

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 30 gennaio 2019, n. 152

**D.lgs 152/2006 e ssmmii, L.R. 11/2001 e ssmmii - (IDVIP\_3798) Procedura di VIA di competenza Statale. Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica, di potenza complessiva pari a 33,6 MW (8 WTG) da realizzare nel comune di Bovino (FG), comprensivo di opere di connessione alla RTN. Proponente: Renvico Italy Srl Parere Regione Puglia ex art. 24 comma 3 del D.lgs n. 152/2006 e ssmmii.**

L'Assessore alla Qualità dell'Ambiente Giovanni Francesco Stea, sulla base dell'istruttoria espletata dal Servizio V.I.A. e V.Inc.A., confermata dalla Dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali, Antonietta Riccio e convalidata dal Direttore del Dipartimento Barbara Valenzano, riferisce quanto segue.

**Premesso che:**

- Con nota proprio prot. n. 27202 del 23.11.2017, acquisita al prot. n. AOO\_089\_11428 del 29.11.2017 della Sezione Autorizzazioni Ambientali, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali, comunicava l'avvio del procedimento di VIA Ministeriale relativa ad un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica, costituito da 8 aerogeneratori per una potenza complessiva di 33,6 MW, da realizzare sul territorio comunale di Bovino (FG) e relative opere di connessione alla RTN. Con la medesima nota, inoltre, comunicava di aver provveduto in data 23.11.2017 alla pubblicazione del Progetto definitivo, dello Studio di Impatto Ambientale, della Sintesi non tecnica nonché dell'avviso pubblico di cui al comma 2 dell'art. 24 del D.lgs. n. 152/2006 e ss. mm. ii., sul portale del MATTM "Valutazioni Ambientali" ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)). Comunicava, altresì, a far data del 23.11.2017, la decorrenza del termine di sessanta (60) giorni per la visione della documentazione e l'invio, per via telematica, dei pareri di competenza delle Amministrazioni ed Enti interessati;
- con nota prot. n. AOO\_089\_12609 del 29.12.2017, la Sezione regionale Autorizzazioni Ambientali, preso atto dell'avvio del procedimento di VIA statale in epigrafe, nonché della richiesta da parte del MATTM del parere di competenza delle Amministrazioni e degli Enti pubblici interessati, chiedeva agli Enti territoriali interessati l'espressione del proprio parere di competenza nel termine di quindici (15) giorni dal ricevimento della stessa;

**Considerato che:**

- Con nota del 09.01.2018, acquisita al prot. n. AOO\_089\_188 del 09.01.2018 della Sezione Autorizzazioni Ambientali, la Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia comunicava che avrebbe reso il proprio parere, in via endoprocedimentale, alla competente Direzione Generale ABAP del MiBACT;
- Con nota del 23.01.2018, acquisita al prot. n. AOO\_089\_754 del 23.01.2018 della Sezione Autorizzazioni Ambientali, la Sezione regionale Risorse Idriche trasmetteva il proprio parere di competenza;
- Con nota del 29.01.2018, acquisita al prot. n. AOO\_089\_999 del 30.01.2018 della Sezione Autorizzazioni Ambientali l'ARPA Puglia - DAP Foggia inviava gli esiti della valutazione tecnica di propria competenza relativa al progetto di che trattasi;
- Con nota del 30.01.2018 inviata per conoscenza alla sezione Autorizzazioni Ambientali, acquisita al prot. n. AOO\_089\_1026 del 31.01.2018, la Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e Paesaggio chiedeva chiarimenti in merito ad alcune criticità rilevata dalla stessa;
- Con nota del 05.03.2018, acquisita al prot. n. AOO\_089\_2341 del 09.03.2018, la Amministrazione comunale di Bovino (FG) inviava alla Direzione Generale per le Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali del MATTM, e alla Regione Puglia - Sezione Autorizzazioni Ambientali il proprio parere di competenza rilevando che il progetto in esame risulta non in linea con le previsioni urbanistiche dell'area e di sicurezza per i fabbricati limitrofi. Con la medesima nota invitava la Società proponente a contattare le autorità competenti ASI, RFI e AdB Puglia al fine di valutare gli aspetti progettuali non presi in considerazione dalla stessa;
- Con nota del 09.04.2018, acquisita al prot. n. AOO\_089\_3778 del 11.04.2018 della Sezione Autorizzazioni

Ambientali, inviata alla Sezione Autorizzazioni Ambientali e per conoscenza al MATTM - Direzione Generale per le Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali e alla Società proponente, l'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale - Sede Puglia rilevava la necessità di acquisire ulteriore documentazione integrativa;

- Con nota prot. n. AOO\_089\_4059 del 17.04.2018, la Sezione Autorizzazioni Ambientali inoltrava la nota dell'AdB Puglia del 09.04.2018 proprio prot. n. 4001;
- il Comitato regionale per la VIA, nella seduta del 05.04.2018, valutata la documentazione progettuale pubblicata sul portale Valutazioni Ambientale del MATTM e tenuto conto dei pareri dell'ARPA Puglia (prot. n. 5660/2018), MiBACT (prot. n. 2804/2018) e Comune di Bovino (prot. n. 2568/2018), chiedeva alla società proponente chiarimenti/integrazioni in ordine alle numerose ed articolate criticità evidenziate (prot. n. 3606/2018 della Sezione Autorizzazioni Ambientali);
- Con nota prot. n. AOO\_089\_4059 del 17.04.2018, la Sezione Autorizzazioni Ambientali inoltrava alla Società proponente la richiesta di chiarimenti/integrazioni del Comitato VIA allegando copia del parere ARPA Puglia (prot. n. 5660/2018), MiBACT (prot. n. 2804/2018) e Comune di Bovino (prot. n. 2568/2018);
- Con nota del 02.05.2018, acquisita al prot. n. AOO\_089\_4561 del 02.05.2018, l'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale - Sede Puglia inoltrava il proprio parere di competenza evidenziando alcune criticità. Chiedeva ancora una volta integrazioni documentali;
- Con nota del 10.05.2018, acquisita al prot. n. AOO\_089\_5004 del 11.05.2018 della Sezione Autorizzazioni Ambientali; l'Amministrazione comunale di Bovino trasmetteva ulteriori comunicazioni e osservazioni sollecitando la Società proponente a dare riscontro alla nota della medesima Amministrazione prot. n. 2568/2018;

#### Rilevato che:

- il Comitato regionale per la VIA, valutata la documentazione progettuale pubblicata sul portale Valutazioni Ambientale del MATTM, comprensiva delle successive integrazioni prodotte dalla Società proponente, nella seduta del 13.12.2018, riteneva [...] *che la realizzazione di questo intervento comporti dei significativi effetti sull'ambiente, e pertanto esprime parere sfavorevole alla sua realizzazione [...]* (prot. n. 13245 del 14.12.2018)
- L'Amministrazione comunale di Bovino (FG) con nota del 05.03.2018 (prot. n. 2341/2018 della Sezione Autorizzazioni Ambientali) esprimeva [...] *parere negativo sul progetto in esame in quanto nello stesso progetto pubblicato [www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it) vi sono errori di inserimento urbanistico [...]*
- L'Arpa Puglia - DAP di Foggia rilevava diverse criticità e prontamente riportate nella propria valutazione tecnica di merito (nota prot. n. 5660/2018);
- La Sezione regionale Risorse Idriche comunicava che le opere da realizzare, nel loro insieme, non ricadono in nessuna delle aree che il Piano Regionale di Tutela delle Acque (approvato con Deliberazione del Consiglio Regionale n. 230 del 20.10.2010) sottopone a specifica tutela (nota proprio prot. n. 803/2018);
- L'AdB Distrettuale dell'Appennino Meridionale - Sede Puglia evidenziava alcune criticità derivanti dall'interferenza di alcune opere in progetto con aree perimetrate dal PAI (nota proprio prot. n. 4927/2018);

#### Per tutto quanto sopra,

**ATTESO CHE** per la V.I.A. di competenza statale, ai sensi della LR. n. 11/2001 e ss. mm. ii., il parere di competenza della Regione Puglia è espresso dalla Giunta regionale, che si avvale dell'istruttoria tecnica svolta dalla Sezione Autorizzazioni Ambientali, anche mediante il coinvolgimento degli Enti locali territoriali interessati nonché degli altri soggetti competenti in materia ambientale,

**ACQUISITO il parere non favorevole**, reso dal Comitato regionale per la VIA nella seduta del 13.12.2018, cui compete la responsabilità dell'istruttoria tecnica ai sensi dell'art. 4 comma 6 e art. 11 comma 4 del R.R. n. 10/2011, che allegato alla presente deliberazione ne costituisce parte integrante;

**TENUTO CONTO** delle posizioni espresse dai soggetti con competenza in materia ambientale coinvolti, i cui pareri sono stati acquisiti agli atti del procedimento ed allegati alla presente deliberazione per farne parte integranti;

**PRESO ATTO** del mancato invio del proprio parere o contributo istruttorio da parte della Provincia di Foggia, della Sezione regionale Tutela e Valorizzazione del Paesaggio, del Servizio regionale Territoriale di Foggia e della Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali, e del Comune di Troia (FG), seppur ritualmente coinvolti;

**RITENUTO**, sulla base di quanto su rappresentato, di dover procedere, per quanto di propria competenza, all'espressione del giudizio di compatibilità ambientale della Regione Puglia, nell'ambito del procedimento di VIA di competenza statale di che trattasi, (ex D.lgs. 152/2006 e ss. mm. ii., LR. 11/2001 e ss. mm. ii.);

la presente proposta deliberativa riveste carattere di urgenza stante la necessità di provvedere alla emissione del giudizio di competenza ambientale entro i termini normativi fissati dal D.lgs. n. 152/2006 e ss. mm. ii.

