

Committente : BORGIA WIND S.R.L.
Via Dismano 1280
47522 CESENA (FC)

Progetto : REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "BORGIA"
E DELLE RELATIVE INFRASTRUTTURE NEI COMUNI DI BORGIA,
MAIDA, GIRIFALCO, CORTALE, SQUILLACE E SAN FLORO IN
PROVINCIA DI CATANZARO (CZ)

Fase del Progetto: PROGETTAZIONE ESECUTIVA

Documento emesso da: Ing. Stefano Marulli

ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FORLÌ CESENA
AL N. 2641/A SEZA

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Visto
00	05/06/2023	Prima emissione	Ceccarelli	Zangheri	Marulli	-

Tipo: PARERI DELL'ITER AUTORIZZATIVO

Codice :

BRW_EAUS_02_00_00

Foglio :

1 di 1

Scala :

-

Data :

05/06/2023



TE/P20100013234 - 29/09/2010

Spettabile
Regione Calabria
Dipartimento Attività Produttive
Dirigente del Settore 2
Politiche energetiche, Attività estrattive e
risorse geotermiche
Palazzo Europa
88100 Catanzaro
c.a. Ing. Ilario De Marco

p.c. Spettabile
Borgia Wind S.r.l.
Via Galvani, 8
88046 Lamezia Terme (CZ)

Oggetto: Convocazione della Conferenza di servizi ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 387/03 e della L.R. n. 42/2008. Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Borgia 1" sito nel Comune di Borgia, della potenza di 90 MW, proposto dalla Società Borgia Wind S.r.l..

Ci riferiamo alla ns. lettera del 23/09/2010 di pari oggetto (prot. TE/P20100012835) ed in particolare alla Conferenza dei Servizi del 29.09.2010, per comunicarVi quanto di seguito riportato.

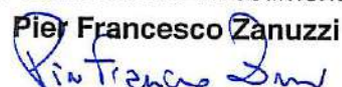
Ad integrazione della comunicazione suddetta, Vi informiamo che la società Borgia Wind S.r.l. ha provveduto alla trasmissione della documentazione di progetto delle opere di connessione dell'impianto in oggetto, integrata secondo le ns osservazioni.

Pertanto, abbiamo provveduto in data 27/09/10 (ns prot. TE/P20100013110) ad elaborare il parere di competenza che vi trasmettiamo in allegato.

Rimaniamo a disposizione per ogni eventuale chiarimento in merito.

Con i migliori saluti.

Il Responsabile
Pianificazione Investimenti

Pier Francesco Zanuzzi


PT
All.: c.s.

TE/P20100013110 - 27/09/2010

Spettabile
BORGIA WIND S.r.l.
Via L. Galvani, 8
88046 Lamezia Terme (CZ)

RACCOMANDATA A.R.

Oggetto: Codice Pratica: 07017113. Rispondenza documentazione progettuale al Codice di Rete.

Richiesta di modifica della connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) di un impianto di generazione da fonte eolica da 107,5 MVA da realizzare nel comune di Borgia (CZ).

Ci riferiamo alla Vs. lettera del 20.09.2010 (ns. prot. TE/A20100026876 del 21.09.2010) e alle successive modifiche ed integrazioni, con le quali avete trasmesso copia della documentazione tecnica di progetto delle opere RTN necessarie per la connessione dell'impianto in oggetto, consistenti in una nuova stazione RTN a 150 kV in doppia sbarra da realizzare in soluzione GIS compatta da collegare, mediante due nuovi elettrodotti RTN a 150 kV, con la sezione a 150 kV di una futura stazione elettrica della RTN a 380/150 kV che sarà collegata in entra - esce sulla linea RTN a 380 kV "Magisano - Rizziconi".

Fanno parte integrante del presente parere di rispondenza i seguenti elaborati progettuali.

Sezione Stazione 150 kV di Maida

Codifica elaborato	Descrizione	Rev.	Data revisione
R1	Relazione di stazione	00	25.04.2010
R2	Relazione raccordi in cavo	00	25.04.2010
T1	Corografia generale	00	25.04.2010
T2	Aerofotogrammetria - scala 1:5.000	00	25.04.2010
T3	Planimetria catastale con aree potenzialmente impegnate (T.U. 327/01)	01	25.04.2010
T4	Planimetria catastale con fascia di rispetto (DPA) - scala 1:1.000	01	07.09.2010
T5	Pianta elettromeccanica - scala 1:200	00	25.04.2010
T6	Rete di terra - scala 1:200	00	25.04.2010
T7	Schema elettrico unifilare	00	25.04.2010
T8	Sezione parallelo - scala 1:20	00	25.04.2010

Codifica elaborato	Descrizione	Rev.	Data revisione
T9	Sezione stallo linea aerea 150 kV – scala 1:100	00	25.04.2010
T10	Sezione stallo linea in cavo 150 kV – scala 1:50	00	25.04.2010
T11	Edificio quadri ed S.A. – scala 1:100	00	25.04.2010
T12	Edificio punto di consegna MT–TLC – scala 1:100	00	25.04.2010
T13	Chiosco per apparecchiature – scala 1:50	00	25.04.2010
T14	Recinzione stazione – scala 1:50	01	22.09.2010
T15	Cancello di ingresso – scala 1:50	00	25.04.2010
T16	Torre faro	00	25.04.2010
T17	Piano quotato – scale 1:500 e 1:1.000	00	25.04.2010
T18	Sezione tipo cavo 150 kV	00	25.04.2010
T19	Stallo arrivo cavi 150 kV su S/ne Terna – scala 1:100	00	25.04.2010
<u>Sezione Elettrodotta in cavo 150 kV</u>			
T20	Schema posa cavi – scala 1:1.000	00	25.04.2010
T21	Collegamento guaine – scala 1:1.000	00	25.04.2010
T22	Elenco proprietari comune di Maida	01	07.09.2010

Vi comunichiamo che la documentazione progettuale su elencata trasmessa a Terna, relativa alle opere RTN, 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 e fermo restando che la corretta progettazione e realizzazione delle opere di utente rimangono nella Vs. esclusiva responsabilità.

Vi segnaliamo i Vs. trasformatori AT/MT dovranno 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 ai 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'unità Terna Dispacciamento (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 ricordiamo che la documentazione oggetto del presente benestare dovrà essere sottoposta all'autorità competente per il rilascio dell'autorizzazione unica (ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 387/03) alla costruzione ed esercizio del Vs. impianto di generazione nonché delle opere connesse.

Vi informiamo infine, che in seguito all'ottenimento delle autorizzazioni Terna formulerà 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.

Rimaniamo a disposizione per ogni eventuale chiarimento.

Con i migliori saluti.

Il Responsabile
Pianificazione Investimenti

Pier Francesco Zanuzzi
Pier Francesco Zanuzzi

AT-FC

Copia: AOT-NA/U-CON
DSC-IDC-AES
DSC-TSP-Metering



Amministrazione Provinciale di Catanzaro

SETTORE ESPROPRI
SERVIZIO AMMINISTRATIVO CONCESSIONI STRADALI

Spett.le
Borgia Wind S.r.L.
Via L. Galvani, 8
88046 LAMEZIA TERME

E.p.c.

Spett.le
Comune di
88021 BORGIA

AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE CATANZARO
SETTORE ESPROPRI
21 OTT 2010
Prot. N. 92405

Oggetto: Fiancheggiamento sotterraneo posa cavo elettrico a servizio del parco eolico denominato "Borgia 1".
Strada Prov. le n. 172 : "Ex SS.384 - Roccelletta - Borgia- Girifalco" - Catg. 1^

La nota del 20/05/2010, acquisita agli atti di questo Ente con prot. 49281 del 20/05/2010, inerente l'oggetto, è stata istruita con esito favorevole. Per il rilascio del nulla osta, al Comune di Borgia, propedeutico per il rilascio dell'autorizzazione all'esecuzione dei lavori citati all'oggetto, ai sensi dell'art.26 comma 3° del D.Lgs30/04/1992, n.285,, s'invita a voler presentare copia delle ricevute dei versamenti, delle somme sottodistinte entro e non oltre 30 giorni dal ricevimento della presente.

N°	Specifica	Tariffa	Unità	quantità	n°	Importo
1)	C.O.S.A.P. art.63 D.Lgs 446/97		forfett.da dichiarare			€ 0,00
2)	canone annuo = 50% C.O.S.A.P.	€ 516,46		0,5		€ 258,23
3)	Imp.C.O.S.A.P. - canone					€ 258,23
4	TOTALE					€ 516,46
a)	Spese d'istruttoria	€ 72,38	forf	1		€ 72,38
b)	Sopralluogo Funzionario	€ 70,00	forf	1		€ 70,00
c)	Cauzione ripristino piano viabile	€ 25,12	ml	4940		€ 124.092,80
	TOTALE IMPORTO					€ 124.751,64
	SOMME VERSATE			140		€ 140,00
	TOTALE DA VERSARE					€ 124.611,64

N. B.: I versamenti dovranno essere effettuati sul cc/pt n° 279885 intestati all'Amministrazione Prov. le - Piazza Rossi - Catanzaro.

Il versamento del deposito cauzionale può essere garantito tramite polizza fidejussoria.

Si avverte che, scaduti gg.30 dalla data di ricezione della presente, senza che codesta Ditta abbia ottemperato a quanto sopra, si procederà all'archiviazione della pratica restituendo l'istanza prodotta nonché i relativi allegati.

Il Funzionario
sig. ra Leonora Bolzetti



IL DIRIGENTE
dr. ing. Francesco Augruso

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
geom. Tonino Varano



Amministrazione Provinciale di Catanzaro

AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE CATANZARO SERVIZIO
SETTORE ESPROPRI
21 OTT 2010
Prot. N. 92442

SETTORE ESPROPRI
AMMINISTRATIVO CONCESSIONI STRADALI

Spett.le
Borgia Wind S.r.L.
Via L. Galvani, 8
88046 LAMEZIA TERME

Oggetto: Fiancheggiamento sotterraneo posa cavo elettrico a servizio del parco eolico denominato "Borgia 1". Strada Prov. le n. 59 : " Inn. SS.181(nei pressi di Valleflorita) SS.384 (Inn. tra Borgia e Girifalco compresa diramazione per Valleflorita (detta delle Mandrelle)"" - Catg. 2^

La nota del 20/05/2010, acquisita agli atti di questo Ente con prot. 492813 del 20/05/2010, inerente l'oggetto, è stata istruita con esito favorevole, per il ritiro della concessione, si invita il Legale rappresentante o suo delegato a presentarsi presso quest'Ufficio, nei giorni di martedì o venerdì dalle ore 10,30 alle ore 12,30, per la firma del relativo atto, previa esibizione di valido documento attestante l'identità personale e delle ricevute dei versamenti, delle somme sottodistinte.

N°	Specifica	Tariffa	Unità	quantità	n°	Importo
1)	C.O.S.A.P. art.63 D.Lgs 446/97		forfett.da dichiarare			€ 0,00
2)	canone annuo = 50% C.O.S.A.P.	€ 516,46		0,5		€ 258,23
3)	Imp.C.O.S.A.P. - canone					€ 258,23
4	TOTALE					€ 516,46
a)	Spese d'istruttoria	€ 72,38	forf	1		€ 72,38
b)	Sopralluogo Funzionario	€ 70,00	forf	1		€ 70,00
c)	Cauzione ripristino piano viabile	€ 25,12	ml	230		€ 5.777,60
	TOTALE IMPORTO					€ 6.436,44
	SOMME VERSATE			140		€ 140,00
	TOTALE DA VERSARE					€ 6.296,44

N. B.: I versamenti dovranno essere effettuati sul cc/pt n° 279885 intestati all'Amministrazione Prov. le - Piazza Rossi - Catanzaro.

Il versamento del deposito cauzionale può essere garantito tramite polizza fidejussoria.

Si avverte che, scaduti gg.30 dalla data di ricezione della presente, senza che codesta Ditta abbia ottemperato a quanto sopra, si procederà all'archiviazione della pratica restituendo l'istanza prodotta nonché i relativi allegati.

Il Funzionario
sig. ra Leonora Bolzetti

Leonora Bolzetti



IL DIRIGENTE
dr. ing. Francesco Augruso

F. Augruso

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
geom. Tonino Varano

Tonino Varano



Amministrazione Provinciale di Catanzaro

SETTORE ESPROPRI

AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE CATANZARO
SETTORE ESPROPRI
10 NOV 2010
Prot. N. 98277

SERVIZIO AMMINISTRATIVO CONCESSIONI STRADALI

Spett.le
Borgia Wind S.r.L.
Via L. Galvani, 8
88046 LAMEZIA TERME

Oggetto: Fiancheggiamento sotterraneo posa cavo elettrico a servizio del parco eolico denominato "Borgia 1".
Strada Prov. le n. 46 : " Inn. S.P. Corace (Germaneto) - S.Floro - SS.384 (Borgia)" - Catg. 1^

La nota del 20/05/2010, acquisita agli atti di questo Ente con prot. 49278 del 20/05/2010, inerente l'oggetto, è stata istruita con esito favorevole, per il ritiro della concessione, si invita il Legale rappresentante o suo delegato a presentarsi presso quest'Ufficio, nei giorni di martedì o venerdì dalle ore 10,30 alle ore 12,30, per la firma del relativo atto, previa esibizione di valido documento attestante l'identità personale e delle ricevute dei versamenti, delle somme sottodistinte.

N°	Specifica	Tariffa	Unità	quantità	n°	Importo
1)	C.O.S.A.P. art.63 D.Lgs 446/97		forfett.da dichiarare			€ 0,00
2)	canone annuo = 50% C.O.S.A.P.	€ 516,46		0,5		€ 258,23
3)	Imp.C.O.S.A.P. - canone					€ 258,23
4	TOTALE					€ 516,46
a)	Spese d'istruttoria	€ 72,38	forf	1		€ 72,38
b)	Sopralluogo Funzionario	€ 70,00	forf	1		€ 70,00
c)	Cauzione ripristino piano viabile	€ 25,12	ml	1070		€ 26.878,40
	TOTALE IMPORTO					€ 27.537,24
	SOMME VERSATE			140		€ 140,00
	TOTALE DA VERSARE					€ 27.397,24

N. B.: I versamenti dovranno essere effettuati sul cc/pt n° 279885 intestati all'Amministrazione Prov. le - Piazza Rossi - Catanzaro.

Il versamento del deposito cauzionale può essere garantito tramite polizza fidejussoria.

Si avverte che, scaduti gg.30 dalla data di ricezione della presente, senza che codesta Ditta abbia ottemperato a quanto sopra, si procederà all'archiviazione della pratica restituendo l'istanza prodotta nonché i relativi allegati.

Il Funzionario
sig. ra Leonora Bolzetti

Bozetti



Il Dirigente
dr. ing. Francesco Augruso

Au

Il Responsabile Del Servizio
geom. Tullino Varano

Varano



Amministrazione Provinciale di Catanzaro

AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE CATANZARO
SETTORE ESPROPRI
10 NOV 2010
Prot. N. 98282

SETTORE ESPROPRI
SERVIZIO AMMINISTRATIVO CONCESSIONI STRADALI

Spett.le
Borgia Wind S.r.L.
Via L. Galvani, 8
88046 LAMEZIA TERME

Oggetto: Fiancheggiamento sotterraneo posa cavo elettrico a servizio del parco eolico denominato "Borgia 1".
Strada Prov. le n. 57 : "SS.181 (Squillace) SS.384 (Borgia)" - Catg. 1^

La nota del 20/05/2010, acquisita agli atti di questo Ente con prot. 49284 del 20/05/2010, inerente l'oggetto, è stata istruita con esito favorevole, per il ritiro della concessione, si invita il Legale rappresentante o suo delegato a presentarsi presso quest'Ufficio, nei giorni di martedì o venerdì dalle ore 10,30 alle ore 12,30, per la firma del relativo atto, previa esibizione di valido documento attestante l'identità personale e delle ricevute dei versamenti, delle somme sottodistinte.

N°	Specifica	Tariffa	Unità	quantità	n°	Importo
1)	C.O.S.A.P. art.63 D.Lgs 446/97		forfett.da dichiarare			€ 0,00
2)	canone annuo = 50% C.O.S.A.P.	€ 516,46		0,5		€ 258,23
3)	Imp.C.O.S.A.P. - canone					€ 258,23
4	TOTALE					€ 516,46
a)	Spese d'istruttoria	€ 72,38	forf	1		€ 72,38
b)	Sopralluogo Funzionario	€ 70,00	forf	1		€ 70,00
c)	Cauzione ripristino piano viabile	€ 25,12	ml	2270		€ 57.022,40
	TOTALE IMPORTO					€ 57.681,24
	SOMME VERSATE			140		€ 140,00
	TOTALE DA VERSARE					€ 57.541,24

N. B.: I versamenti dovranno essere effettuati sul cc/pt n° 279885 intestati all'Amministrazione Prov. le - Piazza Rossi - Catanzaro.

Il versamento del deposito cauzionale può essere garantito tramite polizza fidejussoria.

Si avverte che, scaduti gg.30 dalla data di ricezione della presente, senza che codesta Ditta abbia ottemperato a quanto sopra, si procederà all'archiviazione della pratica restituendo l'istanza prodotta nonché i relativi allegati.

Il Funzionario
sig. ra Leonora Bolzetti



Il Dirigente
dr. ing. Francesco Angruso

Il Responsabile Del Servizio
geom. Tonino Varano



Regione Calabria

A.R.P.A.Cal

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria



Centro Funzionale Strategico RADIAZIONI NON IONIZZANTI E RUMORE

Regione Calabria Dip. Attività Produttive
Sett. 2 – Politiche Energetiche,
Attività Estrattive e Risorse Geotermiche
Palazzo Europa -S. Maria di Catanzaro
88100 Catanzaro

p.c.

Al Sindaco del Comune
di BORGIA (CZ)



Borgia Wind S.r.l.
Via L.Galvani, 8
88046 LAMEZIA TERME (CZ)

Arpacal
Resp. Dipartimento di Catanzaro
Dott. Giuseppe Giuliano

Cosenza, 28 SET 2010
Prot. n° 1532...../NIR-R/10

OGGETTO: Parco eolico "Borgia 1" della Ditta Borgia Wind S.r.l, nel Comune di Borgia (CZ) -
Nuovo Pronunciamento Tecnico A.R.P.A.Cal a seguito delle prescrizioni della
Conferenza dei Servizi del 17 Marzo 2008.

-RADIAZIONI NON IONIZZANTI E RUMORE -

QUADRO NORMATIVO DI RIFERIMENTO

Radiazioni Non Ionizzanti

- Legge 36/2001 "Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici"
- D.P.C.M. 8 luglio 2003 "Fissazione dei limiti di esposizione, dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualità per la protezione della popolazione dalle esposizioni ai campi elettrici e magnetici alla frequenza di rete (50 Hz) generati dagli elettrodotti";
- Circolare del Ministero dell'Ambiente del 15/11/2004 (Prot. DSA/2004/25291) avente per oggetto: "Protezione della popolazione dall'esposizione ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici. Determinazione delle fasce di rispetto"
- Decreto Ministeriale 29 Maggio 2008: " Approvazione della metodologia di calcolo per la determinazione delle fasce rispetto per gli elettrodotti"

Rumore

- Decreto Del Presidente Del Consiglio Dei Ministri 1° marzo 1991 che stabilisce i "Limiti massimi d'esposizione al rumore negli ambienti abitativi e nell'ambiente esterno";

Centro Funzionale Strategico RADIAZIONI NON IONIZZANTI E RUMORE

- "Legge Quadro sull'Inquinamento Acustico n°447 del 26/10/95" che stabilisce i principi fondamentali in materia di tutela dell'ambiente esterno e dell'ambiente abitativo dall'inquinamento Acustico ai sensi e per gli effetti dell'articolo 117 della Costituzione.
 - "Decreto Del Presidente Del Consiglio Dei Ministri 14° Novembre 1997" che stabilisce "Determinazione dei valori limite delle sorgenti sonore".
 - "Decreto 16 Marzo 1998" che stabilisce "Tecniche di rilevamento e di misurazione dell'inquinamento acustico".
 - "Decreto 11 Dicembre 1996" che stabilisce "Applicazione del criterio differenziale per gli impianti a ciclo produttivo continuo".
- Visto il quadro normativo di riferimento;
 - Vista l'istanza relativa alla realizzazione dell'impianto di cui in oggetto, esaminata la documentazione tecnica allegata;

SI RILASCIA

- Radiazioni Non Ionizzanti
- Rumore

Parere tecnico di conformità dell'opera alla normativa vigente di riferimento.

IL PRESENTE PRONUCIAMENTO VALE ESCLUSIVAMENTE NELL'IPOTESI IN CUI GLI AEROGENERATORI A06-A13-A16-A17-A25-A37 VERRANNO STRALCIATI DAL PROGETTO E PERTANTO NON INSTALLATI.

Questa Agenzia si riserva di effettuare accertamenti strumentali con l'impianto in condizioni di normale esercizio.

E' necessario pertanto che venga comunicata l'avvenuta attivazione dell'impianto.

N.B.

Con riferimento alla problematica Radiazioni non ionizzanti e in particolare per quanto attiene le fasce di rispetto degli elettrodotti, si precisa che l'art. 4 della Legge 36/2001 dispone che "(...) all'interno di tali fasce di rispetto, non è consentita alcuna destinazione di edifici ad uso residenziale, scolastico, sanitario ovvero ad uso che comporti una permanenza non inferiore a quattro ore".

Il Responsabile del procedimento
Ing. Lucia Imbrogno



Il Responsabile del CFS
Ing. Emilio Rosignuolo



Regione Calabria

AUTORITA' DI BACINO REGIONALE

Autorità di Bacino
Regione Calabria

N.ro: 100003842
Data: 29/09/2010



100003842

REGIONE CALABRIA
DIPARTIMENTO ATTIVITA' PRODUTTIVE - Settore 2
Politiche Energetiche, Att. estrattive, Risorse
Geotermiche"
Palazzo Europa - 88100 CATANZARO
alla c.a. Ing. Ilario De Marco

e, p.c. **"Borgia Wind S.r.l."**
Via L. Galvani, 8 - 88046 LAMEZIA TERME (CZ)

OGGETTO: *Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Borgia 1" sito nel Comune di Borgia proposto dalla società "Borgia Wind S.r.l." della potenza 90 MW. Conferenza di Servizi ai sensi dell' art. 12 del D. Lgs. 387/03 e della L. R. n. 42/2008.*
Parere di competenza

PREMESSO CHE

- questa Autorità è stata invitata a partecipare alla Conferenza di Servizi (ai sensi della L. 241/90 e s.m.i., dell' art. 12 del D. Lgs. 387/03 e della L. R. n. 42/2008), indetta per il giorno 14.06.2010, per la valutazione del Progetto dell'impianto di cui trattasi e l'eventuale emissione di Parere o Nulla Osta
- in data 7.05.2010 (prot. 2095) la Società "Borgia Wind S.r.l." ha provveduto a trasmettere la documentazione inerente il Progetto definitivo in variante per la realizzazione del parco eolico Borgia 1, adeguato alle prescrizioni di cui alla Conferenza dei Servizi del 17.03.2008
- in data 20.07.2010 (prot. 2943) la medesima Società "Borgia Wind S.r.l.", a evasione della richiesta della scrivente Autorità prot. 2668 del 24.06.2010, ha trasmesso lo STUDIO DI COMPATIBILITÀ GEOMORFOLOGICA prescritto dall'art. 17 comma 3 delle Norme di Attuazione e Misure di Salvaguardia (NAMS) del Piano di Assetto Idrogeologico (PAI)
- in data 26.07.2010 (prot. 3002) la predetta Società ha inoltrato alcuni elaborati inerenti la realizzazione di un'ulteriore stazione elettrica (S.E.) a 150 kV in territorio comunale di Maida (CZ)
- con nota prot. n. 13994/DIP del 25.08.2010 del Settore 2 è stato comunicato l'aggiornamento dei lavori e l'indizione di una nuova Conferenza dei Servizi per il giorno 29.09.2010
- con successiva nota prot. n. 14483/DIP del 9.09.2010 è stato trasmesso verbale della Conferenza dei Servizi tenutasi giorno 14.06.2010
- in data 21.09.2010 (prot. 3751) a seguito delle considerazioni emerse nell'incontro tecnico con il geologo redattore dello STUDIO DI COMPATIBILITÀ GEOMORFOLOGICA agli atti, la Società "Borgia Wind S.r.l." ha prodotto ulteriori integrazioni allo studio, unitamente a una carta geomorfologica particolareggiata

Via F. Crispi n°33 - 88100 Catanzaro - Tel. 0961.746001 - Fax 0961.723718

www.adbcalabria.it; autoritabacino@regcal.it

I TECNICI ISTRUTTORI: dott. Geol. L. de Ferrariis; ing. F. Laudonio

CONSIDERATO CHE

per le interferenze dell'elettrodotto di collegamento, di tipo interrato su strada, con le aree a rischio frana elevato (R3) poste in prossimità del centro abitato di San Floro, il geologo redattore del menzionato STUDIO DI COMPATIBILITÀ GEOMORFOLOGICA sostiene che:

- negli ultimi tempi l'infrastruttura viaria è stata oggetto di interventi di manutenzione da parte dell'Ente gestore (Amministrazione Provinciale di Catanzaro)
- le opere di sostegno presenti contribuiscono alla stabilità locale delle aree e che, in base ai sopralluoghi effettuati dallo stesso, le sedi stradali non risultano interessate da segni precursori di aggravo dei fenomeni rilevati
- l'elettrodotto sarà posizionato sul lato monte, in modo tale da non precludere la possibilità di intervenire con eventuali futuri lavori di mitigazione del rischio

EVIDENZIANDO CHE

la realizzazione della nuova S.E. in territorio di Maida (CZ) non interferisce con aree a rischio frana e/o idraulico, per cui **non ricorrono competenze da parte della scrivente Autorità**

SI ESPRIME

parere favorevole

per gli aspetti di specifica competenza di compatibilità con il Piano di Assetto Idrogeologico, ai sensi dell'art. 17 comma 1 lettera c) delle relative Norme di Attuazione e Misure di Salvaguardia.

In allegato si restituiscono alla Società "Borgia Wind S.r.l." gli elaborati trasmessi "non significativi" ai fini del richiesto Parere o, comunque, che esulano dalle competenze della scrivente Autorità.

IL SEGRETARIO GENERALE
Ing. Giovanni Ricca





Ministero per i Beni e le Attività Culturali

DIREZIONE REGIONALE PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI DELLA CALABRIA

SOPRINTENDENZA PER I BENI ARCHEOLOGICI DELLA CALABRIA

PROT. 10925 DEL 7 LUG. 2010

ALLEGATI N. _____ CLASSE _____

RIF. NS. prot. 9423 del 09/06/2010

Regione Calabria
Dipartimento Attività Produttive
Dirigente del Settore 2
Politiche energetiche, Attività estrattive e Risorse
geotermiche
Viale Cassiodoro
Palazzo Europa
Quartiere Santa Maria
88100 CATANZARO

Direzione Regionale per i Beni Culturali e
Paesaggistici della Calabria
Via Scylletion 1
88021 Roccelletta di Borgia (CZ)

Spett. Borgia Wind s.r.l.
Via L. Galvani 8
88046 LAMEZIA TERME (CZ)

OGGETTO: BORGIA (CZ) - Progetto di realizzazione ed esercizio di un impianto eolico per la produzione di energia elettrica mediante lo sfruttamento del vento, nel comune di BORGIA (CZ) denominato "Borgia 1" - Modifiche al progetto definitivo, in ottemperanza alle prescrizioni della Conferenza di Servizi del 17/03/08. Parere

Rif. Vs foglio n del 04/06/2010

e p c. Parco Archeologico di Scolacium
c. a. Dott.ssa Aisa M.G.
C.P. 78
88100 CATANZARO LIDO (CZ)

. In merito alla richiesta in oggetto si comunica che sono stati esaminati gli elaborati progettuali contenenti le modifiche richieste in sede di Conferenza di Servizi del 17/03/08, in base al parere rilasciato dalla Direzione Regionale per la Calabria in data 14 marzo 2008 prot. 1336. Prendendo atto che la Società Borgia Wind s.r.l. ha ottemperato a quanto richiesto, questa Soprintendenza, visto il D. Lgs. 42/2004 (art. 28, comma 4) e successive integrazioni, al fine dell'emanazione dell'Autorizzazione Unica ai sensi del DGR n. 832 del 15/11/2004, esprime parere favorevole di



Via del Torrione 39 - 89125 REGGIO DI CALABRIA - TEL. 0965 898272 - FAX 0965 813008

sba-cal@beniculturali.it

massima, ribadendo peraltro che precedentemente all'avvio dei lavori di realizzazione del Parco si dovrà procedere alle seguenti operazioni:

1. una approfondita ricognizione dell'area con identificazione di ogni emergenza antica, che costituirà la base per una lettura stratigrafica del territorio del progetto, e la realizzazione di una nuova cartografia georeferenziata sulla quale, a livello di GIS, dovranno essere riportate sia le informazioni d'archivio che quelle della ricognizione di superficie;
2. nelle zone archeologicamente a rischio prospezioni geofisiche di tipo archeologico che integreranno la lettura di cui ai punti precedenti;
3. nelle aree a maggiore indizio archeologico l'esecuzione di sondaggi stratigrafici con conseguente conservazione e valorizzazione di quanto emerso.

Al termine delle operazioni previste sarà redatta una esaustiva e documentata relazione sullo stato del territorio oggetto dell'intervento.

Infine, nella fase esecutiva del Parco, ogni movimento di terra dovrà essere controllato da personale tecnico scientifico dell'area archeologica.

Poiché questa Soprintendenza non ha personale disponibile per tutte le operazioni indicate, sarà necessario rivolgersi a Collaboratori Archeologi, esperti nei settori di ricerca inerenti il presente lavoro, e Tecnici Rilevatori specialisti in rilievi archeologici, esterni all'Amministrazione; gli oneri finanziari relativi a tali collaborazioni dovranno essere corrisposti da codesta Società, per come specificato nel D. Lgs. 163/2006, artt. 95 e 96.

La Direzione Scientifica sarà esercitata dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici della Calabria, tramite la dott.ssa Aisa (c/o Parco Archeologico di Scolacium tel. 0961-391356), cui la nota va per conoscenza.

AMG


IL SOPRINTENDENTE
(*Simonetta Bonomi*)







Ministero per i Beni e le Attività Culturali

DIREZIONE REGIONALE PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI DELLA CALABRIA
SERVIZIO BENI PAESAGGISTICI
SETTORE I: TUTELA E VALORIZZAZIONE

PROF. 6112 DEL 21 SET. 2010

Alla Regione Calabria
Dipartimento Attività Produttive
Dirigente del Settore 2
Politiche Energetiche
fax 0961/856439

Alla Società Borgia Wind s.r.l.
Via L. Galvani, 8
88046 Lamezia Terme (CZ)

E p.c.
Alla Soprintendenza per i Beni Architettonici
e Paesaggistici per le Province di CS-CZ-KR
Solo fax 0984/774987

Alla Soprintendenza per i Beni
Archeologici della Calabria
Reggio Calabria
Solo fax 0965/813008

OGGETTO: D.Lgs. 22.01.2004 n. 42, Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio - Comune di Borgia (CZ) - Autorizzazione per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Borgia 1" - Conferenza dei servizi del 14/06/2010.

Società richiedente: Borgia Wind

Con riferimento alla conferenza indicata in oggetto, la scrivente Amministrazione, sulla base dei pareri espressi ai sensi del DPR 233/07 art. 18 comma 1.b dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici (con propria nota n. 10925 del 07.07.2010) e dalla Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio competente (con propria nota n. 3536/P del 04.08.2010), esaminata la documentazione trasmessa dalla Società richiedente, preso atto delle variazioni apportate al progetto, in particolare dello spostamento di alcuni aerogeneratori in modo da ridurre l'impatto visivo e della diminuzione del numero di aerogeneratori proposti, da 43 a 36 - di cui 5 ricadono in area tutelata paesaggisticamente - esprime parere positivo, a condizione che vengano osservate le seguenti prescrizioni:

- dovrà essere eseguita una approfondita ricognizione dell'area con identificazione di ogni emergenza antica, che costituirà la base per una lettura stratigrafica del territorio, e la realizzazione di una nuova cartografia georeferenziata GIS su cui riportare informazioni d'archivio e sulla ricognizione di superficie;





Ministero per i Beni e le Attività Culturali

DIREZIONE REGIONALE PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI DELLA CALABRIA

SERVIZIO BENI PAESAGGISTICI

SETTORE I: TUTELA E VALORIZZAZIONE

- per le zone archeologicamente a rischio dovranno essere acquisite prospezioni geofisiche di tipo archeologico e nelle aree di maggiore indizio archeologico, l'esecuzione di sondaggi stratigrafici con conseguente conservazione e valorizzazione di quanto eventualmente emerso;
- al termine delle operazioni sopra indicate sarà redatta una esaustiva relazione sullo stato dell'area di intervento;
- nella fase esecutiva, ogni movimento di terra sarà controllato da personale tecnico-scientifico dell'area archeologica.

Poiché la Soprintendenza competente non ha a disposizione sufficiente personale, per la sorveglianza delle operazioni di scavo e per la redazione delle suddette relazioni ed indagini in ambito archeologico dovranno essere svolte da esperti Collaboratori Archeologi e Tecnici Rilevatori specialisti in rilievi archeologici, esterni all'Amministrazione; i relativi oneri finanziari dovranno essere corrisposti dalla società richiedente, come specificato nel D.L. 163/2006, Artt. 95 e 96.

La direzione scientifica su tali lavori sarà esercitata dalla Soprintendenza competente, tramite la dott.ssa Aisa (c/o il Parco Archeologico di Scolacium, tel. 091.391356).

MCG

IL DIRETTORE REGIONALE
ARCH. FRANCESCO PROSPERETTI





Ministero della Difesa

Direzione Generale dei Lavori e del Demanio
Piazza della Marina, 4 - 00196 Roma
Indirizzo telegrafico: GENIODIFE

2° REPARTO - 6ª DIVISIONE - 2ª SEZIONE

Prot. n° :M_D/GGEN/02/414824/262/B130-1-10/2010

Comune di BORGIA (Prov. CATANZARO)

NULLA OSTA MILITARE

Roma, 23 SET. 2010

P.d.c. Cap. Magg. Sc. Andrea MASSARONI

tel. 06/36805442-fax 06/36803934

e-mail: andrea.massaroni@esercito.difesa.it

OGGETTO: Autorizzazione Unica per la costruzione ed esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Borgia 1" sito nel Comune di Borgia (CZ). - Modifiche al progetto definitivo, in ottemperanza alle prescrizioni della Conferenza dei Servizi del 17 Marzo 2008.

