalla Suntergrid Spa che andrà a costituire l'interlocutore unico per Terna in relazione alle parti comuni d'impianto ed alle problematiche che più in generale andranno a riferirsi all'intera area della sottostazione nel rispetto di quanto stabilito nell'atto notarile del 1.6.2011;

Doc. ric. da:8881718388

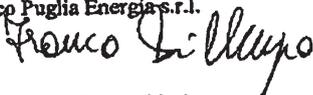
31-07-13 11:59 Pag: 3

5. La società Margherita srl ribadisce che il proprio diritto di utilizzo delle opere comuni dell'impianto di utenza per la connessione alla rete, pari complessivamente a 150 MW di potenza, andrà a ridursi ulteriormente in ragione dell'utilizzo da parte di E.P.E., avente causa di Margherita srl, della quota di capacità impegnata dall'impianto CP: 100013702 dal momento della realizzazione dell'impianto stesso;
6. Le società si impegnano a non superare il limite di immissione previsto dal collegamento utente dello stallo RTN a 150 kV secondo quanto stabilito nell'atto notarile del 1.6.2011;
7. Margherita srl ed E.P.E. terranno indenne RTR il rispetto ad eventuali fuori servizio dell'impianto di proprietà di quest'ultima, dovuti alla connessione e ai lavori di adeguamento dell'impianto di utenza in ragione della connessione di impianti di produzione;
8. L'impianto di utenza resterà nella proprietà di Suntergrid spa, con facoltà di cederlo ad altra società di pari competenza tecnica la quale subentrerà in tutti i diritti ed obblighi di cui all'atto notarile del 1.6.2011 di cui in premessa;
9. L'accesso alla sottostazione sarà possibile solo ed esclusivamente per il personale tecnico designato dai responsabili delle tre società e secondo le modalità dell'accordo del 05.08.2011;
10. Per quanto attiene la sicurezza del personale che avrà l'accesso all'area e le modalità di accesso, queste saranno definite in un regolamento interno fra le tre società, al fine di rendere ottimali le condizioni di sicurezza;

Roma li, 29.07.2013

## I Rappresentanti legali

Eco Puglia Energia s.r.l.



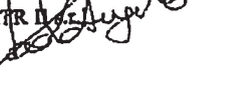
## Il Rappresentante legale

Margherita srl.



## Il Rappresentanti legale

RTR II s.r.l.



## Il Rappresentanti legale

Suntergrid SpA



All. 20

m am



REGISTRO UFFICIALE INGRESSO. Prot. n° 0004807/2016 del 22/04/2016

Tel. n. 080 480721 - fax 080 480721  
c-mail: angelo\_cellamare@marina.difesa.it

*Marina Militare*  
**Comando Marittimo Sud**  
Ufficio Infrastrutture e Demanio  
Sezione Demanio  
TARANTO

Indirizzo Telegrafico: MARINA SUD

P.E.I. : marina.sud@marina.difesa.it

P.E.C. : marina.sud@postacert.difesa.it

Prof. N° M\_D MARSUD RG16 0014534 20-04-2016 /UID



AI PRESIDENTE DEL CO.MI.PA  
c/o Comando Scuole A.M./3^ Regione Aerea  
Reperto Territorio e Patrimonio  
Lungomare Nazario Sauro, 39,  
70121 BARI  
aeroscuoleaeroregione3@postacert.difesa.it

e.p.c.: MINISTERO dell'AMBIENTE e della TUTELA del  
TERRITORIO e del MARE  
Direzione Generale per i rifiuti e l'inquinamento  
(RIN) - Divisione III  
00147 ROMA - c.a.: Avv. SERVILLO  
dgrin@pec.minambiente.it

REGIONE PUGLIA  
Area Politiche per lo Sviluppo Economico,  
il Lavoro e l'Innovazione  
Servizio Energie Rinnovabili, Reti  
ed Efficienza Energetica  
Ufficio Energie Rinnovabili e Reti  
Corso Sonnino, 177  
70121 BARI  
ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it

**ARGOMENTO:** Progetto per la costruzione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, da ubicare nel territorio del Comune di Troia (FG) in località "Pozzo Orsogno - Pozzo d'Albero". Proponente: Società "Eco Puglia Energia" di Foggia. Codice pratica 87OCWX3.  
Conferenza di servizi del giorno 22 aprile 2016.

Posizione: G.1-3/C7 "TA" (11) (citare nella risposta).

**Riferimenti:**

- a) foglio n° 19743 in data 15/03/2013 di Stamadifesa;
- b) nota n° AOO\_159/0000681 in data 28/01/2014 della Regione Puglia;
- c) foglio n° M\_D ABA001/0007653 in data 19/02/2014 del Comando Scuole dell'A.M. - 3^ Regione Aerea di Bari;
- d) nota n° 0004467 in data 23/03/2016 del Commissario ad acta c/o il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;
- e) nota n° 0005302/RIN in data 11/04/2016 del Commissario ad acta c/o il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

In relazione alla nota in riferimento e), con la quale è stata convocata una conferenza di servizi tematica per il giorno 22 aprile p.v., afferente la realizzazione dell'impianto eolico indicato in argomento, questo Comando Marittimo - per quanto di propria specifica competenza ed in relazione ai soli interessi della Marina Militare - richiama le favorevoli determinazioni già assunte in ordine al citato impianto con i fogli n°0007277/UID in data 20/02/2013 e n° 00047967/UID in data 17/12/2013 (qui uniti in copia).

d'ordine  
IL CAPO UFFICIO  
INFRASTRUTTURE E DEMANIO  
(C.V. Carmelo Antonio BRUNO)



*Marina Militare*  
**Comando in Capo**  
 del Dipartimento Militare Marittimo  
 dello Jonio e del Canale d'Otranto  
 Ufficio Infrastrutture e Demanio  
 Sezione Demanio  
**TARANTO**

P.E.I.: maridipart.taranto@marina.difesa.it



Ass.te di Amm.ne Guarnieri - Tel. 099/7752767  
 Fax 099/7752012  
 e-mail: a\_guarnieri@marina.difesa.it

A GENIODIFE  
 2° Reparto 6ª Divisione 2ª Sez.  
 Piazza della Marina, 4 00196 ROMA

e. p.c.: MARISTAER 74023 GROTtagLIE (TA)

MARIGENIMIL 74123 TARANTO  
 marigenimil.taranto@marina.difesa.it  
 (rif. foglio n° 7/10557 del 30/06/2011)

REGIONE PUGLIA  
 Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione  
 Servizio Energia, Reti ed Infrastrutture  
 Materiali per lo Sviluppo  
 Corso Sonnino, 177 70121 BARI  
 ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it

PROVINCIA di FOGGIA  
 Piazza XX Settembre, 20 71100 FOGGIA

ARGOMENTO: Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica (denominato "Pozzo Orsogno - Pozzo d'Albero", composto da n° 11 aerogeneratori della potenza complessiva di 27,5 MW) e delle relative opere ed infrastrutture connesse, da ubicare nel territorio del Comune di Troia (FG). Proponente: Società "Eco Puglia Energia" di Foggia.  
 Posizione: G.1-3/C7 "TA" (citare nella risposta).

**Riferimenti:**

- a) foglio n° 141/6758/4422 in data 30/11/1999 di Stamadifesa;
- b) foglio n° 141/4774/4665 in data 27/10/2009 di Stamadifesa;
- c) nota pervenuta tramite P.E.C. in data 21/01/2013 (cod. prog. E/9bis/2010 - 870CW3) della Regione Puglia.

1. Si rappresenta che - per quanto di competenza, in ordine ai soli interessi della Marina Militare - non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione dell'impianto eolico e delle relative opere ed infrastrutture connesse indicati in argomento, come da documentazione progettuale acquisita in data 18/02/2013 dal portale [www.sistema.puglia.it](http://www.sistema.puglia.it)- Sezione Autorizzazione (nota in riferimento c).
2. Si ritiene opportuno, tuttavia, sottolineare l'esigenza che la Società interessata provveda alla installazione della segnaletica ottico-luminosa delle strutture a sviluppo verticale, che sarà prescritta dall'Autorità competente - in conformità alla normativa in vigore per l'identificazione degli ostacoli - per la tutela del volo a bassa quota.
3. Per Maristaer Grottaglie, che legge per conoscenza, si allega - per opportuna informazione - copia della documentazione progettuale ritenuta d'interesse.

d'ordine  
 IL CAPO UFFICIO  
 INFRASTRUTTURE E DEMANIO  
 (C.V. Giovanni STICCHI)



*Marina Militare*  
**Comando in Capo**  
 del Dipartimento Militare Marittimo  
 dello Jonio e del Canale d'Otranto  
 Ufficio Infrastrutture e Demanio  
 Sezione Demanio  
**TARANTO**

P.E.I.: maridipart.taranto@marina.difesa.it



Ass.te di Amm.ne Guarnieri - Tel. 099/7752767  
 Fax 099/7752012  
 e-mail: [angela\\_guarnieri@marina.difesa.it](mailto:angela_guarnieri@marina.difesa.it)

ALLA REGIONE PUGLIA  
 Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione  
 Servizio Energia, Reti ed Infrastrutture  
 Materiali per lo Sviluppo  
 Corso Sonnino, 177 70121 **BARI**  
[ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it)

e. p.c.: MARISTAER 74023 **GROTTAGLIE (TA)**

MARIGENIMIL 74123 **TARANTO**  
[marigenimil.taranto@marina.difesa.it](mailto:marigenimil.taranto@marina.difesa.it)  
 (rif. foglio n° 7/1549 del 06/02/2008)

ECO PUGLIA ENERGIA S.R.L.  
 c/o Studio Tecnico ORSOGNO  
 Via Pellegrino Graziani, 1  
 71121 **FOGGIA**  
[luca.crescenzo.orsogno@ingpec.eu](mailto:luca.crescenzo.orsogno@ingpec.eu)

**ARGOMENTO:** Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato " Pozzo Orsogno - Pozzò d'Albero" e delle relative opere ed infrastrutture connesse, da ubicare nel territorio del Comune di Troia (FG). Proponente: Società "Eco Puglia Energia" di Foggia. *Adeguamenti*.  
 Posizione: G.1-3/C7 "TA" (citare nella risposta).

Riferimenti:

- a) foglio n° 141/6758/4422 in data 30/11/1999 di Stamadifesa;
- b) foglio n° 141/4774/4665 in data 27/10/2009 di Stamadifesa;
- c) foglio n° 19743 in data 15/03/2013 di Stamadifesa;
- d) nota senza numero pervenuta tramite P.E.C. in data 21/01/2013 (cod.E/9bis/2010-870CW3) di codesta Regione;
- e) foglio n° 0007277/UID in data 20/02/2013 di questo Alto Comando;
- f) nota n° AOO\_159/0005236 in data 19/06/2013 (cod.DMV31V5) di codesta Regione;
- g) nota n° AOO\_0007179 in data 09/09/2013 (cod.DMV31V5) di codesta Regione;
- h) foglio n° 0036287/UID in data 01/10/2013 di questo Alto Comando;
- i) nota pervenuta tramite PEC in data 10/12/2013 dalla Società Eco Puglia Energia.