**COPERTURA FINANZIARIA AI SENSI DEL D.LGS. N. 118/2011 E SMI E  
DELLA LR. N. 28/01 E SS. MM. E II.**

**La presente deliberazione non comporta implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa  
e dalla stessa non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale.**

L'Assessore relatore, sulla base delle risultanze dell'istruttoria innanzi illustrate, propone alla Giunta Regionale l'adozione del conseguente atto finale, rientrando il medesimo nella fattispecie di cui al D.lgs. n. 152/2006 e ss. mm. ii. e della L.R. 7/97 art. 4 comma 4 lettera k);

**LA GIUNTA**

- Udita la relazione e la conseguente proposta dall'Assessore alla Qualità dell'Ambiente;
- Viste le sottoscrizioni poste in calce al presente provvedimento dal Funzionario istruttore, dal Dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali e dal Direttore del Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche, Ecologia e Paesaggio;
- Ad unanimità di voti espressi nei modi di legge;

**DELIBERA**

fatte salve le considerazioni esposte in narrativa che qui si intendono tutte integralmente riportate e trascritte,

- **di esprimere**, ai sensi del D.lgs. n. 152/2006 e ss. mm. ii. e della LR. n. 11/2001 e ss. mm. ii., **giudizio negativo di compatibilità ambientale**, per l'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica da realizzare nei comuni di Bovino (FG) e relative opere di connessione alla RTN da realizzare sul territorio comunale di Troia (FG) proposto dalla società Renvico Italy S.r.l., in conformità al parere reso dal Comitato regionale per la VIA nella seduta del 13.12.2018 e alle posizioni espresse dalle dagli Enti territoriali nonché dai soggetti con competenza in materia ambientale coinvolti;
- **di trasmettere** la presente deliberazione - ai sensi del D.lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. a cura della Sezione Autorizzazioni Ambientali, al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali, al Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo - Direzione Generale Archeologia Belle Arti e paesaggio, alla società proponente, agli Enti territoriali e soggetti con competenza in materia ambientale interessati nonché al Segretario della Giunta Regionale;
- **di precisare** che il presente provvedimento inerisce esclusivamente al parere della Regione Puglia rilasciato nell'ambito del procedimento di VIA di competenza statale;

- **di pubblicare** il presente provvedimento sul B.U.R.P. nonché sul Portale Regionale alla Sezione *“Amministrazione trasparente”* del sito web istituzionale;
- **di stabilire** che, ai sensi dell’art. 3 co. 4 della l. n. 241/1990 e ss. mm. ii, avverso il presente provvedimento può essere presentato ricorso giurisdizionale innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale della Puglia entro il termine di sessanta (60) giorni, nonché ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di centoventi (120) dalla piena conoscenza del provvedimento medesimo.

IL SEGRETARIO DELLA GIUNTA  
ROBERTO VENNERI

IL PRESIDENTE DELLA GIUNTA  
SALVATORE RUGGERI

COMITATO REGIONALE PER LA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE, AUTORIZZAZIONE  
INTEGRATA AMBIENTALE E VALUTAZIONE DI INCIDENZA

SERU VIA/UNICA  
SASSAPPELLI

Regione Puglia  
Sezione Autorizzazioni Ambientali

AOO\_089/PROT  
14/12/2018 - 0013245  
Dir. Ingegneria - Pagine: Architetto Generale

Al Dirigente Ufficio Programmazione,  
Politiche Energetiche, V.I.A. e V.A.S.  
SEDE

Al Dirigente Ufficio Programmazione,  
Politiche Energetiche, V.I.A. e  
V.A.S.

SEDE

**Parere espresso nella seduta del 13.12.2018**  
ai sensi del Regolamento Regionale n. 10/2011, approvato con D.G.R. n. 1099 del 16.05.2011

**PROCEDURA DI V. I. A. DI COMPETENZA STATALE**

**Interesse concorrente della Regione Puglia.**

- L.R. 11/2001 e ss.mm.ii. e D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. -

Oggetto: **Impianto eolico**

Proponente: **Renvico Italy S.r.l. - Via San Gregorio n. 34 - 20124 - Milano**

Ubicazione : **Bovino (Fg)**

**Premessa**

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica composto da n. 8 aerogeneratori da 4,2 MW/cadauno per un totale di 33,6 MW nel Comune Bovino (Fg) e cavidotti e opere elettriche accessorie che interessano il limitrofo Comune di Troia.

**1. Inquadramento territoriale e quadro di riferimento progettuale**

Il parco eolico è costituito da 10 aerogeneratori, in agro del Comune di Bovino (FG) situato a Nord del centro abitato, ad una altitudine compresa tra i gli 250 e 350 mt. s.l.m., in località "Serrone" della potenza unitaria di 4,2 MW, aventi diametro del rotore pari a 150 m con pale da mt. 73,70, installati su torre tubolare di altezza massima pari a 166 m, e delle opere elettriche accessorie costituite da:

- cavi interrati MT 30 kV di interconnessione tra gli aerogeneratori;
- cabina di sezionamento;
- cavo interrato MT 30 kV di connessione tra la cabina di sezionamento e la sottostazione di trasformazione utente per la connessione elettrica alla RTN;
- sottostazione elettrica utente 30/150 kV (SSU), che sarà ubicata in prossimità alla Sottostazione

Stazione Elettrica RTN di Troia (SSE), gestita da TERNA SpA, entrambe ricadenti nei limiti amministrativi del Comune di Troia. Nella Sottostazione Utente, cui convergeranno i cavi di potenza e controllo provenienti dalla cabina di sezionamento del parco eolico, sarà operata la trasformazione di tensione dal valore di 30 kV (tensione di esercizio dei cavidotti provenienti dal



1

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



**COMITATO REGIONALE PER LA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE, AUTORIZZAZIONE  
INTEGRATA AMBIENTALE E VALUTAZIONE DI INCIDENZA**

parco eolico) al valore di 150 kV (tensione di consegna alla RTN dell'energia prodotta dal parco eolico);

• cavo interrato AT 150 kV di connessione tra lo stallo di uscita della SSU e lo stallo dedicato della SSE di Troia.

Il tracciato dei cavidotti per una lunghezza complessiva di mt. 20,946 seguirà:

La lunghezza della viabilità di progetto, realizzata con fondo in macadam, è stimata in mt. 1.771 con un'ampiezza minima di mt. 5,00 e raggio interno di curvatura minimo di 60 mt.

La dimensione delle piazzole è definita con una grandezza non superiore a mt. (60 x 35).

La struttura di fondazione è prevista con l'estradosso posto circa alla quota del piano di campagna e così costituita:

- una platea di base in conglomerato cementizio di 32,00x32,00x0,20 mt. posta ad una profondità, indicativa, di 4,00 mt. dal piano di campagna;
- n. 16 pali trivellati, diametro  $d = 1,20$  mt. e lunghezza  $L = 30,00$  mt.;
- un basamento in c.a.o., di pianta circolare, del diametro di 30,00 mt., nel quale sarà annegato il concio della torre della macchina.



Fig. 1 - Localizzazione impianto su ortofoto

**Localizzazione:** Bovino (Fg)

- ⇒ **Località:** l'area interessata dal progetto in esame ricade in località "Serrone"
- ⇒ **Numero di aerogeneratori:** 8
- ⇒ **Potenza unitaria:** 4.2 MW
- ⇒ **Potenza nominale complessiva:** 33.6 MW



2

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature and several smaller initials, some with a circled '2' next to them.

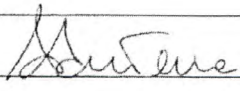
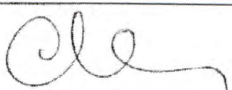
**COMITATO REGIONALE PER LA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE, AUTORIZZAZIONE  
INTEGRATA AMBIENTALE E VALUTAZIONE DI INCIDENZA**

- ⇒ Raggio rotore: 73,70 m
- ⇒ Altezza torre (al mozzo): 166 m
- ⇒ Sviluppo verticale complessivo: 240 m circa
- ⇒ Coordinate degli aerogeneratori:

ID. WTG	Coordinate aerogeneratori (UTM/WGS84 - Fuso 33)	
	EST	NORD
A1	532160,3889	4573059,1958
A2	531821,8011	4573105,5093
A3	531062,4293	4572922,3014
A4	529898,0939	4572754,7952
A5	529417,8369	4572549,4011
A6	528926,8671	4572419,4119
A7	528343,1986	4572719,7466
A8	527862,2626	4572753,7316

**Conclusioni**

Non essendo stata soddisfatta dal proponente la richiesta di integrazioni documentali, espressa in data 05.04.2018, permangono le gravi criticità ambientali espresse da questo Comitato, così come da ARPA, Mibact e Comune di Bovino. In conclusione questo Comitato ritiene che la realizzazione di questo intervento comporti dei significativi effetti sull'ambiente, e pertanto esprime parere sfavorevole alla sua realizzazione.