ALLA REGIONE CALABRIA
Dipartimento Attività Produttive - Settore 2°
Viale Cassiodoro - Palazzo Europa **88100 CATANZARO**

e, per conoscenza,

AL COMANDO MILITARE ESERCITO "CALABRIA"
Via L. Pascali, 40 **88100 CATANZARO**

AL COMANDO MILITARE MARITTIMO
DELLO JONIO E DEL CANALE D'OTRANTO
Corso due mari, 38 **74100 TARANTO**

AL COMANDO SCUOLE A.M./3ª REGIONE AEREA
Reparto Territorio e Patrimonio
Lungotevere Nazario Sauro, 39 **70121 TARANTO**

AL 10° REPARTO INFRASTRUTTURE
Ufficio B.C.M.
Via P. Metastasio, 99 **80125 NAPOLI**

ALLA BORGIA WIND S.r.l.
Via L. Galvani, 8 **88046 LAMEZIA TERME (CZ)**

Riferimento: a) lettera s.p. del 02/04/2010 della Società BORGIA WIND S.r.l.;
b) foglio n° 0005252 del 24/06/2010 del Comando Militare Esercito "Calabria";
c) foglio n° 017863 del 09/04/2010 del Comando Militare Marittimo dello Jonio e del Canale d'Otranto;
d) foglio n° 40732 del 27/07/2010 del Comando Scuola A.M./ 3ª Regione Aerea.

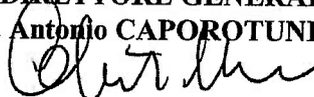
La società **BORGIA WIND S.r.l.** ha chiesto, con la nota in a), di poter eseguire i lavori indicati in oggetto.

In merito a tale istanza, acquisiti i pareri degli organi territoriali di Forza Armata, di cui ai fogli a riferimento in b), c), e d), questa Direzione Generale esprime, per quanto di competenza, il proprio nulla osta all'installazione dell'impianto eolico in argomento, a condizione che la società si attenga alle direttive (allegate al foglio n. 146/394/4422 del 09.08.2000 di Stamadifesa) riguardanti la segnalazione delle opere costituenti ostacolo alla navigazione aerea, sia in fase di realizzazione, che per tutto il tempo di durata dell'attività, sino allo smantellamento della struttura.

Considerando, inoltre, che la zona interessata all'opera in argomento, non risulta essere stata oggetto di bonifica sistematica da ordigni residuati bellici, e che nel Comune di Borgia (CZ) sono stati rinvenuti, nel tempo, n° 9 ordigni inesplosi, il presente nulla osta è condizionato all'effettuazione dei necessari interventi sull'area in questione, da parte della ditta appaltatrice dei lavori in parola, che è invitata ad assumere immediati contatti con il competente 10° Reparto Infrastrutture – Ufficio BCM di Napoli, cui la presente è diretta per conoscenza.

Si richiama l'attenzione sull'obbligo, per il proprietario dell'opera, di dotare con immediatezza l'impianto della prescritta segnalazione; di comunicare formalmente almeno 30 gg. prima dell'inizio dei lavori, con lettera raccomandata, al Centro Informazioni Geotopografiche Aeronautiche (C.I.G.A.) Aeroporto di Pratica di Mare 00040 Pomezia (Roma) le caratteristiche ed i dati tecnici dell'opera, necessari per la relativa rappresentazione sulle carte aeronautiche ed al quale rendere note, altresì, le eventuali avarie che dovessero verificarsi agli impianti di segnalazione.

IL DIRETTORE GENERALE
Gen. D. Antonio CAPOROTUNDO





Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO COMUNICAZIONI
ISPettorato TERRITORIALE CALABRIA
Settore III

Prot. ALS

Pratica nr. 2007/32
(Da citare nelle risposte)

Ministero Sviluppo Economico
Comunicazioni - Ispettorato Calabria

REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0011293 - 27/09/2010 - USCITA



mitr 000392444700

Alla Regione Calabria
Dipartimento Attività Produttive Settore n.2
Energie e Fonti Alternative
Viale Cassiodoro Pal. Europa S. Maria CZ
88100 Catanzaro

Alla BORGIA WIND Srl
Via L. Galvani, 8
88046 Lamezia Terme

Per conoscenza:

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Comunicazioni
D. G. Pianificazione e Gestione
Spettro Radioelettrico Ufficio 3°
Unità Funzionale III
Viale America, 201
00144 Roma

Oggetto: Realizzazione del parco eolico denominato "Borgia I" sito nel Comune di Borgia (CZ)

La Società BORGIA WIND Srl in data 11/05/2010 ha inviato il progetto definitivo relativo all'impianto indicato in oggetto.

Quest'Ufficio nel confermare il parere favorevole rilasciato in data 14/03/2008 con tutte le prescrizioni indicate, comunica che, essendo stati apportati delle variazioni sostanziali alle opere di competenza, rispetto al progetto provvisorio, deve inviare il progetto definitivo alla Direzione Generale che legge per conoscenza per le proprie competenze ed al gestore della RPC che deve accertare e riferire se gli impianti elettrici di cui è prossima la costruzione determineranno attraversamenti e/o parallelismi con linee T.T. per poter, successivamente, avviare il procedimento di rilascio dei nulla osta di competenza e del conclusivo attestato di conformità dell'opera elettrica con le modalità contenute nel parere favorevole.

Reggio Calabria

27 SET. 2010



Il Dirigente
G. Virgillito



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 Compartimentale: Via E. de Riso, 2 - 88100 Catanzaro - Tel. 0961.531011 - Fax. 0961.725106

Compartimento della Viabilità per la Calabria

*Nuove Costruzioni Progettazioni
CZ/DNC/Sa*

ANAS S.p.A.



Prot. CCZ-0027109-P del 08/07/2010
4927585

*Spett.le Borgia Wind srl
Via L. Galvani, 8
88046 Lamezia Terme
(Catanzaro)*

Oggetto: *Autorizzazione unica per la costruzione ed esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Borgial" sito nel Comune di Borgia (Cz).
- Modifiche al progetto definitivo, in ottemperanza alle prescrizioni della conferenza di servizi del 17/03/2008. -*

Riscontro

Con riferimento al contenuto della nota di codesta Ditta datata 06/05/2010, pervenuta a questo Ufficio in data 12/05/2010 prot. CCZ 0018730-A, per comunicare che da verifiche effettuate i lavori di cui all'oggetto non interferiscono né con la viabilità in esercizio né con le opere della costruendo SS. 106 Jonica – Megalotto 2.

Premesso quanto sopra, si rilascia con la presente il N.O. per quanto di competenza di questa Società.

Distinti saluti

*Il Dirigente Area Tecnica
Nuove Costruzioni Progettazione
(Ing. Sergio Lagrotteria)*

*Il Dirigente Area Tecnica Esercizio
(Ing. Carlo Pullano)*

visto: *Il Capo Compartimento
(Ing. Domenico Petruzzelli)*



snam rete gas

Distretto Sud Occidentale
Via Galileo Ferraris, #0VE
80142 Napoli
Fax: 081/5697209
Tel: 081/5697111
www.snamretegas.it

DISOCC/DLA/LAV/10039 -
Napoli, 15/06/2010

Alla
Regione Calabria
Palazzo Europa
88100 - Catanzaro
c.a. ing. Ilario De Marco

e p.c. Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Lamezia
S.S. 280 bivio aeroporto
Loc. S. Eufemia
88040 - Lamezia Terme (CZ)

Oggetto: Realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica per l'impianto denominato "Borgia 1" sito nel Comune di Borgia (CZ) proposta dalla Borgia Wind s.r.l.
Conferenza di servizi del 14/06/2010.

In relazione alla Vostra prot. n° 4301, relativa alla convocazione della Conferenza di Servizi per la realizzazione "dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica per l'impianto denominato "Borgia 1", Vi comuniciamo che SNAM RETE GAS (Ente proprietario e gestore di metanodotti destinati ad attività di trasporto del gas naturale dichiarata "attività d'interesse pubblico" ai sensi del D.Lgs. 23/05/2000 n. 164) non potrà essere presente alla riunione indetta in data 14 giugno 2010.

Al fine di agevolare l'esito della citata Conferenza, da un esame dei Vostri elaborati grafici, nella zona indicata in oggetto, non sussiste alcuna interferenza tra la nostra rete di metanodotti e gli interventi da Voi programmati.

Restiamo comunque a disposizione per ogni e qualsiasi chiarimento o coordinamento in merito, nonché per nuove valutazioni e/o confronti a seguito di eventuali successive modificazioni del progetto.

L'occasione è gradita per porgere distinti saluti.



BORGIA WIND SRL
Via L. Galvani, 8
88046 - LAMEZIA TERME - (CZ)

ENAC

Protocollo del 22/10/2010

0125886/IOP/ENAC

e, per conoscenza:

ENAV AOT

Via Salaria, 716

00138 - ROMA -

Aeronautica Militare

C.I.G.A.

Aeroporto Pratica di Mare

00040 - POMEZIA - (RM)

Al Comando 3^a Regione Aerea

Reparto Territorio e Patrimonio

Lungomare Nazario Sauro, 39

70100 - BARI -

OGGETTO: Ostacoli alla navigazione aerea.

Valutazione **PARCO EOLICO** di proprietà di **BORGIA WIND SRL (EX ANEMOS)** in località **BORGIA 1** nel Comune di **BORGIA (CZ)**.

Con riferimento alle richiesta in oggetto datata **12.05.2010**, considerato che:

- l'Enav ha comunicato, con foglio prot. AOP/PSA/ SC6737/0259780 del 11.10.2010, scheda ostacolo n° 6737(non allegata) che la realizzazione in questione non comporta implicazioni per quanto concerne gli aspetti di competenza;
- In relazione a quanto riportato negli elaborati allegati alla richiesta, il parco eolico non interferisce con superfici aeronautiche di interesse aeroportuale ma superando di oltre 100 metri la quota del terreno costituisce comunque ostacolo alla navigazione aerea, ai sensi del Cap. 11 paragrafo 11.1.3 del Regolamento Enac per la costruzione e l'esercizio degli aeroporti e pertanto e' soggetto a segnalazione secondo quanto di seguito riportato:

segnaletica diurna

le pale dovranno essere verniciate con n° 3 bande, rosse, bianche e rosse di m. 6 l'una di larghezza, in modo da impegnare solamente gli ultimi 18 m. delle pale stesse.

Quanto sopra è richiesto per gli aerogeneratori che superano in totale (comprese le pale) i 100 m. di altezza e le cui pale siano di lunghezza superiore ai 30 m.

Se le pale sono di dimensione uguale o inferiore a 30 m., la verniciatura sarà limitata ad un terzo della lunghezza stessa delle pale (divisa in tre fasce rossa, bianca e rossa).

La manutenzione della verniciatura dovrà essere garantita sempre a cura e spese del proprietario del bene.

segnalazione notturna

le luci dovranno essere posizionate all'estremità della pale eoliche e collegate ad un apposito interruttore al fine di poter illuminare la stessa solo in corrispondenza del passaggio della pala nella parte più alta della sua rotazione per un arco di cerchio di 30° circa.

Codesta Società potrà eventualmente proporre una soluzione alternativa, purché parimenti efficace allo scopo di segnalare l'ostacolo in sommità, come ad esempio l'utilizzo di luci di sommità da installare sull'estradosso delle navicelle del rotore. In tal caso dovrà essere comunicato a questo Ente la relativa proposta che sarà oggetto di specifica valutazione.

Dovrà essere prevista a cura e spese di codesta Società una procedura manutentiva che preveda, fra l'altro, il monitoraggio della segnaletica con frequenza minima mensile e la sostituzione delle lampade al raggiungimento dell'80% della prevista vita utile.

Inoltre dovrà essere comunicata almeno 90 giorni di anticipo la data di inizio e fine lavori con un anticipo di almeno 30 giorni alla Direzione Aeroportuale di LAMEZIA TERME all'ENAV e all'Aeronautica Militare C.I.G.A. ai fini della pubblicazione in AIP e per la comunicazione della attivazione della richiesta procedura manutentiva che andrà trasmessa allo scrivente Ufficio.

Contestualmente a detta comunicazione dovranno pervenire i dati definitivi del progetto ed in particolare:

- 1) Coordinate geografiche sessagesimali (gradi, primi e secondi) nel sistema WGS -84 di ciascun aerogeneratore;
- 2) Altezza massima degli aerogeneratori (torre + raggio pala);
- 3) Quota slm al top degli aerogeneratori (altezza massima+quota terreno);
- 4) Eventuale segnaletica ICAO (diurna e/o notturna) adottata, secondo quanto previsto da ENAC;
- 5) La data di effettiva attivazione della segnaletica luminosa notturna per il successivo aggiornamento della concernente documentazione aeronautica.

Infine, qualora codesta Società ritenga opportuno, al fine di limitare la segnalazione diurna e notturna ad una parte dei generatori contenendo al contempo l'impatto ambientale, potrà presentare uno studio aeronautico che identifichi gli ostacoli più significativi.

Si rilascia, per quanto di competenza, il nulla osta alla realizzazione del suddetto parco eolico corredato con le predette prescrizioni.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE

Luigi Simoncini



RIG



Ministero per i Beni e le Attività Culturali

DIREZIONE REGIONALE PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI DELLA CALABRIA
SOPRINTENDENZA PER I BENI ARCHITETTONICI E PAESAGGISTICI PER LE PROVINCE DI
COSENZA, CATANZARO e CROTONE

MBAC-SBAP-CS
MBAC-SBAP
0017042 19/12/2011
Cl. 34.07.28/5.7

RIF. FOGLIO N. _____

DEL _____

CLASSE _____

DEL _____

REGIONE CALABRIA

Dipartimento Attività Produttive

Dirigente del Settore 2

Politiche Energetiche- Servizio 3 - Energia di fonti
alternative

Palazzo Europa

88100 CATANZARO

OGGETTO: BORGIA (CZ). Impianto di produzione energia elettrica da fonte eolica denominato "Borgia 1". D.Lgs 22-01-2004, n° 42 e s.m.i. recante "Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'art. 10 della legge 6 luglio 2002, n°137", DPR n° 233/2007 e s.m.i. Interventi in ambito regionale. Comunicazioni.

REGIONE CALABRIA
Dipart. "Attività Produttive"
10 GEN 2012
Prot. n. <u>8174/SIAR</u>

Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici
della Calabria

Via Scylletion - Parco Scolacium

88021 ROCCELLETTA DI BORGIA (CZ)

Nel riscontare la nota FAX n. 205685 del 13/12/2011, assunta al prot. n. 16820 del 14/12/2011, questo Ufficio comunica quanto segue.

C'è da premettere che la scrivente trova nei propri archivi i seguenti atti attinenti il procedimento in oggetto:

1. Con nota n. 1835 del 14/03/2008 questo Ufficio rendeva parere di merito alla Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Calabria, sul progetto *de quo*, parere recepito e reso noto alla Regione Calabria, Dipartimento Attività Produttive, Settore n. 2 di Catanzaro con nota n. 1556 del 14/03/2008, per quanto di competenza, con le seguenti prescrizioni:
 - a) Gli aerogeneratori previsti lungo il crinale siano posizionati ai fianchi;
 - b) Gli aerogeneratori ricadenti nell'area archeologica di *Scolacium* siano realizzati ad una distanza di Km 3,00, invece dei Km. 0,5 previsti in progetto.
 - c) Non si autorizzano gli aerogeneratori posizionati a m. 205 dal Convento di San Floro e a Km 1,00 dalla chiesa di S. Maria della Roccella.
2. Con successiva nota prot. n. 3556/P del 04/08/2010, inerente l'invito alla Conferenza di Servizi convocata per il giorno 14/06/2010, vista la relazione integrativa del 22/07/2010, assunta al prot. n. 3409/P del 27/07/2010, nel prendere atto della diminuzione degli aerogeneratori proposti, da 43 passati a 36 di cui solo 5 ricadenti in ambiti tutelati *ope legis*, la scrivente esprimeva parere favorevole considerato che:
 - a) Gli aerogeneratori previsti lungo il crinale sono stati spostati sui fianchi in modo da ridurre l'impatto visivo;
 - b) Gli aerogeneratori ricadenti nell'area archeologica, da realizzarsi ad una distanza di Km. 3,00, invece di 0,5 Km, sono stati stralciati e la distanza degli aerogeneratori più prossimi al sito archeologico risulta portata a 4,00 Km;
 - c) E' stata chiarita la inesistenza del convento di San Floro mentre, come risulta certificato dal Comune di Borgia, è prossimo all'impianto il convento di San Fantino, rispetto alla cui ubicazione, comunque, è stato effettuato lo spostamento di un aerogeneratore (n. 27) che dalla distanza di m. 205 è stato posto alla distanza di m. 380.

- c) Per la Chiesa di S. Maria della Roccelletta, si rimanda alle considerazioni già rese al punto (c).
3. Con nota del 07/03/2011 la Regione Calabria, formulava invito per la partecipazione alla conferenza di servizi indetta per il 10/04/2011.
4. Questo Ufficio, in relazione all'emanazione del D.M. 20/09/2010, pubblicato nella G.U. n. 219 del 18/09/2010, visto il contenuto dell'art. 18, richiedeva a codesto Servizio di vagliare se il procedimento *de quo* rientrasse o meno fra le previsioni del comma 18.5 delle "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili", ovvero fosse compreso nelle previsioni del punto 18.6, facendo presente che, in quest'ultima circostanza, sarebbe stato necessario ricevere l'ulteriore documentazione progettuale prevista dalla nuova normativa di riferimento.
5. Con nota n. 5565/DIP del 14/04/2011 veniva comunicato da codesto Servizio che il procedimento in questione rientrava nel caso di cui al punto 18.5 delle "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili", che prevede la conclusione dei procedimenti in corso in base alla previgente normativa.

Premesso quanto sopra, si osserva che non risultano vincoli di natura culturale di cui all'art. 10 del D.Lgs. 22 gennaio 2004 n. 42, né alcuna proposta è pervenuta ai sensi dell'art. 14 del medesimo, per l'immobile denominato "Convento di San Fantino", come chiarito con nota soprintendenziale prot. 43/M del 19/01/2010, a seguito di richiesta formulata dal Comando dei Carabinieri per la Tutela del Patrimonio Culturale di Cosenza.

Anche con riferimento alle fonti bibliografiche storiche disponibili, quali l'"Elenco degli edifici monumentali" delle province di Catanzaro, Cosenza e Crotone, Libreria dello Stato, Roma 1938, si rileva che nel comune di Borgia non risulta menzionato il Convento di San Fantino.

L'immobile, invece, risulterebbe compreso fra i monumenti bizantini della Calabria, secondo l'elenco di cui alla L.R. 23/90 "Norme in materia di pianificazione regionale e disposizioni connesse all'attuazione della legge 8 agosto 1985, n. 431", art. 6 (Componenti territoriali assoggettate a misure minime di salvaguardia), lettera i) "monumenti bizantini di cui allo elenco allegato alla legge sotto la lett. b), nonché una fascia di protezione di 10 metri dal loro perimetro esterno per le zone A e B, di metri lineari 50 per le zone C ed F, di metri lineari 100 per le altre zone" (distanze, per inciso, in ogni caso assai inferiori a quelle previste dal progetto, come sopra riportate ai punti 1. e 2.).

Sotto l'aspetto della tutela del paesaggio, va altresì evidenziato che, come appare dagli elaborati grafici di progetto, gli aerogeneratori n. 25, 26, 27, 28, 29 e 30 (menzionati nella relazione del Comune di Borgia - Ufficio Tecnico del 10/3/2011), sono tra quelli (cfr. *supra*, punto 2) che non ricadono in ambiti interessati da vincoli paesaggistici, e dalla sottoposizione che ne consegue a parere di compatibilità paesaggistica di cui all'art. 146 D.Lgs. 42/04.

Alla luce di quanto sopra rappresentato, per quanto concerne i resti del convento di San Fantino, dagli atti emerge l'insussistenza, allo stato, di vincoli culturali e paesaggistici di cui al D.Lgs. 42/2004 "Codice dei beni culturali e del paesaggio". E' pure da sottolineare che, quand'anche fosse sussistito un vincolo di tutela sull'immobile, e quand'anche il progetto di cui si tratta fosse ricaduto nel campo di applicazione del punto 18.6 delle *Linee guida* sopra citate (presupposti entrambi che non si danno nel caso in esame), la normativa richiamata dalle dette *Linee guida* (art. 152 D.Lgs. 42/04) avrebbe consentito unicamente la facoltà di prescrivere misure e distanze, non già l'esercizio di poteri autorizzatori. Pertanto, non si configura, nel corretto esercizio delle attribuzioni spettanti a questo Ufficio sotto l'aspetto della tutela paesaggistica, alcun presupposto normativo e di merito idoneo a un riesame dei pareri in precedenza rilasciati dalla scrivente.

Si prende comunque debito atto di quanto stabilito, sotto il profilo della disciplina urbanistica, che è *distinto e autonomo da quello della tutela paesaggistica*, nella deliberazione n. 36 del 5/4/2011 del Comune di Borgia, ovvero che alcune parti del progetto non risultano conformi alle previsioni del Piano Eolico Regionale e di altre normative regionali e comunali, che tuttavia esulano dalle competenze della Scrivente.

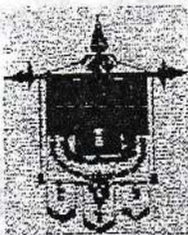
Il Coordinatore di zona
Arch. Sergio DE PAOLA

IL SOPRINTENDENTE
Arch. Giuseppe STOLFI



4305/Pr

REGIONE CALABRIA Dipart. "Attività Produttive"
06 APR 2011
Prot. n. 4305/Pr



COMUNE DI MAIDA

(PROVINCIA DI CATANZARO)

SETTORE AREA TECNICA

Via O. De Fiore 88025

partita iva 00297450793

Prot. n° 2426 allegati n° del 6 APR 2011

Risposta a nota n° div. del

Oggetto: Convocazione conferenza dei servizi ai sensi dell'art 12 del D. Lvo 387/03 e della L R 42/2008. Progetto di impianto di produzione di energia da fonti eolica sito nel Comune di Borgia (CZ) proposto dalla Borgia Wind srl, denominato " Borgia 1", della potenza di 90 Mw. Il Convocazione.

ALLA Regione Calabria
Dipartimento attività Produttiva
Settore 2 servizio 4
Palazzo Europa
88100 Catanzaro

In rif. Alla nota del 07.03.2011 acquisita al protocollo generale dell'Ente col n° 1822 , con la quale questo Ente è invitato alla conferenza dei servizi ai sensi dell'art. 12 del Digs 387/03 e della L.R. 42/2008, avente ad oggetto "realizzazione di un impianto eolico per la produzione di energia , denominato "Borgia 1" da realizzarsi nel Comune di Borgia', della potenza di 90 MW ed in testa alla società " Borgia Wind srl" da tenersi in data 06/04/2011 alle ore 10:00 presso la sede del settore Politiche Energetiche di Catanzaro sito in loc. Santa Maria "Palazzo Europa";

Visti gli atti di ufficio

Si esprime

Nulla-Osta

Alla fattibilità delle opere elettriche accessorie all'impianto di produzione in oggetto , ovvero la realizzazione del cavidotto interrato, della stazione utente 30/150 kV e di una Stazione di Smistamento a 150 kV e dei relativi raccordi a 150 kV (opere di Rete) di collegamento alla costruenda e limitrofa Stazione 380/150 kV di proprietà della TERNA S.p.A., necessarie per il collegamento della nuova centrale alla Rete Elettrica Nazionale, ricadenti all'interno del territorio del Comune di Maida (CZ) , come previsto dal progetto di definizione opere RTN trasmesso dalla società in data 14 giugno 2010 .

Il Responsabile dell'Area Tecnica
(Geom. Antonio D'Amico)

[Handwritten signature]

TE/P20100010033 - 20/07/2010

Raccomandata A/R

Spettabile
Borgia Wind S.r.l.
c/o Studio Pallaria
Via L. Galvani, 8
88100 Catanzaro

Oggetto: Richiesta di modifica della connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) di un impianto di generazione da fonte eolica da 107,5 MVA da realizzare nel comune di Borgia (CZ).

Codice Pratica: 07017113.

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, nella sezione Codice di Rete - Modulistica per la connessione.



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.

Ing. Franco Cataldo Tel. 0683138864

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.

All.:c.s.

Copia: BDI/SAT
MAN/AOT-NA
AOT-NA /U-CON
DSC/IDC/AES
SRI

Il Responsabile
Pianificazione Investimenti

Pier Francesco Zanuzzi




ALLEGATO A1

SOLUZIONE TECNICA MINIMA GENERALE (STMG) PER LA CONNESSIONE

Lo schema di allacciamento alla RTN prevede che la Vs. centrale venga collegata in antenna a 150 kV con una nuova stazione RTN a 150 kV in doppia sbarra da realizzare in soluzione GIS compatta da collegare, mediante due nuovi elettrodotti RTN a 150 kV, con la sezione a 150 kV di una futura stazione elettrica della RTN a 380/150 kV che sarà collegata in entra - esce sulla linea RTN a 380 kV "Magisano - Rizziconi".

L'effettiva ubicazione della nuova stazione a 150 kV è condizionata dalla presenza di altre iniziative nell'area limitrofa. Vi precisiamo inoltre che sia il progetto di tale nuova stazione che gli spazi ad essa destinati debbano essere tali da prevedere almeno ulteriori due uscite linea a 150 kV.

Ai sensi dell'art. 21 dell'allegato A alla deliberazione Arg/elt/99/08 dell'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas, Vi comuniciamo 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, sarà 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 comuniciamo 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 950 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);
- 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 0,3308;
- i tempi di realizzazione delle opere RTN necessarie alla connessione della Vs. centrale sono di:
 - 5-6 mesi per il completamento della stazione elettrica RTN a 380/150 kV;
 - 20 mesi per la realizzazione della nuova stazione elettrica RTN a 150 kV in soluzione GIS compatta e dei collegamenti alla suddetta stazione 380/150 kV;

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),

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 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.

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 (realizzazione di un collegamento RTN fra la costruenda stazione RTN di "Maida" e la stazione RTN di "Feroletto");
- 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



ALLEGATO A.2

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

INDICE

1	OGGETTO ED AMBITO DI APPLICAZIONE.....	1
2	PROCEDURE DI COORDINAMENTO CON IL GESTORE PER LE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE FINALIZZATE ALL'OTTENIMENTO DELLE AUTORIZZAZIONI	1
2.1	Autorizzazioni a cura del soggetto richiedente.....	1
2.2	Autorizzazioni a cura del Gestore	4
3	AUTORIZZAZIONE – RIFERIMENTI LEGISLATIVI	5
3.1	Impianti soggetti ad iter unico.....	5
3.1.1	<i>Voltura a favore del Gestore dell'autorizzazione alla costruzione ed esercizio.....</i>	<i>7</i>
3.2	Impianti non soggette ad iter unico	7

1 OGGETTO ED AMBITO DI APPLICAZIONE

Con Deliberazione ARG/elt 99/08 del 23.07.08 l'Autorità per l'energia Elettrica ed il Gas (AEEG) ha disciplinato le condizioni tecniche ed economiche per le connessioni alle reti elettriche con obbligo di connessione di terzi degli impianti di produzione di energia elettrica e linee elettriche di connessione di cui al decreto 21 ottobre 2005 (di seguito Merchant Lines).

Ai sensi dell'articolo 19.1 comma d) della citata Delibera, il Gestore all'interno del preventivo di connessione (di seguito preventivo) fornisce un documento con l'elenco degli adempimenti a cura del soggetto richiedente la connessione (di seguito soggetto richiedente) per l'ottenimento delle autorizzazioni delle opere di rete.

Il presente documento risponde a tale finalità e ha uno scopo meramente informativo, al fine di facilitare il soggetto richiedente nella cura degli adempimenti necessari ai fini dell'autorizzazione dell'impianto per la connessione. Per un quadro completo dei diritti e degli obblighi che sorgono in capo al soggetto richiedente la connessione si rimanda a quanto previsto dal Codice di rete.

In base a quanto previsto dal Codice di Trasmissione, Dispacciamento, Sviluppo e Sicurezza della Rete (Codice di Rete), che recepisce le condizioni di cui alla Deliberazione ARG/elt 99/08 e s.m.i., il Gestore, a seguito di una richiesta di connessione, elabora il preventivo, che comprende tra l'altro, la soluzione tecnica minima generale per la connessione (STMG).

La STMG è definita dal Gestore sulla base di criteri finalizzati a garantire la continuità del servizio e la sicurezza di esercizio della rete su cui il nuovo impianto si va ad inserire, tenendo conto dei diversi aspetti tecnici ed economici associati alla realizzazione delle opere di allacciamento.

In particolare il Gestore analizza ogni iniziativa nel contesto di rete in cui si inserisce e si adopera per minimizzare eventuali problemi legati alla eccessiva concentrazione di iniziative nella stessa area, al fine di evitare limitazioni di esercizio degli impianti di generazione nelle prevedibili condizioni di funzionamento del sistema elettrico.

La STMG contiene unicamente lo schema generale di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), nonché i tempi ed i costi medi standard di realizzazione degli impianti di rete per la connessione.

2 PROCEDURE DI COORDINAMENTO CON IL GESTORE PER LE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE FINALIZZATE ALL'OTTENIMENTO DELLE AUTORIZZAZIONI

2.1 Autorizzazioni a cura del soggetto richiedente

Il Gestore, all'atto dell'accettazione del preventivo, consente al soggetto richiedente di poter espletare direttamente la procedura autorizzativa fino al conseguimento dell'autorizzazione, oltre

che per gli impianti di produzione e di utenza anche per le opere di rete strettamente necessarie per la connessione alla RTN, indicate nella STMG, fermo restando che in presenza di iter unico, le autorizzazioni di tali opere saranno a cura del soggetto richiedente.

Il soggetto richiedente che si avvalga della facoltà suindicata è responsabile di tutte le attività correlate alle procedure autorizzative, ivi inclusa la predisposizione della documentazione ai fini delle richieste di autorizzazione alle Amministrazioni competenti.

In particolare, ai fini della predisposizione della documentazione progettuale (ed eventuale supporto tecnico in iter autorizzativo) da presentare in autorizzazione il soggetto richiedente può avvalersi della consulenza del Gestore a fronte di una remunerazione stabilita dal Gestore medesimo nel preventivo, secondo principi di trasparenza e non discriminazione.

Al fine di formalizzare quanto sopra, il soggetto richiedente invia al Gestore il modello 4/a "Impegni per la progettazione"¹ di cui al Codice di Rete, allegato al presente documento e disponibile sul sito www.terna.it, con cui tra l'altro, si impegna incondizionatamente ed irrevocabilmente a:

- sottoporre al Gestore, prima della presentazione alle preposte Amministrazioni il progetto delle opere di rete strettamente necessarie per la connessione, indicate nella STMG, ai fini del rilascio, da parte del Gestore, del parere di rispondenza ai requisiti tecnici indicati nel Codice di Rete, allegando al progetto copia della disposizione bancaria² dell'avvenuto pagamento del corrispettivo di cui al punto 1.A.5.1 lettera b) del Codice medesimo, nella misura fissa di 2500 Euro (IVA esclusa)³;
- assumere gli oneri economici relativi alla procedura autorizzativa;
- cedere a titolo gratuito al Gestore, nei casi di iter unico con autorizzazione emessa a nome del soggetto richiedente, il progetto come autorizzato e l'autorizzazione relativa alle opere di rete strettamente necessarie per la connessione, per l'espletamento degli adempimenti di competenza del Gestore medesimo ivi compresi i diritti e gli obblighi ad essa connessi o da essa derivanti;
- manlevare e tenere indenne il Gestore e gli eventuali affidatari della realizzazione delle opere di rete da qualunque pretesa possa essere avanzata in relazione all'utilizzazione del progetto; autorizzare altresì il Gestore e gli eventuali affidatari ad effettuare tutte le eventuali variazioni e modifiche che si dovessero rendere necessarie ai fini della progettazione esecutiva e della realizzazione delle opere suddette.

¹ Anche nel caso in cui il soggetto richiedente si sia avvalso della consulenza del Gestore per l'elaborazione del progetto, lo stesso, è tenuto a presentare al Gestore il modello 4/a di cui al Codice di Rete unitamente al progetto, affinché il Gestore possa verificare le modalità di collegamento degli impianti di utente sugli impianti RTN in progetto. Qualora sia previsto ad esempio il collegamento di più impianti di utente ad una medesima stazione elettrica RTN il Gestore dovrà verificare che non vi siano sovrapposizioni nell'utilizzo degli stalli in stazione.

² Tale corrispettivo dovrà essere versato su su Banca Intesa S.p.A. c.c. n. 051113020132 ABI 03069 CAB 05020 – IBAN IT32W0308905020051113020132, intestato a TERNA S.p.A. - causale di pagamento: Trasmissione del progetto relativo all'impianto (indicare la fonte primaria) da ... kW sito nel comune di Codice Identificativo ... per il rilascio, da parte di Terna, del parere di rispondenza ai requisiti tecnici di cui al Codice di rete.

³ Nel caso in cui il soggetto richiedente si sia avvalso della consulenza del Gestore per l'elaborazione del progetto completo tale corrispettivo sarà nullo.

Il progetto delle opere di rete strettamente necessarie per la connessione dovrà essere elaborato in piena osservanza della STMG fornita dal Gestore, nonché di quanto riportato nella specifica tecnica *“Guida alla preparazione della documentazione tecnica per la connessione alla RTN degli impianti di Utente”*.

Tale specifica tecnica, allegata al presente documento e disponibile sul sito www.terna.it, contiene la documentazione tecnica di base che deve essere prodotta per l'esame preliminare di fattibilità dell'allacciamento alla RTN degli impianti, nonché per la verifica di rispondenza del progetto ai requisiti del Gestore, ai fini delle richieste di autorizzazione. Inoltre, ove previsto dalla normativa vigente, la documentazione suddetta dovrà essere integrata con gli studi e le valutazioni dell'impatto territoriale, paesaggistico ed ambientale delle opere di rete strettamente necessarie per la connessione.

Il progetto sarà inviato al Gestore mediante la compilazione del Modello 4/b *“Trasmissione degli elaborati di progetto”* di cui al Codice di rete allegato al presente documento e disponibile sul sito www.terna.it.

Rientrano le opere di rete strettamente necessarie per la connessione interventi quali ad esempio:

- 1) nuova stazione elettrica (S.E.) e relativi raccordi di collegamento su linea esistente, compresi punti di raccolta AAT - AT;
- 2) modifiche o ampliamenti di S.E. esistenti (ad esempio nuovo stallo AT o AAT o eventuale nuova sezione AT o AAT);
- 3) interventi di potenziamento e/o ricostruzione di elettrodotti e realizzazione di nuovi elettrodotti, necessari per la connessione.