1. Si comunica che le determinazioni già assunte da questo Alto Comando con il foglio in riferimento e), possono intendersi valide anche per gli adeguamenti apportati al progetto dell'impianto eolico indicato in argomento - consistenti nella riduzione del numero degli aerogeneratori da n° 11 per una potenza di 27,5 a n° 7 per una potenza di 17,5 Mw e nella conseguente riduzione del cavidotto interno di collegamento - come da documentazione progettuale acquisita in data 12/12/2013 con la nota in riferimento i).
2. Si ritiene opportuno, tuttavia, rammentaresottolineare l'esigenza che la Società provveda alla installazione della segnaletica ottico-luminosa delle strutture a sviluppo verticale, che sarà prescritta dall'Autorità competente - in conformità alla normativa in vigore per l'identificazione degli ostacoli - per la tutela del volo a bassa quota, anche durante l'arco notturno.
3. Per Maristaer Grottaglie, che legge per conoscenza, si allega - per opportuna informazione copia della documentazione progettuale ritenuta d'interesse.

d'ordine  
 IL CAPO UFFICIO  
 INFRASTRUTTURE E DEMANIO  
 (C.V. Giovanni STICCHI)

m ante. RIN REGISTRO UFFICIALE. INGRESSO. Prot. 000586 **MINUTA** 21/04/2016



*Comune di Foggia*

Assessorato all'Ambiente e Politiche Energetiche

Prot. N° *85600/2014*

*del 14/10*

**ALL 21**

Foggia, li 10/10/2014

Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento per il Coordinamento Amm.va  
Servizio per la concertazione amm.va ed il monitoraggio  
del territorio, ambiente ed immigrazione

Alla c.a. Dott.ssa Di Martino

Via della Mercedes n° 9 - 00187 Roma

ufcam.dica@pec.governo.it

Regione Puglia

Servizio Energie Rinnovabili, Reti ed Efficienza Energetica

Corso Sonnino n° 177- 70121 Bari

ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it

sp.giannone@regione.puglia.it

ECO Puglia Energia Srl

Via Napoli n° 6/B -71122 Foggia

ecopugliaenergiasrl@arubapec.it

Oggetto: Autorizzazione unica presentata dalla Società "ECO PUGLIA Energia Srl" ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. n° 387/203 per la costruzione ed esercizio di un parco eolico in agro di Foggia, Loc. "Ponte Albanito / Monte Calvello" di potenza totale pari a 16 [MW], con annesse opere infrastrutturali e di connessione. Rettifica pregresso parere comunale del 09/05/2014 (Prot. Gen. n° 40989) - [Rif. Nota Presidenza del Consiglio dei Ministri DICA 0021703 ; P - 4. 8. 2. 8 del 29/09/2014].

Con riferimento al parere in oggetto sopra richiamato si comunica, rilevando, che a seguito di un mero disguido comunicativo tra uffici comunali, questo Assessorato trasmetteva parere di merito privo delle informazioni rivenienti dal Verbale della C.d.S. della Regione Puglia del 02/04/2014 (Prot. R.P. Energia, Reti e Infrastrutture A00-159 n° 0002269 del 04/04/2014; Prot. Gen. Comune di Foggia n° 0084248 del 09/10/2014) nel quale l'Ufficio Attuazione pianificazione paesaggistica del Servizio Regionale per l'Assetto del Territorio dichiarava di "...poter esprimere per l'intervento in oggetto, parere favorevole per gli aspetti paesaggistici (relativamente agli aerogeneratori T18 / T29 / T32 / T35 / T 40) con esclusione degli aerogeneratori T 8 / T 14 / T 15"- (Rif. Nota "Parere Definitivo" del Servizio regionale "Assetto del Territorio" Prot. R.P. n° A00145/4547 del 25/03/2014, in allegato al Verbale della C.d.S. suddetta).

Pertanto, preso atto di quanto sopra formalizzato in ordine al numero definitivo di aerogeneratori ammessi alla realizzazione (ovvero n° 5 in luogo dei n° 4 erroneamente indicati nel citato parere comunale in discorso), questo Assessorato conferma parere favorevole alla costruzione di n° 5 aerogeneratori sul proprio territorio comunale, a rettifica pertanto di quanto formulato in data 09/05/2014.

Distinti saluti

Il Dirigente

Dott. Arch. Vincenzo Lombardi



L'Assessore all'Ambiente

Dott. Francesco Moresca

Comune di Foggia - Servizio Ambiente

Via Gramsci n° 17- 2° piano - c.a.p. 71122 - Tel. 0881.814224 - Fax 0881.814250 - E-mail: ambiente@comune.foggia.it

AOO AT.REGISTRO UFFICIALE.U.0104824.17-06-2016  
 in ambe.RLN.REGISTRO UFFICIALE.INGRESSO.Prot.0009451.17-06-2016



ALL. 22

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

prof. IT/BA/III/VIE  
 fascicolo 1162/FG

*Alla*

**ECO PUGLIA ENERGIA S.r.l.**  
 Via Napoli, 6/B c/o studio Tusino  
 71122 FOGGIA  
 ccopugliaenergiarsl@arubapcc.it

*per Conoscenza*  
**Ministero Ambiente**  
 dgrin@pec.minambiente.it

**Regione Puglia**  
 70100 - BARI  
 servizio.energieininnovabili@pec.rupar.puglia.it

**Ministero dello Sviluppo Economico**  
 D.G.A.T.  
 dgat.segreteria@pcc.mise.gov.it

**OGGETTO:** Commissario ad acta Sentenza n. 1684/15 del TAR Puglia - Richiesta A.U. per la costruzione di un impianto colico da 27.5 MWe ed opere connesse, nel Comune di Troia alle località Pozzo Orsogno - Pozzo D'Albero. Esecuzione Sentenza TAR Puglia n.1684 del 2015. Cnd.870CW3 (SOLO PER LA PARTE MI DELL'IMPIANTO).

Con riferimento alla nota prot. n del inviata dalla Ministero Ambiente, nel rappresentare che questo Ispettorato non potrà essere presente alla riunione della Conferenza di Servizi prevista, si trasmette in allegato il Nulla Osta alla Costruzione (all.1) dell'elettrodotto interrato di cui all'oggetto, che sarà realizzato dalla Società ECO PUGLIA ENERGIA S.r.l. come da documentazione progettuale presentata.

Al riguardo si rileva che il legale rappresentante pro-tempore della Società ECO PUGLIA ENERGIA S.r.l. ha presentato una dichiarazione sostitutiva di atto notorio del 26/05/2016, attestante che nell'area interessata alla costruzione dell'elettrodotto in questione non sono presenti linee di comunicazione elettronica e che pertanto non vi sono interferenze.

Si informa altresì che l'allegato Nulla Osta consente l'esercizio, ovvero, l'allaccio delle opere di cui all'oggetto alla Rete Elettrica Nazionale.

L'Ispettorato resta in attesa della comunicazione di ultimazione dei lavori, da parte della Società ECO PUGLIA ENERGIA S.r.l., ai fini della dichiarazione di esecuzione nel rispetto delle norme, come da modello allegato (all.2). La comunicazione dovrà pervenire entro 30 giorni dalla connessione delle opere alla Rete Elettrica Nazionale.

Si avvisa che il Nulla Osta alla costruzione dell'elettrodotto di cui all'oggetto è rilasciato esclusivamente a favore della società ECO PUGLIA ENERGIA S.r.l., 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.

L'Ufficio scrivente resta comunque in attesa di ricevere il verbale della Conferenza di Servizi, nonché eventuali atti e provvedimenti adottati dall'Autorità procedente.

Infine, ai sensi del D.M. 15/2/2006 del Ministero delle Comunicazioni, si invita la Società ECO PUGLIA ENERGIA S.r.l. a voler effettuare, qualora non avesse già provveduto, il versamento di euro 140,00 (euro centoquaranta/00), quale saldo per le spese di istruttoria del procedimento, sul c/c postale n. 71935720 - IBAN IT92 E 07601 145000000 71935720, intestato alla Tesoreria provinciale dello Stato - sez. di Viterbo - conto terzi - Ministero Sviluppo Economico, Capitolo 2569/03 capo XVIII art. 3 del Bilancio dello Stato; indicare nella causale l'impianto da realizzare ed il numero di pratica. L'originale dell'attestazione di pagamento dovrà essere inviato a questo Ispettorato entro 30 giorni dal ricevimento della presente comunicazione.

Si avverte che la suddetta somma non tiene conto delle eventuali spese sostenute dall'Ispettorato per l'espletamento di verifiche sugli impianti che potranno comunque essere oggetto di rivalsa.

Il Responsabile del procedimento  
(Nicola ALTAMURA)



Il Dirigente dell'Ispettorato  
(Amerigo dott. SPENDORI)



**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. 1162/FG)

Visto il Regio Decreto 11 dicembre 1933, n° 1775;

Visto l'art. 95 del D.L. n° 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 23/03/2016, presentata dalla ECO PUGLIA ENERGIA S.r.l. con sede legale in FOGGIA - Via Napoli, 6/B c/o studio Tusino (C.F. /P.I.: 05732590723), riguardante la Costruzione di linee elettriche MT 30 kv in cavo interrato per la connessione alla RTN di un impianto eolico da 27.5 MWe da ubicarsi nel Comune di Troia alle località Pozzo Orsogno - Pozzo D'Albero. Esecuzione Sentenza TAR Puglia n. 1684 del 2015. Cod.870CW3;

Vista la documentazione progettuale allegata alla suddetta istanza;

Vista la dichiarazione sostitutiva di atto notorio, rilasciata dalla Società medesima in data 26/05/2016, attestante che nell'area interessata alla costruzione dell'elettrodoto di cui trattasi e delle opere connesse che le linee elettriche da realizzarsi non interferiscono con linee di comunicazione elettronica preesistenti;

sussistendone i presupposti di legge si rilascia alla suddetta Società ECO PUGLIA ENERGIA S.r.l. il

**NULLA OSTA**

alla costruzione, secondo il progetto presentato, di linee elettriche MT 30 kv in cavo interrato per la connessione alla RTN di un impianto eolico da 27.5 MWe da ubicarsi nel Comune di Troia alle località Pozzo Orsogno - Pozzo D'Albero. Esecuzione Sentenza TAR Puglia n.1684 del 2015. Cod.870CW3 (SOLO PER LA PARTE MT DELL'IMPIANTO), per il collegamento dello stesso alla Rete Elettrica Nazionale, subordinandolo all'osservanza che tutte le opere siano realizzate in conformità alla normativa vigente e alla documentazione progettuale presentata;

Il presente Nulla Osta è concesso in dipendenza dell'atto di sottomissione redatto dalla ECO PUGLIA ENERGIA S.r.l. e registrato presso l'Agenzia delle Entrate di FOGGIA, in data 01/04/2010 al n° 2480, serie 3, senza alcun pregiudizio delle clausole in esso contenute e fatti salvi i diritti che derivano al Ministero dello Sviluppo Economico dal R.D. n. 1775 dell'11/12/1933.