1	<b>Esperto in Chimica</b> Dott. Damiano Antonio Paolo <b>MANIGRASSI</b>	
2	<b>Esperto in Gestione dei Rifiuti</b> Dott. Salvatore <b>MASTRORILLO</b>	
3	<b>Esperto in Gestione delle Acque</b> Ing. Alessandro <b>ANTEZZA</b>	
4	<b>Esperto Giuridico-legale</b>	
5	<b>Esperto in Igiene ed Epidemiologia ambientale</b> Dott. Guido <b>CARDELLA</b>	
6	<b>Esperto in impianti industriali e diffusione degli inquinanti nell'ambiente</b>	
7	<b>Esperto in Urbanistica</b> Ing. Claudio <b>CONVERSANO</b>	
8	<b>Esperto in Infrastrutture</b> Arch. Antonio Alberto <b>CLEMENTE</b>	
9	<b>Esperto in Paesaggio</b> Arch. Paola <b>DIOMEDE</b>	



  3





**COMITATO REGIONALE PER LA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE, AUTORIZZAZIONE  
INTEGRATA AMBIENTALE E VALUTAZIONE DI INCIDENZA**

10	Esperto in Scienze Ambientali	
11	Esperto in Scienze Forestali Dott. Gianfranco CIOLA	<i>[Signature]</i>
12	Esperto in Scienze Geologiche Dott. Oronzo SANTORO	<i>Alberto</i>
13	Esperto in Scienze Marine Dott. Giulio BRIZZI	<i>[Signature]</i>
14	Esperto in Scienze Naturali <del>Dott. Vincenzo RIZZI</del>	<i>[Signature]</i>
15	Esperto in Valutazioni Economico-ambientali Ing. Tommaso FARENGA	<i>[Signature]</i>
16	Rappresentante Provincia	
18	Rappresentante dell'Autorità di Bacino della Puglia	<i>Alonso</i>
19	Rappresentante dell'Ass.to reg.le alla Qualità del Territorio Dott. Michele BUX	INCOMPATIBILE





MODULARIO  
B. C. - 255

MOD. 304

*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**MIBACT - SABAP - FG  
STP**Prot. n. 160 del 09-01-2018  
cl. 34.04.10/39.1Alla Regione Puglia  
Sezione Autorizzazioni Ambientali  
Servizio V.I.A. e V.Inc.A.  
[servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)(rif. nota del 29-12-2017  
prot. 12609)Oggetto: **BOVINO (FG)** - Progetto del Parco Eolico denominato "Bovino" ed  
infrastrutture connesse da realizzare nel Comune di troia (FG), con potenza  
complessiva pari a 33,6 MW.

[ID\_VIP:3798] Istanza di VIA Ministeriale ex art. 23 del Dlgs n. 152/2006 e ss.mm.ii.

Proponente: Renvico Italy S.r.l.

PRECISAZIONI.

E, p.c. Al MIBACT  
DG-ABAP - Servizio V  
[mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it)" Alla Renvico Italy srl  
[renvicoitaly@legalmail.it](mailto:renvicoitaly@legalmail.it)

In riscontro alla nota a margine riportata, si precisa a codesta Sezione Autorizzazioni Ambientali della Regione Puglia che, nell'ambito della procedura di VIA di competenza statale come disciplinata dall'art. 23 del Dlgs n. 152/2006 per l'esame del progetto relativo all'impianto eolico denominato "Bovino", il parere di questa Soprintendenza sarà reso, in via endoprocedimentale, alla competente Direzione generale ABAP del MIBACT.

Responsabile del procedimento  
dott.ssa Ida Fini  
e-mail: [idaluciaanna.fini@beniculturali.it](mailto:idaluciaanna.fini@beniculturali.it)Il Soprintendente  
Dott.ssa Simonetta Bonomi

5

SEDE CENTRALE Via Valentini Alvarez n. 8 - 71121 FOGGIA - Tel. 0881-723341  
MAIL: [sabap-fg@beniculturali.it](mailto:sabap-fg@beniculturali.it) PEC: [mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it)


**REGIONE  
PUGLIA**

 Regione Puglia  
Sezione Risorse Idriche

 AOO\_075/PROT  
23/01/2018 - 0000803  
Prot. 11/18/18 - Registro: Protocollo Generale

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

**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA  
SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE**

 Regione Puglia  
Servizio Ecologia

**SEZIONE RISORSE IDRICHE**

Uscita

Entrata

 Sezione Autorizzazioni Ambientali  
Servizio VIA e V.inc.A.  
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

AOO\_089/254 del 23/1/18

 Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali  
ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it

 Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo  
mbac-dg-abap@mailcert.beniculturali.it

 p.c. Alla Società Renvico Italy S.r.l.  
renvicoitaly@legalmail.it

**Oggetto:** Progetto del Parco Eolico denominato "Bovino" sito nel territorio comunale di Bovino (FG), ed infrastrutture connesse da realizzare nel Comune di TROIA (FG), con potenza complessiva pari a 33,6 MW.  
[ID VIP:3798]Istanza di VIA Ministeriale ex art.33 del D.lgs. n.152/06 e ss.mm. li..  
Proponente : Renvico Italy S.r.l.

Con la presente si fa seguito alla nota di codesta Sezione, acquisita agli atti della Sezione scrivente, al prot. n° 141 del 04/01/2018, , relativa alla richiesta di parere di compatibilità al PTA del progetto in epigrafe.

Da un esame preliminare degli elaborati progettuali acquisiti via WEB, si è potuto riscontrare che il progetto in esame si riferisce alla realizzazione di un parco eolico composto da 8 aerogeneratori tripala della potenza nominale di **4,2 MW** per un totale di impianto di 33,6 MW da realizzare nel comune di Bovino (FG), con le relative infrastrutture ed opere di connessione che si snodano fino alla SSE terna da 150KV situata nel Comune di Troia.

Le opere da realizzare nel loro insieme, **non ricadono** 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 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.

**Pertanto, l'intervento non necessita di parere di compatibilità al PTA.**

Distinti saluti

 Il Responsabile P.O.  
Geom. Giovanni Regina

 Il Responsabile A.P.  
Michele Colucci

 Il Dirigente della Sezione  
Ing. Andrea Zotti

[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



IAC-ARA



Regione Puglia  
Servizio Ecologia

Uscita \_\_\_\_\_ Entrata

AOO\_089/ 999 del 20/1/18

REGIONE PUGLIA  
Dipartimento Mobilità, Qualità  
urbana, Opere pubbliche, Ecologia e Paesaggio  
Sezione Autorizzazioni Ambientali  
Servizio VIA, VInCA  
[servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

p.c.

Direttore Generale ARPA Puglia  
Avv. Vito Bruno

Direttore Scientifico f.f. ARPA Puglia  
Dott. Nicola Ungaro

**OGGETTO:** Art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. Procedura di VIA Ministeriale relativa al "progetto del parco eolico denominato "Bovino (FG)" ed infrastrutture connesse da realizzare nel Comune di Troia (Fg) con potenza complessiva pari a 33,6 MW". Valutazione di competenza.


ID\_VIP: 3798

Società proponente: RENVICO Italy Srl

In riscontro alla nota PEC n.12609 del 29-12-2017, acquisita al protocollo ARPA n.79043 del 29-12-2018, in allegato, si trasmette quanto predisposto per competenza di questo dipartimento.

Distinti saluti

Il Direttore del Servizio Territoriale  
Ing. Giovanni Napolitano

Il Direttore del Dipartimento   
Dott.ssa Rosaria Petruzzelli



Agenda 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 - Foggia  
Tel. 0881 316200 Fax 0881 665886  
e-mail: [dap.fg@arpa.puglia.it](mailto:dap.fg@arpa.puglia.it)

1





**Oggetto:** Art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. Procedura di VIA Ministeriale relativa al "progetto del parco eolico denominato "Bovino (FG)" ed infrastrutture connesse da realizzare nel Comune di Troia (Fg) con potenza complessiva pari a 33,6 MW". Valutazione di competenza.

**ID\_VIP:** 3798

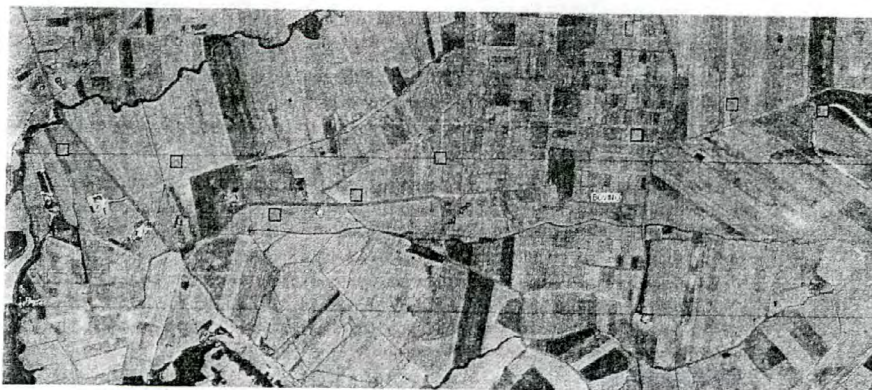
**Società proponente:** RENVICO Italy Srl

Premesso che:

- con nota PEC, acquisita al protocollo ARPA n.79043 del 29-12-2018, codesto Servizio VIA VincA chiedeva a questo dipartimento provinciale la valutazione di competenza per quanto riguarda il progetto in oggetto.

Segnalato che:

- L'aerogeneratore A8 ricade in area buffer del "Torrente La Vela" di Orsara - FIUMI, TORRENTI E CORSI D'ACQUA ISCRITTI NEGLI ELENCHI DELLE ACQUE PUBBLICHE - R.D. 20/12/1914 N. 6441 IN G.U. N.9
- L'aerogeneratore A8 ricade in prossimità dell'area buffer "boschi e macchie".
- Nell'area interessata dal parco eolico in questione oltre a risultare altri aerogeneratori vi è l'ipotesi realizzativa relativa al parco eolico autorizzato con codice regionale QLM5ZB7 (oggetto di nuova realizzazione).