Per quanto riguarda i casi in cui vi sia una pluralità di soluzioni di connessione che interessano il medesimo impianto RTN,, la localizzazione ed il progetto di tale impianto è definita in stretto coordinamento con il Gestore che si adopera per raggiungere, ove possibile, un comune accordo tra i soggetti interessati dalla medesima STMG, al fine:

- del raggiungimento di una localizzazione condivisa delle aree destinate ai nuovi impianti RTN;
- della definizione di un unico progetto da presentare alle competenti Amministrazioni.

Relativamente ai terreni interessati dagli interventi, il soggetto autorizzante dovrà disporre di titolo di proprietà o predisporre gli atti che gli consentano di attuare la procedura di esproprio.

In seguito alla predisposizione della documentazione di progetto e prima dell'approvazione della stessa da parte del Gestore, il soggetto richiedente rende disponibile al Gestore il progetto medesimo, autorizzandolo altresì alla riproduzione e divulgazione dello stesso ai fini delle relative attività di connessione e sviluppo di sua competenza.

A valle del benessere al progetto, relativamente alla verifica della rispondenza ai requisiti tecnici del Gestore, lo stesso sarà trasmesso a tutte le società cui è stata fornita la medesima STMG, in

modo che le stesse società possano tenerne conto, nei propri iter autorizzativi presso le competenti Amministrazioni.

Il soggetto richiedente che abbia ottenuto le autorizzazioni provvede a far sì che le stesse siano trasferite a titolo gratuito al Gestore. A tal fine il soggetto richiedente ed il Gestore inviano alle competenti Amministrazioni richiesta congiunta di voltura a favore del Gestore delle autorizzazioni alla costruzione ed esercizio delle opere di rete strettamente necessarie per la connessione, per l'espletamento degli adempimenti di competenza ivi compresi i diritti e gli obblighi ad essa connessi o da essa derivanti.

2.2 Autorizzazioni a cura del Gestore

Il soggetto richiedente, all'atto dell'accettazione del preventivo:

- dichiara di volersi avvalere del Gestore per l'avvio e la gestione della procedura autorizzativa presso le competenti Amministrazioni;
- richiede al Gestore, a fronte di una remunerazione stabilita nel preventivo dal Gestore medesimo secondo principi di trasparenza e non discriminazione, di elaborare la documentazione progettuale e di provvedere alla richiesta di autorizzazione e gestione dell'iter autorizzativo delle opere di rete strettamente necessarie per la connessione indicate nella STMG.

Ai fini della predisposizione delle opere suindicate il soggetto richiedente presenta al Gestore il progetto del proprio impianto di utenza affinché il Gestore possa verificare le modalità di collegamento sugli impianti RTN.

Il corrispettivo, a copertura dei costi sostenuti dal Gestore, per la gestione dell'iter autorizzativo deve essere versato dal soggetto richiedente al Gestore stesso prima dell'avvio delle attività di competenza del Gestore medesimo, indipendentemente dall'esito dell' iter autorizzativo.

In base a quanto disposto dall'articolo 20.4 Deliberazione ARG/elt 99/08 entro 90 (novanta) giorni lavorativi per connessioni in AT e 120 (centoventi) giorni per connessioni AAT dalla data di ricevimento dell'accettazione del preventivo da parte del richiedente, il Gestore presenta, informando il soggetto richiedente stesso, le richieste di autorizzazioni di propria competenza e, con cadenza bimestrale lo tiene aggiornato sullo stato di avanzamento dell'iter autorizzativo medesimo.

Resta inteso che, ove necessario, e previo accordo con il soggetto richiedente, il Gestore potrà avviare, prima della richiesta di autorizzazione, una fase di concertazione preventiva con le Amministrazioni e gli E.E. L.L. atta a favorire ed accelerare l'esito positivo dell'iter autorizzativo.

In tal caso sarà possibile derogare dalle tempistiche di cui al citato articolo 20.4.

Non sussisterà alcuna responsabilità del Gestore per inadempimenti dovuti a forza maggiore, caso fortuito, ovvero ad eventi comunque al di fuori del loro controllo

3 AUTORIZZAZIONE – RIFERIMENTI LEGISLATIVI

3.1 Impianti soggetti ad iter unico

➤ Impianti di generazione sottoposti al D. Lgs. 387/03

Nel caso di connessione di impianti alimentati da fonti rinnovabili sottoposti al decreto legislativo 29 dicembre 2003 n. 387, l'articolo 12 comma 4, prevede che *"L'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio degli impianti di generazione e relative opere connesse infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli impianti stessi, è rilasciata a seguito di un procedimento unico, al quale partecipano tutte le Amministrazioni interessate, svolto nel rispetto dei principi di semplificazione e con le modalità stabilite dalla legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni"*.

Gli impianti di generazione e le relative opere connesse sono soggetti ad una autorizzazione unica, rilasciata dalla Regione o altro soggetto istituzionale delegato dalla Regione, nel rispetto delle normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente, di tutela del paesaggio e del patrimonio storico-artistico.

Tali pareri sono acquisiti nell'ambito della Conferenza dei Servizi che costituisce uno strumento di semplificazione dei procedimenti decisionali in materia di realizzazione di interventi di trasformazione del territorio, in quanto consente di assumere in un unico contesto tutti i pareri, le autorizzazioni, i nulla osta o gli assensi delle varie Amministrazioni coinvolte.

Nell'iter autorizzativo dell'impianto di produzione, come espressamente previsto dall'art. 12, comma 3, del D.Lgs. 387/2003 secondo cui *"La costruzione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili, gli interventi di modifica, potenziamento, rifacimento totale o parziale e riattivazione, come definiti dalla normativa vigente, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli impianti stessi, sono soggetti ad una autorizzazione unica, rilasciata dalla regione"*, confluiscono le opere connesse ed infrastrutture indispensabili ai fini della connessione dell'impianto di produzione alla rete, comprese le opere di rete strettamente necessarie per la connessione indicate espressamente nella STMG e riportate nella documentazione progettuale.

Ai fini autorizzativi nell'ambito del procedimento unico previsto dall'art. 12 del D.lgs. 387/03 è indispensabile pertanto che il soggetto richiedente presenti alle Amministrazioni competenti la documentazione progettuale completa delle opere RTN benestariata dal Gestore.

Il soggetto richiedente che abbia accettato il preventivo definito dal Gestore, sottopone a quest'ultimo la documentazione relativa al progetto delle opere elettriche necessarie per la connessione per la verifica di rispondenza alla STMG, al Codice di Rete ed ai requisiti tecnici del Gestore.

A valle dell'approvazione da parte del Gestore della documentazione progettuale suindicata. Il parere tecnico rilasciato dal Gestore che dovrà essere acquisito nell'ambito della Conferenza dei Servizi di cui al D.lgs. 387/03.

In base al comma 2 dell'art. 14 del D.lgs. 387/03 di cui ai provvedimenti della legge Finanziaria 2008 sull'energia:

- lettera f-quarter) *“è previsto l'obbligo di connessione prioritaria alla rete degli impianti alimentati da fonti rinnovabili anche nel caso in cui la rete non sia tecnicamente in grado di ricevere l'energia prodotta ma possano essere adottati interventi di adeguamento congrui”;*
- lettera f-quinquies) *prevedono che gli interventi obbligatori di adeguamento della rete di cui alla lettera f-quarter), includano tutte le infrastrutture tecniche necessarie per il funzionamento della rete e tutte le installazioni di connessione, anche per gli impianti di autoproduzione, con parziale cessione alla rete dell'energia elettrica prodotta.*

Affinché il Gestore garantisca quanto indicato ai commi suddetti, è necessario che il soggetto richiedente autorizzi, tramite procedimento unico le opere di rete e gli interventi su rete esistente strettamente necessari per la connessione indicati nella STMG formulata dal Gestore.

Ciò consente di connettere alla RTN anche impianti di produzione realizzati in zone a bassa copertura di rete (in cui al rete non è presente o è distante dagli impianti di produzione), o altresì zone in cui la rete è poco magliata, o non adeguata ad accogliere ulteriore potenza rispetto a quella installata.

Il comma 2 dell'art. 14, del D.lgs. 387/03 di cui ai provvedimenti della legge Finanziaria 2008 sull'energia, lettera f-sexies) prevede inoltre che *“costi associati allo sviluppo della rete siano a carico del gestore della rete”*.

Tali interventi saranno pertanto a carico del Gestore e saranno realizzati dal Gestore medesimo.

➤ Impianti di generazione sottoposti alla l. 55/02

Gli impianti di generazione di potenza termica superiore a 300 MW sono sottoposti alla Legge 9 aprile 2002 n. 55, che prevede un'autorizzazione unica di competenza del Ministero dello Sviluppo Economico per gli impianti di produzione e per relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili, comprese le opere di rete strettamente necessarie per la connessione indicate espressamente nella STMG e riportate nella documentazione progettuale.

3.1.1 Voltura a favore del Gestore dell'autorizzazione alla costruzione ed esercizio

L'autorizzazione unica rilasciata dalle competenti Amministrazioni, dovrà espressamente prevedere per le opere di rete strettamente necessarie per la connessione, l'autorizzazione oltre che alla costruzione anche all'esercizio.

Dal momento che tali impianti risulteranno nella proprietà del Gestore e saranno eserciti dal Gestore medesimo, è indispensabile che l'Amministrazione competente provveda, a fronte di richiesta congiunta del Gestore e del soggetto richiedente, all'emissione di apposito decreto di voltura a favore del Gestore dell'autorizzazione completa relativamente alla costruzione ed esercizio degli impianti RTN.

3.2 Impianti non soggette ad iter unico

Nel caso di connessione di impianti di generazione da fonte convenzionale di potenza termica non superiore a 300 MW non sottoposti alla Legge 9 aprile 2002 n. 55 e di impianti di generazione non sottoposti al Decreto Legislativo 29 dicembre 2003 n. 387, l'autorizzazione delle opere di rete strettamente necessarie per la connessione indicate dal Gestore nella STMG, è di competenza del Ministero dello Sviluppo Economico ai sensi della L. 23 agosto 2004 n. 239.

Come descritto al paragrafo 2, la richiesta di autorizzazione è a cura del Gestore ed il provvedimento di autorizzazione è rilasciato a nome del Gestore medesimo.

In alternativa, previo apposito mandato del Gestore e qualora ritenuto possibile dal Ministero dello Sviluppo Economico, il soggetto richiedente avvia e gestisce la procedura autorizzativa per conto del Gestore medesimo al fine di ottenere le autorizzazioni delle opere di rete strettamente necessarie per la connessione.

Le autorizzazioni succitate saranno ottenute a nome del Gestore, che parteciperà in ogni caso alle Conferenze di Servizi indette e che approverà le eventuali modifiche progettuali richieste.

ALLEGATO A.3

PROGETTO DELLE OPERE RTN NECESSARIE PER LA CONNESSIONE

**DETERMINAZIONE DEL CORRISPETTIVO PER LA PREDISPOSIZIONE DELLA
DOCUMENTAZIONE DA PRESENTARE NELL'AMBITO DELL'ITER
AUTORIZZATIVO E ASSISTENZA / GESTIONE ITER AUTORIZZATIVO**

INDICE

1	RIFERIMENTI NORMATIVI.....	3
2	DETTAGLIO DELLE PRESTAZIONI E VALORI DI RIFERIMENTO DEI CORRISPETTIVI	3
2.1	Piano Tecnico delle Opere (PTO).....	3
2.1.1	<i>PTO stazioni</i>	3
2.1.2	<i>PTO elettrodotti aerei</i>	5
2.1.3	<i>PTO elettrodotti in cavo</i>	6
2.2	Studio di impatto ambientale (SIA) e altri elaborati eventualmente richiesti ai sensi della normativa vigente	6
2.3	Elaborazione della relazione tecnica sui campi elettromagnetici	7
2.4	Predisposizione della documentazione per l'imposizione del vincolo preordinato all'esproprio	8
2.5	Elaborazione della relazione geologica e sismica	8
2.6	Gestione iter autorizzativo	8
2.6.1	<i>Assistenza all'iter autorizzativo</i>	9
3	CORRISPETTIVI.....	9

1 RIFERIMENTI NORMATIVI

Il comma 2 dell'art. 20 del Testo Unico per le Connessioni Attive (TICA) recita: “[...] Il richiedente può richiedere al gestore di rete la predisposizione della documentazione da presentare nell'ambito del procedimento unico al fine delle autorizzazioni necessarie per la connessione; in tal caso il richiedente versa al gestore di rete un corrispettivo determinato dal medesimo gestore sulla base delle modalità di cui al comma 18.2, lettera k).”

Il comma 2 dell'art. 18 dello stesso regolamento prevede poi che Terna debba stabilire “le modalità per la determinazione del corrispettivo a copertura dei costi sostenuti per la gestione dell'iter autorizzativo.”

In ottemperanza agli obblighi sanciti dalla normativa vigente Terna S.p.A. propone le seguenti prestazioni finalizzate all'ottenimento dell'autorizzazione:

1. elaborazione del piano tecnico (PTO) delle opere connesse quali stazioni elettriche (A) ed elettrodotti aerei (B) o in cavo (C);
2. redazione di specifici elaborati ove richiesto ai sensi della vigente normativa: es. studio di impatto ambientale (SIA), relazione di incidenza ecologica, relazione paesaggistica;
3. elaborazione della relazione tecnica sui campi elettromagnetici;
4. predisposizione della documentazione per l'imposizione del vincolo preordinato all'esproprio;
5. elaborazione della relazione geologica e sismica;
6. gestione iter autorizzativo (A) o, nel caso di autorizzazione unica assistenza all'iter autorizzativo (B).

2 DETTAGLIO DELLE PRESTAZIONI E VALORI DI RIFERIMENTO DEI CORRISPETTIVI

2.1 Piano Tecnico delle Opere (PTO)

2.1.1 PTO stazioni

Il PTO si compone dei documenti di seguito specificati:

- relazione tecnica;

- cronoprogramma delle attività;
- rappresentazione dell'area potenzialmente impegnata e dell'area impegnata dall'opera con individuazione delle particelle catastali interessate;
- piante, prospetti e sezioni degli edifici;
- planimetria elettromeccanica;
- sezioni longitudinali delle varie parti di impianto;
- schema elettrico unifilare;
- rete di terra (indicazioni);
- principali caratteristiche tecniche dell'impianto (apparecchiature, servizi ausiliari, sistema di controllo, illuminazione, accessi, viabilità interna ed esterna, etc.);
- studio piano - altimetrico;
- indicazioni relative alla sicurezza antincendio;
- indicazioni sul rumore;
- (se del caso) indicazioni preliminari per la gestione delle terre e rocce da scavo;
- indicazioni sulla sicurezza.

	Formula di corrispettivo [k€]
SE smistamento 150 kV	$10,0 + 2,0 * S$
SE smistamento 220 kV	$12,5 + 2,5 * S$
SE smistamento 380 kV	$15,0 + 3,0 * S$
Nuova sezione SE 150 kV	$10,0 + 2,0 * S$
SE trasformazione 150/220 kV o 150/380 kV	$16,0 + 2,0 * S$
Nuovo stallo 150 kV	16
Nuovo stallo 220 kV	18
Nuovo stallo 380 kV	20

S = numero di stalli

2.1.2 PTO elettrodotti aerei

Il PTO si compone dei documenti di seguito specificati:

- relazione tecnica generale;
- cronoprogramma delle attività;
- tracciato degli elettrodotti su corografia 1:25000 con attraversamenti;
- elenco dei vincoli ambientali, paesaggistici, geologici, aeroportuali, pianificazione territoriale vigente, ect.;
- caratteristiche tecniche dei componenti di elettrodotti in aereo (sezione conduttori, morsetteria, isolatori, equipaggiamenti, corda di guardia, fondazioni, impianto di terra etc.);
- andamento dei campi elettrici e magnetici in funzione della corrente massima e determinazione delle fasce di rispetto secondo la normativa vigente;
- profilo plano-altimetrico con scelta dei sostegni ¹ e loro distribuzione, con evidenza della fascia altimetrica compresa tra l'altezza massima prevista per i sostegni ed il franco minimo rispetto al piano campagna;
- planimetria catastale con la indicazione dell'area potenzialmente impegnata e dell'area impegnata e posizione dei sostegni;
- indicazioni sul rumore;
- (se del caso) indicazioni preliminari per la gestione delle terre e rocce da scavo;
- indicazioni sulla sicurezza.

	Formula di corrispettivo [k€]
Elettrodotto aereo 150 kV	12,0 + 4,5 * I
Elettrodotto aereo 220 kV	13,5 + 4,7 * I
Elettrodotto aereo 380 kV	15,0 + 4,8 * I

I = lunghezza dell'elettrodotto [km]

¹ (Se del caso, informazioni ulteriori sulle caratteristiche dei sostegni) Per le tipologie dei sostegni: ipotesi di carico, calcoli di verifica e diagrammi di utilizzazione, con riferimento alle norme vigenti. Per le tipologie di fondazioni di prevedibile utilizzo per l'intervento proposto: i rispettivi disegni e i calcoli di verifica, con riferimento alle norme vigenti.

2.1.3 PTO elettrodotti in cavo

Il PTO si compone dei documenti di seguito specificati:

- relazione tecnica;
- cronoprogramma delle attività;
- tracciato degli elettrodotti su corografia con attraversamenti;
- elenco dei vincoli ambientali, paesaggistici, geologici, aeroportuali, pianificazione territoriale vigente, ect.;
- caratteristiche tecniche dei cavi;
- sezione di scavo e posa dei cavi;
- tipici di attraversamenti dei cavi con altre infrastrutture;
- andamento dei campi elettrici e magnetici in funzione della corrente massima;
- planimetria catastale con la indicazione dell'area potenzialmente impegnata e dell'area impegnata;
- indicazioni sul rumore;
- (se del caso) indicazioni preliminari per la gestione delle terre e rocce da scavo;
- indicazioni sulla sicurezza.

	formula di corrispettivo [k€]
Elettrodotto in cavo MT	$6,0 + 1,2 * l$
Elettrodotto in cavo AT	$9,0 + 1,5 * l$

l = lunghezza dell'elettrodotto [km]

2.2 Studio di impatto ambientale (SIA) e altri elaborati eventualmente richiesti ai sensi della normativa vigente

Redazione di specifici elaborati ove richiesto ai sensi della vigente normativa: es. studio di impatto ambientale (SIA), relazione di incidenza ecologica, relazione paesaggistica

Redazione dello studio di impatto ambientale con eventuale verifica di assoggettabilità dell'impianto di utenza e dell'impianto di rete per la connessione secondo i disposti di cui al D.Lgs. 152/06 ed al D.Lgs 4/08. Il documento è asseverato a firma di tecnico abilitato.

	Formula di corrispettivo [k€]
Elettrodotto aereo 150 kV	$19,5 + 2,7 * I$
Elettrodotto aereo 220 kV	$21,0 + 2,9 * I$
Elettrodotto aereo 380 kV	$22,5 + 3,0 * I$

I = lunghezza dell'elettrodotto [km]

2.3 Elaborazione della relazione tecnica sui campi elettromagnetici

La documentazione si compone dei seguenti elaborati:

- relazione sui campi magnetici;
- tracciato degli elettrodotti su cartografia ufficiale;
- schema disposizione conduttori;
- andamento dei campi elettrici e magnetici in funzione della corrente massima e determinazione delle fasce di rispetto secondo la normativa vigente.

	formula di corrispettivo [k€]
Elettrodotto aerei	$7,5 + 1,5 * I$
Elettrodotto in cavo	$6,8 + 1,0 * I$

I = lunghezza dell'elettrodotto [km]

2.4 Predisposizione della documentazione per l'imposizione del vincolo preordinato all'esproprio

Elaborazione della documentazione necessaria ai sensi del T.U. 327/02 e s.m.i. sulla espropriazione per pubblica utilità costituita da:

- Predisposizione della documentazione per le pubblicazioni di rito (Albi pretori, quotidiani, ecc.) se gli intestatari sono maggiori o uguali a 50
- Predisposizione delle lettere di avvio del procedimento di esproprio o asservimento da inviare alle ditte interessate se gli intestatari sono minori di 50
- Elenchi delle ditte catastali interessate dalle opere in progetto, con definizione della superficie asservita
- Elenchi dei fogli e particelle dei terreni su cui ricadono le opere in progetto
- Planimetria catastale con la indicazione dell'area potenzialmente impegnata e dell'area impegnata

	Formula di corrispettivo [k€]
elettrodotto aerei	$7,5 + 0,5 * I$
elettrodotto in cavo	$7,5 + 0,3 * I$

I = lunghezza dell'elettrodotto [km]

2.5 Elaborazione della relazione geologica e sismica

Redazione della documentazione relativa alle aree interessate dalle opere in progetto.

Corrispettivo [k€] 4

2.6 Gestione iter autorizzativo

Prevista solo nel caso in cui non sia possibile avvalersi di autorizzazione unica (impianti non disciplinati dal Dlgs. N. 387/2003, né dalla Legge n. 55/2002), l'attività consta nell'istruzione della

domanda di autorizzazione per la costruzione ed esercizio degli impianti RTN, nella partecipazione in qualità di richiedente l'autorizzazione alle Conferenza di Servizi e a eventuali riunioni presso le amministrazioni interessate. Il prezzo per questo servizio è pari al 20 % del valore della progettazione delle opere calcolato secondo il presente prezziario, con l'aggiunta delle spese di istruttoria. Tale prezzo non comprende le spese di trasferta che saranno rimborsate a piè di lista.

2.6.1 Assistenza all'iter autorizzativo

L'attività, prevista in particolare nel caso in cui sia necessario avvalersi di autorizzazione unica (impianti disciplinati dal Dlgs. N. 387/2003, dalla Legge n. 55/2002 o merchant lines disciplinate dalla Legge N. 290/2003) consta nell'affiancamento del committente durante la Conferenza di Servizi ed in occasione di riunioni presso le amministrazioni interessate. Il prezzo per questo servizio è pari al 10 % del valore della progettazione delle opere calcolato secondo il presente prezziario. Tale prezzo non comprende le spese di trasferta che saranno rimborsate a piè di lista.

3 CORRISPETTIVI

I corrispettivi sono determinati da Terna, a seguito di apposita richiesta da parte del richiedente la connessione, sulla base dei valori di riferimento di cui al presente documento. In funzione della particolarità o specificità (anche in relazione alle diverse situazioni territoriali) delle attività richieste, i corrispettivi potranno differire di $\pm 10\%$ rispetto ai valori di riferimento complessivi indicati nel presente documento.



PROSPETTO INFORMATIVO

QUADRO SINOTTICO DEI VALORI DI RIFERIMENTO PER I CORRISPETTIVI

		formula di corrispettivo [k€]
PTO	SE smistamento 150 kV	10,0 + 2,0 * S
	SE smistamento 220 kV	12,5 + 2,5 * S
	SE smistamento 380 kV	15,0 + 3,0 * S
	nuova sezione SE 150 kV	10,0 + 2,0 * S
	SE trasformazione 150/220 kV o 150/380 kV	16,0 + 2,0 * S
	nuovo stallo 150 kV	16
	nuovo stallo 220 kV	18
	nuovo stallo 380 kV	20
	elettrodotti aereo 150 kV	12,0 + 4,5 * I
	elettrodotti aereo 220 kV	13,5 + 4,7 * I
Elettrodotti aerei	elettrodotti aereo 380 kV	15,0 + 4,8 * I
	elettrodotti in cavo MT	6,0 + 1,2 * I
Elettrodotti in cavo	elettrodotti in cavo AT	9,0 + 1,5 * I
	elettrodotti aereo 150 kV	19,5 + 2,7 * I
SIA	elettrodotti aereo 220 kV	21,0 + 2,9 * I
	elettrodotti aereo 380 kV	22,5 + 3,0 * I
	elettrodotti aerei	7,5 + 1,5 * I
Relazione ARPA	elettrodotti in cavo	6,8 + 1,0 * I
Relazione ESPROPRIO	elettrodotti aerei	7,5 + 0,5 * I
	elettrodotti in cavo	7,5 + 0,3 * I
Relazione geologica e sismica		
Assistenza iter		4
		10% corrispettivo del progetto

ALLEGATO A.4

COMUNICAZIONE DI AVVIO DEI LAVORI

Adempimenti di cui al punto 3 della deliberazione arg/elt 99/08 dell'AEEG

Per le connessioni in alta ed altissima tensione l'art. 31 comma 1 dell'Allegato A della deliberazione 99/08 prevede che "... il preventivo accettato dal richiedente cessa di validità qualora il medesimo soggetto non comunichi al gestore di rete l'inizio dei lavori per la realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica entro: ... 18 (diciotto) mesi dalla data di comunicazione di accettazione del preventivo".

Con riferimento a quanto sopra, nel caso in cui il termine sopraindicato non possa essere rispettato a causa della mancata conclusione dei procedimenti autorizzativi o per causa di forza maggiore o per cause non imputabili al titolare dell'iniziativa, in ottemperanza agli obblighi sanciti dalla Del. ARG/elt 130/09, al fine di evitare la decadenza della soluzione accettata, è necessario che lo stesso comunichi al Gestore di Rete competente (entro 18 mesi dall'accettazione del preventivo per la connessione) le informazioni nel seguito indicate:

- a) il valore della potenza in immissione richiesta al termine del processo di connessione, espressa in kW;
- b) la potenza nominale dell'impianto di produzione a cui si riferisce la richiesta di connessione, ovvero il valore dell'aumento di potenza dell'impianto di generazione elettrica installato;
- c) la fonte primaria da utilizzare per la produzione di energia elettrica;
- d) il codice che identifica univocamente la pratica di connessione (codice pratica CP) comunicato dal gestore di rete nel preventivo;
- e) la causa del mancato inizio dei lavori per la realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica;
- f) il tipo di procedimento autorizzativo al quale è sottoposto l'impianto di produzione di energia elettrica oggetto della comunicazione, qualora la causa del mancato inizio dei lavori per la realizzazione dello stesso impianto sia la mancata conclusione dei procedimenti autorizzativi.

In tale caso sarà inoltre necessario trasmettere, con cadenza periodica di 120 giorni, una comunicazione recante un aggiornamento delle informazioni appena elencate.

Per l'invio delle comunicazioni ora richiamate relative all'avvio o al mancato avvio dei lavori, occorre seguire la seguente procedura:

1. collegatevi all'apposita sezione del sito web di Terna S.p.A. e segnatamente all'indirizzo "http://www.terna.it/default/Home/SISTEMA_ELETTTRICO/codice_rete.aspx" e, dalla sezione "modulistica per la connessione", eseguire il download del file excel "comunicazione avvio lavori";
2. compilate in ogni sua parte il file scaricato seguendo le indicazioni all'interno dello stesso;
3. salvate il file, stampatelo ed apponete il timbro della società proponente e la firma del responsabile;

4. eseguite la scansione del file stesso (in alternativa è possibile produrre un file in formato pdf corredato da firma elettronica);
5. inviate un messaggio di posta elettronica all'indirizzo "comunicazionidel9908@terna.it" allegando il file excel precedentemente salvato ed il file (in formato pdf o jpg) contenente la scansione del documento di cui al punto 3.

Per eventuali chiarimenti in merito all'esecuzione della procedura ora presentata, è possibile contattare i seguenti recapiti: info.comunicazionidel9908@terna.it - 06.8313.8631 .

In assenza delle comunicazioni di cui sopra il Preventivo per la Connessione dell'impianto di cui in oggetto dovrà intendersi decaduto.

MODELLO 3/a

Accettazione del Preventivo di connessione/STMG

Il sottoscritto, (nome e cognome) nato/a a, il, residente in (prov. ...),, (indirizzo) C.F., P.I., numero telefonico, numero di fax, indirizzo e-mail, in qualità di

CODICE PRATICA (comunicato da Terna con il Preventivo di connessione/STMG)

Ovvero

La società /altro, (denominazione o ragione sociale) con sede legale in, (prov.),, (indirizzo) C.F., P.I., numero telefonico, numero di fax, indirizzo e-mail

CODICE PRATICA (comunicato da Terna con il Preventivo di connessione/STMG) in persona di in qualità di, (legale rappresentante o soggetto munito dei necessari poteri)

titolare della richiesta di connessione relativa all'impianto (indicare tipologia di impianto e la fonte primaria energetica utilizzata) per una potenza ai fini della connessione di kW (indicare un solo valore di potenza ai fini della connessione per ogni richiesta) da ubicare a (Frazione o Località / Comune / Provincia).

MODELLO 3/a

Accettazione del Preventivo di connessione/STMG

ACCETTA INCONDIZIONATAMENTE

il Preventivo/ la STMG indicato/a da Terna, con lettera del prot. che, ai fini dell'allacciamento dell'impianto, prevede la costruzione di (*indicare la consistenza delle opere di rete strettamente necessarie per la connessione di cui al preventivo di connessione/STMG*) (di seguito INTERVENTI) ed esime espressamente Terna da tutti gli obblighi di riservatezza in merito all'iniziativa in oggetto.

DICHIARA

(Se del caso) di voler progettare gli INTERVENTI, secondo le indicazioni fornite da Terna nel Preventivo.

(Se del caso) di voler espletare direttamente la procedura autorizzativa fino al conseguimento dell'autorizzazione oltre che per gli impianti di utenza anche per gli INTERVENTI.

(Se del caso) di voler realizzare in proprio l'impianto di rete per la connessione; al riguardo si riserva di confermare tale volontà all'atto della richiesta di elaborazione della soluzione tecnica minima di dettaglio (STMD).

Assume, altresì, la responsabilità degli oneri che eventualmente dovessero derivare per l'adeguamento di impianti di telecomunicazione a seguito di interferenze ai sensi dell'articolo 95 comma 9 del d. lgs. 259/03, come previsto ai paragrafi 1A.5.3.3 (*per impianto di generazione e merchant lines*) o 1A.6.3.3 (*per impianto appartenente a rete con obbligo di connessione terzi*) o 1A.7.3.3 (*impianti a rete interna d'utenza, ovvero a linea diretta, ovvero impianti corrispondenti a unità di consumo*) del Codice di Rete.

MODELLO 3/a

Accettazione del Preventivo di connessione/STMG

SI IMPEGNA

(nel caso di impianti di generazione e di impianti corrispondenti a merchant lines)

a comunicare a Terna, entro 18 mesi dalla data della presente l'inizio dei lavori per la realizzazione dell'impianto in oggetto.

Nel caso in cui i termini di cui sopra non possano essere rispettati, a causa della mancata conclusione dei procedimenti autorizzativi, pena decadenza della richiesta di connessione, con cadenza periodica di 60 (sessanta) giorni, si impegna altresì a trasmettere a Terna, all'Autorità, nonché ad altro Gestore eventualmente indicato nel Preventivo, un aggiornamento dello stato di avanzamento dell'iter per la connessione.

(nel caso di impianti di consumo, impianti appartenenti a reti con obbligo di connessione di terzi, reti interne di utenza e linee dirette)

a comunicare a Terna, pena decadenza della richiesta di connessione, entro 180 giorni dalla data della presente e successivamente, con cadenza semestrale, il programma cronologico di massima della propria iniziativa, descrivendo le attività necessarie e lo stato delle procedure autorizzative.

Data.....

Il Richiedente

.....

Copy



REGIONE CALABRIA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE – CATANZARO
Dipartimento di Prevenzione “Stelio Cannistrà”

Unità Operativa Igiene e Sanità Pubblica

Direttore: Dott. Giuseppe De Vito

Via De Gasperi 16 – 88100 Catanzaro Tel. 0961/723342 / Fax 0961/726052

Prot. N° 1456

Catanzaro, li 1 GIU. 2010

Regione Calabria
Dipartimento Attività Produttive
Settore Politiche Energetiche
Palazzo Europa, Catanzaro.
Alla c.a. Ing. Ilario De Marco

Oggetto: Conferenza dei servizi del 14.06.2010 alle ore 10.00 Autorizzazione Unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. n. 387/2003 per la costruzione ed esercizio dell' impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Borgia I" sito nel Comune di Borgia Società Borgia Wind s.r.l.

Trasmissione parere di competenza

In riferimento alla nota della Regione Calabria n° 4301/Dip del 24/03/2010 concernente la conferenza dei servizi di cui in oggetto:

- letta la relazione tecnica;
- esaminati gli elaborati tecnico-progettuali;
- viste le norme vigenti in materia;

Questa Unità Operativa, per quanto di competenza, esprime parere igienico sanitario favorevole alla costruzione dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica.

Si precisa inoltre, che la ditta interessata dovrà comunicare all'Unità Operativa scrivente l'inizio dell'attività della centrale ed, a collaudo avvenuto, certificare le rilevazioni strumentali attestanti il rispetto dei limiti di tollerabilità previsti dalla normativa vigente.



Il Dirigente Medico
Dott.ssa Adriana Palmieri

[Handwritten signature]



REGIONE CALABRIA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE – CATANZARO
Dipartimento di Prevenzione “Stelio Cannistrà”

Unità Operativa Igiene e Sanità Pubblica

Direttore: Dott. Giuseppe De Vito

Via De Gasperi 16 – 88100 Catanzaro Tel. 0961/723342 / Fax 0961/726052

Prot. N° 3443

Catanzaro, li 28 SET. 2010

Regione Calabria

Dipartimento Attività Produttive
Settore Politiche Energetiche
Palazzo Europa, Catanzaro.
Alla c.a. Ing. Ilario De Marco

Oggetto: Conferenza dei servizi del 29.09.2010 alle ore 10.00 Autorizzazione Unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. n. 387/2003 per la costruzione ed esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Borgia 1" sito nel Comune di Borgia.

DEFINIZIONE OPERE RTN.

Società Borgia Wind s.r.l.

Trasmissione parere di competenza

In riferimento alla nota della Regione Calabria n° 13944/Dip del 25/08/2010 concernente la conferenza dei servizi di cui in oggetto:

- letta la relazione tecnica;
- esaminati gli elaborati tecnico-progettuali;
- viste le norme vigenti in materia;

Questa Unità Operativa, per quanto di competenza, esprime parere igienico sanitario favorevole alla costruzione dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica.

Si precisa inoltre, che la ditta interessata dovrà comunicare all'Unità Operativa scrivente l'inizio dell'attività della centrale ed, a collaudo avvenuto, certificare le rilevazioni strumentali attestanti il rispetto dei limiti di tollerabilità previsti dalla normativa vigente.



Il Dirigente Medico
Dott.ssa Adriana Palmieri



REGIONE CALABRIA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI CATANZARO

Dipartimento di Prevenzione

S. P. I. S. A. L.

Servizio di Prevenzione, Igiene e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro

Direttore: F.F. Dr. Emma Annarita Ciconte

Servizio P. I. S. A. L.