Il Responsabile del procedimento  
(Nicola ALTAMURA)



Il Dirigente dell'Ispettorato  
(Amerigo dott. SILENDORI)

**ECO PUGLIA ENERGIA s.r.l.**

Al Ministero dello Sviluppo Economico  
-Comunicazioni  
Ispettorato Territoriale  
Puglia e Basilicata  
Via Amendola, 116  
70126 BARI  
(P. IVA 93272850723)

**ATTO DI SOTTOMISSIONE**

Il Sottoscritto Giuseppe Popolo nato a Foggia il 18/09/1984 e residente in Ascoli Satriano (Fg) – via Falcone e Borsellino n.2, in nome e per conto della Società Eco Puglia Energia srl, con sede legale in Foggia alla Via Torelli n.22, Registro Imp. FG-255988, P.I. 05732590723 che legalmente rappresenta, in osservanza a quanto stabilito:

- dal Testo Unico delle disposizioni di Legge sulle Acque e sugli Impianti Elettrici approvato con R.D. 11 dicembre 1933 n.1775;
- degli art. 95 e 97 "Codice delle comunicazioni elettroniche" D.L.vo 1° Agosto 2003 n.259;
- dalle norme contenute nella legge 28.6.1986 n.339;
- dai D.M. LL.PP. 21.3.1988 n. 449, 16.1.1991 n. 1260 e D.M. LL.PP. 5.8.98;
- dalle norme CEI 103-6 Edizione dicembre 1997 fascicolo 11997;
- dalle norme CEI 11-17 dell'agosto 1992 fascicolo 1890;
- dal D.M. 24.11.1984 del Ministero degli Interni;
- dalle prescrizioni definite dalla Circolare Ministeriale n° LCI/U2/2/71571/SI del 13.3.1973;
- dal Capo IV della Circolare Ministeriale n° DCST/3/2/7900/42285/2940 del 19.2.1982,

Si obbliga con il presente atto, secondo le disposizioni normative e in base a quanto concordato con il Ministero delle Comunicazioni, per gli impianti elettrici di cui la società Eco Puglia Energia srl è o potrà essere in futuro concessionaria, a eseguire a regola d'arte e mantenere sempre in buono stato le opere di protezione meccaniche ed elettriche con particolare riguardo ai dispositivi di protezione contro eventuali sovracorrenti dell'elettrodotto, a difesa delle linee di telecomunicazioni statali, sociali e private, dalle proprie condutture elettriche.

Si obbliga ad accertarsi preventivamente alla loro messa in esercizio, che i propri impianti elettrici non pregiudichino il regolare funzionamento di linee di telecomunicazioni interessate dagli stessi e nel caso, a provvedere a sue spese, mediante adeguati preventivi interventi, a quanto il Ministero

**ECO PUGLIA ENERGIA S.r.l.**

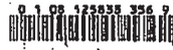
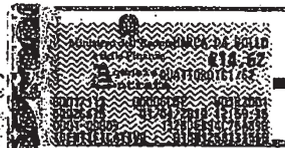
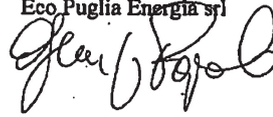
delle Comunicazioni potrà stabilire per migliorare e garantire il prosieguo del regolare funzionamento delle linee di telecomunicazioni qualora le stesse risultino poter essere disturbate da eventuali induzioni elettromagnetiche o comunque danneggiate dall'elettrodotto di cui la sottoscritta è concessionaria.

Si impegna a sospendere l'esercizio dei propri impianti elettrici dai quali dovessero derivare impreviste eccezionali difficoltà al regolare funzionamento delle suddette linee di telecomunicazioni provvedendo eventualmente a proprie spese al loro ripristino.

Dichiara inoltre di sollevare il Ministero delle Comunicazioni e i Gestori delle reti di telecomunicazioni da ogni responsabilità per danni o disturbi che possano derivare alle linee di telecomunicazioni, a persone o a cose per cause dipendenti dagli impianti elettrici.

Foggia, 30/03/2010

Eco Puglia Energia s.r.l.



AGENZIA REGIONALE PER L'ENERGIA DELLA PUGLIA

Numero **09 APR 2010 2480**

Esce **17.72 euro settimanale**

Mo

EE

Per informazioni telefonare  
N. Verde 800 00 00 00



---- Ns. Rif. protocollo ASPI/RM/2016/0017063/EU 13.09.2016 ----

Al. 23

m. ante. RIN. REGISTRO UFFICIALE INGRESSO. Prot. 0017063/VI 8 BEGAMINI 01 0169 ROMA  
**autostrade per l'Italia**  
 Società per azioni  
 Società con unico socio soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Atlantia S.p.A.  
 Capitale Sociale € 622.027.000,00 interamente versato  
 Codice Fiscale e n. di iscrizione al Registro delle Imprese di Roma 07516911000  
 C.C.I.A.A. ROMA n. 1037417 - P.IVA 07516911000 - Sede Legale: Via A. Bergamini, 50 - 00159 Roma

TELEGR. : AUTOSTRADE ROMA  
 TELEX : AUTSPA N. 612235  
 TELEF. : 06.4363.1  
 TELEFAX : 06.4363.4090  
 E-MAIL : info@autostrade.it  
 WEBSITE : www.autostrade.it  
 PEC : autostradepertitalia@pec.autostrade.it

NS. RIF. CGNO/DIRO/ECP/MCT

ROMA

VS. RIF.

Spett.le  
 Ministero dell'Ambiente  
 Direzione Generale per i Rifiuti e  
 l'Inquinamento  
[dgrin@pec.minambiente.it](mailto:dgrin@pec.minambiente.it)  
[servillo.annaclaudia@minambiente.it](mailto:servillo.annaclaudia@minambiente.it)

e, p.c.:

Spett.le  
 Ministero delle Infrastrutture e dei  
 Trasporti  
 Dipartimento per le Infrastrutture,  
 i Sistemi Informativi e Statistici  
 Direzione Generale per la Vigilanza  
 sulle Concessionarie autostradali  
 Ufficio Territoriale di Roma  
 Lungotevere Thaon de Revel, 3  
 00196 Roma  
[uit.roma@pec.mit.gov.it](mailto:uit.roma@pec.mit.gov.it)

Autostrade per l'Italia s.p.a.  
 Direzione 8 Tronco - Bari  
 70020 Bitritto (BA)

**OGGETTO:** Commissario ad Acta- Sentenza TAR Puglia n. 1684 del 2015 Autorizzazione  
 unica ai sensi del DL 29.12.03 n. 387 e ss.mm.ii relativa alla costruzione ed  
 esercizio dell'impianto eolico da 27,5 MW loc.Pozzo Orsogno-Pozzo D'Albero  
 e le relative opere di connessione - comune di Troia (FG)  
 CONFERENZA DI SERVIZI ISTRUTTORIA DEL 8.08.2016  
**PROPONENTE:** ECOPUGLIA ENERGIA s.r.l.  
**RICHIEDENTE:** MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA  
 DEL TERRITORIO E DEL MARE

In riferimento alla nota n. 0036797 del 23.08.2016 ricevuta da codesto Ministero in  
 riscontro alla ns. pari oggetto prot. ASPI/RM/20016/001526/EU del 3.08.2016,  
 rappresentiamo che l'elaborato prodotto da evidenza della collocazione dell'impianto fuori la  
 fascia di rispetto autostradale.

Pertanto Vi confermiamo che l'intervento in argomento, collocandosi ad una  
 distanza maggiore di metri 60 dal confine autostradale, prevista dalla norma per la  
 inedificabilità fuori centri abitati, non risulta di nostra competenza territoriale e non necessita  
 di nostra autorizzazione.

Distinti saluti

**autostrade per l'Italia**  
 Società per azioni  
 DIREZIONE REALIZZAZIONE OPERE  
 Direttore  
 (Alberto Selleri)

AC. 24

m amte.RIN.REGISTRO UFFICIALE.INGRESSO.Prot.0006566.04-05-2016

Ministero  
dello Sviluppo Economico  
DIREZIONE GENERALE PER LA SICUREZZA - UFFICIO  
NAZIONALE MINERARIO PER GLI IDROCARBURI E LE GEORISORSE  
Divisione IV - Sezione UNMIG di  
Napoli -

Si segnala che, dal 1 Luglio 2012 sono entrate in vigore le nuove disposizioni di rilascio del nulla osta minerario impartite con circolare del Direttore generale per le risorse minerarie ed energetiche dell'11.06.2012, prot. n. 11626.

Tali disposizioni prevedono che i proponenti la realizzazione di nuove linee elettriche devono sempre effettuare autonomamente la verifica puntuale della interferenza dei progetti con i titoli minerari per idrocarburi secondo le indicazioni dettagliate nella citata circolare reperibile sul sito del Ministero dello Sviluppo Economico all'indirizzo:  
<http://unmig.sviluppoeconomico.gov.it/unmig/norme/dir110612.htm>.  
Da tale pagina è possibile avviare direttamente la procedura per le verifiche.

Si fa presente, infine, che la procedura sopra citata, da adottare anche in caso di integrazioni/modifiche dei progetti, assolve gli obblighi di coinvolgimento di questo Ufficio nel procedimento, fermo restando l'obbligo per il proponente di inviare a quest'Ufficio la dichiarazione nei casi previsti dalla citata circolare.

IL  
DIRIGENTE DELLA DIVISIONE  
(Ing. Arnaldo VIOTO)  
Ministero dello Sviluppo  
Economico  
DIREZIONE  
GENERALE PER LA SICUREZZA  
UFF. NAZ. MINERARIO PER GLI IDROCARBURI E LE GEORISORSE  
Divisione IV - Sez. UNMIG di Napoli  
P.zza Giovanni Bovio, 22 - 80133 Napoli  
tel. +39 081 5510049 - fax +39 081 5519460  
Da: "PEC DG RIN" [dgrin@pec.minambiente.it](mailto:dgrin@pec.minambiente.it)  
A: [margheritasrl@arubapec.it](mailto:margheritasrl@arubapec.it), [servizio.energiesinnovabili@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.energiesinnovabili@pec.rupar.puglia.it),  
[ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it), [gabinetto.sindaco@cert.comune.foggia.it](mailto:gabinetto.sindaco@cert.comune.foggia.it),  
[ambiente@cert.comune.foggia.it](mailto:ambiente@cert.comune.foggia.it), [protocollo@pec.comune.troia.fg.it](mailto:protocollo@pec.comune.troia.fg.it),  
[servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it), [ufficio.coord.stp.ba@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.coord.stp.ba@pec.rupar.puglia.it),  
[ufficio.coord.stp.fg@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.coord.stp.fg@pec.rupar.puglia.it), [parcotratturi.foggia@pec.rupar.puglia.it](mailto:parcotratturi.foggia@pec.rupar.puglia.it),  
[serviziodemaniopatrimonio.bari@pec.rupar.puglia.it](mailto:serviziodemaniopatrimonio.bari@pec.rupar.puglia.it),  
[servizio.tutelacque@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.tutelacque@pec.rupar.puglia.it), [servizio.foreste.fg@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.foreste.fg@pec.rupar.puglia.it),  
[upa.foggia@pec.rupar.puglia.it](mailto:upa.foggia@pec.rupar.puglia.it), [surae.regione@pec.rupar.puglia.it](mailto:surae.regione@pec.rupar.puglia.it),  
[servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it), [mbac-sr-pug@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sr-pug@mailcert.beniculturali.it),  
[mbac-sbeap-ba@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sbeap-ba@mailcert.beniculturali.it), [mbac-sar-pug@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sar-pug@mailcert.beniculturali.it),

protocollo@cert.provincia.foggia.it, ternareteitaliaspa@pec.terna.it,  
dgsunmig.div04@pec.mise.gov.it, dgrme.dg@pec.mise.gov.it,  
dgat.div03.isppbm@pec.mise.gov.it, cme\_puglia@postacert.difesa.it,  
aeroscuoleaeroregione3@postacert.difesa.it

Cc:

Data: Fri, 15 Apr 2016 13:27:00 +0200

Oggetto: Prot RIN 5562 del 15-04-2016 - Commissario ad acta - Sentenza TAR Puglia n. 1684 del 2015 - Convocazione conferenza di servizi.