Visto quanto stabilito nei seguenti riferimenti legislativi:

- l'art. 146, comma 5 e 6 del D.Lgs. 22-1-2004 n.42 e s.m.i
- l'art. 13, comma 1 della L. 6-12-1991 n. 394
- l'art. 9 comma 3 e art. 21, comma 7 del D.P.R. n.120/2017
- l'art. 6, comma 6, della L.R. 11/2001 e s.m.i.
- l'art. 6, comma 4bis della L.R. 11/2001 e s.m.i
- l'art. 28 della L.R. 11/2001 e s.m.i.

Preso atto:

8

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  
PINA. 05830420724

Dipartimento Provinciale di Foggia  
Servizi Territoriali  
Via Testi, 24 - FOGGIA  
Tel. 0881 316803 - Fax 0881 665886  
e-mail: dap.fg@arpa.puglia.it







- Che il progetto sinteticamente consiste nella realizzazione di un parco eolico costituito da 8 turbine della potenza massima di circa 4,2 MW per complessivi 33,6 MW, ubicato nel comune di Bovino in loc. "Serrone" e con opere di connessione nel Comune di Troia.
- Le caratteristiche degli aerogeneratori sono: potenza 4,2MW, diametro rotore m.150, altezza mozzo m.166,

Valutata la documentazione progettuale acquisita dal sito istituzionale in data 24-1-2018 per quanto sopra evidenziato e per quanto di competenza relativamente agli aspetti emissivi del nell'ambiente, si rileva quanto segue:

1. La progettazione è stata condotta per l'installazione di 8 aerogeneratori della potenza ciascuno di 4,2MW, marca e modello Vestas V150, diametro rotore m.150, altezza mozzo m.166, altezza complessiva m.241, velocità di rotazione 12 rpm. La definizione del tipo di aerogeneratore nelle sue caratteristiche principali implica una precisa valutazione acustica, della gittata delle distanze reciproche o delle distanze da ricettori e strade. Pertanto in fase esecutiva non potrà essere installato un altro tipo di aerogeneratore pena la perdita di validità della progettazione e di conseguenza della presente valutazione tecnica. Si evidenzia, inoltre, che variazioni in aumento delle dimensioni fisiche sono da ritenersi una modifica sostanziale anche alla luce della L.R. 25/2012. Dunque devono essere necessariamente stabilite, e mantenute in fase di realizzazione, le caratteristiche legate al modello di aerogeneratore scelto e per questo indicate nella eventuale autorizzazione.
2. Il calcolo della gittata riportato in relazione per l'aerogeneratore Vestas V150 è rappresentativo solo per rottura al mozzo e risulta pari a circa m.245. Non risulta calcolata la gittata in caso di rottura a 5 metri dalla punta della pala. Si ritiene che i ricettori a nord-ovest dall'aerogeneratore A6 non siano in sicurezza in caso di rottura del frammento dove la gittata sarà sicuramente superiore a m. 245.
3. L'aerogeneratore A3 non rispetta il DM 10-9-2010, poiché dista solo circa 140 metri dalla SP 112. Tale distanza risulta inferiore alla gittata per rottura al mozzo e minore dell'altezza massima dell'aerogeneratore di m.241. Sicuramente la gittata per rottura di frammento risulterà superiore e, dunque, maggiormente non verificata.
4. In relazione alle distanze reciproche tra aerogeneratori ai sensi di quanto indicato al punto n) delle misure di mitigazione, paragrafo 3.2 dell'allegato 4 del D.M. 10-9-2010, occorre evidenziare il dovuto rispetto della distanza minima tra aerogeneratori di 5/7 diametri sulla direzione prevalente del vento e di 3/5 diametri nella direzione perpendicolare a quella prevalente del vento. In particolare si rileva che, nella direzione perpendicolare a quella prevalente del vento, la distanza minima pari a 4 volte il diametro, pari a m.600, non risulta rispettata tra gli aerogeneratori A3 e A2, A5 e A4, A5 e A6. Tali distanze andrebbero verificate anche nei confronti degli aerogeneratori di altri parchi eolici presenti o autorizzati nella zona (codice regionale QLM5ZB7).
5. Una criticità ambientale che spesso sfocia in proteste da parte della popolazione è l'impatto acustico. Nella valutazione prodotta le misure di rumore residuo (o di fondo) non sono effettuate in corrispondenza degli spazi utilizzati da persone e comunità (art.2 DPCP 14-11-2007) cioè in prossimità delle facciate dei ricettori sensibili (aree gioco per l'infanzia, ambienti abitativi, ambienti scolastici, luoghi adibiti a permanenze non inferiori a 4 ore giornaliere). La Legge 447/95 (art.2 punto 1 comma f) nel definire "il valore limite di immissione" indica: "valore massimo di rumore che può essere immesso da una o più sorgenti sonore nell'ambiente abitativo o nell'ambiente esterno, misurato in prossimità dei ricettori". Dunque la valutazione prodotta non è conforme al dettato legislativo citato. La valutazione, inoltre, non verifica cosa accade al variare della velocità del vento. In ultimo non si concorda con affermazioni generiche in merito al fatto che una variazione del tipo di aerogeneratore con altro di minore potenza possa necessariamente tradursi in un vantaggio acustico. In tal caso ciò andrebbe verificato.

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  
C.F. e P.IVA. 05830420724

Dipartimento Provinciale di Foggia  
Servizi Territoriali  
Via Testi, 24 - FOGGIA  
Tel. 0881 316803 - Fax 0881 665886  
e-mail: dap.fg@arpa.puglia.it





6. L'analisi sugli impatti cumulativi non tiene conto del parco eolico già autorizzato individuabile con codice regionale QLM5ZB7.
7. Manca il piano di dismissione e smaltimento dei materiali e dei relativi costi, contenente l'obbligo di ripristino dello stato dei luoghi a carico del soggetto esercente (art.10 punto L.R.R.16/06). Qualora non ricorrano le condizioni per il revamping (aggiornamento tecnologico) dell'impianto stesso si dovranno stimare i costi, oltre che per la rimozione completa degli aerogeneratori, per la eventuale dismissione dei basamenti soggetti a fenomeni di carsismo, nel senso che è prevedibile che all'interfaccia formazione geologica-cemento si sviluppino fenomeni di erosione dovuti alla discontinuità di circolazione delle acque meteoriche nei due diversi materiali e, nel tempo, anche perdita di un valido contatto con rischio di instabilità per l'impianto stesso.
8. Il D.M. 10-9-2010 "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili" prevede al punto 14.15 della parte III che: "Le amministrazioni competenti determinano in sede di riunione di conferenza di servizi eventuali misure di compensazione a favore dei Comuni, di carattere ambientale e territoriale e non meramente patrimoniali o economiche, in conformità ai criteri di cui all'Allegato 2". Lo stesso D.M. all'allegato 2, punto 3, prevede che: "L'autorizzazione unica comprende indicazioni dettagliate sull'entità delle misure compensative e sulle modalità con cui il proponente provvede ad attuare le misure compensative, pena la decadenza dell'autorizzazione unica". La documentazione presentata risulta carente di proposte di misure di mitigazione e/o compensazione così come previsto dal D.M. su citato, attraverso l'allegato 2, punto 2 lettera h).
9. Manca la prescritta documentazione in relazione all'utilizzo delle "terre e rocce da scavo" come previsto per le procedure di VIA o AIA in applicazione della nuova disciplina di cui al DPR n.120/2017. La verifica d'ufficio, la completezza e la correttezza amministrativa della documentazione è in capo alla Autorità competente ai sensi dell'art. 9 comma 3 e art. 21, comma 7 dello stesso decreto.

Per tutti gli aspetti non esplicitamente indicati nella presente valutazione il gestore è comunque tenuto al rispetto delle disposizioni contenute nelle normative settoriali in materia di protezione dell'ambiente. La presente valutazione è rilasciata, per quanto di competenza, quale atto endoprocedimentale, sono fatti salvi i diritti dei terzi, le determinazioni delle altre autorità competenti e la titolarità di codesta Autorità per quanto attiene la valutazione complessiva.

Il Direttore del Servizio Territoriale  
Ing. Giovanni Napolitano



10

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  
C.F. e P. IVA. 05830420724

Dipartimento Provinciale di Foggia  
Servizi Territoriali  
Via Testi, 24 - FOGGIA  
Tel. 0881 316803 - Fax 0881 6653886  
e-mail: dap.fg@arpa.puglia.it



Ministero

dei beni e delle attività culturali e del turismo

DIREZIONE GENERALE ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO  
Servizio VProt. n. 2804  
Class. 34.19.04 / fasc. ABAP 785  
Allegati:

Roma, 30/11/2018

Al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare  
Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali  
Divisione II – Sistemi di valutazione ambientale  
[ID\_VIP 3798]  
(dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it)

Al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare  
Commissione Tecnica di verifica dell'impatto ambientale - VIA e VAS  
[ID\_VIP 3798]  
(ctva@pec.minambiente.it)

Alla Provincia di Foggia  
(protocollo@cert.provincia.foggia.it)

Alla Società Renvico Italy s.r.l.  
(renvicoitaly@legalmail.it)

**Oggetto:** **BOVINO (FG) – ORSARA DI PUGLIA (FG) - TROIA (FG): Parco eolico onshore denominato "Bovino" sito nel territorio comunale di Bovino in località Serrone e infrastrutture connesse nei comuni di Orsara di Puglia e di Troia, della potenza pari a 33,6 MWe.**  
Procedura riferita al Decreto legislativo n. 152/2006 – VIA.  
Proponente: Società Renvico Italy s.r.l.

1. **Richiesta di chiarimenti.**
2. **Richiesta di integrazioni ai sensi dell'art. 24 del D. Lgs. 152/2006.**

e, p.c.