Discesa Poerio n. 3 - 88100 - Catanzaro

Tel. 0961.703313 - 17 Fax 0961.747556

Prot. S.P.I.S.A.L. n° 2131

Catanzaro, li 7 - 6 - 10

Spett.le Ditta
Borgia Wind S.r.l.
Via Galvani n. 8
88046 Lamezia Terme (CZ)

Regione Calabria
Dipartimento Attività Produttive
Via Cassiodoro
88060 S. Maria di Catanzaro (CZ)

Epc Al Responsabile
Dello Sportello Unico per le
Attività Produttive del
Comune di Borgia
Via Martiri Di Melissa
88021 Borgia (CZ)

Oggetto: Parere Preventivo di cui all'art. 67 D.Lgs n. 81/2008 " Progetto definitivo impianto colico Borgia 1, sito nel Comune di Borgia" Ditta Borgia Wind S.r.l. Legale Rappresentante Rosa Cavaliere.

Per quanto specificato in oggetto, questo Servizio di Prevenzione, Igiene e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro, vista la documentazione presentata ed immessa agli atti, **non ha riscontrato violazioni di Legge in materia di Igiene e Sicurezza del Lavoro.**

Si dispone, che il richiedente, nella scelta delle attrezzature dovrà effettuare una ricerca di mercato al fine di acquisire quelle macchine conformi alla " Direttiva Macchine" e meno dannose per la salute dei lavoratori.



Il Dirigente Sanitario
- Dr. Donato Giuseppe -

Il Direttore F.F.
- Dr Emma Annarita Ciconte -



REGIONE CALABRIA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI CATANZARO

Dipartimento di Prevenzione

S. P. I. S. A. L.

Servizio di Prevenzione, Igiene e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro

Direttore: F.F. Dr. Emma Annarita Ciconte

Servizio S.P.I.S.A.L.

Edificio Poerio n. 3 - 88100 - Catanzaro

Tel. 0961.703313 - 17 Fax 0961.747556

Prot. S.P.I.S.A.L. n° 8621

Catanzaro, li 28/9/10

*Spett.le Ditta
Borgia Wind S.r.l.
Via Galvani n. 8
88046 Lamezia Terme (CZ)*

*Regione Calabria
Dipartimento Attività Produttive
Via Cassiodoro
88060 S. Aria di Catanzaro (CZ)*

*Al Responsabile
Dello Sportello Unico per le
Attività Produttive del
Comune di Borgia
Via Martiri Di Melissa
88021 Borgia*

Oggetto: Parere Preventivo di cui all'art. 67 D.Lgs n. 81/2008 "Progetto definitivo impianto coltivo Borgia I stazione di trasformazione 30-150 kv e stazione di smistamento 150 kv (soluzione finale a seguito della definizione delle opere RNT con Terna S.p.a.) sito nel Comune di Borgia. Ditta Borgia Wind S.r.l. Legale Rappresentante Rosa Cavaliere.

Per quanto specificato in oggetto, questo Servizio di Prevenzione, Igiene e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro, vista la documentazione presentata ed immessa agli atti, **non ha riscontrato violazioni di Legge in materia di Igiene e Sicurezza del Lavoro.**

Si dispone, che il richiedente, nella scelta delle attrezzature dovrà effettuare una ricerca di mercato al fine di acquisire quelle macchine conformi alla "Direttiva Macchine" e meno dannose per la salute dei lavoratori.

Il Dirigente Sanitario

-Dr. Donati Giuseppe -

Dr. Donati Giuseppe



Il Direttore F.F.

-Dr. Emma Annarita Ciconte -

Dr. Emma Annarita Ciconte



Catanzaro, li **28 SET. 2010**

**REGIONE CALABRIA
DIPARTIMENTO N° 8
URBANISTICA E GOVERNO DEL TERRITORIO
SETTORE N. 1**

**Anticipata a mezzo FAX
0961/856310**

**URBANISTICA ED EDILIZIA COSTIERA, DEMANIO MARITTIMO L.R.
17/05, PIANIFICAZIONE INTEGRATA ZONE COSTIERE, STRUMENTI
PIANIFICAZIONE NEGOZIATA
SERVIZIO N. 1**

**ISTRUTTORIA E VIGILANZA URBANISTICA, AUTORIZZAZIONE
PAESAGGISTICA - STRUMENTI PIANIFICAZIONE NEGOZIATA (PINT -
PRU - RIURB - PRA - PROGRAMMI AREA) - PARCHEGGI -
AREE URBANE**

Prot. n° 7750

Riscontro alla nota n° del

*Se trasmessa via fax, sostituisce l'atto
originale ai sensi dell'art. 6, c. 2,
della Legge 30 dicembre 1991 n° 412*

**Al Dipartimento Attività
Produttive
Settore n° 2
c.a. Ing. Ilario De Marco
Palazzo Europa
88100 CATANZARO**

Oggetto: Convocazione Conferenza di Servizi del 29/09/2010 ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. n° 387/2003 e della Legge Regionale n° 42/2008.

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica della potenza complessiva di 90 MW, denominato "Borgia 1", sito nel Comune di Borgia (CZ).

Ditta: Società Borgia Wind S.r.l.
Comunicazioni.

Con riferimento ai lavori di aggiornamento della Conferenza di Servizi del 29/09/2010, relativa al progetto in oggetto, si fa presente che, a seguito della convocazione della precedente Conferenza di Servizi del 14/06/2010, questo Settore con nota n. 2684 dell'11/06/2010 ha dato comunicazione circa le procedure da attivare per l'approvazione dell'opera in Variante alle previsioni dello strumento urbanistico generale vigente avendo riscontrato che la localizzazione dell'aerogeneratore A01 non risultava compatibile con la destinazione di zona del vigente P.R.G..

Dalla lettura del verbale della Conferenza di Servizi del 14/06/2010, si apprende che l'aerogeneratore A01, ricadente nella particella 2 del Foglio 1 di mappa, non verrà realizzato facendo venir meno, pertanto, le ragioni per l'attivazione della variante urbanistica al P.R.G..

Al riguardo, si ritiene che l'intervento programmato non necessita di nessun parere urbanistico, laddove tutte le opere ricadano in zona agricola secondo i vigenti strumenti urbanistici comunali per come contemplato dal D.Lgs. 387/03 e non sussistano, comunque, vincoli tali da inibire ogni trasformazione territoriale anche per quanto riguarda l'ulteriore stazione elettrica (S.E.) a 150 kV da collegare in doppia antenna sulla sezione 150 kV della suddetta S.E. 150/380 kV sita in Maida per come rappresentato nei nuovi elaborati P018 (modificata), P018b e P019a (modificata),

trasmessi a questo Dipartimento da parte della società Borgia Wind s.r.l. con raccomandata a mano acquisita in data 23/07/2010 Prot. n. 6095.

Restando disponibile per ogni eventuale chiarimento in merito, si sottolinea l'importanza di acquisire, prima del rilascio dell'autorizzazione finale, tutti i pareri, autorizzazioni, nulla-osta, assensi comunque denominati stabiliti dalla normativa in vigore.

Tanto si trasmette a codesto Dipartimento per far parte integrante della convocata Conferenza di Servizi.

Il Responsabile della U.O. n° 6
Geom. Luigi Papaleo



Il Dirigente del Settore
D.ssa Giuseppa Minniti





**AGENZIA
DELLE
DOGANE**

Catanzaro, 20/09/2010

Protocollo:

Rif.:

Allegati:

Alla Regione Calabria
Dipartimento Obiettivi strategici
 Settore Energia-Piani Commerciali-
 Telecomunicazioni
 V.le Cassiodoro – Pal.Europa
 Località S.Maria
 88100 Catanzaro

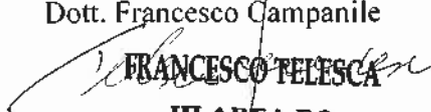
Alla Società BORGIA WIND SRL
 Via L. Galvani 8
 88046 Lamezia Terme

OGGETTO: Parco Eolico “Borgia I” – Ampliamento e modifica e **definizione opere RTN** - Comune di Borgia (CZ) – ex Anemos srl ora Borgia Wind srl.

Con riferimento alla Conferenza dei Servizi per il giorno 29/09/2010 prot. 13944 DIP, relativa all'impianto in oggetto, già convocata il 14/06/2010 con nota n. 4301/DIP del 24/03/2010 (Prot UD CZ 12692 del 09.06.2010), ed in precedenza come da nostra nota del 21/12/2007 n° A/17362 nonché dalla successiva prot. A/4434 del 18/03/2008, si esprime per quanto di competenza ed ai solii fini fiscali, parere favorevole alla realizzazione dell'impianto in oggetto.

Almeno 30 giorni prima della messa in esercizio dell'impianto dovrà essere presentata Denuncia dell'Officina di produzione di Energia Elettrica allo scrivente Ufficio, che si riserva di sottoporre a verifica l'impianto e di dettare ogni eventuale prescrizione volta alla salvaguardia degli interessi erariali.

Con l'occasione si chiede di integrare la documentazione tecnica prodotta con schema elettrico unifilare recante l'individuazione dei punti di inserimento dei misuratori dell'energia elettrica prodotta, ceduta e consumata per usi esenti e tassati.

P. Il Direttore dell'Ufficio A.P.F.
 Dott. Francesco Campanile

FRANCESCO TELESCA
 III AREA F 2

UFFICIO DELLE DOGANE DI CATANZARO



AERONAUTICA MILITARE
Comando Scuole A.M. / 3^a Regione Aerea
Reparto Territorio e Patrimonio
1^o Ufficio - 1^a Sezione

Cl.:

11	08	129
----	----	-----

Prot.: M_D.ABA001 . 27.07.10 9072

A Direzione Generale dei Lavori e del Demanio
2° Reparto - 6^a Divisione - 2^a Sezione
Piazza della Marina, 4
00196 Roma (RM)

OGGETTO: Maida, Cortale, San Floro, Girifalco, Borgia, Squillace (CZ) - Borgia Wind S.r.l. - Parco eolico di 36 aerogeneratori, denominato "Borgia 1", ed opere di connessione alla rete elettrica (variante).

E, p.c.: **A Comando Logistico**
Servizio Infrastrutture
Viale dell'Università, 4
00185 Roma (RM)

A C.I.G.A.
Aeroporto militare "Mario de Bernardi"
Via di Pratica di Mare, 45
00040 Pomezia (RM)

A Regione Calabria
Dipartimento Attività Produttive - Settore 2
Viale Cassiodoro - Palazzo Europa
88060 Santa Maria di Catanzaro (CZ)

A Borgia Wind S.r.l.
Via L. Galvani, 8
88046 Lamezia Terme (CZ)

Riferimento: a) foglio s.n. prot. del 30.10.2007;
b) foglio s.n. prot. del 21.07.2010;
c) foglio n° 146/394/4422 del 09.08.2000.

Seguito: foglio n° CSAM/3RA-RTP11/769 del 11.06.2008.

1. In relazione all'istanza pervenuta con il foglio in riferimento "a", ed alle successive integrazioni progettuali cui al foglio in "b", si rilascia il nulla osta dell'A.M., per gli aspetti demaniali di competenza dello scrivente, alla realizzazione in oggetto.
2. Si precisa che, per ciò che concerne la segnaletica degli ostacoli alla navigazione aerea, dovranno essere rispettate le prescrizioni impartite dallo Stato Maggiore della Difesa con la circolare allegata al foglio in riferimento "c".
3. La documentazione tecnica trasmessa allo scrivente dovrà essere altresì inviata al C.I.G.A. in conoscenza.

d'ordine
IL CAPO REPARTO
/ Col. G.A.r.n. **Fernando SERRATI** / 14



COMANDO MILITARE ESERCITO "CALABRIA"
UFFICIO PERSONALE - LOGISTICO E SERVITU' MILITARI
Via L. Pascali n. 40 - 88100 CATANZARO

M_D - E24464
Prot.0007496 15/09/2010



Cod.id CME-CA	Ind.cl. 10.12.4.3.	88100 Catanzaro,	15 SET. 2010
P.D.C. Cap. Longo F.. Sotrin 1651227 - 0961/792227 1° Mar. Mazza P. Sotrin 1651227 - 0961/792227 Fax Sotrin 1651216 - 0961/792231 e.mail : casezlog@cmecz.esercito.difesa.it			

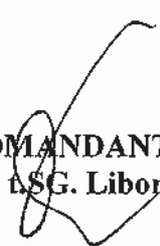
OGGETTO: Autorizzazione Unica per la costruzione ed esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "BORGIA 1" sito nel comune di Borgia (CZ).

A (VDS ELENCO INDIRIZZI IN ALLEGATO)

~~~~~  
Rifer. lett. prot. n. 0006338 in data 29/07/2010 della BORGIA WIND SRL ;  
Rifer. lett. prot. 57241 in data 02/09/2010 del 2° Comando delle Forze di Difesa;  
Rifer. lett. prot. 16814/10.12.4.3.258 in data 31/08/2010 del 10° Reparto Infrastrutture;  
~~~~~

1. Esaminata la documentazione pervenuta a corredo delle lettere in riferimento, esprimo **parere favorevole** al rilascio, in merito **agli aspetti demaniali** di competenza di questa Forza Armata, del richiesto Nulla Osta Militare per la realizzazione dei lavori in oggetto, fermo restando il diritto dell'Amministrazione Difesa a richiedere eventuale risarcimento danni o a rimuovere limitazioni provocate alle infrastrutture militari durante l'esecuzione dei lavori.
2. In considerazione:
 - delle caratteristiche dell'opera;
 - che la zona interessata ai lavori non risulta essere stata oggetto di bonifica da residuati bellici;
 - che nel comune limitrofo di Borgia sono stati rinvenuti nel tempo n°9 ordigni inesplosi, si evidenzia l'esistenza del rischio di presenza di ordigni residuati bellici interrati ai fini della "valutazione di tutti i rischi per la salute e la sicurezza", di cui all'art. 15 del D. Lgs. 81/80, che detto rischio è totalmente eliminabile con la bonifica da ordigni bellici, la cui esecuzione dovrà essere, a richiesta, autorizzata dall'Ufficio Bonifica Campi Minati del 10° Reparto Infrastrutture di Napoli.

IL COMANDANTE in s.v.
Col.c.(li) t.SG. Liborio VOLPE



15 SET. 2010

ELENCO INDIRIZZI

A REGIONE CALABRIA
Dipartimento Attività Produttive
Settore Politiche Energetiche
Dirigente Settore 88100 CATANZARO

e , per conoscenza:

MINISTERO DELLA DIFESA
Direzione Generale dei Lavori e del Demanio
II Reparto – IV Divisione – II Sezione
Piazza della Marina, 4 00196 ROMA

 BORGIA WIND SRL
Via L. Galvani,8 88046 LAMEZIA TERME (CZ)

ENAV – ENTE NAZIONALE ASSISTENZA AL VOLO
Divisione MS – Reparto Ostacoli
Via Salaria, 716 00138 ROMA

ENAC – ENTE NAZIONALE AVIAZIONE CIVILE
Dipartimento Sicurezza
Via di Villa Ricotti , 42 00161 ROMA

2° COMANDO DELLE FORZE DI DIFESA
SM – Ufficio Logistico – Sz. Infrastrutture
Corso S. Giovanni a Teduccio ,1062 80046 S. GIORGIO A CREMANO

ISPETTORATO DELLE INFRASTRUTTURE DELL'ESERCITO
COMANDO INFRASTRUTTURE SUD
Ufficio Demanio e Servitù Militari
Corso Malta , 91 80143 NAPOLI

10° REPARTO INFRASTRUTTURE
Ufficio Demanio e Servitù Militari
Via P. Metastasio ,. 99 80125 NAPOLI



96011 Augusta Ii

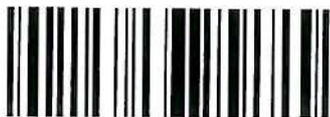
Funz. di Amm. dott. Dascola ☎ 0906400295 (ME)

Comando Militare Marittimo Autonomo in Sicilia

Ufficio INFRASTRUTTURE Sez. Demanio

INDIRIZZO TELEGRAFICO: MARISICILIA

Prot. N° INFR/DEM/06/____/____/All.____



M D MSICIL 0015709 24-09-2010

Al: **MINISTERO DELLA DIFESA**
Direzione Generale dei Lavori e del Demanio
2° Reparto 6ª Divisione
00196 R O M A

e, per conoscenza:

REGIONE CALABRIA
Dipartimento Attività Produttive
Settore Energia -
Viale Cassiodoro - Pal.zo Europa S. Maria di
Catanzaro

88060 CATANZARO

BORGIA WIND S.r.l.
Via L. Galvani, 8

88046 LAMEZIA TERME

Argomento: **Autorizzazione Unica per la costruzione ed esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Borgia 1" sito nel Comune di Borgia (CZ) - DEFINIZIONE OPERE RTN.-**

*(Spazio riservato a
protocolli, visti
e decretazioni)*

Riferimento istanza in data 23/07/2010 della Borgia Wind S.r.l. di Lamezia Terme (CZ), in copia per codesta D.G..

Per quanto di competenza e ai soli fini di eventuali interferenze con gli interessi militari marittimi, nulla contro la realizzazione delle opere, di cui agli elaborati progettuali pervenuti con l'istanza in riferimento.-

d'ordine
IL CAPO DI STATO MAGGIORE
C.V. Tommaso PERILLO

→ Spett.le
Borgia Wind S.r.l.
Via L. Galvani, 8
88046 LAMEZIA TERME

e.p.c. Spett.le
Regione Calabria
Dipartimento Attività Produttive
Settore n°2 Politiche Energetiche
Viale Cassiodoro – Pal. Europa
88100 CATANZARO

Catanzaro, 14 giugno 2010

Prot. 4365

Oggetto: Realizzando impianto eolico denominato "Borgia 1" sito nel Comune di Borgia (CZ).
Verifica di interferenze con le infrastrutture idriche regionali.
Trasmissione di parere tecnico.

Con riferimento alla richiesta trasmessa alla Scrivente Società dalla ditta in indirizzo e recepita con prot. n° 3336 del 7 maggio 2010 finalizzata all'accertamento di eventuali interferenze tra l'intervento di valorizzazione energetica indicato in oggetto ed alcune infrastrutture idriche regionali da noi gestite, si rappresenta che il nostro Ufficio di Zona territorialmente competente ha completato la propria istruttoria di rito i cui esiti risultano compendiate nel parere tecnico che ad ogni buon fine si allega in copia.

Distinti Saluti.

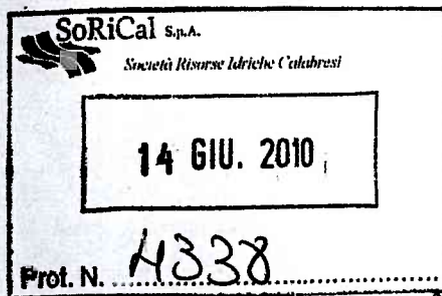
avv. Consuelo Cosco
Direzione Generale – Area Tecnica



c.c. Responsabile Ufficio di Zona di Catanzaro: geom. Tommaso Laporta.

*All. 1 Parere tecnico redatto dal Responsabile Ufficio di Zona di Catanzaro con nota prot. n°4338 del 14/06/2010.
All. 2 Corografia a cura del SIT tav. n° 201*

 <p>ICIM ISO 9001 Cert.n. 4979/0</p>	<p>So.Ri.Cal. S.p.A Società Risorse Idriche Calabresi P. IVA e Cod. Fiscale 02559020793</p>	<p>Direzione Generale – Area Tecnica</p>	
<p>Sede Legale 88100 Catanzaro Viale Europa, 35 – Località Germaneto Tel. 0961/767211 – Fax. 0961/63171 e-mail: gen.le@soricalsipa.it</p>		<p>Inscr. Reg. Imprese di Catanzaro R.E.A. 169545 Cap. Soc. € 13.400.000,00</p>	<p>Mod.015 Rev.00</p>



Alla Direzione Generale – Area Tecnica
So.Ri.Cal. S.p.A.
c.a. Avv. Consulto COSCO
SEDE

Catanzaro, li 14 giugno 2010

Prot. n° 420

Oggetto: Richiesta di verifica interferenze con acquedotti regionali. Ditta BORGIA WIND S.r.l.

Con riferimento all'oggetto, a seguito di verifica effettuata sulla scorta della planimetria inviataci dell'impianto eolico da realizzare nel Comune di Borgia da parte della Ditta BORGIA WIND S.r.l., si comunica che risultano n° 4 interferenze e un costeggiamento tra le opere in progetto e l'acquedotto regionale "Limbè", gestito dalla ns società, in località Malaidi del succitato Comune, come meglio illustrato nello stralcio planimetrico allegato alla presente.

Il sottoscritto Geom. Tommaso Laporta, Responsabile dell'Ufficio di Zona di Catanzaro, esprime, altresì, il proprio Nulla Osta alla realizzazione delle opere medesime a condizione che siano osservate le prescrizioni di seguito riportate e quanto altro di competenza dell'amministrazione della Regione Calabria la cui proprietà.;

- nell'incrocio con la ns condotta il cavo elettrico sia allocato inferiormente ad essa ad una distanza non inferiore a m.1,00 (metri uno) tra le superfici affacciate;
- lo stesso cavo sia adeguatamente segnalato con nastro indicante la sottostante presenza di cavo elettrico alimentato;
- tra la tubazione dell'acquedotto e il cavo, in direzione longitudinale a questa, sia realizzata apposita protezione meccanica non metallica (lastra in cls o simili) di larghezza minima pari a m 1,50 e lunghezza minima di m 2,00 sia per lato dx che per lato sx della condotta.

Per ciò che attiene la parte riguardante il costeggiamento è necessario una planimetria dettagliata per consentire gli interventi da mettere in atto.

Distinti saluti

Allegati: Corografia



c.c. Il Responsabile del Compartimento Territoriale: ing. Giulio Ricciuto

 ISO 9001 - Cert.n. 4979/0	So.Ri.Cal. S.p.A. Società Risorse Idriche Calabresi	Sede di Zona di Catanzaro Tel. 0961/767201 - 767246	Sede Legale: 88100 Catanzaro Viale Europa, 35 Loc Germaneto	P. IVA e Cod. Fiscale 02559020793
88100 Catanzaro Viale Europa, 35 - Loc. Germaneto	Fax 0961/61883 mail:t.laporta@SORICALSPA.IT	Cap. Soc. € 13.400.000,00	Iscr. Reg. Imprese di Catanzaro R.E.A. 169545 Mod.015 R	



Spett.le
Borgia Wind S.r.l.
Via L. Galvani, 8
88046 LAMEZIA TERME (CZ)

e.p.c. Spett.le
Regione Calabria
Dipartimento LL.PP.
Politica della Casa – ERP – ABR -
Risorse Idriche – Ciclo Integrato delle Acque
Settore 1
Via Crispi, 33
88100 CATANZARO
c.a. Dott. Claudio Marasco

e.p.c. Spett.le
Regione Calabria
Dipartimento Attività Produttive
Settore 2 – Servizio 4 Energia e fonti alternative
Palazzo Europa
88100 CATANZARO

Catanzaro, 20 settembre 2010

Prot. **6971**

Oggetto: Realizzando impianto eolico denominato “Borgia 1” nel Comune di Borgia (CZ).

Richiesta di verifica con infrastrutture idriche regionali.

Trasmissione parere tecnico.

Con riferimento alla richiesta trasmessa alla Scrivente Società dalla ditta in indirizzo ed acquisita agli atti con con prot. n° 5662 del 27 luglio 2010 finalizzata all'accertamento di eventuali interferenze tra l'intervento di valorizzazione energetica indicato in oggetto ed alcune infrastrutture idriche regionali da noi gestite, si rappresenta che il nostro Ufficio di Zona territorialmente competente ha completato la propria istruttoria di rito i cui esiti risultano compendati nel parere tecnico che ad ogni buon fine si allega in copia.

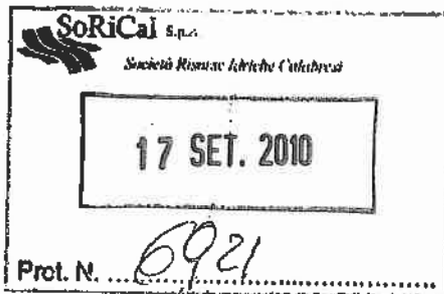
Distinti Saluti.

avv. Consuelo Cosco
Direzione Generale – Area Tecnica

All. 1 Parere Tecnico del Responsabile Ufficio di Zona di Lamezia Terme con nota prot. n° 6921 del 17 settembre 2010.

c.c. Responsabile Ufficio di Zona di Lamezia Terme: ing. Gianluca Pugliano

 ICIM ISO 9001 Cert.n. 4979/0	So.Ri.Cal. S.p.A Società Risorse Idriche Calabria P. IVA e Cod. Fiscale 02559020793	Direzione Generale – Area Tecnica	
Sede Legale 88100 Catanzaro Viale Europa, 35 – Località Germaneto Tel. 0961/767211 – Fax. 0961/63171 e-mail: gen.fo@soricalspa.it		Inscr. Reg. Imprese di Catanzaro R.E.A. 169545 Cap. Soc. € 13.400.000,00	Mod.015 Rev.00



A Direzione Generale Area Tecnica
c.a. Avv. Consuelo Cosco
SEDE

Lamezia Terme,

14 SET 2010

Prot. 228

Oggetto Richiesta di verifica interferenze con acquedotti regionali in Comune di Maida (CZ) - Società Borgia Wind S.r.l.

Con riferimento all'oggetto, a seguito di verifica effettuata sulla scorta della planimetria della stazione di trasformazione 30-150 kv e della stazione 150 kv di smistamento site in comune di Maida da realizzare da parte della società Borgia Wind S.r.l., si comunica che non risulta alcuna interferenza tra quanto in progetto e gli acquedotti regionali gestiti dalla ns società afferenti all'ufficio di zona di Lamezia Terme.

IL RESPONSABILE DELLA SEDE DI ZONA

(Ing. Gianluca Pugliano)




ISO 9001 - Cert.n. 4979/0

So.Ri.Cal. S.p.A
Società Risorse Idriche
Calabresi

Ufficio di Lamezia
Terme
Tel. 0968453465

Sede Legale:
88100 Catanzaro
Viale Europa, 35
Loc Germaneto

P. IVA e Cod. Fiscale
02559020793

88100 Catanzaro Viale Europa, 35 - Loc. Germaneto

Fax 0968453035
sedelamezia@soricalsipa.it

Cap. Soc. € 13.400.000,00

Iscr. Reg. Imprese di
Catanzaro R.E.A. 169545

Mod.015 Rev.00

Data: 09/08/2022 15:33:31

Oggetto: **CODICE PRATICA: 07017113 - COMUNE DI BORGIA (CZ) - PREVENTIVO
DICONNESSIONE#50384865#**

DA: "" connessioni@pec.terna.it

A: borgiawindsrl@pec.it

CC:

Allegati: GRUPPO TERNA.P20220069419-09.08.2022.pdf

Messaggio: Si trasmette come file allegato a questa e-mail il documento e gli eventuali allegati.
Registro: TERNA
Numero di protocollo: 69419
Data protocollazione: 09/08/2022
Segnatura: GRUPPO TERNA/P20220069419-09/08/2022

[PEC](#)

Spettabile

BORGIA WIND S.r.l.

borgiawindsrl@pec.it

**Oggetto: Codice Pratica: 07017113 – Comune di BORGIA (CZ) – Preventivo di
connessione**

Richiesta di modifica della connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN)
per un impianto di generazione da fonte rinnovabile (eolica) da 38,7 MW.

Con riferimento alla Vs. richiesta di modifica della connessione per l'impianto in
oggetto, Vi comunichiamo il preventivo di connessione, che Terna S.p.A. è tenuta ad
elaborare ai sensi della delibera dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente
ARG/elt 99/08 e s.m.i. (TICA).

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 la comunicazione relativa agli Adempimenti di cui all'art. 31 della deliberazione
del TICA.

Qualora sia Vs. intenzione proseguire l'iter procedurale per la connessione dell'impianto in
oggetto, Vi ricordiamo che, pena la decadenza della richiesta, dovrete procedere

all'accettazione del suddetto preventivo di connessione entro e non oltre 120 (centoventi) giorni dalla presente, accedendo al portale MyTerna (raggiungibile dalla sezione "Sistema elettrico" del sito www.terna.it e seguendo le istruzioni riportate nel manuale di registrazione) ed utilizzando l'apposita funzione disponibile nella pagina relativa alla pratica in oggetto.

Vi ricordiamo che, come previsto dal vigente Codice di Rete, l'accettazione dovrà essere corredata da documentazione attestante il pagamento del 30% del corrispettivo di connessione, così come definito nel seguente allegato A1 (l'importo è soggetto ad IVA), utilizzando il seguente conto:

Banca Popolare di Sondrio SpA

IBAN --- IT14K0569603211000005335X04 - SWIFT POSOIT22

Inserire nella causale di pagamento:

Codice pratica..... Versamento 30% del corrispettivo di connessione
relativo all'impianto situato a(Comune /
(Provincia),

ed allegare copia della disposizione bancaria dell'avvenuto pagamento sul portale MyTerna <https://myterna.terna.it>, completa del Codice Riferimento Operazione (CRO).

In assenza dell'accettazione del preventivo e del versamento della quota del corrispettivo nei termini indicati, la richiesta di connessione per l'impianto in oggetto dovrà intendersi decaduta.

Vi comunichiamo altresì che Terna ha provveduto ad individuare le aree e linee critiche sulla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) in alta e altissima tensione secondo la metodologia approvata dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA). Vi informiamo che, qualora il Vs. impianto ricada in un'area/linea critica come da relativa pubblicazione sul sito di Terna, resta valido quanto previsto dalla normativa vigente ed in particolare dalle Delibere ARERA ARG/elt 226/12 e ARG/elt 328/12.

Vi informiamo che, per l'iter della Vs. pratica di connessione, nonché per quanto di nostra competenza relativamente al procedimento autorizzativo, il riferimento di Terna è l'Ing. Alessandra Zagnoni.

Contatti:

Alfonso De Cesare 0415863574

Stefano Maiorani 0683139554

Giuseppe Di Benedetto 0802302302

Luca De Bellis 3427420014

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.

Enrico Maria Carlini

Firmato digitalmente da

Enrico Maria Carlini

Data e ora della firma: 05/08/2022 15:21:14

MAI

All.:c.s.

Copia: DTSUD
SSD-DSC-ADE-AEA CS
DTSUD-AT-RL
SSD-RIT-REI-ARI NA
GPI-SVP-PRA
SSD-PRI-PSR
Az.: SSD-PRI-CON

ALLEGATO A1

**SOLUZIONE TECNICA MINIMA GENERALE (STMG)
PER LA CONNESSIONE**

La Soluzione Tecnica Minima Generale per Voi elaborata prevede che la Vs. centrale venga collegata in antenna a 150 kV su un nuovo stallo della Stazione Elettrica (SE) di Trasformazione della RTN a 380/150 kV denominata "Maida".

Ai sensi dell'art. 21 dell'allegato A alla deliberazione Arg/elt/99/08 e s.m.i. dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente, Vi comunichiamo che il nuovo elettrodotto in antenna a 150 kV per il collegamento della Vs. centrale sulla Stazione Elettrica della RTN 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, sarà necessario condividere lo stallo in stazione con altri impianti di produzione; in alternativa sarà necessario prevedere ulteriori interventi di ampliamento da progettare.

In relazione a quanto stabilito dall'allegato A alla deliberazione Arg/elt/99/08 dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente 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€ (al netto del 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);
- il corrispettivo di connessione, in accordo con quanto previsto dal 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 0,1191;
- i tempi di realizzazione delle opere RTN necessarie alla connessione sono pari a 12 mesi.

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), 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 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.

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;
- 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.

Enrico Maria Carlini

Firmato digitalmente da

Enrico Maria Carlini

Data e ora della firma: 05/08/2022 15:21:51

ALLEGATO A.2

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

	PROSPETTO INFORMATIVO	Allegato 2
		Rev. 03 del 13.07.2012

INDICE

1	OGGETTO ED AMBITO DI APPLICAZIONE.....	1
2	PROCEDURE DI COORDINAMENTO CON IL GESTORE PER LE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE FINALIZZATE ALL'OTTENIMENTO DELLE AUTORIZZAZIONI.....	1
2.1	Autorizzazioni a cura del soggetto richiedente.....	1
2.2	Autorizzazioni a cura del Gestore	4
3	AUTORIZZAZIONE – RIFERIMENTI LEGISLATIVI	5
3.1	Impianti soggetti ad iter unico.....	5
3.1.1	<i>Voltura a favore del Gestore dell'autorizzazione alla costruzione ed esercizio.....</i>	<i>7</i>
3.2	Impianti non soggetti ad iter unico.....	7

	PROSPETTO INFORMATIVO	Allegato 2
		Rev. 03 del 13.07.2012

1 OGGETTO ED AMBITO DI APPLICAZIONE

Con Deliberazione ARG/elt 99/08 e s.m.i. l'Autorità per l'energia Elettrica ed il Gas (AEEG) ha disciplinato le condizioni tecniche ed economiche per le connessioni alle reti elettriche con obbligo di connessione di terzi degli impianti di produzione di energia elettrica e linee elettriche di connessione.

Ai sensi della citata Delibera, il Gestore fornisce, all'interno del preventivo di connessione (di seguito preventivo), un documento con l'elenco degli adempimenti a cura del soggetto richiedente la connessione (di seguito soggetto richiedente) per l'ottenimento delle autorizzazioni delle opere di rete.

Il presente documento risponde a tale finalità e ha uno scopo meramente informativo, al fine di facilitare il soggetto richiedente nella cura degli adempimenti necessari ai fini dell'autorizzazione dell'impianto per la connessione. Per un quadro completo dei diritti e degli obblighi che sorgono in capo al soggetto richiedente la connessione si rimanda a quanto previsto dal Codice di rete.

In base a quanto previsto dal Codice di Trasmissione, Dispacciamento, Sviluppo e Sicurezza della Rete (Codice di Rete), che recepisce le condizioni di cui alla Deliberazione ARG/elt 99/08 e s.m.i., il Gestore, a seguito di una richiesta di connessione, elabora il preventivo, che comprende tra l'altro, la soluzione tecnica minima generale per la connessione (STMG).

La STMG è definita dal Gestore sulla base di criteri finalizzati a garantire la continuità del servizio e la sicurezza di esercizio della rete su cui il nuovo impianto si va ad inserire, tenendo conto dei diversi aspetti tecnici ed economici associati alla realizzazione delle opere di allacciamento.

In particolare il Gestore analizza ogni iniziativa nel contesto di rete in cui si inserisce e si adopera per minimizzare eventuali problemi legati alla eccessiva concentrazione di iniziative nella stessa area, al fine di evitare limitazioni di esercizio degli impianti di generazione nelle prevedibili condizioni di funzionamento del sistema elettrico.

La STMG contiene unicamente lo schema generale di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), nonché i tempi ed i costi medi standard di realizzazione degli impianti di rete per la connessione.