> Si trasmette in allegato la nota PROT. RIN 5562 del 15.04.2016 e di seguito le credenziali per accedere alla videoconferenza.> > Si rappresenta, altresì, che è possibile partecipare alla videoconferenza recandosi presso le sale messe a disposizione della Regione Puglia e del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare. In particolare, presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare la videoconferenza verrà svolta nella Sala Europa, VII Piano, via Capitan Bavastro, Roma, mentre presso la Regione Puglia, sala IV piano, Corso Sidney Sonnino n. 177 - cap 70121 Bari.> Salve, > sei stato invitato a partecipare ad una videoconferenza nella sala virtuale:

> MATTM Direzione RIN del portale vidyoportal.minambiente.it (Room PIN: 2016) > Per partecipare tramite desktop puoi selezionare il link:

<http://vidyoportal.minambiente.it/flex.html?roomdirect.html&key=e2a2NkQ7G61e> (Room PIN: 2016) > Per partecipare tramite sistema di videoconferenza puoi inserire l'indirizzo IP 89.119.252.153 premere 1 e digitare il numero di sala 0018\*2016#> Se e' la prima volta che partecipi alla conferenza, puoi accedere ad una guida al VidyoDesktop ai seguenti link:

> Windows: <http://vidyo.com/22w>

> Mac: <http://vidyo.com/22m> > > Cordiali saluti.> > Direzione generale> per i rifiuti e l'inquinamento (RIN)> Ministero dell'Ambiente e della Tutela> del Territorio e del Mare> >

ALL 26

MODULARIO > B.C. - 255	MIBACT-SBEAP-BA STP	MOD. 304
---------------------------	------------------------	----------

Ministero dell'ambiente. RIN. REGISTRO UFFICIALE. INGRESSO. Prot. 0006518/04/05-2016



0006518 04/05/2016  
Cl. 34.04.02/28.9

*Ministero dei beni e delle attività culturali  
e del turismo*

Soprintendenza Belle arti e Paesaggio  
per le province di Bari, Barletta-Andria-Trani e Foggia  
Bari

Al Commissario ad Acta  
Avv. Annaclaudia Servillo  
dgrin@pec.minambiente.it

*Proposta al Foglio del .....*  
*Di ..... Fa ..... A .....*

OGGETTO: **Troia (FG)** – Procedura di Autorizzazione unica ai sensi del D.Lgs 29.12.2003 n. 387 relativa alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica di tipo eolico della potenza elettrica di 27,50 MW in località Pozzo Orsogno – Pozzo d'Albero – Codice Pratica 87OCWX3.  
Ditta: Eco Puglia.

E, p.c. Ecopuglia srl  
margheritasrl@arubapec.it

In riferimento alla nota riguardante l'intervento riportato in oggetto, analizzata la documentazione, questa Soprintendenza comunica quanto segue.

L'impianto in esame, non interessa direttamente beni e/o aree monumentali vincolati a norma della Parte II del D.Lgs n. 42/2004 e beni e/o aree di interesse paesaggistico ai sensi dell'art.136 del D.Lgs. n.42/2004, ma il tracciato del cavidotto interferisce con i beni archeologici citati nonché un'acqua pubblica denominata "torrente Cervaro" sulla cartografia presente sul portale della Regione Puglia tutelata ai sensi dell'art. 142 del D.Lgs. 42/2004, in quanto iscritto nell'elenco delle acque pubbliche.

Si fa presente che il parere è stato espresso ai sensi del dettato della norma del D.M. 10/09/2010, che all'art 14.7 stabilisce che il Ministero partecipa c) al procedimento per l'autorizzazione di impianti alimentati da fonti rinnovabili localizzati in aree contermini a quelle sottoposte a tutela ai sensi del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, recante il codice dei beni culturali e del paesaggio".

Il progetto prevedeva la realizzazione di 9 aerogeneratori per complessivi 22.5 MW ubicato in località Pozzo Orsogno – Pozzo d'Albero. In seguito al preavviso di diniego inviato dall'Ufficio Attuazione Pianificazione Paesaggistica – Servizio Assetto del Territorio della Regione Puglia, la ditta ha proposto la riduzione del numero degli aerogeneratori, escludendo dal progetto due aerogeneratori localizzati in prossimità del tratturo Troia- Inconronata.

L'impianto sarà composto da 7 aerogeneratori localizzati a est del territorio comunale di Troia al confine con il comune di Foggia. Gli elementi avranno altezza al rotore di m. 100 con pale con diametro di m.100 (cfr. 87OCWX3\_RelazionePaesaggistica).

Il parco andrà a collocarsi in un'area definita dal P.R.G. vigente del comune di Troia come zona di attività agricola. Per quanto attiene il regime vincolistico del PUTT/P l'area è tipizzata come ambito territoriale esteso di valore relative E. Il cavidotto, invece, interessa aree di valore C attraversando sia alcuni ambiti tratturali che la fascia di rispetto di un tratto di un'acqua pubblica denominata "torrente Cervaro" sulla cartografia presente sul portale della Regione Puglia, come già riportato.

Al fine di valutare il valore paesaggistico dell'area di intervento, considerando l'area vasta come definita dai criteri previsti dalle norme vigenti in materia di impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile, si ritiene necessario considerare tutti gli elementi caratterizzanti il paesaggio locale (segnalazioni archeologiche, corsi d'acqua, percorsi tratturali) in quanto tali elementi permettono di comprendere il valore del paesaggio su cui si interviene in base alle definizioni di



- Castello Svevo-Piazza Federico II n. 4 – 70122 BARI – Tel. 080 5286111-  
- Ex Convento di San Francesco della Scarpa – Via Pier l'Eremita n. 25 – 70122 BARI – Tel. 080 5285231

E mail: sbcap-ba@beniculturali.it - PEC: mibac-sbeap-ba@mailcert.beniculturali.it  
Sito web: www.sbap-ba.beniculturali.it

paesaggio come riportata dalla Convenzione Europea del Paesaggio promossa dal Consiglio d'Europa e firmata a Firenze il 20 ottobre 2000 e ratificata con legge 9 gennaio 2006, n. 14, art. 1, secondo cui con il termine *"Paesaggio" designa una determinata parte di territorio, così come è percepita dalle popolazioni, il cui carattere deriva dall'azione di fattori naturali e/o umani e dalle loro interrelazioni*", ed altresì definita dal Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio (D.Lgs. 42/2004) art 131, secondo cui *"Per paesaggio si intende il territorio espressivo di identità, il cui carattere deriva dall'azione di fattori naturali, umani e dalle loro interrelazioni"*.

Nell'area in esame ricadono il centro storico di Troia e il complesso della Masseria di Posta Torre Bianca nel territorio di Lucera, tutelato ai sensi del D.M. 01/08/1986 e la relativa zona di rispetto istituita con D.M. 08/05/1990.

E' inoltre ricompresa la segnalazione archeologica del PUTT/P di Muro Rotto e Trione.

In riferimento agli elementi tutelati ai sensi della Parte III del D.Lgs. 42/2004, oltre all'interferenza già rilevata precedentemente, ricadono i seguenti beni paesaggistici come individuati dall'art. 142 del Codice:

- i corsi d'acqua Fosso San Pietro, torrente Potesano, Fosso Acqua Salata, torrente Sannoro, torrente Torremagna, inseriti nell'elenco delle acque pubbliche;
- un'area gravata dal vincolo di uso civico.

All'interno dell'area vasta, calcolata dalla Società (cfr. Relazione Impatti Cumulativi e tav. A010 tav. 02 Z.V.I. (Zone Visual Impact) impianti esistenti), sono riportati numerosi altri impianti già realizzati, con oltre 70 aerogeneratori. In particolare si rileva come tre elementi siano localizzate all'interno della stessa area interessata dall'impianto in esame. La presenza di tali impianti rende necessario la valutazione degli impatti cumulativi di co-visibilità anche in ossequio a quanto previsto dalle Linee Guida ministeriali.

L'analisi degli effetti cumulativi presentata sottolinea come visti i numerosi impianti già esistenti, non vi sarebbe un aggravio degli effetti negativi sull'area in quanto già fortemente compromessa. Tale posizione non tiene conto dei principi della Convenzione Europea del Paesaggio che ampliando il concetto di paesaggio a tutto il territorio, sancisce che tutti i paesaggi sono da tutelare, e che per quelli già compromessi, come il paesaggio agrario del Tavoliere, gli Stati devono intervenire con politiche atte al recupero e al restauro.

In tale ottica, è evidente, che l'impianto proposto a causa dell'alto numero di aerogeneratori già presenti nell'area di intervento, risulta essere incompatibile con le istanze di tutela paesaggistica.

Inoltre è utile sottolineare come nella Relazione Paesaggistica relativamente al tratturello Foggia - Camporeale si riporta *"Inoltre c'è da rilevare che parte del tratturello che prosegue nel territorio comunale di Foggia è in gran parte in intercluso ad ogni tipo di transito poiché risulta ormai coltivato, per cui si perde la traccia del percorso originario. [...] è quasi totalmente obliterato nella porzione di competenza del territorio comunale di Troia, a seguito dell'intensiva coltivazione dei fondi agricoli, per cui qualche modesta traccia è possibile trovarla lungo qualche viabilità rurale ancora esistente, nonché in quello che oggi è il contesto urbanizzato di Foggia, pertanto nell'area individuata dall'impianto non sono presenti tracce evidenti del percorso indicato solo sulla cartografia del PUTT/P."* Queste affermazioni risultano sventanti per il valore del tratturello, che non essendo stato, diversamente da altri percorsi della transumanza, interessato da importanti fenomeni di antropizzazione, lo rendono molto interessante al fine di una rivalutazione dei percorsi storici nell'ambito dei parchi tematici e legati ai concetti della mobilità dolce.

Inoltre in fase di progettazione non si è tenuto, a parere della Scrivente, in debita considerazione gli elementi strutturanti del paesaggio agrario dauno. Infatti il posizionamento degli aerogeneratori e le relative strade di accesso non rispettando la suddivisione storica dei campi, crea una frammentazione del terreno inusuale all'interno del paesaggio del subappennino.

Il paesaggio è un bene primario tutelato dalla Costituzione Italiana, che tra i Principi Fondamentali riporta all'art. 9 *"La Repubblica promuove lo sviluppo della cultura e la ricerca scientifica e tecnica. Tutela il paesaggio e il patrimonio storico e artistico della Nazione."* E come più volte affermato ripetutamente dal Giudice delle Leggi idoneo a costituire un limite alla tutela degli interessi pubblici assegnati alla competenza concorrente delle regioni, come il governo e la fruizione del territorio ovvero l'energia.