Alla Regione Puglia  
Area Politiche per la riqualificazione,  
la tutela e la sicurezza ambientale e  
per l'attuazione delle opere pubbliche  
Servizio Ecologia-Ufficio VIA e VINCA  
(servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio  
per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia  
(mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it)



06/12/2017

Ministero  
dei beni e delle  
attività culturali  
e del turismo

Servizio V "Tutela del paesaggio"

Via di San Michele, 22, 00153 Roma - TEL. 06/6723.4554 - FAX 06/6723.4416

www.beap.beniculturali.it

e-mail PEC: mbac-dg-abap@mailcert.beniculturali.it

e-mail PEC - Servizio V: mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

11





Ministero

dei beni e delle attività culturali e del turismo  
DIREZIONE GENERALE ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO  
Servizio V

Al Servizio II – Scavi e tutela del patrimonio archeologico  
della Direzione generale ABAP  
(mbac-dg-abap.servizio2@mailcert.beniculturali.it)

Al Servizio III – Tutela del patrimonio storico, artistico e architettonico  
della Direzione generale ABAP  
(mbac-dg-abap.servizio3@mailcert.beniculturali.it)

In riferimento al progetto in argomento, e facendo seguito alla riunione tecnica convocata da codesta Commissione Tecnica di verifica dell'impatto ambientale - VIA e VAS e svoltasi l'11 gennaio u.s., alla quale ha partecipato il proponente, questa Direzione generale, il Commissario rappresentante regionale per la Puglia e un Commissario della CTVA, si comunica quanto segue.

Durante la riunione la Società Renvico Italy s.r.l. ha comunicato di aver presentato alla Provincia di Foggia (delegata dalla Regione Puglia in materia di VIA regionale per gli impianti eolici) altre due istanze, in data 03/10/2017 e in data 04/10/2017, relative ad impianti eolici, contigui al progetto in argomento, e localizzati nei due comuni limitrofi di Orsara di Puglia e di Troia.

Da quanto sopra riferito si è pertanto venuti a conoscenza che altri due impianti - ciascuno di potenza complessiva inferiore alla soglia di 30 MW prevista dall'Allegato II della Parte II del D. Lgs. 152/2006 - sono stati contemporaneamente presentati dallo stesso proponente alla fase VIA di competenza regionale: impianto eolico nel comune di Orsara di Puglia (potenza pari a 29,4 MW - 7 aerogeneratori); impianto eolico nel comune di Troia (potenza pari a 25,2 MW - 6 aerogeneratori).

Considerato che gli aerogeneratori di tutti e tre gli impianti sopra descritti sono posti in sequenza lungo il tracciato dello stesso cavidotto di collegamento con la stazione di consegna prevista nel comune di Troia; ritenuto che la valutazione degli impatti generati dal solo impianto eolico nel comune di Bovino, attualmente in valutazione VIA in sede statale, non può considerarsi esaustiva dei potenziali impatti sull'ambiente indotti dalla realizzazione di tutti e tre i suddetti impianti eolici, complessivamente costituiti da 21 aerogeneratori; ritenuto anomalo che lo stesso identico cavidotto sia oggetto di tre separate istanze di VIA (una statale e due provinciali); ritenuto inoltre che la sola localizzazione degli aerogeneratori in tre comuni diversi (motivazione questa adottata dalla Società proponente in sede di riunione), ma limitrofi, non può essere considerato motivo ambientalmente adeguato e sufficiente per frazionare in tre altrettanti parti il progetto che di fatto risulta essere unitario, con la conseguenza che le rispettive procedure VIA saranno singolarmente condotte per ciascun impianto eolico da diverse amministrazioni statali e regionali; **si chiede a codesta autorità competente in sede statale, alla luce di quanto sopra indicato, di chiarire se è da ritenersi corretta l'istanza di VIA relativa al solo impianto eolico nel comune di Bovino** (presentata il 31/10/2017, quasi contemporaneamente alle altre due), o se detta istanza debba essere integrata includendo gli ulteriori due parchi eolici sopra descritti, in quanto nella realtà costituenti un unico intervento, frazionato per come addotto dallo stesso proponente al solo vantaggio di semplificare i propri rapporti procedurali con le amministrazioni comunali/comunità relative a tre singoli ambiti territoriali interessati.

Si deve evidenziare, al contrario di quanto sopra esposto nel caso di cui trattati e a riprova della correttezza di quanto qui segnalato dalla scrivente, che è attualmente in corso di istruttoria presso questa

2



Ministero  
dei beni e delle  
attività culturali  
e del turismo

Servizio V "Tutela del paesaggio"

Via di San Michele, 22, 00153 Roma - TEL. 06/6723.4554 - FAX 06/6723.4416

www.beap.beniculturali.it

e-mail PEC: mbac-dg-abap@mailcert.beniculturali.it

e-mail PEC - Servizio V: mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

29/01/2018







Ministero

dei beni e delle attività culturali e del turismo

DIREZIONE GENERALE ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO

Servizio V

stessa Autorità competente in sede statale, il progetto del "Parco eolico Gomoretta" (ID VIP 3898, di potenza pari a 45,045 mW) - i quali aerogeneratori previsti sono suddivisi in due ben distinti settori, entrambi collegati alla stazione TERNA da un unico cavidotto interrato comune - per il quale è stata invece giustamente presentata un'unica istanza di VIA in sede statale.

**Si rimane in attesa di un cortese e urgente riscontro, anche ai fini del prosieguo dell'iter istruttorio in atto.**

In subordine - senza che ciò comporti, per questa Direzione generale, di ritenere formalmente corretta la procedura in atto per il parco eolico di cui trattasi e nel solo spirito di collaborazione con codesta autorità competente in sede statale -, per quanto attiene al limitato gruppo di aerogeneratori oggetto della presente procedura, come già preannunciato con la nota prot. n. 34402 dell'11/12/2017 della scrivente e condiviso ed integrato dalla Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio competente (nota prot. n. 9152 del 18/12/2017), e sentito per le vie brevi il Servizio II - *Scavi e tutela del patrimonio archeologico*, si rappresenta a codesta stessa Autorità competente che la documentazione progettuale dovrà essere integrata dal proponente con la seguente documentazione:

1. cartografia di dettaglio in scala 1:1.000 o inferiore, con indicazione dettagliata del posizionamento dell'aerogeneratore n. 8, fondazioni e relativa piazzola rispetto al vincolo paesaggistico del torrente, al fine di verificare l'interferenza con il relativo vincolo paesaggistico di cui all'art. 142 del D.Lgs. 42/2004;
2. come già evidenziato nelle "Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione in formato digitale per le procedure di VAS e VIA ai sensi del D. Lgs. 152/2006", dovrà essere redatto un documento di analisi e valutazione degli impatti potenziali dell'intervento proposto sul patrimonio culturale archeologico dell'area, che nel caso di specie e per come definito a carico del SIA dal D.Lgs. 152/2006 potrà svolgersi con una "Relazione archeologica", contenente le verifiche condotte in accordo con la competente Soprintendenza ABAP;
3. cartografie adeguate a rappresentare, nell'ambito distanziale pari a circa 12 km da ciascun aerogeneratore (la cui altezza complessiva è pari a 241 metri), i vincoli paesaggistici, i beni culturali e gli ulteriori contesti presenti in detta area vasta, come riportati nelle cartografie del PPTR, comprensivi delle segnalazioni archeologiche e architettoniche, che dovranno essere puntualmente qualificate ed eventualmente oggetto di fotosimulazioni finalizzate a verificare gli impatti diretti e indiretti dell'intervento su dette componenti. La predetta verifica, a carico del SIA, risulta necessaria in tale fase del procedimento VIA al fine di non dover duplicare le valutazioni di questo Ministero in merito alla compatibilità paesaggistica del progetto proposto e pervenire, pertanto, alla determinazione di una univoca posizione di questa Amministrazione relativamente agli impatti significativi e negativi sul patrimonio culturale e sul paesaggio fin dalla presente procedura di VIA di competenza statale. Nelle suddette cartografie dovranno essere rappresentati anche gli altri due parchi eolici in valutazione presso la Provincia di Foggia;
4. considerata la vicinanza del parco eolico di cui trattasi con il Parco Agricolo Multifunzionale di

3



Via di San Michele, 22, 00153 Roma - TEL. 06/6723.4554 - FAX 06/6723.4416  
 Servizio V "Tutela del paesaggio"  
 www.beap.beniculturali.it  
 e-mail PEC: mbac-dg-abap@mailcert.beniculturali.it  
 e-mail PEC - Servizio V: mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

29/01/2018

CG



13



Ministero

*dei beni e delle attività culturali e del turismo*  
DIREZIONE GENERALE ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO  
Servizio V

Valorizzazione del Cervaro, si chiede di verificare la compatibilità dell'intervento proposto con gli indirizzi e le raccomandazioni previste nel PPTR per tale Parco agricolo;

5. il documento relativo agli "Impatti cumulati e impatti visivo - Visibilità dell'impianto e fotoinserimenti" - All. 5 al SIA, dovrà essere integrato degli impatti cumulativi generati dagli altri due impianti eolici in valutazione presso la Provincia di Foggia e presentati dallo stesso proponente, rappresentando quindi detti impianti anche nelle fotosimulazioni.

Si resta in attesa di conoscere le determinazioni di codesta autorità competente in sede statale anche in merito alla suddetta richiesta di integrazioni.