2 PROCEDURE DI COORDINAMENTO CON IL GESTORE PER LE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE FINALIZZATE ALL'OTTENIMENTO DELLE AUTORIZZAZIONI

2.1 Autorizzazioni a cura del soggetto richiedente

Il Gestore, all'atto dell'accettazione del preventivo, consente al soggetto richiedente di poter espletare direttamente la procedura autorizzativa fino al conseguimento dell'autorizzazione, oltre che per gli impianti di produzione e di utenza, anche per le opere di rete strettamente necessarie

	PROSPETTO INFORMATIVO	Allegato 2
		Rev. 03 del 13.07.2012

per la connessione alla RTN, indicate nella STMG, fermo restando che in presenza di iter unico, le autorizzazioni di tali opere saranno obbligatoriamente a cura del soggetto richiedente.

Il soggetto richiedente che si avvalga della facoltà suindicata è responsabile di tutte le attività correlate alle procedure autorizzative, ivi inclusa la predisposizione della documentazione ai fini delle richieste di autorizzazione alle Amministrazioni competenti.

In particolare, ai fini della predisposizione della documentazione progettuale (ed eventuale supporto tecnico in iter autorizzativo) da presentare in autorizzazione, il soggetto richiedente può avvalersi della consulenza del Gestore a fronte di una remunerazione stabilita dal Gestore medesimo nel preventivo, secondo principi di trasparenza e non discriminazione.

Al fine di formalizzare quanto sopra, il soggetto richiedente adempie agli “*Impegni per la progettazione*”¹ di cui al Codice di Rete, mediante l’utilizzo del portale MyTerna (o attraverso invio del Modello 4/a disponibile su www.terna.it), con cui tra l’altro, si impegna incondizionatamente ed irrevocabilmente a:

- individuare in accordo con Terna le aree per la realizzazione delle opere RTN necessarie alla connessione e successivamente sottoporre al Gestore, prima della presentazione alle preposte Amministrazioni, il progetto di tali opere, indicate nella STMG, ai fini del rilascio, da parte del Gestore, del parere di rispondenza ai requisiti tecnici indicati nel Codice di Rete, allegando al progetto copia della disposizione bancaria² dell’avvenuto pagamento del corrispettivo di cui al Codice medesimo, nella misura fissa di 2500 Euro (IVA esclusa)³;
- assumere gli oneri economici relativi alla procedura autorizzativa;
- (se del caso) cedere a titolo gratuito al Gestore, nei casi di iter unico con autorizzazione emessa a nome del soggetto richiedente, il progetto come autorizzato e l’autorizzazione relativa alle opere di rete strettamente necessarie per la connessione, per l’espletamento degli adempimenti di competenza del Gestore medesimo ivi compresi i diritti e gli obblighi ad essa connessi o da essa derivanti;
- manlevare e tenere indenne il Gestore e gli eventuali affidatari della realizzazione delle opere di rete da qualunque pretesa possa essere avanzata in relazione all’utilizzazione del progetto;
- autorizzare espressamente il Gestore ad utilizzare il progetto riguardante gli impianti elettrici di connessione alla Rete Elettrica Nazionale e a diffonderlo ad altri soggetti del settore energetico direttamente interessati ad utilizzarlo, rinunciando espressamente ai diritti di proprietà intellettuale, di sfruttamento economico e di utilizzo, di riproduzione ed elaborazione (in ogni forma e modo nel complesso ed in ogni singola parte), degli elaborati, disegni, schemi, e specifiche e degli altri documenti inerenti il detto progetto creati e realizzati dal soggetto

¹ Anche nel caso in cui il soggetto richiedente si sia avvalso della consulenza del Gestore per l’elaborazione del progetto, lo stesso è tenuto a presentare al Gestore gli impegni per la progettazione di cui al Codice di Rete unitamente al progetto, affinché il Gestore possa verificare le modalità di collegamento degli impianti di utente sugli impianti RTN in progetto. Qualora sia previsto ad esempio il collegamento di più impianti di utente ad una medesima stazione elettrica RTN il Gestore dovrà verificare che non vi siano sovrapposizioni nell’utilizzo degli stalli in stazione.

² Tale corrispettivo dovrà essere versato su Banca Popolare di Sondrio IBAN IT90P0569603211000005500X72, SWIFTPOS0IT22, intestato a TERNA S.p.A. - causale di pagamento: “Trasmissione progetto impianto Codice Pratica da ... kW sito nel comune di per parere di rispondenza”.

³ Nel caso in cui il soggetto richiedente si sia avvalso della consulenza del Gestore per l’elaborazione del progetto completo tale corrispettivo sarà nullo.

	PROSPETTO INFORMATIVO	Allegato 2
		Rev. 03 del 13.07.2012

richiedente e/o da questo commissionati a terzi. Il Gestore riconosce che il richiedente non è responsabile per l'uso che i soggetti presso i quali il progetto verrà diffuso faranno dello stesso e si impegna ad inserire tale specifica pattuizione negli accordi che intercorreranno tra il Gestore e i detti soggetti;

- autorizzare altresì il Gestore e gli eventuali affidatari ad effettuare tutte le eventuali variazioni e modifiche che si dovessero rendere necessarie ai fini della progettazione esecutiva e della realizzazione delle opere suddette.

Il progetto delle opere di rete strettamente necessarie per la connessione dovrà essere elaborato in piena osservanza della STMG fornita dal Gestore, nonché di quanto riportato nella specifica tecnica *"Guida alla preparazione della documentazione tecnica per la connessione alla RTN degli impianti di Utente"*.

Tale specifica tecnica, allegata al presente documento e disponibile sul sito www.terna.it, contiene la documentazione tecnica di base che deve essere prodotta per l'esame preliminare di fattibilità dell'allacciamento alla RTN degli impianti, nonché per la verifica di rispondenza del progetto ai requisiti del Gestore, ai fini delle richieste di autorizzazione. Inoltre, ove previsto dalla normativa vigente, la documentazione suddetta dovrà essere integrata con gli studi e le valutazioni dell'impatto territoriale, paesaggistico ed ambientale delle opere di rete strettamente necessarie per la connessione.

Il progetto sarà inviato al Gestore mediante la compilazione del Modello 4/b *"Trasmissione degli elaborati di progetto"* di cui al Codice di rete e disponibile sul sito www.terna.it.

Rientrano le opere di rete strettamente necessarie per la connessione interventi quali ad esempio:

- 1) nuova stazione elettrica (S.E.) e relativi raccordi di collegamento su linea esistente, compresi punti di raccolta AAT - AT;
- 2) modifiche o ampliamenti di S.E. esistenti (ad esempio nuovo stallo AT o AAT o eventuale nuova sezione AT o AAT);
- 3) interventi di potenziamento e/o ricostruzione di elettrodotti e realizzazione di nuovi elettrodotti, necessari per la connessione.

Per quanto riguarda i casi in cui vi sia una pluralità di soluzioni di connessione che interessano il medesimo impianto RTN, la localizzazione ed il progetto di tale impianto è definita in stretto coordinamento con il Gestore che si adopera per raggiungere, ove possibile, un comune accordo tra i soggetti interessati dalla medesima STMG, al fine:

- del raggiungimento di una localizzazione condivisa delle aree destinate ai nuovi impianti RTN;
- della definizione di un unico progetto da presentare alle competenti Amministrazioni.

Relativamente ai terreni interessati dagli interventi, il soggetto autorizzante dovrà disporre di titolo di proprietà o predisporre gli atti che gli consentano di attuare la procedura di esproprio.

In seguito alla predisposizione della documentazione di progetto e prima dell'approvazione della stessa da parte del Gestore, il soggetto richiedente rende disponibile al Gestore il progetto

	PROSPETTO INFORMATIVO	Allegato 2
		Rev. 03 del 13.07.2012

medesimo, autorizzandolo altresì alla riproduzione e divulgazione dello stesso ai fini delle relative attività di connessione e sviluppo di sua competenza.

A valle del benessere al progetto, relativamente alla verifica della rispondenza ai requisiti tecnici del Gestore, lo stesso sarà trasmesso a tutte le società cui è stata fornita la medesima STMG, in modo che le stesse società possano tenerne conto, nei propri iter autorizzativi presso le competenti Amministrazioni.

Il soggetto richiedente che abbia ottenuto le autorizzazioni provvede a far sì che le stesse siano trasferite a titolo gratuito al Gestore. A tal fine il soggetto richiedente ed il Gestore inviano alle competenti Amministrazioni richiesta congiunta di voltura a favore del Gestore delle autorizzazioni alla costruzione ed esercizio delle opere di rete strettamente necessarie per la connessione, per l'espletamento degli adempimenti di competenza ivi compresi i diritti e gli obblighi ad essa connessi o da essa derivanti.

2.2 Autorizzazioni a cura del Gestore

Il soggetto richiedente, all'atto dell'accettazione del preventivo:

- dichiara di volersi avvalere del Gestore per l'avvio e la gestione della procedura autorizzativa presso le competenti Amministrazioni; richiede al Gestore, a fronte di una remunerazione stabilita nel preventivo dal Gestore medesimo secondo principi di trasparenza e non discriminazione, di elaborare la documentazione progettuale;
- provvede alla richiesta di autorizzazione e gestione dell'iter autorizzativo delle opere di rete strettamente necessarie per la connessione alla RTN, indicate nella STMG, su eventuale mandato del Gestore, nei casi di cui al punto 3.2, e sempre in presenza dell'iter unico nei casi di cui al punto 3.1.

In base a quanto disposto dalla Deliberazione ARG/elt 99/08 e s.m.i. entro 90 (novanta) giorni lavorativi per connessioni in AT e 120 (centoventi) giorni per connessioni AAT dalla data di ricevimento dell'accettazione del preventivo da parte del richiedente, il Gestore presenta, informando il soggetto richiedente stesso, le richieste di autorizzazioni di propria competenza e, con cadenza semestrale, lo tiene aggiornato sullo stato di avanzamento dell'iter autorizzativo medesimo.

Resta inteso che, ove necessario, e previo accordo con il soggetto richiedente, il Gestore potrà avviare, prima della richiesta di autorizzazione, una fase di concertazione preventiva con le Amministrazioni e gli E.E. L.L. atta a favorire ed accelerare l'esito positivo dell'iter autorizzativo.

In tal caso sarà possibile derogare dalle tempistiche di cui alla citata delibera.

Non sussisterà alcuna responsabilità del Gestore per inadempimenti dovuti a forza maggiore, caso fortuito, ovvero ad eventi comunque al di fuori del loro controllo

	PROSPETTO INFORMATIVO	Allegato 2
		Rev. 03 del 13.07.2012

3 AUTORIZZAZIONE – RIFERIMENTI LEGISLATIVI

3.1 Impianti soggetti ad iter unico

➤ Impianti di generazione sottoposti al D. Lgs. 387/03

Nel caso di connessione di impianti alimentati da fonti rinnovabili sottoposti al decreto legislativo 29 dicembre 2003 n. 387, l'articolo 12 comma 3, prevede che *“La costruzione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili, gli interventi di modifica, potenziamento, rifacimento totale o parziale e riattivazione, come definiti dalla normativa vigente, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli impianti stessi, sono soggetti ad una autorizzazione unica, rilasciata dalla regione o dalle province delegate dalla regione”*. Ai sensi del successivo comma 4, *“l'autorizzazione “è rilasciata a seguito di un procedimento unico, al quale partecipano tutte le Amministrazioni interessate, svolto nel rispetto dei principi di semplificazione e con le modalità stabilite dalla legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni”*. Le opere connesse e le infrastrutture indispensabili di cui al citato articolo 12 comprendono anche, specifica l'articolo 1-octies del decreto legge 8 luglio 2010, n. 105 *“le opere di connessione alla rete elettrica di distribuzione e alla rete di trasmissione nazionale necessarie all'immissione dell'energia prodotta dall'impianto come risultanti dalla soluzione di connessione rilasciata dal gestore di rete”*.

Gli impianti di generazione e le relative opere connesse sono soggetti ad una autorizzazione unica, rilasciata dalla Regione o Provincia da essa delegata, nel rispetto delle normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente, di tutela del paesaggio e del patrimonio storico-artistico.

Tali pareri sono acquisiti nell'ambito della Conferenza dei Servizi che costituisce uno strumento di semplificazione dei procedimenti decisionali in materia di realizzazione di interventi di trasformazione del territorio, in quanto consente di assumere in un unico contesto tutti i pareri, le autorizzazioni, i nulla osta o gli assensi delle varie Amministrazioni coinvolte.

Nell'iter autorizzativo dell'impianto di produzione confluiscono quindi le opere connesse ed infrastrutture indispensabili ai fini della connessione dell'impianto di produzione alla rete, comprese le opere di rete strettamente necessarie per la connessione indicate espressamente nella STMG e riportate nella documentazione progettuale.

L'art. 13 del D.M. 10 settembre 2010, recante *“Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili”*, indica i contenuti minimi dell'istanza per l'autorizzazione unica. Ai sensi della lettera f), ai fini dell'ammissibilità dell'istanza, è indispensabile che il soggetto richiedente allegghi alla propria documentazione *“il preventivo per la connessione redatto dal gestore della rete elettrica nazionale, esplicitamente accettato dal proponente; al preventivo sono allegati gli elaborati necessari al rilascio dell'autorizzazione degli impianti di rete per la connessione, predisposti dal gestore di rete competente, nonché gli elaborati relativi agli eventuali impianti di utenza per la connessione, predisposti dal proponente.”*.

	PROSPETTO INFORMATIVO	Allegato 2
		Rev. 03 del 13.07.2012

Il soggetto richiedente che abbia accettato il preventivo definito dal Gestore, sottopone a quest'ultimo la documentazione relativa al progetto delle opere elettriche necessarie per la connessione per la verifica di rispondenza alla STMG, al Codice di Rete ed ai requisiti tecnici del Gestore.

Il parere tecnico rilasciato dal Gestore dovrà essere acquisito nell'ambito della Conferenza dei Servizi.

In base all'art. 14 del D.lgs. 387/03, l'AEEG *"emana specifiche direttive relativamente alle condizioni tecniche ed economiche per l'erogazione del servizio di connessione di impianti alimentati da fonti rinnovabili"*, secondo alcuni principi:

- lettera f-quater) è previsto *"l'obbligo di connessione prioritaria alla rete degli impianti alimentati da fonti rinnovabili anche nel caso in cui la rete non sia tecnicamente in grado di ricevere l'energia prodotta ma possano essere adottati interventi di adeguamento congrui"*;
- lettera f-quinquies) *"prevedono che gli interventi obbligatori di adeguamento della rete di cui alla lettera f-quater), includano tutte le infrastrutture tecniche necessarie per il funzionamento della rete e tutte le installazioni di connessione, anche per gli impianti di autoproduzione, con parziale cessione alla rete dell'energia elettrica prodotta"*.

Affinché il Gestore garantisca quanto indicato ai commi suddetti, è necessario che il soggetto richiedente autorizzi, tramite procedimento unico le opere di rete e gli interventi su rete esistente strettamente necessari per la connessione indicati nella STMG formulata dal Gestore.

Ciò consente di connettere alla RTN anche impianti di produzione realizzati in zone a bassa copertura di rete (in cui al rete non è presente o è distante dagli impianti di produzione), o altresì zone in cui la rete è poco magliata, o non adeguata ad accogliere ulteriore potenza rispetto a quella installata.

Il comma 2 dell'art. 14, del D.lgs. 387/03 prevede inoltre che *"costi associati allo sviluppo della rete siano a carico del gestore della rete"*.

Tali interventi saranno pertanto a carico del Gestore e saranno realizzati dal Gestore medesimo.

- Impianti di generazione autorizzati ai sensi del decreto legge 7 febbraio 2012, n. 7, convertito con Legge 9 aprile 2002, n. 55

Gli impianti di generazione di potenza termica superiore a 300 MW sono autorizzati ai sensi del decreto legge 7 febbraio 2012, n. 7, convertito con Legge 9 aprile 2002, n. 55, che prevede un'autorizzazione unica di competenza del Ministero dello Sviluppo Economico per gli impianti di produzione e *"le opere connesse e le infrastrutture indispensabili all'esercizio degli stessi, ivi compresi gli interventi di sviluppo e adeguamento della rete elettrica di trasmissione nazionale necessari all'immissione in rete dell'energia prodotta"*, indicati espressamente nella STMG e riportate nella documentazione progettuale.

	PROSPETTO INFORMATIVO	Allegato 2
		Rev. 03 del 13.07.2012

➤ Impianti di cogenerazione autorizzati ai sensi del D. Lgs. 115/08

Gli impianti di cogenerazione di potenza termica inferiore a 300 MW sono autorizzati ai sensi dell'articolo 11, comma 7 del decreto legislativo 30 maggio 2008, n. 115, che prevede un'autorizzazione unica da parte dell'Amministrazione competente per gli impianti di produzione e per le relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili, comprese le opere di rete strettamente necessarie per la connessione indicate espressamente nella STMG e riportate nella documentazione progettuale.

3.1.1 Voltura a favore del Gestore dell'autorizzazione alla costruzione ed esercizio

L'autorizzazione unica rilasciata dalle competenti Amministrazioni, dovrà espressamente prevedere per le opere di rete strettamente necessarie per la connessione, l'autorizzazione oltre che alla costruzione anche all'esercizio.

Dal momento che tali impianti risulteranno nella proprietà del Gestore e saranno eserciti dal Gestore medesimo, è indispensabile che l'Amministrazione competente provveda, a fronte di richiesta congiunta del Gestore e del soggetto richiedente, all'emissione di apposito decreto di voltura a favore del Gestore dell'autorizzazione completa relativamente alla costruzione ed esercizio degli impianti RTN.

3.2 Impianti non soggetti ad iter unico

Nel caso di connessione di impianti di generazione da fonte convenzionale di potenza termica non superiore a 300 MW e non soggetti all'autorizzazione di cui al Decreto Legislativo 30 maggio 2008, n. 115 e di impianti di generazione non sottoposti al Decreto Legislativo 29 dicembre 2003 n. 387, l'autorizzazione delle opere di rete strettamente necessarie per la connessione indicate dal Gestore nella STMG, è di competenza del Ministero dello Sviluppo Economico ai sensi del Decreto Legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito con legge 27 ottobre 2003, n. 290 e successive modificazioni.

Come descritto al paragrafo 2, la richiesta di autorizzazione è a cura del Gestore ed il provvedimento di autorizzazione è rilasciato a nome del Gestore medesimo.

In alternativa, previo apposito mandato del Gestore e qualora ritenuto possibile dal Ministero dello Sviluppo Economico, il soggetto richiedente avvia e gestisce la procedura autorizzativa per conto del Gestore medesimo al fine di ottenere le autorizzazioni delle opere di rete strettamente necessarie per la connessione.

Le autorizzazioni succitate saranno ottenute a nome del Gestore, che parteciperà in ogni caso alle Conferenze di Servizi indette e che approverà le eventuali modifiche progettuali richieste.

ALLEGATO A.3

PROGETTO DELLE OPERE RTN NECESSARIE PER LA CONNESSIONE

**DETERMINAZIONE DEL CORRISPETTIVO PER LA PREDISPOSIZIONE DELLA
DOCUMENTAZIONE DA PRESENTARE NELL'AMBITO DELL'ITER
AUTORIZZATIVO E ASSISTENZA / GESTIONE ITER AUTORIZZATIVO**

	PROSPETTO INFORMATIVO	Allegato 3
		Rev. 01 del 13.07.2012

INDICE

1	RIFERIMENTI NORMATIVI.....	3
2	DETTAGLIO DELLE PRESTAZIONI E VALORI DI RIFERIMENTO DEI CORRISPETTIVI	3
2.1	Piano Tecnico delle Opere (PTO).....	3
	2.1.1 <i>PTO stazioni</i>	3
	2.1.2 <i>PTO elettrodotti aerei</i>	4
	2.1.3 <i>PTO elettrodotti in cavo</i>	5
2.2	Studio di impatto ambientale (SIA) e altri elaborati eventualmente richiesti ai sensi della normativa vigente	6
2.3	Elaborazione della relazione tecnica sui campi elettromagnetici	7
2.4	Predisposizione della documentazione per l'imposizione del vincolo preordinato all'esproprio	7
2.5	Elaborazione della relazione geologica e sismica ⁽¹⁾	8
2.6	Elaborazione della relazione idrologica e idrogeologica ⁽²⁾	8
	Redazione della documentazione relativa alle aree interessate dalle opere in progetto.....	8
2.7	Elaborazione della Relazione di indagine idraulica [EVENTUALE] ⁽³⁾.....	8
	Redazione della documentazione relativa alle aree interessate dalle opere in progetto.....	8
2.8	Gestione iter autorizzativo	9
	2.8.1 <i>Assistenza all'iter autorizzativo</i>	9
3	CORRISPETTIVI.....	9

	PROSPETTO INFORMATIVO	Allegato 3
		Rev. 01 del 13.07.2012

1 RIFERIMENTI NORMATIVI

L'art. 21 del Testo Unico per le Connessioni Attive (TICA) recita: “[...] *Il richiedente può richiedere al gestore di rete la predisposizione della documentazione da presentare nell’ambito del procedimento unico al fine delle autorizzazioni necessarie per la connessione; in tal caso il richiedente versa al gestore di rete un corrispettivo determinato sulla base di condizioni trasparenti e non discriminatorie pubblicate dal medesimo nell’ambito delle proprie MCC.*”

L'art. 3 dello stesso regolamento prevede poi che **Terna** debba stabilire “*le modalità per la determinazione del corrispettivo a copertura dei costi sostenuti per la gestione dell’iter autorizzativo.*”

In ottemperanza agli obblighi sanciti dalla normativa vigente **Terna** propone le seguenti prestazioni finalizzate all’ottenimento dell’autorizzazione:

1. elaborazione del piano tecnico (PTO) delle opere connesse quali stazioni elettriche (A) ed elettrodotti aerei (B) o in cavo (C);
2. redazione di specifici elaborati ove richiesto ai sensi della vigente normativa: es. studio di impatto ambientale (SIA), relazione di incidenza ecologica, relazione paesaggistica;
3. elaborazione della relazione tecnica sui campi elettromagnetici;
4. predisposizione della documentazione per l’imposizione del vincolo preordinato all’esproprio;
5. elaborazione della relazione geologica e sismica asseverata da professionista abilitato;
6. elaborazione della relazione idrologica e idrogeologica asseverata da professionista abilitato;
7. elaborazione della relazione di indagine idraulica *[eventuale]* (studio di compatibilità idraulica) asseverata da professionista abilitato;
8. gestione iter autorizzativo (A) o, nel caso di autorizzazione unica assistenza all’iter autorizzativo (B).

2 DETTAGLIO DELLE PRESTAZIONI E VALORI DI RIFERIMENTO DEI CORRISPETTIVI

2.1 Piano Tecnico delle Opere (PTO)

2.1.1 PTO stazioni

	PROSPETTO INFORMATIVO	Allegato 3
		Rev. 01 del 13.07.2012

Il PTO si compone dei documenti di seguito specificati:

- relazione tecnica;
- cronoprogramma delle attività;
- rappresentazione dell'area potenzialmente impegnata e dell'area impegnata dall'opera con individuazione delle particelle catastali interessate;
- piante, prospetti e sezioni degli edifici;
- planimetria elettromeccanica;
- sezioni longitudinali delle varie parti di impianto;
- schema elettrico unifilare;
- rete di terra (indicazioni);
- principali caratteristiche tecniche dell'impianto (apparecchiature, servizi ausiliari, sistema di controllo, illuminazione, accessi, viabilità interna ed esterna, etc.);
- studio piano - altimetrico;
- indicazioni relative alla sicurezza antincendio;
- indicazioni sul rumore;
- (se del caso) indicazioni preliminari per la gestione delle terre e rocce da scavo;
- indicazioni sulla sicurezza.

	Formula di corrispettivo [k€]
SE smistamento 150 kV	10,0 + 2,0 * S
SE smistamento 220 kV	12,5 + 2,5 * S
SE smistamento 380 kV	15,0 + 3,0 * S
Nuova sezione SE 150 kV	10,0 + 2,0 * S
SE trasformazione 150/220 kV o 150/380 kV	16,0 + 2,0 * S
Nuovo stallo 150 kV	16
Nuovo stallo 220 kV	18
Nuovo stallo 380 kV	20

S = numero di stalli

2.1.2 PTO elettrodotti aerei

Il PTO si compone dei documenti di seguito specificati:

- relazione tecnica generale;

- cronoprogramma delle attività;
- tracciato degli elettrodotti su corografia 1:25000 con attraversamenti;
- elenco dei vincoli ambientali, paesaggistici, geologici, aeroportuali, pianificazione territoriale vigente, ect.;
- caratteristiche tecniche dei componenti di elettrodotti in aereo (sezione conduttori, morsetteria, isolatori, equipaggiamenti, corda di guardia, fondazioni, impianto di terra etc.);
- andamento dei campi elettrici e magnetici in funzione della corrente massima e determinazione delle fasce di rispetto secondo la normativa vigente;
- profilo plano-altimetrico con scelta dei sostegni 1 e loro distribuzione, con evidenza della fascia altimetrica compresa tra l'altezza massima prevista per i sostegni ed il franco minimo rispetto al piano campagna;
- planimetria catastale con la indicazione dell'area potenzialmente impegnata e dell'area impegnata e posizione dei sostegni;
- indicazioni sul rumore;
- (se del caso) indicazioni preliminari per la gestione delle terre e rocce da scavo;
- indicazioni sulla sicurezza.

	Formula di corrispettivo [k€]
Elettrodotto aereo 150 kV	12,0 + 4,5 * I
Elettrodotto aereo 220 kV	13,5 + 4,7 * I
Elettrodotto aereo 380 kV	15,0 + 4,8 * I

I = lunghezza dell'elettrodotto [km]

2.1.3 PTO elettrodotti in cavo

Il PTO si compone dei documenti di seguito specificati:

- relazione tecnica;
- cronoprogramma delle attività;
- tracciato degli elettrodotti su corografia con attraversamenti;

¹ (Se del caso, informazioni ulteriori sulle caratteristiche dei sostegni) Per le tipologie dei sostegni: ipotesi di carico, calcoli di verifica e diagrammi di utilizzazione, con riferimento alle norme vigenti. Per le tipologie di fondazioni di prevedibile utilizzo per l'intervento proposto: i rispettivi disegni e i calcoli di verifica, con riferimento alle norme vigenti.

- elenco dei vincoli ambientali, paesaggistici, geologici, aeroportuali, pianificazione territoriale vigente, ect.;
- caratteristiche tecniche dei cavi;
- sezione di scavo e posa dei cavi;
- tipici di attraversamenti dei cavi con altre infrastrutture;
- andamento dei campi elettrici e magnetici in funzione della corrente massima;
- planimetria catastale con la indicazione dell'area potenzialmente impegnata e dell'area impegnata;
- indicazioni sul rumore;
- (se del caso) indicazioni preliminari per la gestione delle terre e rocce da scavo;
- indicazioni sulla sicurezza.

	formula di corrispettivo [k€]
Elettrodotto in cavo MT	$6,0 + 1,2 * l$
Elettrodotto in cavo AT	$9,0 + 1,5 * l$

l = lunghezza dell'elettrodotto [km]

2.2 Studio di impatto ambientale (SIA) e altri elaborati eventualmente richiesti ai sensi della normativa vigente

Redazione di specifici elaborati ove richiesto ai sensi della vigente normativa: es. studio di impatto ambientale (SIA), relazione di incidenza ecologica, relazione paesaggistica

Redazione dello studio di impatto ambientale con eventuale verifica di assoggettabilità dell'impianto di utenza e dell'impianto di rete per la connessione secondo i disposti di cui al D.Lgs. 152/06 ed al D.Lgs 4/08. Il documento è asseverato a firma di tecnico abilitato.

	Formula di corrispettivo [k€]
Elettrodotto aereo 150 kV	$19,5 + 2,7 * l$
Elettrodotto aereo 220 kV	$21,0 + 2,9 * l$
Elettrodotto aereo 380 kV	$22,5 + 3,0 * l$

l = lunghezza dell'elettrodotto [km]

2.3 Elaborazione della relazione tecnica sui campi elettromagnetici

La documentazione si compone dei seguenti elaborati:

- relazione sui campi magnetici;
- tracciato degli elettrodotti su cartografia ufficiale;
- schema disposizione conduttori;
- andamento dei campi elettrici e magnetici in funzione della corrente massima e determinazione delle fasce di rispetto secondo la normativa vigente.

	formula di corrispettivo [k€]
Elettrodotto aerei	$7,5 + 1,5 * l$
Elettrodotto in cavo	$6,8 + 1,0 * l$

l = lunghezza dell'elettrodotto [km]

2.4 Predisposizione della documentazione per l'imposizione del vincolo preordinato all'esproprio

Elaborazione della documentazione necessaria ai sensi del T.U. 327/02 e s.m.i. sulla espropriazione per pubblica utilità costituita da:

- Predisposizione della documentazione per le pubblicazioni di rito (Albi pretori, quotidiani, ecc.) se gli intestatari sono maggiori o uguali a 50
- Predisposizione delle lettere di avvio del procedimento di esproprio o asservimento da inviare alle ditte interessate se gli intestatari sono minori di 50
- Elenchi delle ditte catastali interessati dalle opere in progetto, con definizione della superficie asservita
- Elenchi dei fogli e particelle dei terreni su cui ricadono le opere in progetto
- Planimetria catastale con la indicazione dell'area potenzialmente impegnata e dell'area impegnata

	Formula di corrispettivo [k€]
elettrodotto aerei	$7,5 + 0,5 * l$
elettrodotto in cavo	$7,5 + 0,3 * l$

l = lunghezza dell'elettrodotto [km]

	PROSPETTO INFORMATIVO	Allegato 3
		Rev. 01 del 13.07.2012

2.5 Elaborazione della relazione geologica e sismica ⁽¹⁾

Redazione della documentazione relativa alle aree interessate dalle opere in progetto.

Corrispettivo [k€] 4

2.6 Elaborazione della relazione idrologica e idrogeologica ⁽²⁾

Redazione della documentazione relativa alle aree interessate dalle opere in progetto.

Corrispettivo [k€] 6,9

2.7 Elaborazione della Relazione di indagine idraulica [EVENTUALE] ⁽³⁾

Redazione della documentazione relativa alle aree interessate dalle opere in progetto.

Corrispettivo [k€] 6,9

⁽¹⁾ La relazione geologica e sismica sarà asseverata da professionista abilitato.

⁽²⁾ La relazione idrologica e idrogeologica dovrà tenere conto di tutti i vincoli correlati alla presenza del reticolo idrografico e dovrà evidenziare l'eventuale presenza di rischio idraulico di qualsiasi entità, la relazione dovrà essere asseverata da professionista abilitato.

⁽³⁾ La relazione di indagine idraulica dovrà essere sviluppata nel caso la *Relazione idrologica e idrogeologica* di cui al punto 2.6 evidenzi la presenza di rischio idraulico di qualsiasi entità e dovrà approfondirne la valutazione e prevedere le eventuali opere necessarie a contenere il rischio a garanzia della sicurezza degli impianti in progetto.

	PROSPETTO INFORMATIVO	Allegato 3
		Rev. 01 del 13.07.2012

2.8 Gestione iter autorizzativo

Prevista solo nel caso in cui non sia possibile avvalersi di autorizzazione unica (impianti non disciplinati dal Dlgs. N. 387/2003, né dalla Legge n. 55/2002), l'attività consta nell'istruzione della domanda di autorizzazione per la costruzione ed esercizio degli impianti RTN, nella partecipazione in qualità di richiedente l'autorizzazione alle Conferenza di Servizi e a eventuali riunioni presso le amministrazioni interessate. Il prezzo per questo servizio è pari al 20 % del valore della progettazione delle opere calcolato secondo il presente prezziario, con l'aggiunta delle spese di istruttoria. Tale prezzo non comprende le spese di trasferta che saranno rimborsate a piè di lista.

2.8.1 Assistenza all'iter autorizzativo

L'attività, prevista in particolare nel caso in cui sia necessario avvalersi di autorizzazione unica (impianti disciplinati dal Dlgs. N. 387/2003, dalla Legge n. 55/2002 o merchant lines disciplinate dalla Legge N. 290/2003) consta nell'affiancamento del committente durante la Conferenza di Servizi ed in occasione di riunioni presso le amministrazioni interessate. Il prezzo per questo servizio è pari al 10 % del valore della progettazione delle opere calcolato secondo il presente prezziario. Tale prezzo non comprende le spese di trasferta che saranno rimborsate a piè di lista.

3 CORRISPETTIVI

I corrispettivi sono determinati da **Terna**, a seguito di apposita richiesta da parte del richiedente la connessione, sulla base dei valori di riferimento di cui al presente documento. In funzione della particolarità o specificità (anche in relazione alle diverse situazioni territoriali) delle attività richieste, i corrispettivi potranno differire di $\pm 10\%$ rispetto ai valori di riferimento complessivi indicati nel presente documento.

	PROSPETTO INFORMATIVO	Allegato 3
		Rev. 01 del 13.07.2012

QUADRO SINOTTICO DEI VALORI DI RIFERIMENTO PER I CORRISPETTIVI

			formula di corrispettivo [k€]
PTO	Stazioni	SE smistamento 150 kV	$10,0 + 2,0 * S$
		SE smistamento 220 kV	$12,5 + 2,5 * S$
		SE smistamento 380 kV	$15,0 + 3,0 * S$
		nuova sezione SE 150 kV	$10,0 + 2,0 * S$
		SE trasformazione 150/220 kV o 150/380 kV	$16,0 + 2,0 * S$
		nuovo stallo 150 kV	16
		nuovo stallo 220 kV	18
		nuovo stallo 380 kV	20
	Elettrodotti aerei	elettrodotto aereo 150 kV	$12,0 + 4,5 * I$
		elettrodotto aereo 220 kV	$13,5 + 4,7 * I$
		elettrodotto aereo 380 kV	$15,0 + 4,8 * I$
	Elettrodotti in cavo	elettrodotto in cavo MT	$6,0 + 1,2 * I$
		elettrodotto in cavo AT	$9,0 + 1,5 * I$
SIA	elettrodotto aereo 150 kV	$19,5 + 2,7 * I$	
	elettrodotto aereo 220 kV	$21,0 + 2,9 * I$	
	elettrodotto aereo 380 kV	$22,5 + 3,0 * I$	
Relazione ARPA	elettrodotto aerei	$7,5 + 1,5 * I$	
	elettrodotto in cavo	$6,8 + 1,0 * I$	
Relazione ESPROPRIO	elettrodotto aerei	$7,5 + 0,5 * I$	
	elettrodotto in cavo	$7,5 + 0,3 * I$	
Relazione geologica e sismica		4	
Relazione idrologica e idrogeologica		6,9	
Relazione di indagine idraulica		6,9	
Assistenza iter		10% corrispettivo del progetto	

ALLEGATO A.4

COMUNICAZIONE DI AVVIO DEI LAVORI

Adempimenti di cui all'art. 31 della deliberazione ARG/elt 99/08 e s.m.i.
dell'AEEG

COMUNICAZIONE AVVIO LAVORI

Per le connessioni in alta ed altissima tensione l'art. 31 dell'Allegato A della deliberazione 99/08 e s.m.i. prevede che il preventivo accettato dal richiedente cessi di validità qualora il medesimo soggetto non comunichi al gestore di rete l'inizio dei lavori per la realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica entro 18 (diciotto) mesi dalla data di comunicazione di accettazione del preventivo.