Inoltre negli ultimi anni la produzione di energia elettrica da fonte eolica in Puglia ha avuto un notevole sviluppo, a tale riguardo si ritiene utile richiamare l'attenzione sulla Delibera della



- Castello Svevo-Piazza Federico II n. 4 - 70122 BARI - Tel. 080 5286111 -  
 - Ex Convento di San Francesco della Scarpa - Via Pier l'Eremita n. 25 - 70122 BARI - Tel. 080 5285231  
 E-mail: sbcap-ba@beniculturali.it - PEC: mhac-sbcap-ba@mailcert.beniculturali.it  
 Sito web: www.sbap-ba.beniculturali.it

Giunta Regionale del 2 aprile 2014, n. 581 della Regione Puglia relativa all' "Analisi di scenario della produzione di energia da Fonti Energetiche Rinnovabili sul territorio regionale. Criticità di sistema e iniziative conseguenti" le cui conclusioni riportano la necessità di "rappresentare le peculiari criticità che caratterizzano lo sviluppo delle FER in Puglia [...]fermo restando il raggiungimento degli obiettivi europei per il 2020 e gli obiettivi intermedi e finali assegnati alla Regione Puglia".

In base a tale analisi, pertanto, a parere della Scrivente non risulta evidente la significatività dell'incidenza percentuale della quantità di energia da prodursi da parte dell'impianto in questione rispetto alla quota complessiva di energia da fonte rinnovabili che la Regione Puglia ha avuto assegnato in base alle norme vigenti, soprattutto in virtù dell'alto numero di "comuni critici" come definiti da ENEL, ossia saturi dal punto di vista della produzione di energia, tanto che già da tempo gli impianti da fonti rinnovabili vengono spenti o limitati per problemi connessi alle reti di distribuzione dell'energia elettrica.

Il posizionamento degli aerogeneratori è al di fuori delle aree non idonee stabilite dalla norme regionali, ma, considerando le dimensioni degli elementi, la loro localizzazione e l'orografia del terreno, l'impatto degli stessi nelle visuali paesaggistiche da e verso gli stessi risulta comunque negativo, non solamente in virtù di un giudizio meramente estetico, ma in base alle indicazioni delle Convenzione Europea del Paesaggio e in linea con quanto indicato dalle norme ministeriale secondo le quali "resta essenziale anche una progettazione/pianificazione/programmazione unitaria degli impianti eolici nei diversi ambiti paesaggistici: essa deve tenere conto della presenza di altri impianti e delle dinamiche già previste e prevedibili (sostituzioni, nuovi impianti, diffusione di piccoli impianti, ecc.), oltre che degli altri elementi tecnologici verticali, esistenti e previsti. È fondamentale un ruolo attivo e consapevole sia di pianificazione sia di monitoraggio paesaggistico, da parte degli enti locali, fra loro coordinati, poiché il paesaggio, in genere, non tiene conto dei confini amministrativi."

Tenendo presente tutte le succitate problematiche emerse nella valutazione del progetto, si ritiene che lo stesso non sia compatibile con la tutela paesaggistica soprattutto a causa degli effetti cumulativi legati alla co-visibilità sia in combinazione sia in successione, e alla sequenzialità secondo le principali arterie stradali. Pertanto, questa Soprintendenza, per quanto di competenza, esprime parere contrario al progetto così come proposto.

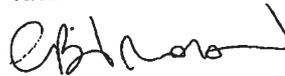
Questa Amministrazione considerando quanto espresso dai Giudici del TAR Molise nella Sentenza 398/2013, con cui si stabiliva che "La prescrizione, contenuta nell'ultima parte del comma, secondo cui il parere deve recare le specifiche indicazioni delle modifiche progettuali necessarie ai fini dell'assenso, deve essere interpretata nel senso che, ove l'intervento non sia assolutamente incompatibile con il paesaggio, il parere deve contenere tali prescrizioni; qualora, invece, non sia possibile armonizzare l'opera proposta con la tutela del paesaggio, il parere negativo, per logica conseguenza, non conterrà alcuna indicazione di tali modifiche progettuali".

La Scrivente, tuttavia, ritiene che l'impianto, al fine di un migliore inserimento all'interno del paesaggio debba essere delocalizzato.

Responsabile del procedimento  
Arch. Mara Carcavallo  
tel. 0805286295 0805286294  
e-mail: mara.carcavallo@beniculturali.it



Il Soprintendente  
Arch. Carlo BIRROZZI




Castello Svevo-Piazza Federico II n. 4 - 70122 BARI - Tel. 080 5286111 -  
Ex Convento di San Francesco della Scarpa - Via Pier l'Eremita n. 25 - 70122 BARI - Tel. 080 5285231  
E-mail: sbcap-ba@beniculturali.it - PEC mbac-sbcap-ba@mailcert.beniculturali.it  
Sito web: www.sbap-ba.beniculturali.it

MODULARIO  
B. C. - 255

AU. 29

MOD. 304

in ante. RIN. REGISTRO UFFICIALE. INGRESSO. Prot. 0012007.09-08-2016

*Ministero dei Beni e delle Attività  
Culturali e del Turismo*Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio  
per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia  
Foggia

Foggia, 08/08/2016

Al Ministero dell'Ambiente della Tutela del  
Territorio e del Mare  
Direzione Generale per i rifiuti e l'inquinamento  
[dgrin@pec.minambiente.it](mailto:dgrin@pec.minambiente.it)

(c.a. Avv. Annaclaudia Servillo)

Prot. N. 519.....  
Ch.....

Rif. nota del

Oggetto: Commissario ad acta – Sentenza TAR Puglia n. 1684/2015.  
Convocazione Conferenza di servizi – Autorizzazione unica per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di e.e. da fonte eolica della potenza di 27.5 MW e delle relative opere di connessione e infrastrutture da ubicarsi nel Comune di Troia (FG), località Pozzo Orsogno – Pozzo D'Albero, presentata dalla società Eco Puglia Energia Srl in data 11 febbraio 2010.  
Integrazione alla precedente nota soprintendenza prot. 515 del 04.08.2016.

In riferimento alla questione in oggetto e ad integrazione e parziale modifica della precedente nota di questa Soprintendenza prot. 515 del 04.08.2016, la Scrivente, al fine di superare in maniera costruttiva le ragioni del proprio dissenso in ossequio al principio fissato dall'art. 14quater della legge n. 241/90 e s.m.i., ritiene di poter esprimere il parere di competenza subordinandolo all'osservanza delle seguenti prescrizioni:

- I cavi elettrici siano posizionati a debita distanza dal tracciato tratturale;
- Gli scavi siano eseguiti con assistenza archeologica qualificata;
- Si provveda al ripristino dello stato dei luoghi dopo il termine di esercizio;
- Il posizionamento degli aerogeneratori e le relative strade di accesso dovranno rispettare la suddivisione storica dei campi.

Si resta in attesa di acquisire copia del verbale della seduta di Conferenza di servizi del 08.08.2016.

Responsabile del procedimento  
dott.ssa Ida Fini  
e-mail [idaluciaanna.fini@beniculturali.it](mailto:idaluciaanna.fini@beniculturali.it)  
tel. 0881-723341Il Soprintendente .  
Dott.ssa Simonetta BonomiMinistero  
dei Beni e delle  
Attività Culturali  
e del TurismoSEDE CENTRALE Via Alberto Alvarez Valentini n. 8 - 71121 FOGGIA - Tel. 0881-723341  
E-mail: [sabap-fg@beniculturali.it](mailto:sabap-fg@beniculturali.it) - PEC: [mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it)  
SEDE DISTACCATA Via De Nittis n. 7 - 71121 FOGGIA - Tel. 0881-725458

ARPA PUGLIA - Unica ACO - 0032 - Protocollo 0026731 - 32 - del 29/04/2016 - SDFG, STFG



ARPA PUGLIA

**ARPA PUGLIA**  
 Agenzia regionale per la prevenzione  
 e la protezione dell'ambiente

**Dipartimento Provinciale di Foggia**  
 Via Giuseppe Rosati, 139 71121 FOGGIA  
 Tel 0881 316200 Fax 0881 665886  
 dsp.fg@arpa.puglia.it



Sede legale  
 Corso Trieste 27, 70126 Bari  
 www.arpa.puglia.it  
 C.F. e P.IVA. 05830420724



LAB N° 1119

Foggia, 29-04-2016

Codice Reg. 870CWX3

**Oggetto:** parere di competenza per il rilascio di una autorizzazione unica ai sensi del D.Lgs 387/03 per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica da 17.5 MW e opere connesse, ubicato nel Comune di Troia (FG) in località "Pozzo Orsogno - Pozzo D'albero. Commissario ad acta - Sentenza TAR Puglia n.1684 del 2015.

Ditta proponente: ECO PUGLIA ENERGIA - VIA NAPOLI 164/D - FOGGIA - FG

Con riferimento alla Conferenza di Servizi, indetta in data 02.05.2016 dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare con prot. n. 5562/RIN del 15.04.2016, acquisita da Arpa con prot. 24074 del 18.04.2016, dalla documentazione integrativa visibile sul sito istituzionale si riscontra quanto segue.

In merito al punto 3 del parere precedente prot. n. 4178 del 23.01.2014 sui potenziali impatti cumulativi la società ha presentato l'elaborato "A010 - Nov. 2013 - Relazione impatti cumulativi". In particolare si rileva che in "Fig.2. Carta di Visibilità impianti eolici esistenti", all'interno dell'area buffer di 50 volte l'altezza massima dell'aerogeneratore, risultano visibili, oltre l'impianto in esame, altri impianti eolici esistenti.

Pertanto il 1° criterio delle linee guida Arpa Puglia non risulta rispettato.

Dalla documentazione integrativa non risulta effettuata la verifica del 2° criterio delle linee guida Arpa Puglia (Impatto cumulativo tra il parco eolico in esame ed eventuali impianti fotovoltaici - area buffer di 2 km).

Infine si ritiene che gli studi presentati, ai fini della valutazione complessiva degli impatti cumulativi, non siano esaustivi.

Pertanto la valutazione tecnica di competenza non è favorevole alla realizzazione dell'impianto in oggetto.

Il Direttore del Servizio Territoriale  
 ing. Antonio Fascia

*Antonio Fascia*

Gruppo di lavoro  
 ing. Salvatore Di Fava

ARPA PUGLIA - Unica AOO - 0155/0004/0003 - Protocollo 0053307 - 155 - del 13/09/2016 - SDFG, STFG

ALL. 29

m ante.RIN.REGISTRO UFFICIALE. INGRESSO. Prot. 0013288. 13-09-2016



ARPA PUGLIA

ARPA PUGLIA  
 Agenzia regionale per la prevenzione  
 e la protezione dell'ambiente

Sede legale  
 Corso Trieste 27, 70126 Bari  
 Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150  
[www.arpa.puglia.it](http://www.arpa.puglia.it)  
 C.F. e P.IVA. 05830420724

Dipartimento Provinciale di Foggia  
 Via Giuseppe Rosati, 139 71100 FOGGIA  
 Tel 0881 316200 Fax 0881 665886  
[dap.fg@arpa.puglia.it](mailto:dap.fg@arpa.puglia.it)



LAB N° 1119

REGIONE PUGLIA  
 Settore Industria, Industria Energetica  
 Ufficio Industria Energetica  
 Corso Sonnino, 177  
 70121 BARI  
[ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it)

MINISTERO DELL'AMBIENTE E  
 DELLA TUTELA DEL TERRITORIO  
 E DEL MARE  
 Direzione Generale per i Rifiuti e  
 l'inquinamento  
[dgrin@pec.minambiente.it](mailto:dgrin@pec.minambiente.it)  
[servillo.annaclaudia@minambiente.it](mailto:servillo.annaclaudia@minambiente.it)  
[braghetta.silvia@minambiente.it](mailto:braghetta.silvia@minambiente.it)

p.c. alla Direzione Scientifica  
 c.a. dott. Vito Perrino  
 SEDE

Oggetto: Autorizzazione unica ai sensi del D.Lgs. 387/03 per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica e opere connesse nel Comune di Troia in località "Pozzo Orsogno" - Proponente Eco Puglia Energia  
 Commissario ad acta - Sentenza TAR Puglia n. 1684 del 2015

In allegato si trasmette il parere prot. 51481 del 05.09.2016 predisposto da questo Dipartimento ed erroneamente inviato alla Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Distinti Saluti.