Il Responsabile del Procedimento  
U.O.T.T. n. 5 - Arch. Carmela Iannotti  
(tel. 06/6723.4566 - [carmela.iannotti@beniculturali.it](mailto:carmela.iannotti@beniculturali.it))

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO V  
Arch. Roberto Banchini

IL DIRETTORE GENERALE  
Caterina BON VALSASSINA



Ministero  
dei beni e delle  
attività culturali  
e del turismo

Servizio V "Tutela del paesaggio"

Via di San Michele, 22, 00153 Roma - TEL. 06/6723.4554 - FAX 06/6723.4416

[www.beap.beniculturali.it](http://www.beap.beniculturali.it)

e-mail PEC: [mbac-dg-abap@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-dg-abap@mailcert.beniculturali.it)

e-mail PEC - Servizio V: [mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it)

29/01/2018

14



Concessione titolo di città  
DPR 10.03.2016

Li, 26/02/2018 prot. n. 2568

## CITTA' DI BOVINO

(Provincia di Foggia)



**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**  
Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali  
Divisione II – Sistemi di valutazione ambientale  
PEC: DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it  
FAX\_ 06.5722.3040 \_ TEL 06-57225903.  
Via Cristoforo Colombo 44, 00147 Roma  
ctva@pec.minambiente.it;  
bilanzone.carmela@minambiente.it

**RENVICO ITALY RENEWABLE ENERGY**  
Via San Gregorio, 34  
cap 20124 Milano Italia  
renvicoitaly@legalmail.it

**CONSORZIO ASI FOGGIA**  
**VIA MONSIGNOR FARINA, 62**  
**71122 - FOGGIA**  
EMAIL: segreteria@asifoggia.it  
PEC: asifoggia@pec.it  
Telefono: (+39) 0881.307111  
Fax: (+39) 0881.307240

**Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo**  
mbac-dg-abap@mailcert.beniculturali.it

**REGIONE PUGLIA**  
Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche  
Servizio autorizzazioni ambientali  
dipartimento.mobilitaqualurboppubpaesaggio@pec.rupar.puglia.it  
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

**REGIONE PUGLIA**  
Ufficio energie rinnovabili e reti  
ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it

**PROVINCIA DI FOGGIA**  
protocollo@cert.provincia.foggia.it

**Spett.le ITALFERR Spa**  
Via G. Ponzio, 4 (centro direzionale Isola A7)  
80143 Napoli  
FAX 081 2125362

**ITALFERR S.P.A.**  
Responsabile dell'unità Organizzativa Costruzioni  
Via G. Gelati, 71 - 00155 Roma  
Pec: italferr@legalmail.it



Piazza Municipio, 12 / 13 - C.a.p. 71023 - C.F. 00139430714 - Tel. 0881 966715-16-17-28 / Fax 0881 961093  
Indirizzi posta elettronica: d.decotiis@comune.bovino.fg.it  
Indirizzo di posta elettronica certificata: comune.bovino.fg@halleycert.it

15

112





Concessione titolo di città  
DPR 10.03.2016

## CITTA' DI BOVINO

(Provincia di Foggia)



Spett.le RFI S.p.a  
Corso A. Lucci, 156 Napoli  
Progetti Napoli e itinerario Napoli-Bari  
Tel. 081 5677353  
Fax. 081 5677140

**OGGETTO: ( ID\_VIP: 378) Istanza di valutazione d'impatto ambientale relativa al progetto del parco Eolico onshore denominato "Bovino" sito nel territorio comunale di Bovino (FG) in Località Serrone e infrastrutture connesse nel Comune di Troia della potenza pari a 33,6 MW – Proponente : Renvico Italy s.r.l. COMUNICAZIONI**

In riferimento alla nota m\_ante.DVA.REGISTRO UFFICIALE.U.0029590.20-12-2017 prot. comunale 15028/2017 si comunica che:

- in data 02.04.1976 è stato approvato con D.P.G.R. n. 618 il Piano regolatore generale per lo sviluppo industriale d'area della Provincia di Foggia, strutturato attraverso la localizzazione di distinti agglomerati industriali, tra i quali quello di Bovino;
- il Comune di Bovino ha recepito nel Piano Regolatore Generale, approvato definitivamente con deliberazione della Giunta regionale n. 5606 del 13.07.1995, le prescrizioni e le destinazioni dell'area ricadente nell'agglomerato industriale di Bovino - ASI, **tavola che si allega in copia;**
- il progetto in esame pubblicato sul sito: [www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it) è composto da n° 8 WTG da 4,2 MW/cad denominati WTG1, WTG2, WTG3, WTG4, WTG5, WTG6, WTG7, WTG8 che **si allega in copia;**

Nel caso specifico l'aerogeneratore denominato WTG1 ricade nell'area ASI precisamente sulla strada in corso di costruzione; inoltre, tale area pur essendo individuata nell'elaborato identificato con il nome "CARTOGRAFIA PAI" (**che si allega in copia**) dell'AdB Puglia come PG1 è stata più volte segnalata alle autorità competenti come area soggetta ad alluvioni a seguito di esondazioni dovute al canale Cantalanotte. In merito agli aerogeneratori WTG5 e WTG 6, la gittata non sembra essere garantita rispetto ai fabbricati esistenti.

Per quanto attiene l'area da voi individuata per la realizzazione del parco eolico sono in corso studi della RFI per la realizzazione del raddoppio ferroviario Foggia-Caserta.

Pertanto si chiede

- di rivedere il progetto in esame in quanto non in linea con le previsioni urbanistiche dell'area e di sicurezza per i fabbricati limitrofi.
- di contattare le autorità competenti ASI, RFI, AdB Puglia al fine di valutare gli aspetti progettuali non presi in considerazione dalla società RENVICO.

Dagli elaborati progettuali pubblicati sul sito ministeriale [www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it) non risultano presenti atti relativi a piani particellari di esproprio ai sensi del d.P.R. n. 327 del 2001 (T.U. espropri).

Pertanto si esprime **parere negativo** sul progetto in esame in quanto nello stesso progetto pubblicato [www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it) vi sono errori di inserimento urbanistico.

In attesa di vostra risposta si porgono cordiali saluti

Il Responsabile del Procedimento Geom. Carlo Antonio ACQUAVIVA

Il Responsabile del Settore Tecnico Ing. Daniele DE COTIIS

Michele DEDDA

Sindaco

Piazza Municipio, 12 / 13 - C.a.p. 71023 - C.F. 00139430714 - Tel. 0881 966715-16-17-28 / Fax 0881 961093

Indirizzi posta elettronica: [d.decotiis@comune.bovino.fg.it](mailto:d.decotiis@comune.bovino.fg.it)

Indirizzo di posta elettronica certificata: [comune.bovino.fg@halleycert.it](mailto:comune.bovino.fg@halleycert.it)