Con riferimento a quanto sopra, nel caso in cui il termine sopraindicato non possa essere rispettato a causa della mancata conclusione dei procedimenti autorizzativi o per causa di forza maggiore o per cause non imputabili al titolare dell'iniziativa, in ottemperanza agli obblighi sanciti dalla citata deliberazione, al fine di evitare la decadenza della soluzione accettata, è necessario che lo stesso comunichi al Gestore di Rete competente (entro 18 mesi dall'accettazione del preventivo per la connessione) la causa del mancato inizio dei lavori per la realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica; in tale caso sarà inoltre necessario trasmettere, con cadenza periodica di 180 giorni, una comunicazione recante un aggiornamento dell'avanzamento sullo stato lavori.

Per l'invio delle comunicazioni ora richiamate relative all'avvio o al mancato avvio dei lavori, occorre seguire la seguente procedura:

1. registrarsi, qualora non l'abbiate ancora fatto, sul portale My Terna, raggiungibile all'indirizzo <https://myterna.terna.it>, accedendo con la funzione "Primo accesso Controparti esistenti";
2. accedere alla funzione "Visualizza pratiche" e quindi selezionare la pratica di interesse (mediante il pulsante "Pratica");
3. all'interno della pagina dedicata alla pratica, utilizzare la funzione "SAL impianto di utenza" per comunicare la data di avvio lavori o il motivo del mancato avvio (in questo caso la data sarà recepita automaticamente dal sistema al momento della conferma);
4. compilare, a seconda dei casi, i campi delle date presunte di fine o avvio lavori;
5. Confermare i dati attraverso l'apposito pulsante.

I due campi "Data di avvio lavori" e "Motivo mancato avvio" sono mutuamente escludenti: sarà possibile valorizzarne uno solo.

Qualora però comunichiate l'avvio lavori dopo già averne in precedenza comunicato il ritardo, rimarrà visualizzato l'ultima motivazione inserita, ma sarà comunque possibile valorizzare la data di avvio dei lavori.

In assenza delle comunicazioni di cui sopra, verrà avviato il processo di decadimento del Preventivo per la Connessione dell'impianto in oggetto.



SETTORE VIABILITA' E TRASPORTI
SERVIZIO REGOLAZIONE CIRCOLAZIONE STRADALE CONCESSIONI –CATASTO STRADE -SIT

ATTO DI CONCESSIONE N. GEIS 221 del 24/08/2022

Oggetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO E DELLE RELATIVE INFRASTRUTTURE DENOMINATO “BORGIA” NEL COMUNE DI BORGIA (CZ) POSA DI CAVIDOTTO NTERRATO - Centro Abitato Comune di Borgia. Strada Provinciale n.172: S.P. Ex SS. 384 - Roccelletta - Borgia - Girifalco Prog.Km dell'intervento:dal Km 12+600 al Km 13+990 –. Lato: Dx

Oggi, ,martedì 22 novembre 2022

Il sottoscritto Pierluigi Tortora , nato a Cesena il 05/07/1957 , residente a Lugano (Svizzera) in Via Riva Caccia, 2 C.F. TRTPLG57L05C573G, in qualità di Legale Rappresentante della Ditta Borgia Wind s.r.l. , con sede in Cesena (FC) Via Dismano 1280, p.i. 02924730795.

DISCIPLINARE

Art. 1) – Si concede alla Ditta Borgia Wind s.r.l. sopra generalizzata, la facoltà di istituire la : REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO E DELLE RELATIVE INFRASTRUTTURE DENOMINATO “BORGIA” NEL COMUNE DI BORGIA (CZ) POSA DI CAVIDOTTO NTERRATO - Centro Abitato Comune di Borgia. Strada Provinciale n.172: S.P. Ex SS. 384 - Roccelletta - Borgia - Girifalco Prog.Km dell'intervento:dal Km 12+600 al Km 13+990 –. Lato: Dx;

Art. 2) – Le Prescrizioni Tecniche sono indicate nel foglio di prescrizione , che viene allegato (sotto la lettera A) e forma parte integrante del presente atto.

Art. 3) – A garanzia del rispetto delle condizioni imposte e del ripristino del piano viabile, la Ditta concessionaria ha effettuato/prestato un deposito cauzionale di € 40.248,00 con polizza fideiussoria n. 1919962 del 03/11/202 rilasciata dalla Elba Assicurazioni S.p.A. ;

Art. 4) – La presente concessione s'intende accordata a decorrere dalla data di cui sopra e solamente ai fini fiscali avrà la durata di anni 29 e viene data :

– senza pregiudizio dei diritti dei terzi;

– con l'obbligo della ditta concessionaria di riparare tutti i danni derivanti dalle opere e dai depositi permessi, sia alle pertinenze stradali, sia ai privati ;

- con l'obbligo di mantenere le opere in stato di perfetta conservazione e funzionalità;

con facoltà insindacabile dell'Amministrazione concedente di revocare, modificare od imporre altre condizioni senza indennità risarcitoria di sorta a valersi nei confronti del Concedente, per cui il Concessionario non ha alcun diritto per accampare pretese di compensi. Nel caso, poi, di variazioni al tracciato della strada provinciale, per lavori eseguiti dalla stessa Amm.ne Prov. le concedente, qualunque ne sia la natura e l'importanza, esse non daranno diritto al concessionario di pretendere alcuna indennità per pregiudizi, incomodi e/o deprezzamenti in dipendenza della Concessione.

– con l'obbligo da parte della ditta concessionaria dell'osservanza di tutte le disposizioni legislative e regolamenti vigenti nella materia oggetto del Codice della Strada, delle altre norme e di quelle che saranno in avvenire promulgate;

– Con facoltà dell'Amministrazione concedente di procedere in ogni tempo alla revisione del canone di cui al seguente art. 6;

– Con l'obbligo da parte della Ditta Concessionaria che, qualora risultasse, in secondo tempo, non conforme a verità la dichiarazione di essa circa la superficie utilizzata od uso, sarà tenuta

a corrispondere una penalità nella misura che sarà fissata dalla Amministrazione nell'ambito di quanto previsto ed a versare l'adeguamento del canone.

La concessione è valida solo per la località, la durata, la superficie e l'attività autorizzata.

Art. 5) – In caso di revoca della concessione o quanto l'Amministrazione imponga modificazioni o spostamenti, la ditta concessionaria dovrà ridurre in ripristino e sistemare la sede stradale e le sue pertinenze, eseguendo tutti i lavori ritenuti necessari dall'Ufficio Tecnico Provinciale che, in caso di inadempienza proporrà all'Amministrazione la loro realizzazione a spese della ditta, o reclamare compensi, salvo il diritto alla sospensione o alla modifica del canone di cui al seguente art. 6;

In caso che siano ordinate modificazioni o spostamenti, la Ditta dovrà similmente eseguire, a sue spese, tutti i lavori che saranno insindacabilmente prescritti dall'Amministrazione, salvo l'esecuzione di Ufficio a suo danno in caso di sua inadempienza.

Art. 6) - La ditta concessionaria _____, ha corrisposto anticipatamente a favore all'Amministrazione Provinciale di Catanzaro per il 1° anno determinato in allegato in piattaforma.

Per le successive annualità, La ditta concessionaria Sunrise Invest s.r.l. corrisponderà il canone, 6.276,40 (**seimiladuecentosettantasei/40**), agg.istat al 31 dic. 2021 coeff. 1.032, fermo restando che il versamento del canone va effettuato entro il termine di cui al successivo VI comma e deve essere comprensivo dell'aggiornamento ISTAT di cui al precedente art. 58.

Il pagamento del canone dovrà essere effettuato esclusivamente attraverso il sistema PagoPa MYPAY collegandosi sul sito Istituzionale dell'Amministrazione Provinciale di Catanzaro nella sezione "*Altre tipologie di pagamento*" cliccare su "*Canone patrimoniale di concessione, autorizzazione o esposizione pubblicitaria*" e procedere alla compilazione dei campi richiesti. Importante specificare nella causale: "GEIS_221 canone anno 2022;

Il canone va corrisposto ad anno solare senza ragguaglio a frazioni di anno, **entro il 30 giugno di ogni anno** e copia della ricevuta dovrà essere subito inviata a questo Ente a comprova del versamento effettuato.

In caso di inadempienza saranno applicate le sanzioni previste dal d. Lgs. N° 507/93 e dal Regolamento Provinciale sulla C.O.S.A.P.

Art. 7) – (Art. 51-52 Regolamento) Il titolare della Concessione, salvo che nel disciplinare tecnico siano indicati termini diversi, dovrà iniziare l'esecuzione dei lavori entro 30 giorni dalla data del rilascio e portarli a compimento entro 120 giorni dall'inizio dei medesimi. I "termini" di cui sopra, su richiesta dell'interessato, potranno essere "prorogati", sentito l'Organo Tecnico competente, per un periodo, in ogni caso, "non" superiore a quello iniziale. L'esecuzione dei lavori sarà sottoposta al controllo del surrichiamato Organo Tecnico, al quale dovrà, a tal fine, essere consentito dal titolare della concessione, licenza od autorizzazione, "libero" accesso alla proprietà su cui i lavori saranno eseguiti. In ogni caso, il titolare della concessione, è tenuto a dare avviso dell'inizio dei lavori all'Ente concedente sette gg (7) giorni prima dell'inizio degli stessi. Dovrà pure dare comunicazione scritta delle eventuali sospensioni e ripresa lavori, nonché della data di ultimazione.

Per i lavori di riparazione ed interventi manutenzione all'istanza di autorizzazione dovrà allegarsi copia della presente concessione

Art. 8) – Ultimata l'opera, la ditta concessionaria dovrà darne avviso all'Amministrazione Provinciale di Catanzaro, che ne farà verificare la regolare esecuzione.

Art. 9) – Accertata la conformità delle opere autorizzate, l'Amministrazione svincolerà il

deposito cauzionale;

In caso di inadempienza alle prescrizioni, il suddetto deposito verrà incamerato parzialmente o integralmente, fatti salvi gli eventuali maggiori oneri derivanti dal mancato rispetto delle prescrizioni imposte.

Art. 10) – Il mancato versamento della tassa annuale entro il termine indicato dall'art. 6 ovvero il mancato versamento della differenza d'importo dovuto per effetto dell'aggiornamento previsto dall'art. 40 comma 3 della legge n° 507/93 entro 60 giorni dalla data di ricevimento della comunicazione, comporta oltre l'applicazione di una sovrattassa, la riscossione coattiva della stessa, con le modalità previste dall'art. 68 D. P. R. 28/01/1988 n° 43.

Art. 11) – In caso di rinuncia alla concessione, di trasferimento ad altri dei beni in cui essa ricade, l'interessato dovrà tempestivamente comunicare a quest'Ente.

In caso di decesso gli obblighi sopra saranno assunti dagli eredi subentranti nella concessione.

Art. 12) – Il concessionario dovrà esibire il presente atto ogni qualvolta il personale dell'Amministrazione lo richieda. In caso di rifiuto, il responsabile è soggetto all'applicazione della sanzione amministrativa da € cinquantuno/64 a € duecentosei/58.

Art. 13) – Nel caso di sottrazione, smarrimento o distruzione del presente atto, il concessionario dovrà farne immediatamente denuncia alle Autorità competenti, ed informare l'Amministrazione Provinciale di Catanzaro per il rilascio del duplicato

Art. 14) – Ogni spesa relativa alla presente concessione è a carico della ditta concessionaria

Art. 15) – Il presente atto sarà sottoposto a registrazione solo in caso d'uso.

Art. 16) – Per quanto non espressamente previsto dal presente atto vanno osservate le norme vigenti in materia.

Per accettazione

LA DITTA Concessionaria



Pierluigi
Tortora
25.11.2022
16:25:05
GMT+01:00

Il Coordinatore del Servizio Concessioni
geom. Alfredo Amelio

IL DIRIGENTE
dr. ing. Floriano Siniscalco



AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI CATANZARO

SETTORE VIABILITA' E TRASPORTI

SERVIZIO REGOLAZIONE CIRCOLAZIONE STRADALE CONCESSIONI –CATASTO STRADE-SIT

Spett.le Ditta: Borgia Wind s.r.l.

Pec: borgiawindsrl@pec.it

e pc

Al Responsabile d'Area Jonica

Ing. V. Coppola

Al Direttore del Reparto 3
Geom. Eugenio Contestato

Oggetto: Geis n° 257 -REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO E DELLE RELATIVE INFRASTRUTTURE DENOMINATO "BORGIA " NEL COMUNE DI BORGIA (CZ) SCAVO E POSA DI CAVIDOTTO INTERRATO. STRADA PROVINCIALE N.49: S.P. INN.SULLA SS. 384 (TRA BORGIA-GIRIFALCO)- CARAFFA STAZ. FF.SS. OMONIMA -S.S.280. PROG. KM. DELL'INTERVENTO DAL KM 0+000 al Km 5+400

In riferimento alla pratica acquisita da questo Ente (GEIS 257) del 28/09/2022, con cui codesta ditta ha chiesto l'autorizzazione per la REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO E DELLE RELATIVE INFRASTRUTTURE DENOMINATO "BORGIA " NEL COMUNE DI BORGIA (CZ) SCAVO E POSA DI CAVIDOTTO INTERRATO. STRADA PROVINCIALE N.49: S.P. INN.SULLA SS. 384 (TRA BORGIA-GIRIFALCO)- CARAFFA STAZ. FF.SS. OMONIMA -S.S.280. PROG. KM. DELL'INTERVENTO DAL KM 0+000 al Km 5+400

Visto il Nuovo REGOLAMENTO approvato dal Consiglio Provinciale con DELIBERAZIONE N° 13 del 20 APR. 2021;

si trasmette il contratto n°257/2022 alle condizioni contenute nell'allegato foglio di prescrizioni tecniche e agli allegati grafici di progetto che formano parte integrante del presente atto .

La ditta concessionaria Borgia Wind s.r.l., ha corrisposto a favore di questo Ente, anticipatamente il canone determinato di € 4.514,18= (quattromilacinquecentoquattordici/18) per i lavori di Ai sensi dall'art. 52 del vigente Regolamento Provinciale, per i successivi 15 anni entro il 30 aprile di ogni anno, La ditta concessionaria Borgia Wind s.r.l. dovrà corrispondere l'annuo canone complessivo € 4.514,18= (quattromilacinquecentoquattordici/18) comprensivo dell'aggiornamento ISTAT, come previsto dall'art, 47 comma 3 del Reg. Provinciale;

Detto canone dovrà versarsi esclusivamente attraverso il sistema di pagamento PagoPa, presente sul portale istituzionale di questo Ente (in conformità alla disposizione legislativa art. 65, co. 2 Dlgs 13.12.2017 e s.m.i.) intestato all'Amministrazione Provinciale di Catanzaro.

Il pagamento va corrisposto ad anno solare, senza ragguaglio o frazioni di anno, trasmettendone subito copia a questo Ente .

In caso di inadempienza saranno applicate tutte le procedure, indicate dalla vigente legge n.160/2019 e s.m.i, e da quelle previste dal Regolamento Provinciale sul C.O.S.A.P.

La ditta richiedente potrà dare corso ai lavori soltanto dopo aver ottenuto l'autorizzazione di competenza di codesto Comune, come recitato dall'art.26 comma 3 del D.Lgs 30/04/1992, n.285 e s.m.i, ed averne trasmesso copia a questo Ente

L'istruttore

M.Ceraudo

Il Coordinatore del Servizio Concessioni

geom.A.Amelio

Il Dirigente

dr.ing.F.Siniscalco



SETTORE VIABILITA' E TRASPORTI
SERVIZIO REGOLAZIONE CIRCOLAZIONE STRADALE CONCESSIONI –CATASTO STRADE -SIT

ATTO DI CONCESSIONE N. GEIS 257 del 28/09/2022

Oggetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO E DELLE RELATIVE INFRASTRUTTURE DENOMINATO "BORGIA " NEL COMUNE DI BORGIA (CZ) SCAVO E POSA DI CAVIDOTTO INTERRATO. STRADA PROVINCIALE N.49: S.P. INN.SULLA SS. 384 (TRA BORGIA-GIRIFALCO)- CARAFFA STAZ. FF.SS. OMONIMA - S.S.280. PROG. KM. DELL'INTERVENTO DAL KM 0+000 al Km 5+400

Oggi, giovedì 12 gennaio 2023

Il sottoscritto Stefano Marulli , nato a L'Aquila (AQ) l'8/07/1979 , C.F. MRLSFN79L08A345A, in qualità di Amministratore Unico nonché Legale Rappresentante della Ditta Borgia Wind s.r.l. , con sede in Cesena (FC) Via Dismano 1280, p.i. 02924730795.

DISCIPLINARE

Art. 1) – Si concede alla Ditta Borgia Wind s.r.l. sopra generalizzata, la facoltà di istituire la : REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO E DELLE RELATIVE INFRASTRUTTURE DENOMINATO "BORGIA " NEL COMUNE DI BORGIA (CZ) SCAVO E POSA DI CAVIDOTTO INTERRATO. STRADA PROVINCIALE N.49: S.P. INN.SULLA SS. 384 (TRA BORGIA-GIRIFALCO)- CARAFFA STAZ. FF.SS. OMONIMA -S.S.280. PROG. KM. DELL'INTERVENTO DAL KM 0+000 al Km 5+400;

Art. 2) – Le Prescrizioni Tecniche sono indicate nel foglio di prescrizione , che viene allegato (sotto la lettera A) e forma parte integrante del presente atto.

Art. 3) – A garanzia del rispetto delle condizioni imposte e del ripristino del piano viabile, la Ditta concessionaria ha effettuato/prestato un deposito cauzionale di € 105.264,00 con polizza fideiussoria n. 01.000060649 del 30/12/2022 rilasciata da S2C SPA Compagnia di Crediti e Cauzioni ;

Art. 4) – La presente concessione s'intende accordata a decorrere dalla data di cui sopra e solamente ai fini fiscali avrà la durata di anni 29 e viene data :

– senza pregiudizio dei diritti dei terzi;

– con l'obbligo della ditta concessionaria di riparare tutti i danni derivanti dalle opere e dai depositi permessi, sia alle pertinenze stradali, sia ai privati ;

- con l'obbligo di mantenere le opere in stato di perfetta conservazione e funzionalità;

con facoltà insindacabile dell'Amministrazione concedente di revocare, modificare od imporre altre condizioni senza indennità risarcitoria di sorta a valersi nei confronti del Concedente, per cui il Concessionario non ha alcun diritto per accampare pretese di compensi. Nel caso, poi, di variazioni al tracciato della strada provinciale, per lavori eseguiti dalla stessa Amm.ne Prov. le concedente, qualunque ne sia la natura e l'importanza, esse non daranno diritto al concessionario di pretendere alcuna indennità per pregiudizi, incomodi e/o deprezzamenti in dipendenza della Concessione.

– con l'obbligo da parte della ditta concessionaria dell'osservanza di tutte le disposizioni legislative e regolamenti vigenti nella materia oggetto del Codice della Strada, delle altre norme e di quelle che saranno in avvenire promulgate;

– Con facoltà dell'Amministrazione concedente di procedere in ogni tempo alla revisione del canone di cui al seguente art. 6;

– Con l'obbligo da parte della Ditta Concessionaria che, qualora risultasse, in secondo tempo, non conforme a verità la dichiarazione di essa circa la superficie utilizzata od uso, sarà tenuta

a corrispondere una penalità nella misura che sarà fissata dalla Amministrazione nell'ambito di quanto previsto ed a versare l'adeguamento del canone.

La concessione è valida solo per la località, la durata, la superficie e l'attività autorizzata.

Art. 5) – In caso di revoca della concessione o quanto l'Amministrazione imponga modificazioni o spostamenti, la ditta concessionaria dovrà ridurre in ripristino e sistemare la sede stradale e le sue pertinenze, eseguendo tutti i lavori ritenuti necessari dall'Ufficio Tecnico Provinciale che, in caso di inadempienza proporrà all'Amministrazione la loro realizzazione a spese della ditta, o reclamare compensi, salvo il diritto alla sospensione o alla modifica del canone di cui al seguente art. 6;

In caso che siano ordinate modificazioni o spostamenti, la Ditta dovrà similmente eseguire, a sue spese, tutti i lavori che saranno insindacabilmente prescritti dall'Amministrazione, salvo l'esecuzione di Ufficio a suo danno in caso di sua inadempienza.

Art. 6) - La ditta concessionaria ,ha corrisposto anticipatamente a favore all'Amministrazione Provinciale di Catanzaro per il 1° anno determinato in allegato in piattaforma.

Per le successive annualità, La ditta concessionaria Borgia Wind s.r.l. corrisponderà il canone, 4.514,18 (**quattromilacinquecentoquattordici/18**), agg.istat al 31 dic. 2021 coeff. 1.032, fermo restando che il versamento del canone va effettuato entro il termine di cui al successivo VI comma e deve essere comprensivo dell'aggiornamento ISTAT di cui al precedente art. 58.

Il pagamento del canone dovrà essere effettuato esclusivamente attraverso il sistema PagoPa MYPAY collegandosi sul sito Istituzionale dell'Amministrazione Provinciale di Catanzaro nella sezione "Altre tipologie di pagamento" cliccare su "Canone patrimoniale di concessione, autorizzazione o esposizione pubblicitaria" e procedere alla compilazione dei campi richiesti. Importante specificare nella causale: "GEIS_257 canone anno 2022;

Il canone va corrisposto ad anno solare senza ragguaglio a frazioni di anno, **entro il 30 giugno di ogni anno** e copia della ricevuta dovrà essere subito inviata a questo Ente a comprova del versamento effettuato.

In caso di inadempienza saranno applicate le sanzioni previste dal d. Lgs. N° 507/93 e dal Regolamento Provinciale sulla C.O.S.A.P.

Art. 7) – (Art. 51-52 Regolamento) Il titolare della Concessione, salvo che nel disciplinare tecnico siano indicati termini diversi, dovrà iniziare l'esecuzione dei lavori entro 30 giorni dalla data del rilascio e portarli a compimento entro 120 giorni dall'inizio dei medesimi. I "termini" di cui sopra, su richiesta dell'interessato, potranno essere "prorogati", sentito l'Organo Tecnico competente, per un periodo, in ogni caso, "non" superiore a quello iniziale. L'esecuzione dei lavori sarà sottoposta al controllo del surrichiamato Organo Tecnico, al quale dovrà, a tal fine, essere consentito dal titolare della concessione, licenza od autorizzazione, "libero" accesso alla proprietà su cui i lavori saranno eseguiti. In ogni caso, il titolare della concessione, è tenuto a dare avviso dell'inizio dei lavori all'Ente concedente sette gg (7) giorni prima dell'inizio degli stessi. Dovrà pure dare comunicazione scritta delle eventuali sospensioni e ripresa lavori, nonché della data di ultimazione.

Per i lavori di riparazione ed interventi manutenzione all'istanza di autorizzazione dovrà allegarsi copia della presente concessione

Art. 8) – Ultimata l'opera, la ditta concessionaria dovrà darne avviso all'Amministrazione Provinciale di Catanzaro, che ne farà verificare la regolare esecuzione.

Art. 9) – Accertata la conformità delle opere autorizzate, l'Amministrazione svincolerà il

deposito cauzionale;

In caso di inadempienza alle prescrizioni, il suddetto deposito verrà incamerato parzialmente o integralmente, fatti salvi gli eventuali maggiori oneri derivanti dal mancato rispetto delle prescrizioni imposte.

Art. 10) – Il mancato versamento della tassa annuale entro il termine indicato dall'art. 6 ovvero il mancato versamento della differenza d'importo dovuto per effetto dell'aggiornamento previsto dall'art. 40 comma 3 della legge n° 507/93 entro 60 giorni dalla data di ricevimento della comunicazione, comporta oltre l'applicazione di una sovrattassa, la riscossione coattiva della stessa, con le modalità previste dall'art. 68 D. P. R. 28/01/1988 n° 43.

Art. 11) – In caso di rinuncia alla concessione, di trasferimento ad altri dei beni in cui essa ricade, l'interessato dovrà tempestivamente comunicare a quest'Ente.

In caso di decesso gli obblighi sopra saranno assunti dagli eredi subentranti nella concessione.

Art. 12) – Il concessionario dovrà esibire il presente atto ogni qualvolta il personale dell'Amministrazione lo richieda. In caso di rifiuto, il responsabile è soggetto all'applicazione della sanzione amministrativa da € cinquantuno/64 a € duecentosei/58.

Art. 13) – Nel caso di sottrazione, smarrimento o distruzione del presente atto, il concessionario dovrà farne immediatamente denuncia alle Autorità competenti, ed informare l'Amministrazione Provinciale di Catanzaro per il rilascio del duplicato

Art. 14) – Ogni spesa relativa alla presente concessione è a carico della ditta concessionaria

Art. 15) – Il presente atto sarà sottoposto a registrazione solo in caso d'uso.

Art. 16) – Per quanto non espressamente previsto dal presente atto vanno osservate le norme vigenti in materia.

Per accettazione

LA DITTA Concessionaria

BORGIA WIND s.r.l.
Via Dismano, 1280 - 47522 Cesena (FC)
C.F. / P. IVA 02924730795
Tel. 0547 317199 - Fax 0547 415208

Il Coordinatore del Servizio Concessioni
geom. Alfredo Amelio

IL DIRIGENTE
dr. ing. Floriano Siniscalco



SETTORE VIABILITA' E TRASPORTI
SERVIZIO REGOLAZIONE CIRCOLAZIONE STRADALE CONCESSIONI –CATASTO STRADE -SIT

ATTO DI CONCESSIONE N. GEIS 222 del 24/08/2022

Oggetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO E DELLE RELATIVE INFRASTRUTTURE DENOMINATO "BORGIA" NEL COMUNE DI BORGIA (CZ) POSA DI CAVIDOTTO INTERRATO - Centro Abitato Comune di Borgia. Strada Provinciale n.57: S.P. "SS. 181"(Squillace) - SS. 384 (Borgia) Prog.Km dell'intervento:dal Km 2+850 al Km 5+100 –. Lato: Dx

Oggi, martedì 22 novembre 2022

Il sottoscritto Pierluigi Tortora, nato a Cesena il 05/07/1957, residente a Lugano (Svizzera) in Via Riva Caccia, 2 C.F. TRTPLG57L05C573G, in qualità di Legale Rappresentante della Ditta Borgia Wind s.r.l., con sede in Cesena (FC) Via Dismano 1280, p.i. 02924730795.

DISCIPLINARE

Art. 1) – Si concede alla Ditta Borgia Wind s.r.l. sopra generalizzata, la facoltà di istituire la REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO E DELLE RELATIVE INFRASTRUTTURE DENOMINATO "BORGIA" NEL COMUNE DI BORGIA (CZ) POSA DI CAVIDOTTO INTERRATO - Centro Abitato Comune di Borgia. Strada Provinciale n.57: S.P. "SS. 181"(Squillace) - SS. 384 (Borgia) Prog.Km dell'intervento:dal Km 2+850 al Km 5+100 –. Lato: Dx

Art. 2) – Le Prescrizioni Tecniche sono indicate nel foglio di prescrizione, che viene allegato (sotto la lettera A) e forma parte integrante del presente atto.

Art. 3) – A garanzia del rispetto delle condizioni imposte e del ripristino del piano viabile, la Ditta concessionaria ha effettuato/prestato un deposito cauzionale di € 69.660,00 con polizza fideiussoria n. 1919960 del 03/11/2022 rilasciata dalla Elba Assicurazioni S.p.A. ;

Art. 4) – La presente concessione s'intende accordata a decorrere dalla data di cui sopra e solamente ai fini fiscali avrà la durata di anni 29 e viene data :

– senza pregiudizio dei diritti dei terzi;

– con l'obbligo della ditta concessionaria di riparare tutti i danni derivanti dalle opere e dai depositi permessi, sia alle pertinenze stradali, sia ai privati ;

- con l'obbligo di mantenere le opere in stato di perfetta conservazione e funzionalità;

con facoltà insindacabile dell'Amministrazione concedente di revocare, modificare od imporre altre condizioni senza indennità risarcitoria di sorta a valersi nei confronti del Concedente, per cui il Concessionario non ha alcun diritto per accampare pretese di compensi. Nel caso, poi, di variazioni al tracciato della strada provinciale, per lavori eseguiti dalla stessa Amm.ne Prov. le concedente, qualunque ne sia la natura e l'importanza, esse non daranno diritto al concessionario di pretendere alcuna indennità per pregiudizi, incomodi e/o deprezzamenti in dipendenza della Concessione.

– con l'obbligo da parte della ditta concessionaria dell'osservanza di tutte le disposizioni legislative e regolamenti vigenti nella materia oggetto del Codice della Strada, delle altre norme e di quelle che saranno in avvenire promulgate;

– Con facoltà dell'Amministrazione concedente di procedere in ogni tempo alla revisione del canone di cui al seguente art. 6;

– Con l'obbligo da parte della Ditta Concessionaria che, qualora risultasse, in secondo tempo, non conforme a verità la dichiarazione di essa circa la superficie utilizzata od uso, sarà tenuta

a corrispondere una penalità nella misura che sarà fissata dalla Amministrazione nell'ambito di quanto previsto ed a versare l'adeguamento del canone.

La concessione è valida solo per la località, la durata, la superficie e l'attività autorizzata.

Art. 5) – In caso di revoca della concessione o quanto l'Amministrazione imponga modificazioni o spostamenti, la ditta concessionaria dovrà ridurre in ripristino e sistemare la sede stradale e le sue pertinenze, eseguendo tutti i lavori ritenuti necessari dall'Ufficio Tecnico Provinciale che, in caso di inadempienza proporrà all'Amministrazione la loro realizzazione a spese della ditta, o reclamare compensi, salvo il diritto alla sospensione o alla modifica del canone di cui al seguente art. 6;

In caso che siano ordinate modificazioni o spostamenti, la Ditta dovrà similmente eseguire, a sue spese, tutti i lavori che saranno insindacabilmente prescritti dall'Amministrazione, salvo l'esecuzione di Ufficio a suo danno in caso di sua inadempienza.

Art. 6) - La ditta concessionaria _____, ha corrisposto anticipatamente a favore all'Amministrazione Provinciale di Catanzaro per il 1° anno determinato in allegato in piattaforma.

Per le successive annualità, La ditta concessionaria Sunrise Invest s.r.l. corrisponderà il canone, 10.863,00 (**diecimilaottocentosessantatre/00**), agg.istat al 31 dic. 2021 coeff. 1.032, fermo restando che il versamento del canone va effettuato entro il termine di cui al successivo VI comma e deve essere comprensivo dell'aggiornamento ISTAT di cui al precedente art. 58.

Il pagamento del canone dovrà essere effettuato esclusivamente attraverso il sistema PagoPa MYPAY collegandosi sul sito Istituzionale dell'Amministrazione Provinciale di Catanzaro nella sezione "*Altre tipologie di pagamento*" cliccare su "*Canone patrimoniale di concessione, autorizzazione o esposizione pubblicitaria*" e procedere alla compilazione dei campi richiesti. Importante specificare nella causale: "GEIS_222 canone anno 2022;

Il canone va corrisposto ad anno solare senza ragguaglio a frazioni di anno, **entro il 30 giugno di ogni anno** e copia della ricevuta dovrà essere subito inviata a questo Ente a comprova del versamento effettuato.

In caso di inadempienza saranno applicate le sanzioni previste dal d. Lgs. N° 507/93 e dal Regolamento Provinciale sulla C.O.S.A.P.

Art. 7) – (Art. 51-52 Regolamento) Il titolare della Concessione, salvo che nel disciplinare tecnico siano indicati termini diversi, dovrà iniziare l'esecuzione dei lavori entro 30 giorni dalla data del rilascio e portarli a compimento entro 120 giorni dall'inizio dei medesimi. I "termini" di cui sopra, su richiesta dell'interessato, potranno essere "prorogati", sentito l'Organo Tecnico competente, per un periodo, in ogni caso, "non" superiore a quello iniziale. L'esecuzione dei lavori sarà sottoposta al controllo del surrichiamato Organo Tecnico, al quale dovrà, a tal fine, essere consentito dal titolare della concessione, licenza od autorizzazione, "libero" accesso alla proprietà su cui i lavori saranno eseguiti. In ogni caso, il titolare della concessione, è tenuto a dare avviso dell'inizio dei lavori all'Ente concedente sette gg (7) giorni prima dell'inizio degli stessi. Dovrà pure dare comunicazione scritta delle eventuali sospensioni e ripresa lavori, nonché della data di ultimazione.

Per i lavori di riparazione ed interventi manutenzione all'istanza di autorizzazione dovrà allegarsi copia della presente concessione

Art. 8) – Ultimata l'opera, la ditta concessionaria dovrà darne avviso all'Amministrazione Provinciale di Catanzaro, che ne farà verificare la regolare esecuzione.

Art. 9) – Accertata la conformità delle opere autorizzate, l'Amministrazione svincolerà il

deposito cauzionale;

In caso di inadempienza alle prescrizioni, il suddetto deposito verrà incamerato parzialmente o integralmente, fatti salvi gli eventuali maggiori oneri derivanti dal mancato rispetto delle prescrizioni imposte.

Art. 10) – Il mancato versamento della tassa annuale entro il termine indicato dall'art. 6 ovvero il mancato versamento della differenza d'importo dovuto per effetto dell'aggiornamento previsto dall'art. 40 comma 3 della legge n° 507/93 entro 60 giorni dalla data di ricevimento della comunicazione, comporta oltre l'applicazione di una sovrattassa, la riscossione coattiva della stessa, con le modalità previste dall'art. 68 D. P. R. 28/01/1988 n°

43.

Art. 11) – In caso di rinuncia alla concessione, di trasferimento ad altri dei beni in cui essa ricade, l'interessato dovrà tempestivamente comunicare a quest'Ente.

In caso di decesso gli obblighi sopra saranno assunti dagli eredi subentranti nella concessione.

Art. 12) – Il concessionario dovrà esibire il presente atto ogni qualvolta il personale dell'Amministrazione lo richieda. In caso di rifiuto, il responsabile è soggetto all'applicazione della sanzione amministrativa da € cinquantuno/64 a € duecentosei/58.

Art. 13) – Nel caso di sottrazione, smarrimento o distruzione del presente atto, il concessionario dovrà farne immediatamente denuncia alle Autorità competenti, ed informare l'Amministrazione Provinciale di Catanzaro per il rilascio del duplicato

Art. 14) – Ogni spesa relativa alla presente concessione è a carico della ditta concessionaria

Art. 15) – Il presente atto sarà sottoposto a registrazione solo in caso d'uso.