Il Direttore del Servizio Territoriale a.i.  
 ing. Giuseppe Gravina

Il Dirigente U.O. Agenti Fisici

ing. Antonio Nardella

Il Direttore del DAP f.f.  
 dott. ssa Rosaria Petruzzelli

ARPA PUGLIA - Unica AOO - 0155/0004/0003 - Protocollo 0053307 - 155 - del 13/09/2016 - SDFG, STFG

ARPA PUGLIA - Unica AOO - 0155/0004/0003 - Protocollo 0051481 - 155 - del 05/09/2016 - SDFG, STFG



**ARPA PUGLIA**  
 Agenzia regionale per la prevenzione  
 e la protezione dell'ambiente

Sede legale  
 Corso Trieste 27, 70126 Bari  
 Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150  
[www.arpa.puglia.it](http://www.arpa.puglia.it)  
 C.F. e P.IVA. 03830420724

**Dipartimento Provinciale di Foggia**  
 Via Giuseppe Rosati, 139 71100 FOGGIA  
 Tel 0881 316200 Fax 0881 665886  
[dap.fg@arpa.puglia.it](mailto:dap.fg@arpa.puglia.it)



Alla Presidenza del Consiglio dei Ministri  
 Dipartimento per il coordinamento amministrativo  
 Servizio per la concertazione amministrativa monitoraggio  
 in materia di territorio, ambiente e immigrazione.

PEC: [ufcam.dica@pec.governo.it](mailto:ufcam.dica@pec.governo.it)

e p.c. Alla Direzione Scientifica

c.a. dr. Vito Perrino

SEDE

**OGGETTO:** Autorizzazione unica ai sensi del D.Lgs 387/03 per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica e opere connesse nel Comune di Troia in località "Pozzo Orsogno" - Proponente Eco Puglia Energia - Codice Regionale 87OCWX3 - Rimessione procedimento alla Presidenza del Consiglio dei ministri ai sensi dell'art.14 quater, comma 3, della legge 7 agosto 1990, n. 241.  
 Rif. Riscontro Verbale CdS 08.08.2016.

In riscontro della vostra nota in oggetto si trasmette in allegato il parere di competenza.

Il Direttore del Servizio Territoriale a.i.  
 ing. Giuseppe Gravina

Il Direttore del Dipartimento c.f.  
 dr. Rosaria Petruzzelli

Codice Doc: 44-D5-A8-9D-D0-DC-B5-A9-EF-B5-6A-8E-03-67-ED-CF-A8-92-D2-AA

Codice Doc: 3F-45-52-30-9C-5D-79-F1-99-F2-57-24-EA-1E-D8-12-9E-97-67-30

ARPA PUGLIA - Unica AOO - 0155/0004/0003 - Protocollo 0053307 - 155 - del 13/09/2016 - SDFG, STFG

ARPA PUGLIA - Unica AOO - 0155/0004/0003 - Protocollo 0051481 - 155 - del 05/09/2016 - SDFG, STFG



ARPA PUGLIA

**ARPA PUGLIA**  
 Agenzia regionale per la prevenzione e  
 la protezione dell'ambiente

Dipartimento Provinciale di Foggia  
 Servizio Territoriale

Sede legale  
 Corso Trieste 27, 70126 Bari  
 Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150  
 www.arpa.puglia.it  
 C.F. e P.IVA. 03830420724

Via Rosati 139, 71121 Foggia  
 Via Testi 24, 71121 Foggia  
 Tel. e Fax 0881 686202

Foggia, 01.09.2016

**OGGETTO:** Autorizzazione unica ai sensi del D.Lgs 387/03 per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica e opere connesse nel Comune di Troia in località "Pozzo Orsogno" - Proponente Eco Puglia Energia - Codice Regionale 870CW3 - Rimessione procedimento alla Presidenza del Consiglio dei ministri ai sensi dell'art.14 quater, comma 3, della legge 7 agosto 1990, n. 241.  
 Rif. Riscontro Verbale CdS 08.08.2016.

In riferimento alla CdS svoltasi il giorno 8 agosto 2016 presso il MATT, preso atto dei contenuti del verbale della CdS, acquisito da Arpa Puglia con prot. n. 49140 del 17 agosto 2016, questa Amministrazione conferma il parere negativo già rilasciato in sede della precedente CdS del 5 maggio 2016 (parere Arpa Puglia prot. n. 26731 del 29.04.2016).

Con il parere su citato veniva richiesta alla società una valutazione degli impatti cumulativi tra il parco eolico di progetto ed altri impianti eolici realizzati e/o autorizzati oltre ad una valutazione degli impatti cumulativi tra lo stesso parco eolico ed impianti fotovoltaici installati in loco, al fine di verificare la coerenza con i criteri insediativi definiti nelle Linee guida Arpa Puglia - rev. Maggio 2013" adottate con Delibera del Direttore Generale n.244 del 31/05/2013.

La Società, per quanto sopra, provvedeva ad inviare documentazione tecnica integrativa, dall'esame della quale non risultavano rispettati i criteri insediativi previsti in caso di copresenza di altri impianti eolici nell'area di interesse (risulta preesistente un parco eolico composto da n. 3 aerogeneratori interposti tra la installazione in atti), mentre veniva completamente sottaciuta la presenza di un campo fotovoltaico nell'area immediatamente adiacente a quella prevista per l'installazione dei nuovi aerogeneratori.

La società altresì a fronte del mancato rispetto dei criteri fissati sulle Linee Guida emesse da ARPA Puglia, basati sul principio precauzionale che "anche la semplice possibilità di un'alterazione negativa va considerata un ragionevole motivo di opposizione alla realizzazione di un'attività", non ha elaborato un appropriato studio di compatibilità ambientale che potesse essere di ausilio all'Organo valutatore a superare i meri criteri prefissati geometricamente (interdistanza tra installazioni).

Pertanto, allo stato, non può che essere ribadita la valutazione tecnica sfavorevole all'insediamento proposto, a meno che la società non dimostri, con un apposito studio, che pur in prossimità con altri impianti alimentati da fonti energetiche rinnovabili, non si producano distruzione, alterazione e parcellizzazione degli ambienti naturali causando la perdita e la frammentazione degli habitat, oggi riconosciuta come una tra le principali minacce globali alla conservazione della diversità biologica.

Il Direttore del Servizio Territoriale a.i.

ing. Giuseppe Cravina

Codice Doc: 44-05-A8-9D-00-DC-65-A9-EF-85-6A-8E-D3-67-E0-CF-A8-92-D2-AA

Codice Doc: 3F-45-52-30-9C-5D-79-F1-99-F2-57-24-EA-1E-D8-12-9E-97-67-30



**REGIONE  
PUGLIA**

DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,  
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE  
E LAVORO  
**SEZIONE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE E  
DIGITALI**

ALL. 2

Regione Puglia  
Energia, Reti e Infrastrutture materiali per lo  
Sviluppo  
UO Ufficio Energia e Reti Energetiche

AOO\_159/PROT  
01/09/2016 - 0003045  
Prot. Usata - Registro Protocollo Generale

Alla Soc. Eco Puglia Energia S.r.l.  
presso margheritasrl@arubapec.it

Al Comune di Troia  
comune@pec.comune.troia.fg.it

e p.c. Area Politiche per l'Ambiente, le Reti e la Qualità  
Urbana - Servizio LLPP –  
Ufficio Espropri  
Via delle Magnolie, 6  
70026 MODUGNO (BA)  
[ufficioespropri.regioneuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficioespropri.regioneuglia@pec.rupar.puglia.it)

**Oggetto:** Autorizzazione unica ai sensi del Decreto Legislativo 29 dicembre 2003, n. 387 relativa alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica, in località "Pozzo Orsogno – Pozzo D'Albero" del Comune di Troia e delle relative Opere di Connessione ricadenti nel medesimo Comune.  
**Proponente:** Eco Puglia Energia S.r.l., con sede legale in Via Napoli, 6/B – 71122 Foggia.

Comunicazione di avviso di avvio del procedimento di approvazione del progetto definitivo alle ditte proprietarie dei terreni interessati ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

La Società <sup>EP</sup> Puglia Energia S.r.l., con sede legale in Via Napoli, 6/B – 71122 Foggia con istanza acquisita agli atti del Servizio in data 28/07/2011 al prot. 38/8490 e perfezionata con l'inserimento su sistema telematico in data 2.5.2011, presentava richiesta di autorizzazione unica per la costruzione e l'esercizio delle opere in oggetto.

Ai sensi dell'art. 16 del D.P.R. n. 327/2001 e ss.mm.ii., dell'art. 10 L.R. 22.02.2005 n. 3 e ss. e dell'art. 7 e seguenti della Legge 7 agosto 1990 n. 241 e succ. mod. testi vigenti, si invita la Società in indirizzo alla pubblicazione su due quotidiani uno a carattere nazionale e uno a carattere regionale dell'avviso in oggetto indicato ed allegato alla presente, comunicando anticipatamente, allo Scrivente Servizio il giorno di pubblicazione.

Con la presente si invitano il Comune di Troia a pubblicare presso il proprio albo pretorio il presente avviso per la durata prevista dal D.P.R. 327/2001 e s.m.i. con riscontro dell'avvenuta pubblicazione a scadenza dei termini.

Si fa presente che il responsabile della procedura espropriativa è p.i. Felice Miccolis (f.miccolis@regione.puglia.it) – Tel: 080 5406945.

Il responsabile  
Felice Miccolis

Il Dirigente della Sezione  
Carmela Iadaresta



**REGIONE  
PUGLIA**

DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,  
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE  
E LAVORO  
SEZIONE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE E  
DIGITALI

**Oggetto:** Autorizzazione unica ai sensi del Decreto Legislativo 29 dicembre 2003, n. 387 relativa alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica, in località "Pozzo Orsogno - Pozzo D'Albero" del Comune di Troia e delle relative Opere di Connessione ricadenti nel medesimo Comune.

**Proponente:** Eco Puglia Energia S.r.l., con sede legale in Via Napoli, 6/B - 71122 Foggia.

Comunicazione di avviso di avvio del procedimento di approvazione del progetto definitivo alle ditte proprietarie dei terreni interessati ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità.