2/2

16



21

A

**COMUNE DI  
BOVINO (FOGGIA)**

**PIANO  
REGOLATORE  
GENERALE**

**TAV.  
8  
BIS**

rapporto: 1:10.000

data: 23/11/1988

STATO DI FATTO E PREVISIONI  
DI P.R.G. DEL TERRITORIO  
COMUNALE

(SOSTITUTIVA DELLA TAVOLA N. 8)  
P.R.G. ADEGUATO AL PARIRE  
DELL'AMBIENTE

REGIONE PUGLIA

1) data: 18 OTT. 1984

2) data: 1984

3) data: 1984

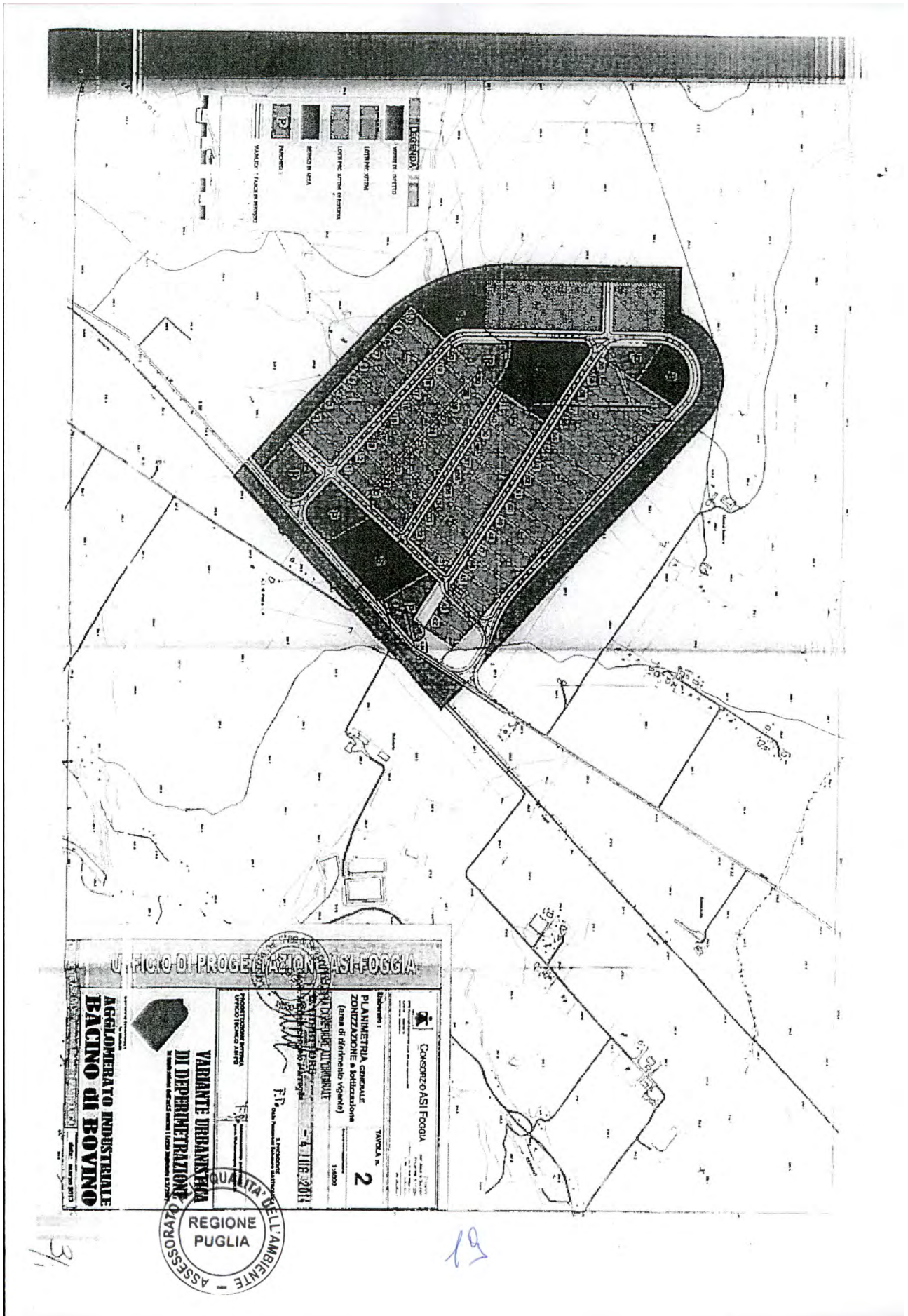
il progettista:  
dott. arch. Giuseppe











08

4/1

LEGENDA

	LOTIZZAZIONE	ESPOSIZIONE	ES. 22/02/04
	URBANIZZAZIONE	ESPOSIZIONE	ES. 1/73
	AREA VERDE	ESPOSIZIONE	ES. 23/02/03
	STRADA	ESPOSIZIONE	ES. 27/02
	ACQUEDOTTO	ESPOSIZIONE	ES. 23/02/03
	UFFICIO TECNICO	ESPOSIZIONE	ES. 27/02
	FASCIA DI RESPECTO STRADALE	FASCIA CON VARIANTE DI RESPECTO e destinazione agricola	



Consorzio Fuso

---

Elaborato : **PLANIMETRIA GENERALE ZONIZZAZIONE e lotizzazione**  
(area di riferimento deperimetrata)

TAVOLA n. **4**

Scala di rappresentazione: **1:4000**

---

IL PRESIDENTE  
On.le Francesco Capone **MARTINELLI**

---

PROGETTAZIONE INTERNA  
UFFICIO TECNICO AD-FO

AUTORIZZAZIONE PROVINCIALE  
Ufficio Provinciale Urbanistica

---

**VARIANTE URBANISTICA DI DEPERIMENTAZIONE**  
In Applicazione dell'art.6 comma 1 legge Regionale n.2/2017

---

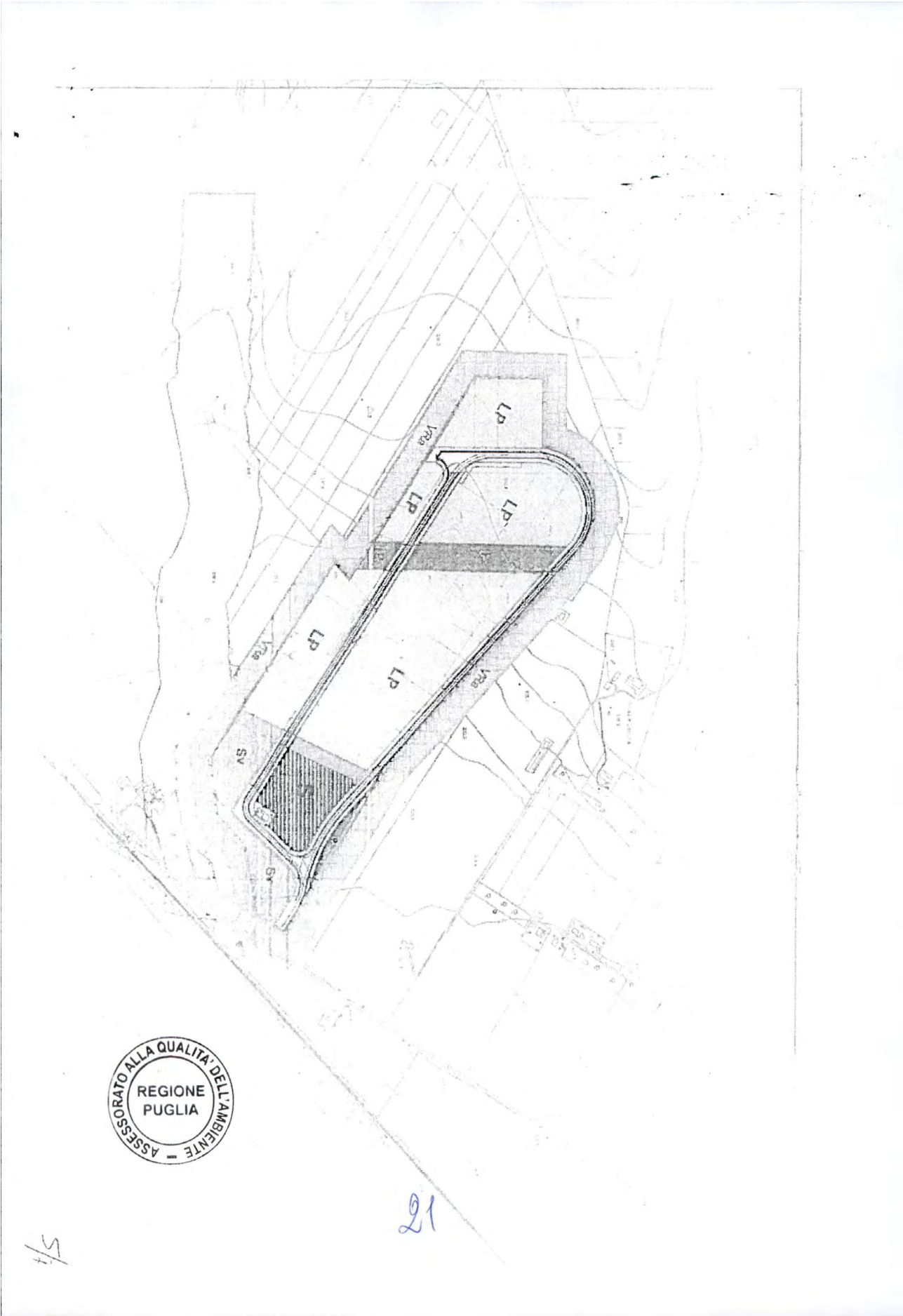
**AGGLOMERATO INDUSTRIALE BACINO DI BOVINO**

UFFICIO TECNICO REGIONALE  
n. 27/16/00

FASCIA DI RESPECTO STRADALE  
e destinazione agricola

data: marzo 2013  
app.to : febbraio 2016

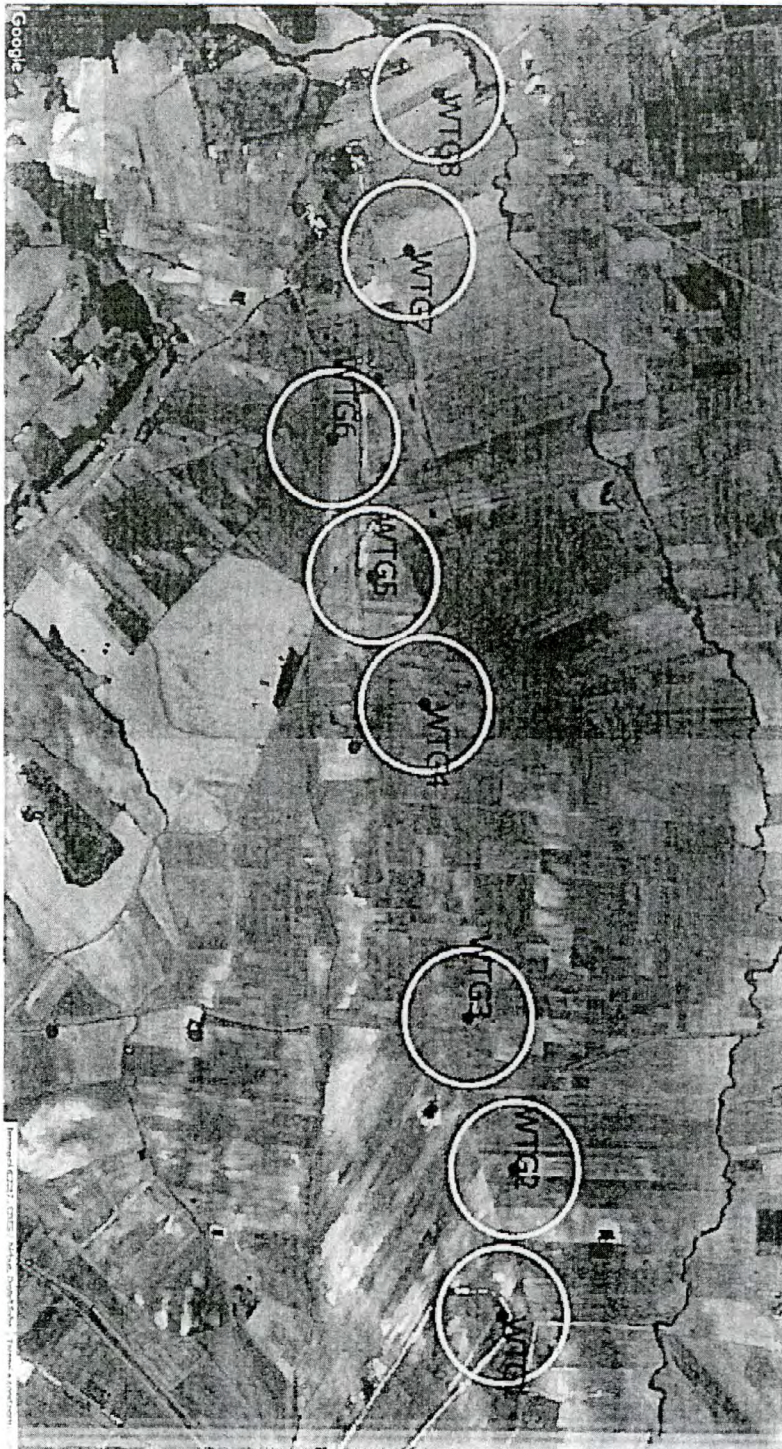




21

5/1

Buffer di 250 metri intorno agli aerogeneratori su ortofoto con indicazione degli edifici