Art. 16) – Per quanto non espressamente previsto dal presente atto vanno osservate le norme vigenti in materia.

Per accettazione

LA DITTA Concessionaria



Il Coordinatore del Servizio Concessioni
geom. Alfredo Amelio

IL DIRIGENTE
dr. ing. Floriano Siniscalco



DIPARTIMENTO DI CATANZARO

Spett.le Regione Calabria
Dipartimento Sviluppo Economico e Attrattori Culturali
Sett.5 “Infrastrutture Energetiche, Fonti Rinnovabili e non Rinnovabili”
Pec: energia.seac@pec.regione.calabria.it

Borgia Wind Srl
borgiawindsrl@pec.it

Oggetto: Decreto Regione Calabria n°9055 del 29/07/2022 - Parere in tema di rumore ambientale

Lo scrivente Dipartimento ARPACAL:

- **Visto il Decreto Regione Calabria n°9055 del 29/07/2022**, avente ad oggetto: “*PARCO EOLICO DENOMINATO “BORGIA 1” SITO NEI COMUNI DI BORGIA, MAIDA SQUILLACE, GIRIFALCO, CORTALE SAN FLORO APPROVAZIONE DI VARIANTE E PROROGA TERMINI DATA ULTIMAZIONE LAVORI – POTENZA COMPLESSIVA IMPIANTO PARI A 38,7 Mw - SOCIETA' BORGIA WIND CON SEDE LEGALE IN VIA DISMANO 1280 CESENA (FC).*”
- **Vista la nota della Ditta Borgia WIND, prot. ARPACAL 28139 del 03/10/2022;**
- **Valutata la nota tecnica del MATTM prot. 0062602 del 07/08/2022;**
- **Valutata la “Relazione Acustica Previsionale”, redatta dall’Ing. Daniele Merola**, regolarmente iscritto all’Albo Nazionale ENTECA dei Tecnici Competenti in Acustica Ambientale, al n°10947, **pervenuta in data 20/10/2022 prot. ARPACAL 30176**, che risulta essere concorde a quanto previsto dai vigenti dettami normativi in materia (legge 447/95 e legge regionale n°34/2009), per le finalità previste al rilascio del Nulla Osta d’Impatto Acustico;
- **Richiamato il precedente parere ARPACAL n.1532 del 28/09/2010;**

non avendo evidenziato particolari criticità per ciò che attiene la matrice rumore, rispetto al progetto di variante proposto dalla ditta Borgia Wind, **esprime parere favorevole.**



DIPARTIMENTO DI CATANZARO

Si specifica che il presente parere, si intende automaticamente privo di validità e di ogni sua efficacia qualora:

- *l'Amministrazione Comunale di Borgia (CZ) dovesse procedere alla zonizzazione acustica del proprio territorio secondo le classi di destinazione d'uso riportate nella Tab.1 del DPCM 01/03/1991, in quanto i limiti massimi di zona, in cui ricade il Parco Eolico in oggetto, potrebbero essere differenti rispetto a quelli della zonizzazione provvisoria adottati nella documentazione presentata dalla ditta richiedente;*
- *non dovessero permanere nel tempo le condizioni tecniche, strutturali e di esercizio sulle quali è basato il presente parere propedeutico al rilascio del N.O.I.A., cioè qualora venissero apportate modifiche nelle aree di pertinenza, alle torri eoliche, alle strutture ed, in genere, al parco eolico nel suo complesso;*
- *eventuali installazioni di ulteriori apparecchiature rumorose non siano preventivamente approvate da questo Dipartimento;*

ARPACAL alla luce del recente Decreto Ministeriale 1 giugno 2022 del Ministero della Transizione Ecologica, resta a disposizione per l'effettuazione di eventuali misure di verifica.

Il Tecnico Competente in Acustica Ambientale

f.to Ing. Pietro Capone

Il Direttore del Dipartimento
Dott. ssa Filomena Casaburi
FILOMENA CASABURI
21.10.2022
15:06:08
GMT+00:00



*Le firme autografe possono essere sostituite da indicazione a stampa dei soggetti responsabili ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D. Lgs. 12/02/1993 n° 39



Ministero della cultura

DIREZIONE GENERALE ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO
SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI CATANZARO E CROTONE

*Lettera inviata tramite PEC/PEO
ai sensi dell'art. 47 del D.Lgs.n. 82/2005
e dell'art. 14, c. 1-bis della L. n. 98/2013*

Cosenza

A

Società Borgia wind Srl- PLT energia Srl
Via Dismano, 1280
47522 Cesena (FC)
c.a. Ing. Pierluigi Tortora
borgiawindsrl@pec.it

E. p.c.

Direzione Generale ABAP
Servizio II
mbac-dg-abap.servizio2@mailcert.beniculturali.it

Direzione Generale ABAP
Servizio V
mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

Sede Staccata SABAP di CATANZARO
sabap-cz-kr.catanzaro@cultura.gov.it

Oggetto: Borgia (CZ). ID_VIP 5507_ Parco eolico denominato "BORGIA" (Parco eolico Borgia Wind nei comuni di Borgia, Maida, Girifalco, Cortale, Squillace e San Floro) della potenza di 38,7 MW. Trasmissione relazione finale saggi archeologici preventivi.

Parere archeologico

Risposta nota prot. 31/2022/U-E&C/SC del 21/09/2022 acquisita al prot. n. 4555-A del 26/09/2022

VISTO il Documento di verifica preventiva dell'interesse archeologico presentato da codesta società e acquisito agli atti della allora SABAP per le province di Catanzaro, Cosenza e Crotone con prot. n. 231 del 09/06/2020;

VISTA la comunicazione della ditta proponente prot. 14/2020 del 24/12/2020, acquisita in atti al prot. SABAP-CZ-KR n. 224-A del 14/01/2021 di trasmissione della documentazione progettuale così per come parimenti inviata alla Direzione Generale ABAP – Servizio V;

VISTA la nota prot. n. 3581 del 27/07/2021 con la quale la Soprintendenza ABAP ha prescritto l'attivazione della procedura di archeologia preventiva attraverso l'esecuzione di saggi esplorativi, ai fini del rilascio del parere di competenza per le aree caratterizzate a rischio medio- alto per via della presenza di materiali archeologici *in situ* e di anomalie;

VISTO il parere endoprocedimentale tecnico istruttorio reso al Ministero con nota prot. n. 3581-P del 27/07/2021 in risposta alla nota DG ABAP Servizio V prot. n. 37554-P del 23/12/2020;



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LE PROVINCE DI CATANZARO E CROTONE

Temporaneamente domiciliata in: Piazza Valdesi, 13 – 87100 Cosenza; Tel. 0984.75905-6-7

PEC: sabap-cz-kr@pec.cultura.gov.it

PEO: sabap-cz-kr@cultura.gov.it

VISTO il parere del Ministero (nota MIC_DG-ABAP_SERV V 11/08/2021 0027398-P, acquisito agli atti di questo Ufficio con prot. 3868-A del 12/08/2021) relativo al nulla osta circa la proroga della compatibilità ambientale per l'impianto in oggetto;

VISTO il piano di indagini proposto da codesta società Borgia wind e dalla società archeologica Di Lieto Srl, condiviso con il funzionario responsabile di zona, dott.ssa Paola Caruso, che ha previsto l'effettuazione di complessivi 8 saggi larghi m. 3 nelle aree delle piazzole di servizio e di num. 2 saggi archeologici di dimensione 20x20 sulle aree di sedime dei futuri aerogeneratori A26 e A30;

ESAMINATA la Relazione sui saggi archeologica preventivi elaborata dalla società Di Lieto Srl che ha registrato l'assenza di qualsiasi tipo di traccia archeologica sia mobile che strutturale in tutta l'area oggetto di indagini;

CONSIDERATI i sopralluoghi effettuati sul posto da personale tecnico-scientifico di questo Ufficio che ha appurato l'esito negativo di tali saggi;

CONSIDERATI, da ultimo, la Relazione scientifica definitiva redatta in ottemperanza all'art. 25, c. 9 del D. Lgs 50/2016 (prot. n. 5327-I del 31/10/2022);

questa Soprintendenza,

in qualità di Ente vigilante sulla verifica delle prescrizioni contenute nel nulla-osta ministeriale relativo alla richiesta di proroga della compatibilità ambientale per l'impianto in oggetto (prot. MIC_DG-ABAP_SERV V 11/08/2021 0027398-P, su richiamato), dichiara conclusa la procedura di verifica preventiva di cui all'art. 25 del D. Lgs 50/2016;

per quanto attiene gli aspetti archeologici, non si ravvisano motivi ostativi alla realizzazione degli interventi di scavo;

tuttavia, dal momento che tutto l'areale oggetto del futuro impianto eolico è interessato dalla presenza diffusa di piccoli siti riconducibili allo sfruttamento territoriale con attestazioni nel periodo Neolitico (come per il sito di valle Caria di Girifalco) e greco-romano (zona di San Fantino, loc. Palazzo) e che tutta la dorsale collinare interna comunicante con entrambi i litorali ionico e tirrenico si colloca come area di transito fin da età antica, sfruttabile per le risorse idriche e silvo-pastorali;

al fine di tutelare l'eventuale patrimonio archeologico sepolto, si dettano le seguenti prescrizioni:

tutti i lavori che prevedono scavo e movimento terra dovranno essere effettuati sotto l'assistenza da parte di uno e più professionisti archeologi (in base ai fronti di scavo aperti in contemporanea) in possesso di adeguata formazione e qualificazione nel campo della ricerca archeologica (specializzazione o dottorato di ricerca) e di comprovata esperienza.

In caso di rinvenimenti (stratigrafie e strutture antiche) sarà cura della committenza segnalarli tempestivamente a questa Soprintendenza che valuterà i necessari provvedimenti di tutela, previsti dal D. Lgs. 42/2004 e detterà le ulteriori eventuali prescrizioni, necessarie alla tutela, messa in sicurezza e conservazione dei manufatti antichi che potranno comportare anche eventuali approfondimenti, ampliamenti di indagine e/o varianti tecniche rispetto all'intervento previsto.

Sarà inoltre necessario prevedere la presenza di almeno un tecnico con comprovata esperienza nel rilievo archeologico e nella documentazione grafica, che avrà l'incarico di posizionare, georeferenziare e individuare catastalmente l'area dell'intervento, nonché di elaborare sul terreno i rilievi di ogni eventuale emergenza e stratigrafia emerse (rilievi grafici su supporto cartaceo e in formato dwg georeferenziato, ecc.) e il cui CV dovrà essere approvato preliminarmente dallo scrivente ufficio; tale attività potrà essere espletata anche dall'archeologo incaricato dalla sorveglianza se in possesso dei medesimi requisiti.

Nel caso si dovesse rendere necessario, i professionisti incaricati dovranno essere affiancati da un antropologo e da un paleobotanico il cui CV dovrà essere approvato preliminarmente dallo scrivente ufficio.



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LE PROVINCE DI CATANZARO E CROTONE

Temporaneamente domiciliata in: Piazza Valdesi, 13 – 87100 Cosenza; Tel. 0984.75905-6-7

PEC: sabap-cz-kr@pec.cultura.gov.it

PEO: sabap-cz-kr@cultura.gov.it

Il/i professionista/i archeologo/i incaricato/i dovrà/dovranno redigere la documentazione scientifica (giornale di scavo, riprese fotografiche, relazione finale, eventuali schede UUSS e UUSSMM, elenchi dei materiali e delle cassette, prima pulitura e schedatura dei reperti eventualmente recuperati, ecc.) anche in caso di esito negativo delle indagini archeologiche.

Circa le modalità della documentazione, una copia della quale dovrà essere trasmessa a questo ufficio per il tramite della committenza entro 60 giorni dalla fine dei lavori, i professionisti incaricati potranno rapportarsi con il funzionario archeologo di zona, che detiene la direzione scientifica per la parte archeologica.

Il materiale archeologico eventualmente rinvenuto dovrà essere custodito a cura della committenza in appositi locali di deposito e, alla chiusura dei lavori, una volta lavato e classificato, dovrà essere consegnato a questa Soprintendenza, previa autorizzazione al trasporto, in apposite e idonee cassette di plastica impilabili, fatta eccezione per quei reperti particolarmente significativi (ad es. frammenti di statue, iscrizioni, oggetti in metallo, e in genere tutto quanto rientrante nella definizione dei c.d. *small finds*), che dovranno essere segnalati e consegnati tempestivamente.

A conclusione dei lavori sarà, inoltre, cura della committenza, provvedere agli oneri relativi ai necessari restauri dei materiali eventualmente portati alla luce nonché alla pubblicazione dei dati di scavo, avvalendosi di professionisti abilitati nel settore dei beni culturali, sotto la direzione scientifica della Scrivente.

Gli oneri derivanti dalle prescrizioni di questa Soprintendenza sono a carico della committenza.

Si richiede di trasmettere il *curriculum vitae* del professionista/i incaricato/i per le valutazioni di competenza con congruo anticipo rispetto alla data prevista di inizio lavori.

Il funzionario archeologo
Dott. ssa Paola CARUSO



Il Soprintendente
(Arch. Stefania ARGENTI)

Firmato digitalmente da
STEFANIA ARGENTI

CN = ARGENTI STEFANIA
O = Ministero della cultura
C = IT



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LE PROVINCE DI CATANZARO E CROTONE

Temporaneamente domiciliata in: Piazza Valdesi, 13 – 87100 Cosenza; Tel. 0984.75905-6-7

PEC: sabap-cz-kr@pec.cultura.gov.it

PEO: sabap-cz-kr@cultura.gov.it



**REGIONE CALABRIA
GIUNTA REGIONALE**

**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, RISORSE AGROALIMENTARI E FORESTAZIONE
SETTORE 3 -AREA CENTRALE – CONTROLLI CONSORZI DI BONIFICA- UFFICI DI
KR E VV PREVENZIONE CALAMITA' AGRICOLE**

Assunto il 16/11/2022

Numero Registro Dipartimento 1716

=====

DECRETO DIRIGENZIALE

“Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria”

N°. 14800 DEL 22/11/2022

Settore Gestione Entrate

VISTO di regolarità contabile, in conformità all'allegato 4/2 del
D.lgs. n. 118/2011

Sottoscritto dal Dirigente del Settore
Dott.GIORDANO UMBERTO ALESSIO

(con firma digitale)

Oggetto: L.R. 48/2012 "TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO OLIVICOLO DELLA REGIONE CALABRIA". AUTORIZZAZIONE ESTIRPAZIONE E REIMPIANTO DI N. 142 PIANTE D'OLIVO NEL COMUNE DI BORGIA (CZ) - DITTA: BORGIA WIND SRL

Dichiarazione di conformità della copia informatica

Il presente documento, ai sensi dell'art. 23-bis del CAD e successive modificazioni è copia conforme informatica del provvedimento originale in formato elettronico, firmato digitalmente, conservato in banca dati della Regione Calabria.

IL DIRIGENTE DEL SETTORE REGGENTE

VISTA la L.R. n. 7 del 13/05/1996 recante “norme sull’ordinamento della struttura organizzativa della Giunta Regionale e sulla Dirigenza Regionale”, ed in particolare l’art. 30 che individua compiti e responsabilità del Dirigente con funzioni di Dirigente di Settore;

VISTA la Delibera di Giunta Regionale n. 2661 del 21/06/1999 recante: “Adeguamento delle norme legislative e regolamentari in vigore per l’attuazione delle disposizioni recate dalla L.R. n. 7/1996 e dal Decreto Legislativo n. 29/1993 e successive modifiche ed integrazioni”;

VISTO l’art. 1 del Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 354 del 24/06/1999 relativo alla “Separazione dell’attività amministrativa di indirizzo e di controllo da quella della gestione”, come modificato dal Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 206 del 15 dicembre 2000;

VISTA la D.G.R. n. 159 del 20.04.2022 recante “Misure per garantire la funzionalità della struttura organizzativa della Giunta Regionale– Approvazione Regolamento di riorganizzazione delle strutture della Giunta regionale. Abrogazione regolamento regionale 07 novembre 2021, n. 9”;

VISTO il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 189 dell’08/11/2021, con il quale è stato conferito al Dr. Giacomo Giovinazzo l’incarico di Dirigente Generale Reggente del Dipartimento “Agricoltura, Risorse Agroalimentari e Forestazione”;

VISTO il Decreto del Dirigente Generale del Dipartimento “Agricoltura, Risorse Agroalimentari e Forestazione” n. 4811 del 04/05/2022 con il quale è stato conferito al Dr. Ernesto Forte l’incarico di Dirigente reggente del Settore n. 3 “ Area Centrale – Controlli Consorzi di Bonifica– Uffici di KR e VV –Prevenzione calamità agricole”;

VISTO il D.D.G. n. 5079 dell’11/05/2022 avente ad oggetto “Dipartimento Agricoltura, Risorse Agroalimentari e Forestazione - Adempimenti di cui alla D.G.R. 159 del 20.04.2022. Micro-Organizzazione”

VISTA la Legge n. 241 del 07/08/1990 “Nuove norme sul procedimento amministrativo”;

Visto il D.P.R. n. 445 del 28/12/2000 Testo Unico delle Disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa; Vista la L.R. n. 19 del 04/09/2001 “Norme sul procedimento amministrativo, la pubblicità degli atti ed il diritto di accesso”;

Vista la L.R. n. 19 del 04/09/2001 “Norme sul procedimento amministrativo, la pubblicità degli atti ed il diritto di accesso...”;

Visto il D.Lgs. n. 99 del 29/03/2004 recante “Disposizioni in materia di soggetti e attività, integrità aziendale e semplificazione amministrativa in agricoltura...” e s.m.i.;

Visto il D.Lgs. n. 101 del 27/05/2005 recante “Ulteriori disposizioni per la modernizzazione dei settori dell’agricoltura e delle foreste” e s.m.i.;

Vista la Legge Regionale n. 36 del 27/12/2021 – Legge di stabilità regionale 2022 – 2024;

Vista Legge Regionale n. 37 del 27/12/2021 - “Bilancio di previsione finanziario della Regione Calabria per gli anni 2022 – 2024”;

Vista la D.G.R n. 599 del 28/12/2021 – “Documento tecnico di accompagnamento al bilancio di previsione finanziario della Regione Calabria per gli anni 2022 – 2024 (artt. 11 e 39, comma 10, D.Lgs. 23/06/2011, n.118)”;

Vista la D.G.R n. 600 del 28/12/2021 – “Bilancio finanziario gestionale della Regione Calabria per gli anni 2022 – 2024 (art. 39, comma 10, D. Lgs. 23/06/2011, n.118)”;

Premesso che:

- il Sig. **TORTORA Pierluigi** nella sua qualità di Amministratore Unico della società **BORGIA WIND SRL** con nota acquisita in data 12/09/2022 al prot. n. 398862, ha chiesto l'autorizzazione per l'estirpazione ed il reimpianto di **n°142 piante di olivo**, di varietà Carolea, nel comune di Borgia(CZ) ai sensi della L.R. 48/12 art. 4comma 2 lett. b) – 1 e sm. mm. ii.;
- i funzionari incaricati del Settore 3 “*Area Centrale – Controlli Consorzi di Bonifica – Uffici di KR e VV – Prevenzione calamità agricole*”, con verbale istruttorio acquisito agli atti del Dipartimento Agricoltura, Agroalimentari e Forestali con prot. n. 465079 del 21/10/2022, hanno espresso parere favorevole per l'estirpazione ed il reimpianto di **n°142 piante di olivo** nel comune di Borgia (CZ) ai sensi della L.R. 48/12 art. 4comma 2 lett. b) -1 e sm. mm. ii.;
- la documentazione tecnica prodotta, il fascicolo aziendale le dichiarazioni del tecnico, con l'ausilio della documentazione catastale e cartografica allegata i tecnici incaricati hanno rilevato che l'Azienda ha una superficie olivetata, come da tabella sottostante:

Superficie aziendale totale ha.	Superficie aziendale olivetata totale ha.	Superficie olivetata da estirpare ha.	Superficie olivetata da reimpiantare ha.
19.32.64	18.39.92	2.77.55	2.77.55

VISTO che i versamenti effettuati costituiscono un'entrata per la Regione Calabria e, pertanto, prevedono l'assunzione dell'accertamento delle somme da versare sul pertinente capitolo E9301020201 “Entrate derivanti da diritti di istruttoria ai fini del rilascio delle autorizzazioni all'espianto di alberi di ulivo (art.11 della Legge Regionale n.48 del 30 ottobre 2012)” del bilancio regionale anno 2022;

ATTESO CHE per le somme versate a titolo di diritti istruttori e di segreteria si è provveduto ad effettuare l'accertamento giusta proposta di accertamento n.4527/2022, assunta con D.D.S. n. 11197/2022 sul capitolo d'entrata già citato;

RISCONTRATO:

1) il pagamento da parte della ditta **BORGIA WIND SRL** – Amministratore Unico Tortora Pierluigi, tramite il sistema PagoPA di euro 500,00, a titolo di diritti di istruttoria e di euro 29,24 a titolo di diritti di segreteria previsti dall'art. 11 della LR 48/2012 e s.m.i;

2) il Decreto Dirigenziale n. 11197 del 23/09/2022 del Dipartimento Agricoltura, Risorse Agroalimentari e Forestazione– Settore 4 – Servizi Area Territoriale Meridionale – Funzioni Territoriali RC, con il quale è stata accertata sul capitolo di entrata n. E9301020201 del bilancio regionale anno 2022, la somma complessiva di Euro 1.646,20 contenente i versamenti della ditta Tortora Pierluigi nella sua qualità di Amministratore Unico della Società BORGIA WIND Srl di euro 529,24 a titolo di diritti di segreteria ed istruttoria previsti dall'art. 11 della LR 48/2012 e s.m.i;

3) altresì, la perfetta rispondenza alle indicazioni contenute nel principio della competenza finanziaria potenziato, delle obbligazioni giuridiche assunte con il presente atto la cui esigibilità è accertata nell'esercizio finanziario dell'anno in corso;

PRESO ATTO:

1) dall'istruttoria richiamata, dell'assenza di esemplari di piante di olivo di particolare pregio e monumentalità, ai fini della eventuale adozione di opportune pratiche colturali per la salvaguardia degli stessi (art. 4, c.5, L.R. 48/2012);

2) della check list riassuntiva, propedeutica all'emissione del presente decreto a firma dei Funzionari Istruttori;

3) del possesso dei requisiti del richiedente, previsto dall'art.4, cc.1 e 2, L.R. n. 48/2012, derivanti dal titolo di proprietà ;

4) della dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà del professionista sottoscrittore degli elaborati progettuali, redatta nelle forme di cui al d.p.r. 445/2000, attestante il pagamento delle correlate spettanze da parte del committente, giusto art. 3, L.R. n. 25/2018;

Attestata, sulla scorta dell'istruttoria effettuata, la regolarità amministrativa nonché la legittimità e correttezza del presente atto;

D E C R E T A

Di dichiarare la narrativa che precede parte integrante e sostanziale del presente atto ed in questa parte integralmente richiamata e trascritta;

Di autorizzare : la Società **BORGIA WIND SRL**, alla estirpazione ed il reimpiantodi **n°142 piante di olivo**, di varietà Carolea, nel comune di Borgia(CZ) ai sensi della L.R. 48/12 art. 4 comma 2 lett. b) – 1 e sm. mm. ii.; per come meglio evidenziato nel prospetto che segue:

SITO DI ESTIRPAZIONE

SITO DI REIMPIANTO

Comune	Foglio	Particella	N. piante	Comune	Foglio	Particella	Numero piante
BORGIA	29	87	70	BORGIA	29	531	51
				BORGIA	29	422	19
BORGIA	29	85	23	BORGIA	39	34	12
				BORGIA	39	50	11
BORGIA	30	60	48	BORGIA	30	72	48
BORGIA	30	63	1	BORGIA	30	72	1

TOTALE n.

142

TOTALE n.

142

Di fare obbligo alla ditta:

- di estirpare e reimpiantare, **n°142 piante di olivo**, di varietà Carolea, nel comune di Borgia(CZ) ai sensi della L.R. 48/12 art. 4 comma 2 lett. b) – 1, nelle particelle sopra descritte e per come meglio specificato negli elaborati tecnici, osservando tutti gli altri vincoli e norme regolamentari specifiche, finalizzate alla conservazione del paesaggio ed alla qualità dell'ambiente, rispettando le norme di buona pratica agricola;
- di non autorizzare il trasporto delle piante di olivo estirpate al di fuori delle particelle oggetto dell'intervento;
- di attenersi alle più scrupolose tecniche e cure agronomiche nelle operazioni di espianto e reimpianto;
- di acquisire preventivamente tutte le autorizzazioni/pareri dagli Enti interessati dall'intervento;
- di rispettare tutti gli altri eventuali vincoli inibitori e tutori cui è sottoposta l'area;
- di comunicare al Settore n.3 del Dipartimento "Agricoltura, Risorse Agroalimentari e Forestazione" della Regione Calabria, *l'inizio e la fine dei lavori autorizzati*;
- di rispettare eventuali impegni assunti a seguito dell'erogazione di contributi pubblici;
- di comunicare al Settore 3 del Dipartimento Agricoltura e Risorse Agroalimentari della Regione Calabria, *l'inizio e la fine dei lavori autorizzati*;
- di provvedere, alla pubblicazione del provvedimento sul Burc ai sensi della legge regionale 6 aprile 2011 n. 11 e nel rispetto del Regolamento UE 2016/679.

Sottoscritta dal Responsabile del Procedimento

Dario Capillupo

(con firma digitale)

Sottoscritta dal Dirigente

ERNESTO FORTE

(con firma digitale)



REGIONE CALABRIA
REGIONE CALABRIA
GIUNTA REGIONALE

DIPARTIMENTO ECONOMIA E FINANZE
SETTORE Gestione Entrate

DECRETO DELLA REGIONE

DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, RISORSE AGROALIMENTARI E FORESTAZIONE

**SETTORE 3 -AREA CENTRALE – CONTROLLI CONSORZI DI BONIFICA- UFFICI DI
KR E VV PREVENZIONE CALAMITA' AGRICOLE**

Numero Registro Dipartimento 1716 del 16/11/2022

OGGETTO L.R. 48/2012 "TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO OLIVICOLO DELLA REGIONE CALABRIA". AUTORIZZAZIONE ESTIRPAZIONE E REIMPIANTO DI N. 142 PIANTE D'OLIVO NEL COMUNE DI BORGIA (CZ) - DITTA: BORGIA WIND SRL

SI ESPRIME

VISTO di regolarità contabile, in ordine all'entrata, in conformità all'allegato 4/2 del D.lgs. n. 118/2011

Catanzaro 17/11/2022

Sottoscritto dal Dirigente del Settore

Umberto Alessio Giordano

(con firma digitale)



COMUNE DI BORGIA

Provincia di Catanzaro
Area Tecnica



Prot. 13111 del 13.12.2022.

Marca da Bollo (€ 16,00)
ID: 01201321763523
del 18.11.2022
(annullata in originale secondo
dichiarazione dell'Ing. Pierluigi
TORTORA).

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

VISTA la richiesta prot. 12845 del 02.12.2022 (Pratica SUE N. 896 del 02.12.2022) presentata dalla Società BORGIA WIND SRL, con sede legale in Cesena (FC) alla Via Dismano n. 1280 (CF e PIVA 02924730795), a mezzo del legale rappresentante Ing. Pierluigi TORTORA, avente ad oggetto "Rif. Atto di concessione n. GEIS 221 - Realizzazione di un impianto eolico e delle relative infrastrutture denominato "Borgia" nel comune di Borgia (CZ) - **Richiesta Nulla Osta posa cavidotto su SP 172**";

VISTA l'Autorizzazione, ai sensi e per gli effetti dell'art. 12 del D. Lgs 387/2003 e della L.R. n. 42/2008 alla variante in corso d'opera del parco eolico denominato "Borgia1" nelle località Difesa di Mazza, Chiusa, Zorapigadi, Muratore, Leone, Cannicella, Serrara, Perarace, e Pignaterello nel Comune di Borgia (CZ) rilasciata alla "Società Borgia Wind Srl" di cui al Decreto n° 365 assunto in data 7 Giugno 2012 dal Dirigente del Settore "Politiche Energetiche - Attività Estrattive e Risorse Geotermiche" (registrato al Registro dei Decreti dei Dirigenti della Regione Calabria in data 8 Giugno 2012 con il n° 8254);

VISTO il Decreto n. 9055 del 29.07.2022 del Dirigente della REGIONE CALABRIA - Dipartimento sviluppo economico ed attrattori culturali - Settore 05 - Infrastrutture Energetiche, Fonti Rinnovabili e non Rinnovabili, che qui si intende richiamato quale parte integrante e sostanziale, avente ad oggetto "Parco eolico denominato "Borgia 1" sito nei comuni di Borgia, Maida, Squillace, Girifalco, Cortale, San Floro. Approvazione di variante e proroga termini data ultimazione lavori - potenza complessiva impianto pari a 38,7 mw - Società Borgia Wind con sede legale in via Dismano 1280 Cesena (FC)";

VISTO il provvedimento prot. 0032391 del 30.11.2022 dell'AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI CATANZARO - Settore Viabilità e Trasporti - Servizio regolazione circolazione stradale - Concessioni - Catasto Strade - Sit avente ad oggetto "Nulla Osta per REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO E DELLE RELATIVE INFRASTRUTTURE DENOMINATO "BORGIA" NEL COMUNE DI BORGIA (CZ) POSA DI CAVIDOTTO INTERRATO - Centro Abitato Comune di Borgia. Strada Provinciale n.172: S.P. Ex SS. 384 - Roccelletta - Borgia - Girifalco Prog. Km dell'intervento: dal Km 12+600 al Km 13+990 - Lato: Dx" con il quale l'Ente titolare della strada ha rilasciato nulla osta per la posa del cavidotto interrato sul tratto interessato della S.P. 172 secondo che gli elaborati progettuali che si intendono richiamati e costituenti parte integrante e sostanziale unitamente a tutte le prescrizioni e/o modalità operative di intervento impartite dall'Ente sovraordinato e riportate nel "Foglio di Prescrizioni Tecniche";

VISTE la D.G.M. N. 124 del 14.10.2004 avente ad oggetto "Modifica della deliberazione della Giunta Municipale n. 96 del 13.7.2004. Recepimento nota dell'Amministrazione Provinciale n. 65168 del 12.10.2004. Delimitazione centro abitato di Borgia - Strada Provinciale n. 172 dal Km 11+500 al Km 13+400" e la D.G.M. N. 50 del 29.03.2019 avente ad oggetto "Delimitazione del Centro Abitato ai sensi dell'art. 4 del D. Lgs 285/92 Codice della Strada ad art. 5 comma 6 del D.P.R. 495/92 e successive modifiche ed integrazioni";

CONSIDERATO CHE previste opere interrate verranno interamente realizzate su viabilità esistente ed asfaltata quindi senza interferenza alcuna con il resto del territorio;

Fatti salvi i diritti del comune di Borgia a chiedere alla Società BORGIA WIND SRL il ristoro immediato di eventuali danni cagionati ai sottoservizi di propria competenza (reti idriche, fognarie, etc) giacenti sul tratto di Strada Provinciale interessato dall'intervento;

Fatti salvi tutti i diritti di terzi;

AUTORIZZA

La **Società BORGIA WIND SRL**, con sede legale in Cesena (FC) alla Via Dismano n. 1280 (CF e PIVA 02924730795) ad eseguire i lavori di "POSA DI CAVIDOTTO INTERRATO - Centro Abitato Comune di Borgia. Strada Provinciale n.172: S.P. Ex SS. 384 - Roccelletta - Borgia - Girifalco Prog. Km dell'intervento: dal Km 12+600 al Km 13+990 - Lato: Dx" secondo le schede e gli elaborati grafici allegati al Nulla Osta prot. 0032391 del 30.11.2022 dell'AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI CATANZARO - Settore Viabilità e Trasporti - Servizio regolazione circolazione stradale - Concessioni - Catasto Strade - Sit, nonché caricati nella parte documentale della Pratica SUE N. 896 del 02.12.2022, e sotto l'osservanza delle seguenti

PRESCRIZIONI

1) Secondo quanto previsto dalla SOCIETÀ ITALGAS, al fine di preservare condizioni idonee per la pubblica e privata incolumità, la Società BORGIA WIND Srl prima dell'inizio dei lavori dovrà contattare la Società Italiana per il Gas al fine di valutare l'entità di eventuali interferenze delle realizzande opere elettriche con le infrastrutture gas esistenti.

2) Devono essere scrupolosamente seguite tutte le prescrizioni e/o modalità operative di intervento impartite dall'Ente sovraordinato e riportate nel Nulla Osta e nel "Foglio di Prescrizioni Tecniche", allegato allo stesso, rilasciato dall'AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI CATANZARO - Settore Viabilità e Trasporti - Servizio regolazione circolazione stradale - Concessioni - Catasto Strade - Sit in data 30.11.2022 (prot. 0032391);

3) I manufatti in sottosuolo dovranno essere posizionati in maniera da occupare il minimo spazio necessario e da non danneggiare e/o ostacolare opere esistenti o previste;

4) Durante l'esecuzione dei lavori dovranno essere rispettate tutte le norme di sicurezza atte a garantire il normale traffico stradale e pedonale ed il libero deflusso delle acque sul piano viabile;

5) Divieto assoluto di rinterro dei cavi con lo stesso materiale degli scavi e conseguente obbligo di utilizzare materiale inerte;

6) Ripristino della sede stradale secondo le indicazioni impartite dall'Amministrazione Provinciale;

7) La liquidazione finale dei lavori da parte della **Società BORGIA WIND Srl**, a favore dell'impresa appaltatrice, dovrà avvenire, a prescindere dalle risultanze degli avvisi ad opponendum soltanto a seguito di emissione di certificato di regolare esecuzione da parte degli Enti preposti per quanto attiene all'assenza di danni ai servizi ed alle opere provinciali, comunali ed al regolare ripristino delle strade od opere interessate dai lavori;

8) Rimane esplicitamente stabilito che la **Società BORGIA WIND Srl** resterà unica responsabile, a qualsiasi effetto, di eventuali incidenti, e danni ai Terzi nonché alle infrastrutture comunali a rete, che dovessero verificarsi in conseguenza della costruzione e manutenzione delle opere oggetto della presente Autorizzazione, restandone completamente sollevato il Comune di Borgia nonché gli impiegati tutti da esso dipendenti

9) La presente autorizzazione ha la validità temporale stabilita dall'Amministrazione Provinciale titolare della viabilità interessata dall'intervento e riguarda il tratto di S.P. 172 ricadente nella perimetrazione del "centro abitato" di Borgia;

Si dispone la trasmissione, a mezzo SUE, alla Società richiedente e, a mezzo pec, all'Amministrazione Provinciale di Catanzaro, al Comando Polizia Locale e al Sindaco del Comune di Borgia.