Aree Ricadenti nel N.C.T. del Comune di Troia

ANSANELLI CLORINDA nata a SACCO (SA) il 09/12/1944 - C.F. NSNCRN44T49H654N; Foglio 17; p.lle 8, 119, 217 - AQUILINO PAOLINA nata a TROIA (FG) il 01/02/1941 - C.F. QLNPLN41B41L447U; Foglio 9; p.lle 343, 348, 350, 355, 157 AB, 33 AA; Foglio 59; p.lle 70 AB - AQUILINO URBANO nato a TROIA (FG) il 27/03/1934 - C.F. QLNRBN34C27L447N; Foglio 61; p.lle 10, 153 - ARIANO IRENE CARLA nata a TORREMAGGIORE (FG) il 20/08/1949 - C.F. RNARCR49M60L273E; Foglio 28; p.lle 9 - BELLUSCI ANNA nata a TROIA (FG) il 27/04/1943 - C.F. BLLNNA43D67L447B; Foglio 26; p.lle 86 - BELLUSCI GIUSEPPE nato a TROIA (FG) il 30/09/1935 - C.F. BLLGPP35P30L447V; Foglio 26; p.lle 84 AA - BELLUSCI MARIO nato a TROIA (FG) il 12/09/1942 - C.F. BLLMRA42P12L447S; Foglio 26; p.lle 17, 92 AA - BELLUSCI ROSETTA nata a TROIA (FG) il 20/02/1946 - C.F. BLLRRT46B60L447Y; Foglio 26; p.lle 85, 203 - BELLUSCI TERESA nata a TROIA (FG) il 02/07/1949 - C.F. BLLTRS49L42L447C; Foglio 26; p.lle 71, 202 - BONGHI GIUSEPPE nato a FOGGIA (FG) il 14/08/1977 - C.F. BNGGPP77M14D643D; Foglio 22; p.lle 307, 309 AB - BONUOMO MARIA nata a DELICETO (FG) il 09/08/1939 - C.F. BNMMRA39M49D269P; Foglio 26; p.lle 255, 333 - CAPITOLO DELLA CATTEDRALE DI TROIA con sede in TROIA (FG); Foglio 29; p.lle 92 - CAPPUCCIO LINA nata a TROIA (FG) il 27/05/1954 - C.F. CPPLNI54E67L447W; Foglio 22; p.lle 255, 490 - CAPUANO ADDOLORATA nata a FOGGIA (FG) il 19/01/1954 - C.F. CPNDLR54A59D643H; Foglio 28; p.lle 48, 117, 118, 121, 260, 10 AA, 116 AA - CAPUANO MARIA ALTOMARE nata a FOGGIA (FG) il 23/07/1956 - C.F. CPNMLT56L63D643K; Foglio 28; p.lle 175, 261 - CAPUANO MICHELE nato a FOGGIA (FG) il 25/11/1960 - C.F. CPNMHL60S25D643V; Foglio 28; p.lle 47, 119, 203, 205, 284 - CATALANO ADELE nata a SAN GIOVANNI ROTONDO (FG) il 20/02/1978 - C.F. CTLDLA78B60H926I; Foglio 61; p.lle 9 - CATALANO ANGELO EMANUELE nato a FOGGIA (FG) il 19/12/1982 - C.F. CTLNLM82T19D643N; Foglio 61; p.lle 9 - CATALANO MARIA GRAZIA nata a TROIA (FG) il 11/05/1941 - C.F. CTLMGR41E51L447H; Foglio 61; p.lle 10, 153 - CATALANO PAOLA nata a FOGGIA (FG) il 06/07/1980 - C.F. CTLPLA80L46D643O; Foglio 61; p.lle 9 - COLANGELO CARMELA nata a MONTELEONE DI PUGLIA (FG) il 26/04/1933 - C.F. CLNCML33D66F538P; Foglio 28; p.lle 56 - COLANGELO LEONARDO nato a FOGGIA (FG) il 30/03/1953 - C.F. CLNLRD53C30D643I; Foglio 28; p.lle 206 - COLANGELO PASQUALE nato a MONTELEONE DI PUGLIA (FG) il 09/06/1939 - C.F. CLNPQL39H09F538G; Foglio 28; p.lle 55 - COMPAGNIA



**REGIONE  
PUGLIA**

DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,  
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE  
E LAVORO  
SEZIONE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE E  
DIGITALI

VALDOSTANA DELLE ACQUE - COMPAGNIE VALDOTAINE DES EAUX S.P.A. con sede in CHATILLON (AO) - C.F. 01013130073; Foglio 8; p.lle 385, 386 - D'ALESSANDRO ANGELO nato a FOGGIA (FG) il 01/08/1975 - C.F. DLSNGL75M01D643I; Foglio 61; p.lle 63 - D'ALESSANDRO ANITA CARMELA nata a BOVINO (FG) il 16/12/1946 - C.F. DLSNCR46T56B104U; Foglio 61; p.lle 64, 67, 69, 84, 101, 127 - D'ALESSANDRO SAVERIO nato a FOGGIA (FG) il 11/12/1972 - C.F. DLSSVR72T11D643I; Foglio 61; p.lle 63 - DE LEONARDIS FORTUNATO nato a TROIA (FG) il 05/01/1961 - C.F. DLNFTN61A05L447L; Foglio 26; p.lle 316, 320 - DE LEONARDIS URBANO nato a TROIA (FG) il 27/09/1957 - C.F. DLNRBN57P27L447V; Foglio 26; p.lle 316, 320 - DE MICHELE ANTONIO nato a FOGGIA (FG) il 06/08/1975 - C.F. DMCNTN75M06D643S; Foglio 22; p.lle 58 - DE MICHELE LUIGI nato a FOGGIA (FG) il 21/07/1973 - C.F. DMCLGU73L21D643V; Foglio 22; p.lle 58 - DE MICHELE ROSARIA nata a FOGGIA (FG) il 04/09/1976 - C.F. DMCRSR76P44D643I; Foglio 22; p.lle 58 - DE SANTIS ADRIANA nata a TROIA (FG) il 18/04/1950 - C.F. DSNDRN50D58L447Y; Foglio 22; p.lle 58 - DE SANTIS CARMELA nata a TROIA (FG) il 08/10/1932 - C.F. DSNMCL32R48L447B; Foglio 27; p.lle 123 - DE SANTIS ERMELINDA nata a TROIA (FG) il 29/04/1934 - C.F. DSNRLN34D69L447J; Foglio 26; p.lle 316, 320 - DE SANTIS MICHELE ANDREA nato a FOGGIA (FG) il 11/03/1984 - C.F. DSNMHL84C11D643N; Foglio 27; p.lle 11, 124 - DE SANTIS OTTAVIO nato a TROIA (FG) il 12/01/1942 - C.F. DSNTTV42A12L447C; Foglio 27; p.lle 24, 610 - D'EMILIO VINCENZA nata a DELICETO (FG) il 28/10/1948 - C.F. DMLVCN48R68D269R; Foglio 29; p.lle 346 - DI BICCARI ANNA nata a ORSARA DI PUGLIA (FG) il 03/06/1950 - C.F. DBCNNA50H43G125E; Foglio 59; p.lle 178 AA - DI BICCARI LEONARDO nato a ORSARA DI PUGLIA (FG) il 29/06/1945 - C.F. DBCLRD45H29G125G; Foglio 59; p.lle 178 AA - DI BICCARI LUCIA PIERINA nata a ORSARA DI PUGLIA (FG) il 29/06/1944 - C.F. DBCLPR44H69G125S; Foglio 59; p.lle 178 AA - DI BRITA CARMELA nata a ORSARA DI PUGLIA (FG) il 01/03/1943 - C.F. DBRCML43C41G125L; Foglio 8; p.lle 301, 303 - DI BRITA ROCCO nato a MONTEFALCONE DI VAL FORTORE (BN) il 22/09/1945 - C.F. DBRRCC45P22F494S; Foglio 8; p.lle 287, 288 - DI DONATO ALBERTO nato a FOGGIA (FG) il 02/02/1962 - C.F. DDNLRT62B02D643P; Foglio 29; p.lle 102 B, 347 AA - DI IASIO MARIA MICHELA nata a ORSARA DI PUGLIA (FG) il 22/12/1925 - C.F. DSIMMC25T62G125C; Foglio 28; p.lle 65, 303 - DI IASIO MARIA nato/a a ORSARA DI PUGLIA (FG) il 22/12/1925 - C.F. ; Foglio 28; p.lle 66 - FATIBENE LEONARDO nato a Orsara di Puglia (FG) il 24/11/1947 - C.F. FTBLRD47S24G125K; Foglio 22; p.lle 43 AA - FERRARA MICHELE nato a Orsara di Puglia (FG) il 01/05/1927 - C.F. FRRMHL27E01G125Q ; Foglio 22; p.lle 45 - GIOIA MARIA DONATA nata a DELICETO (FG) il 12/10/1950 - C.F. GIOMDN50R52D269C; Foglio 28; p.lle 98 - GIOIA VINCENZO nato a DELICETO (FG) il 15/01/1949 - C.F. GIOVCN49A15D269L; Foglio 28; p.lle 52, 99, 100, 101, 200 - Foglio 29; p.lle 93, 241 AA - Foglio 22; p.lle 42, 172 AB - GIOVANNELLI ANGELA nata a FOGGIA (FG) il 16/04/1950 - C.F. GVNNGLS0D56D643I; Foglio 26; p.lle 92 AA - HELVETICWIND EOLO S.R.L con sede in MILANO (MI); Foglio 27; p.lle 610 - LA ROTONDA BIAGIO nato a FOGGIA (FG) il 14/02/1932 - C.F. LRTBGI32B14D643D; Foglio 22; p.lle 134, 141 AA - LA ROTONDA GIANLUCA E FRATELLI -

**REGIONE  
PUGLIA**DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,  
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE  
E LAVORO  
SEZIONE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE E  
DIGITALI