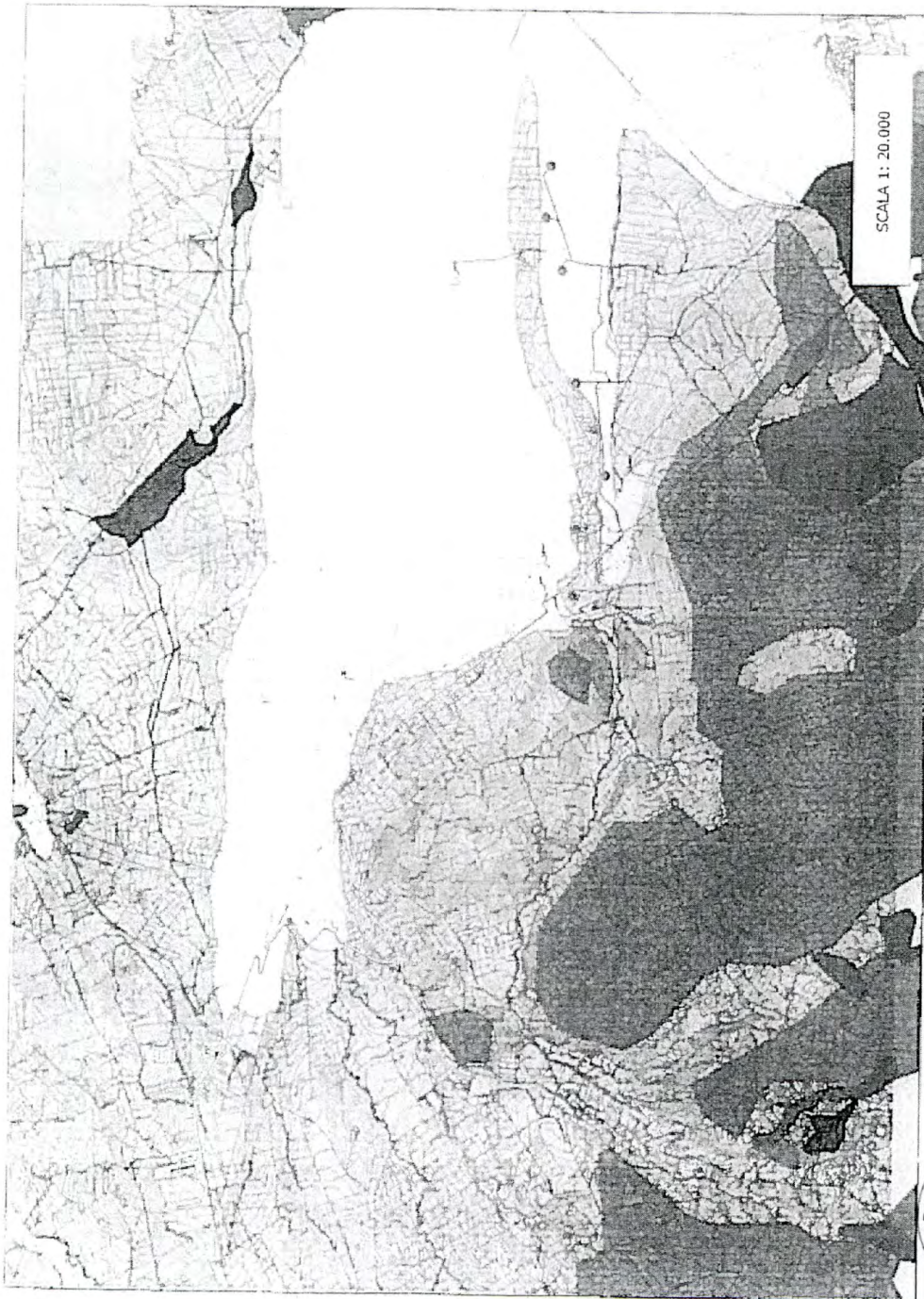


1/2



22





SCALA 1: 20.000

CARTOGRAFIA PAI PUGLIA



1/2

23

ELABORATO DALLO STUDIO  
PAI PUGLIA





*Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale*  
*Sede Puglia*

**Autorità di Bacino della Puglia**  
**PROTOCOLLO GENERALE**  
 adbp A00\_AFF\_GEN  
 0004001  
 U 09/04/2018 16:03:08

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

**Oggetto:** *Comitato Reg.le di VIA, Valutazione di Incidenza e Autorizzazione Integrata Ambientale. Seduta del 20/02/2018. Società Renvico - Procedimento: VIA Ministeriale ai sensi dell'art. 23 del D.lgs. n. 152/2006 come modificato dal D.lgs. n. 104/2017 - Progetto: Parco eolico con potenza complessiva pari a 47,6 MW (14 WTG), Bovino (FG). Rif. Vs. nota prot. AOO\_089 n. 1357 del 08/02/2018.*

In riscontro alla Vs. nota datata 08/02/2018 prot. n. 1357 e relativamente alla procedura ministeriale indicata in oggetto inerente un parco eolico nel Comune di Bovino, in località *Serrone*, ed infrastrutture connesse nei territori del Comune di Orsara di Puglia e del Comune di Troia, attesa l'assenza dei files georiferiti relativi alla localizzazione delle opere previste (ivi comprese quelle per la connessione alla rete RTN) tra la documentazione depositata sul portale del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (<http://www.va.minambiente.it>), si chiede, ai fini del prosieguo dell'istruttoria, di ricevere gli strati informativi del progetto in formato vettoriale (\*.shp e/o dxf), firmati digitalmente e georeferiti nel sistema di riferimento WGS 1984 - proiezione UTM fuso 33N, contenenti l'ubicazione planimetrica di:

- aerogeneratori;
- piazzole (temporanee e definitive);
- tratti stradali da adeguare e/o realizzare ex novo (temporanei e definitivi);
- cavidotti (interni ed esterni);
- punto di connessione;
- cabine, sottostazioni e stazioni elettriche (ove previste);
- eventuali altri interventi non elencati nei punti precedenti.

Ove ne ricorrano i presupposti, dovranno essere altresì prodotti elaborati tecnici redatti in conformità alle vigenti *Norme Tecniche di Attuazione (NTA) del Piano stralcio di Assetto Idrogeologico (PAI)*, approvato da questa Autorità con Delibera di Comitato Istituzionale n. 39 del 30/11/2005 e s.m.i..

A riguardo, è opportuno informare che l'Autorità di Bacino della Puglia ha concluso in linea tecnica gli approfondimenti idraulici che riguardano, tra l'altro, i suddetti comuni di Bovino, Orsara di Puglia e Troia, ivi compresa la zona di previsto intervento. Detti approfondimenti, che hanno riguardato un contesto idraulico di notevole estensione idraulicamente interconnesso, hanno costituito atto propedeutico per la variante al PAI - Assetto idraulico, adottata, dapprima ai sensi dell'art.12, c. 7 del



Str. Prov. per Casamassima Km 3 - 70010 Valenzano - Bari  
 tel. 0809182000 - fax. 0809182244 - C.F. 93289020724  
[www.adb.puglia.it](http://www.adb.puglia.it) e-mail: [segreteria@adb.puglia.it](mailto:segreteria@adb.puglia.it)

24

CAV



*Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale*  
*Sede Puglia*

DM n. 294 del 25/10/2016, dal Segretario Generale di questa Autorità di Bacino Distrettuale, giusto Decreto n. 461 del 7 dicembre 2017 (BURP n. 38/2018) e, successivamente, nella seduta del 14/12/2017, dalla Conferenza Istituzionale Permanente (CIP), ai sensi dell'art. 63 del Dl. 152/2006. Detta variante, in attesa dei necessari atti pubblicitici e pertanto formalmente non ancora subordinate alla disciplina delle NTA del PAI vigente, individuano aree a diversa pericolosità idraulica soggette ad allagarsi in seguito ad eventi alluvionali di particolare intensità.

In considerazione di quanto esposto e della complessa configurazione territoriale è parere di questa Autorità che il progetto in questione tenga opportunamente in conto la propensione dei terreni ad essere allagati per effetto di esondazioni diffuse con le conseguenti limitazioni d'uso necessarie a garantire, in caso del verificarsi di eventi pluviometrici intensi, la sicurezza di cose e persone.

**Coordinatore e Responsabile  
 dei procedimenti tecnici**  
 dott. Gennaro Capasso



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

Referente pratica:  
 Geol. Daniela Di Carne  
 Tel.080 9182210



Il presente allegato è costituito da  
 n. 25 facciate ed è parte  
 integrante del provvedimento avente  
 codice cifra ECO/DEL/2019/00009

IL DIRIGENTE DI SEZIONE  
 AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI  
 Dott.ssa Antonietta RICCIO

25