SOCIETA' SEMPLICE AGRICOLA con sede in FOGGIA (FG) - C.F. 03416590713; Foglio 22; p.lle 14, 129, 135 - LA ROTONDA PAOLA nata a FOGGIA (FG) il 27/04/1968 - C.F. LRTPLA68D67D643G; Foglio 22; p.lle 134, 141 AA - LA ROTONDA ROSANNA nata a FOGGIA (FG) il 08/04/1971 - C.F. LRTRNN71D48D643G; Foglio 22; p.lle 134, 141 AA - LEONE GIUSEPPE nato a TORREMAGGIORE (FG) il 29/03/1942 - C.F. LNEGPP42C29L273P; Foglio 28; p.lle 12, 16 - Foglio 29; p.lle 92 - LOMBARDI ANTONELLA nata a FOGGIA (FG) il 04/01/1973 - C.F. LMBNNL73A44D643T; Foglio 22; p.lle 214 AB, 216 AB - LOMBARDI GIOVANNA nata a TROIA (FG) il 09/03/1968 - C.F. LMBGNN68C49L447T; Foglio 22; p.lle 215 AB, 217 AB - MADDALENA MICHELINA nata a TROIA (FG) il 11/04/1939 - C.F. MDDMHL39D51L447H; Foglio 17; p.lle 136 - Foglio 61; p.lle 9 - MAFFIA CHIARA nata a NAPOLI (NA) il 01/11/1976 - C.F. MFFCHR76S41F839D; Foglio 17; p.lle 8, 119, 217 - MAFFIA MARIA ROSARIA nata a NAPOLI (NA) il 07/08/1946 - C.F. MFFMRS46M47F839U; Foglio 17; p.lle 216 - Foglio 24; p.lle 65, 76, 26 - MAFFIA PASQUALE nato a NAPOLI (NA) il 06/05/1971 - C.F. MFFPQL71E06F839C; Foglio 17; p.lle 8, 119, 217, 22 - MARGHERITA S.R.L. con sede in ROMA (RM) - C.F. 03188710713; Foglio 8; p.lle 298, 300, 302 - MARSEGLIA CINZIA nata a SAN GIOVANNI ROTONDO (FG) il 10/10/1978 - C.F. MRSCNZ78R50H926W; Foglio 61; p.lle 65 - MARSEGLIA ROSA MARIA CHIARA nata a FOGGIA (FG) il 02/10/1986 - C.F. MRSRMR86R42D643O; Foglio 61; p.lle 65 - MARTINO MARCO nato a TROIA (FG) il 08/09/1958 - C.F. MRTMRC58P08L447Z; Foglio 22; p.lle 37 AA - MELINO FRANCA nata a FOGGIA (FG) il 24/02/1948 - C.F. MLNFNC48B64D643H; Foglio 22; p.lle 17, 23, 121, 122, 252, 253488, 489 - MELINO FRANCESCO nato a FOGGIA (FG) il 09/06/1952 - C.F. MLNFNC52H09D643C; Foglio 22; p.lle 123, 124, 256 - MESSINA CRISTINA nata a ORSARA DI PUGLIA (FG) il 09/05/1956 - C.F. MSSCST56E49G125Z; Foglio 28; p.lle 65, 303 - MESSINA LORENZO nato a ORSARA DI PUGLIA (FG) il 02/01/1951 - C.F. MSSLNZ51A02G125P; Foglio 28; p.lle 65, 67, 171, 303 - MESSINA ROCCA nata a FOGGIA (FG) il 24/02/1964 - C.F. MSSRCC64B64D643F; Foglio 28; p.lle 65, 303 - MORSUILLO DONATO nato a ORSARA DI PUGLIA (FG) il 14/12/1931 - C.F. MRSDNT31T14G125M; Foglio 28; p.lle 120 - NOTA ANTONIETTA nata a DELICETO (FG) il 04/05/1956 - C.F. NTONNT56E44D269W; Foglio 26; p.lle 81 - NOVELLI ALESSANDRO MICHELE nato a FOGGIA (FG) il 06/02/1962 - C.F. NVLLSN62B06D643M; Foglio 28; p.lle 54 - Foglio 29; p.lle 98 AA - NOVELLI ANTONIO nato a FOGGIA (FG) il 11/12/1951 - C.F. NVLNTN51T11D643N; Foglio 28; p.lle 21, 56 - NOVELLI CAROLINA nata a FOGGIA (FG) il 14/07/1956 - C.F. NVLCLN56L54D643A; Foglio 28; p.lle 56 - Foglio 29; p.lle 101, 262 - NOVELLI FRANCESCO nato a FOGGIA (FG) il 15/02/1954 - C.F. NVLFNC54B15D643C; Foglio 28; p.lle 54 - Foglio 29; p.lle 99 AA - NOVELLI LEONARDO nato a FOGGIA (FG) il 26/05/1967 - C.F. NVLLRD67E26D643O; Foglio 28; p.lle 17, 56 - PALUMBO GIUSEPPE nato a TROIA (FG) il 19/03/1904 - C.F. PLMGPP04C19L447Z; Foglio 9; p.lle 6 - PALUMBO PIETRO nato a TROIA (FG) il 14/02/1949 - C.F. PLMPTR49B14L447R; Foglio 9; p.lle 6 - PARROCCHIA SANT'ANDREA IN TROIA con sede in TROIA (FG) - C.F. 91001250710; Foglio 26; p.lle 316, 320 - PELLEGRINI SICA ATTILIO nato a PESARO (PU) il 24/10/1970 - C.F.

**REGIONE  
PUGLIA**DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,  
INNOVAZIONE,ISTRUZIONE,FORMAZIONE  
E LAVORO  
SEZIONE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE E  
DIGITALI

PLLTTL70R24G479L; Foglio 9; p.lle 343, 348, 350, 355, 157 AB, 33 AA - Foglio 59; p.lle 70 AB - PELLEGRINI SICA GIUSEPPINA nata a TROIA (FG) il 11/01/1940 - C.F. PLLGPP40A51L447U; Foglio 9; p.lle 343, 348, 350, 355, 157 AB, 33 AA - Foglio 59; p.lle 70 AB - PELLEGRINI SICA MARIA COSTANZA nata a TROIA (FG) il 19/07/1941 - C.F. PLLMCS41L59L447E; Foglio 9; p.lle 343, 348, 350, 355, 157 AB, 33 AA - Foglio 59; p.lle 70 AB - POZZORSOGNO - S.R.L. con sede in FOGGIA (FG) - C.F. 01333260717; Foglio 28; p.lle 15, 122, 123, 124, 125 AA - PUCCI MATTEO nato a GRECI (AV) il 07/12/1950 - C.F. PCCMTT50T07E161F; Foglio 26; p.lle 68, 82 - RACIOPPO ANTONIO nato a DELICETO (FG) il 20/01/1953 - C.F. RCPNTN53A20D269E; Foglio 26; p.lle 81 - ROLLE NOVELLI VINCENZO nato a FOGGIA (FG) il 05/08/1959 - C.F. RLLVCN59M05D643O; Foglio 29; p.lle 99, 100, 59 - RTR II S.R.L. con sede in ROVERETO (TN) - C.F. 11347321009; Foglio 8; p.lle 274 - SCRIMA ANNA MARIA nata a TROIA (FG) il 30/08/1955 - C.F. SCRNMRS5M70L447Z; Foglio 9; p.lle 58, - SCRIMA FRANCA nata a TROIA (FG) il 27/02/1960 - C.F. SCRFNC60B67L447Y; Foglio 9; p.lle 362 - SICA LUIGI nato a FOGGIA (FG) il 12/01/1966 - C.F. SCILGU66A12D643G; Foglio 9; p.lle 343, 348, 350, 355, 157 AB, 33 AA - Foglio 59; p.lle 70 AB, 61 - Spera Giuseppe nato a Foggia (FG) il 05/10/1969 - C.F. SPRGPP69R05D643D; Foglio 22; p.lle 118 - SPERA MARIO nato a FOGGIA (FG) il 19/09/1966 - C.F. SPRMRA66P19D643A; Foglio 27; p.lle 622 - TANGI URBANO LAURO nato/a a TROIA (FG) il 04/03/1954 - C.F. TNGRNL54C04L447G; Foglio 8; p.lle 383, 9 - TERLIZZI RAFFAELLA nata a FOGGIA (FG) il 12/11/1981 - C.F. TRLRFL81S52D643R; Foglio 28; p.lle 259 - TERLIZZI VALENTINA nata a FOGGIA (FG) il 25/08/1984 - C.F. TRLVNT84M65D643C; Foglio 28; p.lle 259, 29 - Tortorella Assunta nata a Troia (FG) il 01/11/1950 - C.F. TRTSNT50S41L447Q; Foglio 22; p.lle 44, 24 - TORTORELLA MARIA GRAZIA nata a TROIA (FG) il 18/07/1943 - C.F. TRTMGR43L58L447O; Foglio 27; p.lle 24 - VASSALLI FRANCESCO nato a ACCADIA (FG) il 09/05/1929 - C.F. VSSFNC29E09A015W; Foglio 26; p.lle 19, 83, 133 - VASSALLI FRANCESCO; Foglio 26; p.lle 143, 144, 146 - VASSALLI MARIA LUISA nata a SAN GIOVANNI ROTONDO (FG) il 19/10/1975 - C.F. VSSMLS75R59H926T; Foglio 26; p.lle 19, 83, 133 - VASSALLI TERESA nata a SAN GIOVANNI ROTONDO (FG) il 13/02/1969 - C.F. VSSTRS69B53H926K; Foglio 26; p.lle 143, 144, 146 - ZICCARDI ANNITA nata a LUCERA (FG) il 30/09/1943 - C.F. ZCCNTL43P70E716Y; Foglio 26; p.lle 84 AA, 27.

**REGIONE  
PUGLIA**DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,  
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE  
E LAVORO  
**SEZIONE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE E  
DIGITALI**

**AVVISO DI AVVIO  
DEL PROCEDIMENTO DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO AI FINI  
DELL'APPOSIZIONE DEL VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E DICHIARAZIONE DI  
PUBBLICA UTILITÀ.**

Con il presente avviso ai sensi e per gli affetti dei seguenti articoli di legge:

- Art. 4 e 16 del DPR n. 327/01 e s.m.i.;
- Art. 10 L.R. 22.2.2005 n. 3 e s.m.i.;
- Art. 7 e seguenti della Legge 7 agosto 1990 n. 241 e succ. mod. testi vigenti,

La Regione Puglia – Sezione Energie Rinnovabili, Reti ed Efficienza Energetica - Servizio Energie Rinnovabili e Reti comunica l'avvio del procedimento di approvazione del progetto dell'opera in epigrafe, ai fini della preventiva apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità dell'opera stessa, ai sensi dell'art. 10 della L.R. n. 3/05 e s.m.i. ed artt. 4 e 16 del D.P.R. n. 327/01 e s.m.i.

Comunica inoltre che:

- L'Amministrazione competente al procedimento è la Regione Puglia – Dipartimento Sviluppo Economico, Innovazione, Istruzione, Formazione e lavoro - Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali - Corso Sonnino 177 - Bari;
  - Il Responsabile del Procedimento per l'autorizzazione dell'intervento è l'Avv. Annaclaudia Servillo funzionario del Ministero dell'Ambiente, quale Commissario ad Acta, giusta Sentenza TAR Puglia n.1684 del 2015;
1. Per 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso il piano particolare è visionabile presso:  
La Regione Puglia - Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali - Corso Sonnino 177 – Bari, dal responsabile p.i. Felice Miccolis, (f.miccolis@regione.puglia.it) – Tel: 080 5406945, nei giorni di martedì e giovedì dalle ore 10,00 alle ore 12,00;
  2. Entro e non oltre 30 gg. dalla data di pubblicazione del presente avviso, è possibile presentare in forma scritta mediante raccomandata a/r, osservazioni pertinenti al procedimento avviato, da parte di chiunque ne abbia interesse. Le osservazioni dovranno essere inoltrate presso Regione Puglia - Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali – Corso Sonnino 177 – Bari. Decorso il termine e valutate le eventuali osservazioni pervenute, la Regione Puglia concluderà il procedimento avviato.
  3. Ai sensi dell'art. 3 comma 3 del T.U. 327/2001, i destinatari del presente avviso, ove non più effettivi proprietari degli immobili in epigrafe, sono tenuti a comunicare al responsabile del Procedimento i dati anagrafici del nuovo proprietario ovvero, a fornire copia degli atti in suo possesso dai quali possa risalirsi all'effettivo proprietario.

Il responsabile

Felice Miccolis

Il Dirigente della Sezione

Carmela Ladaresta