Borgia 13.12.2022

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Ing. Pietro DANIELI
(Firmato Digitalmente)



Chief Operation Office
 Operations Area Sud
 Field Operation Line Calabria
 Località S. Cono Siano
 88100 Catanzaro

Spett.le BORGIA WIND SRL
 Via Dismano 1280 47522 Cesena (FC)

Si prega di citare nella risposta il

Protocollo n°.1838-P del 5.01.2023...

Rif. VS del

Pec: borgiawindsrl@pec.it

Rif. Vs. richiesta del 04/08/2022

Nulla osta pratiche MISE Prot.18/2022/U-E&C/SC Rif. Ns. SP 16489534

Oggetto: Invio Nulla Osta alla costruzione ed esercizio di un impianto eolico composto da n. 9 aerogeneratori di potenza complessiva pari a 38,7 MW e delle opere connesse, da realizzare nei comuni di Borgia, Maida, Girifalco, Cortale, Squillace e San Floro (CZ). Autorizzato con Decreto di Autorizzazione Unica n. 8254 del 08.06.2012 e ss.mm.ii. Richiesta documentazione tecnica per il rilascio di nulla osta alla costruzione di condutture elettriche da parte del Ministero dello Sviluppo Economico

In riferimento alla Vostra richiesta di nulla osta relativa alla pratica **MISE Prot.18/2022/U-E&C/SC** Vi comunichiamo che dalla documentazione inviataci comparata con le nostre cartografie abbiamo rilevato i nostri impianti in prossimità dell'area interessata ai lavori: cavi in fibra ottica e in rame di Telecom Italia interrati ed in palificazione lungo il tracciato del cavidotto indicato nelle Vostre planimetrie.

Si ribadisce che le informazioni cartografiche relative ai tracciati dei cavi e delle infrastrutture sono indicative dell'esistenza degli impianti ma non della loro localizzazione georeferenziata (x,y,z), pertanto il richiedente è tenuto a verificare, con l'utilizzo di idonei strumenti di indagine (saggi, strumenti di rilevazione geognostica, ecc.), l'effettiva localizzazione dei cavi/infrastrutture di rete Telecom Italia, al fine di eliminare ogni rischio di danni agli stessi.

Si evidenzia a riguardo che, in considerazione della delicatezza e del costo degli impianti di TLC presenti, è fondamentale tenere nella massima considerazione la verifica di cui sopra in quanto, in caso di danneggiamento, tutti gli oneri relativi alla riparazione Vi saranno addebitati.

Inoltre, si fa presente che se fosse necessario la rimozione di eventuali interferenze, restiamo in attesa di ricevere dal richiedente la richiesta di eliminazione delle stesse a cura di Telecom Italia con oneri totalmente a carico del richiedente.

La richiesta va presentata sul ns. Portale al link:

<https://oaimprese.telecomitalia.com/portaleimpresa/#/PortaleImpresa/Servizi>.

Si rilascia Parere Tecnico Favorevole con la prescrizione di porre massima attenzione nelle lavorazioni; per gli impianti telefonici aerei, non segnalati perché non presenti nelle nostre banche dati, se interferenti segnalarne la presenza con documentazione fotografica.



Chief Operation Office
Operations Area Sud
Field Operation Line Calabria
Località S. Cono Siano
88100 Catanzaro

Rimanendo a disposizione per eventuali chiarimenti che si rendessero necessari porgiamo distinti saluti.

Eventuali comunicazioni da inoltrare alla seguente PEC: aol.calabria@pec.telecomitalia.it

Si allega – planimetria con il tracciato indicativo delle Ns. infrastrutture



Responsabile FOL
Catania Giuseppe



Firmato digitalmente da:
GIUSEPPE CATANIA
TIM S.p.A.
Firmato il 05/01/2023 11:59
Seriale Certificato: 445833
Valido dal 01/04/2020 al 01/04/2023
TI Trust Technologies CA

Allegati:

- Istanza originale presentata per Pec con planimetrie allegate

CATANZARO, 06-02-2023

UNITA' TECNICA CALABRIA CENTRO - BB

Protocollo: 23037DEF0093

Spett.le BORGIA WIND
Via Dismano, 1280
47522 Cesena (FC)

Oggetto: Nulla osta all'esecuzione dell'opera, realizzazione di posa cavo elettrico interrato su S.P. n. 172 dal Km. 12+600 al Km. 13+990 - Comune di Borgia.

Facendo seguito alla Vs. e-mail Prot. n. 26/2023/U-E&C/MB del 01/02/23, trasmessa tramite PEC il 01/02/23, Vi concediamo nulla osta, per quanto di nostra competenza, alla realizzazione delle opere in oggetto a condizione che vengano realizzate e mantenute come da progetto esecutivo trasmessoci in data 01/02/23.

Qualora ricorra la necessità di intervenire sulla rete di distribuzione, qualsiasi materiale che ostacoli il personale o i mezzi, non potrà, in nessun caso, costituire motivo di richiesta di risarcimento da parte Vostra.

Vi specifichiamo altresì che, qualora dovessero essere disattese le condizioni sopra esposte o la tipologia realizzativa avvenga in difformità al progetto esecutivo, il presente nulla osta dovrà intendersi nullo e immediatamente revocato. Inoltre, Vi informiamo che, nel punto di interferenza e di parallelismo con la nostra tubazione gas in Pe De 50 e De 90 in MPA, come si evince dalla planimetria inviata, la posa del cavo elettrico dovrà essere eseguita nel caso di interferenza, al di sotto della stessa ad una distanza minima di 50 cm. protetta con una soletta in cls, mentre nel caso di parallelismo ad una distanza minima di 50 cm.

Resta inteso che Italgas reti è sollevata e manlevata da qualsiasi responsabilità per i danni che possano derivare all'impianto, persone e/o cose a causa di eventi dipendenti dalla realizzazione dell'opera in oggetto.

Copia del presente nulla osta dovrà esserci restituito controfirmato per accettazione prima dell'inizio dei lavori, inoltre, trascorsi tre mesi dalla data della presente, in mancanza di tale accettazione, il presente nulla osta sarà da ritenersi automaticamente revocato.



Grati per la collaborazione, porgiamo distinti saluti.

Timbro e firma

per accettazione

Italgas Reti S.p.A.
Polo CALABRIA
Responsabile UT CALACENTRO

Ing. Giuseppe Altomare

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'G. Altomare', written over a faint circular stamp.



**REGIONE CALABRIA
GIUNTA REGIONALE**

**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, RISORSE AGROALIMENTARI E FORESTAZIONE
SETTORE 3 -AREA CENTRALE – CONTROLLI CONSORZI DI BONIFICA- UFFICI DI
KR E VV PREVENZIONE CALAMITA' AGRICOLE**

Assunto il 03/02/2023

Numero Registro Dipartimento 144

=====

DECRETO DIRIGENZIALE

“Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria”

N°. 1694 DEL 08/02/2023

Settore Gestione Entrate

VISTO di regolarità contabile, in conformità all'allegato 4/2 del
D.lgs. n. 118/2011

Sottoscritto dal Dirigente del Settore
Dott.STEFANIZZI MICHELE

(con firma digitale)

Oggetto: L.R. 48/2012 "TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO OLIVICOLO DELLA
REGIONE CALABRIA". AUTORIZZAZIONE ESTIRPAZIONE E REIMPIANTO DI N. 134 PIANTE
D'OLIVO NEL COMUNE DI BORGIA (CZ) - DITTA: BORGIA WIND SRL – II° LOTTO

Dichiarazione di conformità della copia informatica

Il presente documento, ai sensi dell'art. 23-bis del CAD e successive modificazioni è copia conforme informatica del provvedimento originale in formato elettronico, firmato digitalmente, conservato in banca dati della Regione Calabria.

IL DIRIGENTE DEL SETTORE REGGENTE

VISTA la L.R. n. 7 del 13/05/1996 recante “norme sull’ordinamento della struttura organizzativa della Giunta Regionale e sulla Dirigenza Regionale”, ed in particolare l’art. 30 che individua compiti e responsabilità del Dirigente con funzioni di Dirigente di Settore;

VISTA la Delibera di Giunta Regionale n. 2661 del 21/06/1999 recante: “Adeguamento delle norme legislative e regolamentari in vigore per l’attuazione delle disposizioni recate dalla L.R. n. 7/1996 e dal Decreto Legislativo n. 29/1993 e successive modifiche ed integrazioni”;

VISTO l’art. 1 del Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 354 del 24/06/1999 relativo alla “Separazione dell’attività amministrativa di indirizzo e di controllo da quella della gestione”, come modificato dal Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 206 del 15 dicembre 2000;

VISTA la D.G.R. n. 665 del 16/12/2022 recante “Misure per garantire la funzionalità della struttura organizzativa della Giunta Regionale – Approvazione Regolamento di riorganizzazione delle strutture della Giunta regionale - Abrogazione Regolamento Regionale 20 aprile 2022, n. 3 e ss.mm.ii”;

VISTO il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 134 del 29/12/2022, con il quale è stato conferito al Dr. Giacomo Giovinazzo l’incarico di Dirigente Generale del Dipartimento “Agricoltura e Risorse Agroalimentari - Forestazione”, Dirigente di ruolo della Giunta della Regione Calabria;

VISTO il Decreto del Dirigente Generale del Dipartimento “Agricoltura, Risorse Agroalimentari e Forestazione” n. 4811 del 04/05/2022 con il quale è stato conferito al Dr. Ernesto Forte l’incarico di Dirigente reggente del Settore n. 3 “ Area Centrale – Controlli Consorzi di Bonifica– Uffici di KR e VV –Prevenzione calamità agricole”;

VISTO il D.D.G. n. 5079 dell’11/05/2022 avente ad oggetto “Dipartimento Agricoltura, Risorse Agroalimentari e Forestazione - Adempimenti di cui alla D.G.R. 159 del 20.04.2022. Micro-Organizzazione”

VISTA la Legge n. 241 del 07/08/1990 “Nuove norme sul procedimento amministrativo”;

VISTO il D.P.R. n. 445 del 28/12/2000 Testo Unico delle Disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;

VISTA la L.R. n. 19 del 04/09/2001 “Norme sul procedimento amministrativo, la pubblicità degli atti ed il diritto di accesso”;

VISTA la L.R. n. 19 del 04/09/2001 “Norme sul procedimento amministrativo, la pubblicità degli atti ed il diritto di accesso...”;

VISTO il D.Lgs. n. 99 del 29/03/2004 recante “Disposizioni in materia di soggetti e attività, integrità aziendale e semplificazione amministrativa in agricoltura...” e s.m.i.;

VISTO il D.Lgs. n. 101 del 27/05/2005 recante “Ulteriori disposizioni per la modernizzazione dei settori dell’agricoltura e delle foreste” e s.m.i.;

VISTA la Legge Regionale n. 50 del 23/12/2023 – Legge di stabilità regionale 2023;

VISTA Legge Regionale n. 51 del 23/12/2022 - “Bilancio di previsione finanziario della Regione Calabria per gli anni 2023– 2025”;

VISTA la D.G.R. n. 713 del 28/12/2022– “Documento tecnico di accompagnamento al bilancio di previsione finanziario della Regione Calabria per gli anni 2023–2025 (artt. 11 e 39, comma 10, D.Lgs. 23/06/2011, n.118)”;

VISTA la D.G.R. n. 714 del 28/12/2022 – “Bilancio finanziario gestionale della Regione Calabria per gli anni 2023– 2025(art. 39, comma 10, D. Lgs. 23/06/2011, n.118)”;

Premesso che:

- il Sig. **TORTORA Pierluigi** nella sua qualità di rappresentante legale della società **BORGIA WIND SRL** con nota acquisita in data 28/11/2022 al prot. n. 530872, ha chiesto l'autorizzazione per l'estirpazione ed il reimpianto di **n°134 piante di olivo**, di varietà Carolea, nel comune di Borgia (CZ) ai sensi della L.R. 48/12 art. 4comma 2 lett. b) – 1 e sm. mm. ii.;
- i funzionari incaricati del Settore 3 “*Area Centrale – Controlli Consorzi di Bonifica – Uffici di KR e VV – Prevenzione calamità agricole*”, con verbale istruttorio acquisito agli atti del Dipartimento Agricoltura, Agroalimentari e Forestali con prot. n. 45807 del 01/02/2023, hanno espresso parere favorevole per l'estirpazione ed il reimpianto di **n°134 piante di olivo** nel comune di Borgia (CZ) ai sensi della L.R. 48/12 art. 4comma 2 lett. b) -1 e sm. mm. ii.;
- la documentazione tecnica prodotta, il fascicolo aziendale le dichiarazioni del tecnico, con l'ausilio della documentazione catastale e cartografica allegata i tecnici incaricati hanno rilevato che l'Azienda ha una superficie olivetata, come da tabella sottostante:

Superficie aziendale totale ha.	Superficie aziendale olivetata totale ha.	Superficie olivetata da estirpare ha.	Superficie olivetata da reimpiantare ha.
2.05.90	1.95.05	0.36.43	0.26.21

VISTO che i versamenti effettuati costituiscono un'entrata per la Regione Calabria e, pertanto, prevedono l'assunzione dell'accertamento delle somme da versare sul pertinente capitolo E9301020201 “Entrate derivanti da diritti di istruttoria ai fini del rilascio delle autorizzazioni all'espianto di alberi di ulivo (art.11 della Legge Regionale n.48 del 30 ottobre 2012)” del bilancio regionale anno 2022;

ATTESO CHE per le somme versate a titolo di diritti istruttori e di segreteria si è provveduto ad effettuare l'accertamento giusta proposta di accertamento n. 5841/2022, assunta con D.D.S. n. 17185/2022 sul capitolo d'entrata già citato;

RISCONTRATO:

1) il pagamento da parte della ditta **BORGIA WIND SRL** – rappresentante legale Tortora Pierluigi, tramite il sistema PagoPA di euro 529,24, a titolo di diritti di istruttoria e di diritti di segreteria previsti dall'art. 11 della LR 48/2012 e s.m.i.;

2) il Decreto Dirigenziale n. 17185 del 24/12/2022 del Dipartimento Agricoltura, Risorse Agroalimentari e Forestazione– Settore 4 – Servizi Area Territoriale Meridionale – Funzioni Territoriali RC, con il quale è stata accertata sul capitolo di entrata n. E9301020201 del bilancio regionale anno 2022, la somma complessiva di Euro 2.963,16 contenente i versamenti della ditta Tortora Pierluigi nella sua qualità di Amministratore Unico della Società BORGIA WIND Srl di euro 529,24 a titolo di diritti di segreteria ed istruttoria previsti dall'art. 11 della LR 48/2012 e s.m.i.;

3) altresì, la perfetta rispondenza alle indicazioni contenute nel principio della competenza finanziaria potenziato, delle obbligazioni giuridiche assunte con il presente atto la cui esigibilità è accertata nell'esercizio finanziario dell'anno in corso;

PRESO ATTO:

1) dall'istruttoria richiamata, dell'assenza di esemplari di piante di olivo di particolare pregio e monumentalità, ai fini della eventuale adozione di opportune pratiche colturali per la salvaguardia degli stessi (art. 4, c.5, L.R. 48/2012);

2) della check-list riassuntiva, propedeutica all'emissione del presente decreto a firma dei Funzionari Istruttori;

3) del possesso dei requisiti del richiedente, previsto dall'art.4, cc.1 e 2, L.R. n. 48/2012, derivanti dal titolo di proprietà ;

4) della dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà del professionista sottoscrittore degli elaborati progettuali, redatta nelle forme di cui al d.p.r. 445/2000, attestante il pagamento delle correlate spettanze da parte del committente, giusto art. 3, L.R. n. 25/2018;

Attestata, sulla scorta dell'istruttoria effettuata, la regolarità amministrativa nonché la legittimità e correttezza del presente atto;

DECRETA

Di dichiarare la narrativa che precede parte integrante e sostanziale del presente atto ed in questa parte integralmente richiamata e trascritta;

Di autorizzare : la società **BORGIA WIND SRL**, alla estirpazione ed il reimpianto di **n°134 piante di olivo**, di varietà Carolea, nel comune di Borgia (CZ) ai sensi della L.R. 48/12 art. 4 comma 2 lett. b) – 1 e sm. mm. ii., per come meglio evidenziato nel prospetto che segue:

SITO DI ESTIRPAZIONE				SITO DI REIMPIANTO			
Comune	Foglio	Particella	N. piante	Comune	Foglio	Particella	Numero piante
BORGIA	19	334	66	BORGIA	19	334	53
BORGIA	19	413	68	BORGIA	19	413	7
				BORGIA	19	411	25
				BORGIA	19	337	49
TOTALE n.		134		TOTALE n.		134	

DI FARE OBBLIGO ALLA DITTA:

- di estirpare e reimpiantare, **n°134 piante di olivo**, di varietà Carolea, nel comune di Borgia (CZ) ai sensi della L.R. 48/12 art. 4 comma 2 lett. b) – 1, nelle particelle sopra descritte e per come meglio specificato negli elaborati tecnici, osservando tutti gli altri vincoli e norme regolamentari specifiche, finalizzate alla conservazione del paesaggio ed alla qualità dell'ambiente, rispettando le norme di buona pratica agricola, entro e non oltre un anno dalla data di notifica del presente decreto;
- di non autorizzare il trasporto delle piante di olivo estirpate al di fuori delle particelle oggetto dell'intervento;
- di attenersi alle più scrupolose tecniche e cure agronomiche nelle operazioni di espianto e reimpianto;
- di acquisire preventivamente tutte le autorizzazioni/pareri dagli Enti interessati dall'intervento;
- di rispettare tutti gli altri eventuali vincoli inibitori e tutori cui è sottoposta l'area;
- di rispettare eventuali impegni assunti a seguito dell'erogazione di contributi pubblici;
- di comunicare al Settore 3 del Dipartimento Agricoltura e Risorse Agroalimentari della Regione Calabria, *l'inizio e la fine dei lavori autorizzati*;
- di provvedere, alla pubblicazione del provvedimento sul Burc ai sensi della legge regionale 6 aprile 2011 n. 11 e nel rispetto del Regolamento UE 2016/679.

Sottoscritta dal Responsabile del Procedimento

Dario Capillupo

(con firma digitale)

Sottoscritta dal Dirigente

ERNESTO FORTE

(con firma digitale)



REGIONE CALABRIA
REGIONE CALABRIA
GIUNTA REGIONALE

DIPARTIMENTO ECONOMIA E FINANZE
SETTORE Gestione Entrate

DECRETO DELLA REGIONE

DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, RISORSE AGROALIMENTARI E FORESTAZIONE

**SETTORE 3 -AREA CENTRALE – CONTROLLI CONSORZI DI BONIFICA- UFFICI DI
KR E VV PREVENZIONE CALAMITA' AGRICOLE**

Numero Registro Dipartimento 144 del 03/02/2023

OGGETTO L.R. 48/2012 "TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO OLIVICOLO DELLA REGIONE CALABRIA". AUTORIZZAZIONE ESTIRPAZIONE E REIMPIANTO DI N. 134 PIANTE D'OLIVO NEL COMUNE DI BORGIA (CZ) - DITTA: BORGIA WIND SRL – II° LOTTO

SI ESPRIME

VISTO di regolarità contabile, in ordine all'entrata, in conformità all'allegato 4/2 del D.lgs. n. 118/2011

Catanzaro 03/02/2023

Sottoscritto dal Dirigente del Settore

Michele Stefanizzi

(con firma digitale)



COMUNE DI BORGIA

Provincia di Catanzaro
Area Tecnica



Prot. 2635 del 24.02.2023.

Marca da Bollo (€ 16,00)
ID: 01201321762497
del 12.12.2022
(annullata in originale secondo
dichiarazione dell'Ing. TORTORA
Pierluigi).

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

VISTA la richiesta prot. 8929 del 15.09.2022 (Pratica SUE N. 779 del 13.09.2022) presentata dalla Società BORGIA WIND SRL, con sede legale in Cesena (FC) alla Via Dismano n. 1280 (CF e PIVA 02924730795), a mezzo del legale rappresentante Ing. Pierluigi TORTORA, avente ad oggetto *“Richiesta autorizzazione ad eseguire fiancheggiamenti ed attraversamenti per posa di cavi elettrici lungo strade comunali nel comune di Borgia”* e, nello specifico, sulla seguente viabilità:

- Strada *“Cerasia”* per circa 260 metri lineari;
- Strada *“Macchine”* per circa 770 metri lineari;
- Strada *“Rizzo”* per circa 4235 metri lineari;
- Strada *“San Fantino”* per circa 3825 metri lineari;
- Strada *“Serratore”* per circa 1871 metri lineari;

per uno sviluppo complessivo di strade comunali interessate di circa 10.961 ml;

VISTA l'*Autorizzazione, ai sensi e per gli effetti dell'art. 12 del D. Lgs 387/2003 e della L.R. n. 42/2008 alla variante in corso d'opera del parco eolico denominato “Borgia1” nelle località Difesa di Mazza, Chiusa, Zorapigadi, Muratore, Leone, Cannicella, Serrara, Perarace, e Pignaterello nel Comune di Borgia (CZ) rilasciata alla “Società Borgia Wind Srl” di cui al Decreto n° 365 assunto in data 7 Giugno 2012 dal Dirigente del Settore “Politiche Energetiche – Attività Estrattive e Risorse Geotermiche” (registrato al Registro dei Decreti dei Dirigenti della Regione Calabria in data 8 Giugno 2012 con il n° 8254);*

VISTO il Decreto n. 9055 del 29.07.2022 del Dirigente della *REGIONE CALABRIA – Dipartimento sviluppo economico ed attrattori culturali – Settore 05 – Infrastrutture Energetiche, Fonti Rinnovabili e non Rinnovabili*, che qui si intende richiamato quale parte integrante e sostanziale, avente ad oggetto *“Parco eolico denominato “Borgia 1” sito nei comuni di Borgia, Maida, Squillace, Girifalco, Cortale, San Floro. Approvazione di variante e proroga termini data ultimazione lavori – potenza complessiva impianto pari a 38,7 mw - Societa' Borgia Wind con sede legale in via Dismano 1280 Cesena (FC)”*;

VISTA la nota protocollo n. 11146 del 28.10.2022 con la quale questo Ufficio ha chiesto alla Società Borgia Wind Spa la produzione della polizza fidejussoria a garanzia del regolare ripristino dei tracciati stradali nonchè il pagamento della quota del pagamento annuo del *“Canone Patrimoniale di Concessione, Autorizzazione o Esposizione Pubblicitaria”* di cui alla D.G.C. n. 43 del 16.05.2022 in ragione della tariffa base annua di 3,75 €/ml;

CONSIDERATO CHE la Società BORGIA WIND SRL ha prodotto la polizza fideiussoria per cauzione Elba Assicurazioni S.p.A. n. 1923900 del 14.11.2022 a garanzia del regolare ripristino dello stato dei luoghi a seguito dello scavo per fiancheggiamento e/o attraversamento;

CHE, parimenti, la Società BORGIA WIND SRL ha provveduto al pagamento della prima annualità del canone patrimoniale di concessione sopra richiamato, nella misura di € 41.103,75 mediante bonifico effettuato in data 28.11.2022;

CONSIDERATO CHE previste opere interrato verranno interamente realizzate su viabilità esistente ed asfaltata quindi senza interferenza alcuna con il resto del territorio;

Fatti salvi i diritti del comune di Borgia a chiedere alla Società BORGIA WIND SRL il ristoro immediato di eventuali danni cagionati al patrimonio comunale, ivi inclusi i sottoservizi di propria competenza eventualmente giacenti sui tratti delle strade comunali interessate dall'intervento;

Fatti salvi tutti i diritti di terzi;

AUTORIZZA

La Società **BORGIA WIND SRL**, con sede legale in Cesena (FC) alla Via Dismano n. 1280 (CF e PIVA 02924730795) ad eseguire i **Lavori di fiancheggiamenti ed attraversamenti per posa di cavi elettrici lungo strade comunali nel comune di Borgia** e, nello specifico, sulla seguente viabilità:

- Strada "Cerasia" per circa 260 metri lineari;
- Strada "Macchine" per circa 770 metri lineari;
- Strada "Rizzo" per circa 4235 metri lineari;
- Strada "San Fantino" per circa 3825 metri lineari;
- Strada "Serratore" per circa 1871 metri lineari;

per uno sviluppo complessivo di strade comunali interessate di circa 10.961 ml, secondo gli elaborati progettuali caricati nella parte documentale della pratica SUE N. 779 del 13.09.2022 (che qui si intendono richiamati) e sotto l'osservanza delle seguenti

PRESCRIZIONI

- 1) Secondo quanto previsto dalla Società Italgas, atteso che i lavori di che trattasi interferiscono con la locale rete di distribuzione del gas, al fine di preservare condizioni idonee per la pubblica e privata incolumità, la Società **BORGIA WIND SRL** prima dell'inizio dei lavori dovrà contattare la società Italiana per il Gas al fine di valutare l'entità dell'interferenza delle progettande opere elettriche o di telecomunicazione con le infrastrutture gas esistenti.
- 2) Sette giorni prima dell'inizio dei lavori dovrà essere avvertito il competente Ufficio Tecnico (Tel. 0961/951357 - protocollo.borgia@asmepec.it) ed il Comando dei Vigili Urbani (Tel. 0961/022942 - protocollo.borgia@asmepec.it) per i provvedimenti di competenza anche in termini di regolamentazione del traffico veicolare;
- 3) In ordine a quanto sopra riportato, al fine di evitare interferenze con altre realizzande opere, non potrà darsi inizio ai lavori senza il controllo né l'assenso preventivo dell'Ufficio Tecnico Comunale in ordine al tracciato degli scavi che la ditta incaricata avrà l'obbligo di riportare con vernici o altro materiale idoneo sul piano stradale o sugli spazi pubblici in genere;
- 4) Le tubazioni ed i cavi non potranno attraversare, per nessun motivo, opere comunali in sottosuolo, tranne che in casi straordinari di impossibilità di diversa soluzione tecnica da valutare dall'Ufficio Tecnico Comunale;
- 5) I manufatti in sottosuolo dovranno essere posizionati in maniera da occupare il minimo spazio necessario e da non danneggiare e/o ostacolare, a giudizio dell'Ufficio Tecnico Comunale, opere esistenti o previste;
- 6) In caso di pregiudizio delle opere comunali, a giudizio dell'Ufficio Tecnico Comunale, codesta Spett.le **BORGIA WIND SRL** si impegnerà a variare il tracciato e la posizione delle opere anche durante il corso dei lavori previa variante della concessione ottenuta in precedenza;
- 7) Lo scavo dovrà essere eseguito previo taglio del manto stradale, con martello pneumatico o altro;
- 8) Durante l'esecuzione dei lavori dovranno essere rispettate tutte le norme di sicurezza atte a garantire il normale traffico stradale ed il libero deflusso delle acque sul piano viabile;
- 9) Divieto assoluto di rinterro dei cavi con lo stesso materiale degli scavi e conseguente obbligo di utilizzare materiale inerte da far verificare da parte dell'Ufficio Tecnico Comunale;
- 10) Ripristino della sede stradale con impiego di materiali aventi caratteristiche simili a quello preesistente. In caso di superficie stradale finita a conglomerato bituminoso, il ripristino dovrà avvenire con l'impiego di tappetino per una fascia larga almeno 2 metri, previo sottofondo di bitume (bynder) con gli spessori minimi rispettivi di cm 4 e cm 6. Il ripristino della sede stradale

dovrà essere effettuato, con le caratteristiche e modalità sopra indicate, entro giorni sette dalla ultimazione dei lavori relativi alla parte di tracciato interessato, con impegno da parte della **BORGIA WIND SRL** di ripristinare le sede stradale in caso di assestamenti ulteriori degli scavi;

11) Sono comunque ammesse soluzioni migliorative, previa comunicazione all'Ente, atte a garantire un adeguato ripristino dello stato dei luoghi, fatto salvo, in ogni caso, il diritto di rivalsa dell'Ente;

12) La liquidazione finale dei lavori da parte della **BORGIA WIND SRL**, a favore dell'impresa appaltatrice, dovrà avvenire, a prescindere dalle risultanze degli avvisi ad opponendum soltanto a seguito di emissione di certificato di regolare esecuzione da parte del Comune per quanto attiene all'assenza di danni ai servizi ed alle opere comunali ed al regolare ripristino delle strade od opere interessate dai lavori;

13) Qualora necessario, prima dell'inizio dei lavori, la **BORGIA WIND SRL** dovrà munirsi di tutte le autorizzazioni e/o nulla osta da parte degli Enti Terzi eventualmente interessati.

14) Si precisa che, eventuali danni a persone, cose e manufatti pubblici o privati, saranno a carico esclusivo del richiedente, perciò il Comune resta, sin da ora, sollevato da ogni e qualunque responsabilità civile. Rimane in capo alla **BORGIA WIND SRL**, o a chi avente causa per conto della stessa, custodire ed eventualmente esibire la documentazione probante le modalità e i luoghi di allontanamento e smaltimento dei materiali di risulta provenienti dagli scavi e, comunque, dai lavori.

TERMINI DI VALIDITA' DELL'AUTORIZZAZIONE

La validità della presente concessione è subordinata:

- alla corresponsione annuale del canone annuo patrimoniale entro e non oltre il giorno 24 Febbraio di ciascun anno per l'intera durata dell'Esercizio del Parco Eolico e, in ogni caso, fintanto che i cavidotti non verranno rimossi dalla sede stradale; Detto canone, che nella prima annualità è stato determinato in € 41.103,75, sarà soggetto alle eventuali variazioni, come per legge;

- alla puntuale ottemperanza da parte della Società BORGIA WIND Srl di tutte le prescrizioni e/o condizioni cui sono subordinate le attività di realizzazione del Parco Eolico per come riportate nel Decreto n. 9055 del 29.07.2022 del Dirigente della *REGIONE CALABRIA – Dipartimento sviluppo economico ed attrattori culturali – Settore 05 – Infrastrutture Energetiche, Fonti Rinnovabili e non Rinnovabili*, che qui si intende richiamato quale parte integrante e sostanziale, avente ad oggetto *“Parco eolico denominato “Borgia 1” sito nei comuni di Borgia, Maida, Squillace, Girifalco, Cortale, San Floro. Approvazione di variante e proroga termini data ultimazione lavori – potenza complessiva impianto pari a 38,7 mw - Società Borgia Wind con sede legale in via Dismano 1280 Cesena (FC)”*;

Vengono fatte salve, altresì, tutte le attività di verifica e/o accertamento in corso di esecuzione da parte di questo Comune, che proseguiranno anche con l'eventuale ausilio del competente *Dipartimento sviluppo economico ed attrattori culturali – Settore 05 – Infrastrutture Energetiche, Fonti Rinnovabili e non Rinnovabili* della Regione Calabria, nonché le eventuali nascenti determinazioni.

SI DISPONE

Che la presente Autorizzazione venga trasmessa alla SOCIETA' BORGIA WIND SRL a mezzo caricamento sulla piattaforma SUE (Pratica N. 779), venga trasmessa al Sindaco, al Segretario Generale, all'Ufficio Finanziario che accerterà, per ogni annualità la corresponsione del canone patrimoniale annuale (cui la validità della presente resta subordinata) nonché alla Polizia Locale per gli adempimenti di competenza.

Borgia 24.02.2023

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Ing. Pietro DANIELI

(firmato digitalmente)

CATANZARO, 13-03-2023

Spett.le Borgia Wind s.r.l.

UNITA' TECNICA CALABRIA CENTRO - BB

borgiawindsrl@pec.it

Protocollo: 23072DEF0020

e p.c.: Geom. David Cristello

Oggetto: Verifica interferenza su strade Comunali (Comune di Borgia).

Facendo seguito alla Vs. e-mail Prot. n. 60/2023/U-E&C/NS del 07/03/23, trasmessa tramite PEC, dopo aver esaminato i Vs. elaborati grafici e dai colloqui intercorsi con il Vs. Tecnico Geom. David Cristello, Vi comuniciamo che, nelle zone interessate dai Vs. lavori, non siamo presenti con le ns. tubazioni gas.

Rimanendo a disposizione, per qualsiasi chiarimento, cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti.

Italgas Reti S.p.A.
Polo CALABRIA
Responsabile UT CALACENTRO

Ing. Giuseppe Altomare





COMUNE DI CORTALE

(PROVINCIA DI CATANZARO)

UFFICIO TECNICOMANUTENTIVO

Via Filippo Turati
Telef.- 0968 - 76018- Fax 0968- 755805
Partita IVA 00297780793

DETERMINAZIONE
ATTO N°54
Data 06.04.2023
Reg. Gen. N° 131
del

13-04-2023

OGGETTO:

AFFRANCAZIONE CANONE DI NATURA ENFITEUTICA
DITTA BORGIA WINDS.R.L.

IL RESPONSABILE DEL SETTORE

Visto il Decreto Sindacale di nomina del sottoscritto quale responsabile del Settore Tecnico Manutentivo e Decoro Urbano;

Premesso:

- Che il sig. **Pierluigi Tortora**, nato a Cesena il 05/07/1957, codice fiscale TRTPLG57L05C573G domiciliato per la carica presso la sede legale societaria, nella sua qualità di Amministratore Unico nonché Rappresentante Legale della Società denominata **BORGIA WIND S.R.L.** con sede legale in Cesena (FC) Via Dismano n. 1280 codice fiscale/partita I.V.A. 02924730795, con nota pervenuta a mezzo PEC in data 16 dicembre 2022, ha fatto istanza a questo Comune al fine di ottenere l'affrancazione del canone gravante sul terreno sito in agro di Maida, contraddistinto in catasto al **foglio di mappa n.49 particelle n. 463, 536, 554, intestate alla Società istante;**
- Che il terreno sopra indicato ricade nelle colonie perpetue attribuite con l'ordinanza dell'Intendente Colletta del 6 /11/1811 al comune di Cortale, quindi dichiarate di natura privata e libere da qualsiasi uso civico, salvo l'obbligo di pagamento del canone a favore del Comune;
- Che al fine del pagamento del capitale di affrancazione, alla luce delle norme vigenti e delle indicazioni dettate dalla giurisprudenza in materia, il canone è stato quantificato in **€ 3.086,02 (tremilaottantasei/02);**
- Che il capitale di affranco deve essere determinato, in applicazione dell'articolo 1 della legge n. 607 del 22 luglio 1966, in ragione di 15 volte l'ammontare del predetto canone;
- Che è obbligo dell'Amministrazione dar corso alle istanze d'affrancazione presentate stante la natura di diritto potestativo della richiesta, a fronte della quale non è concesso all'Ente alcun potere discrezionale di rigettarla;

Vista la deliberazione di Giunta Comunale n°22 del 7 marzo 2023 con la quale è stata accolta la richiesta di affrancazione e stabilito il capitale di affrancazione in cui € 46.290,30 (**quarantaseimiladuecentonovanta/30**), e vincolato la somma da incassare, in apposito capitolo di bilancio comunale, per essere destinata ad opere permanenti di interesse generale della popolazione;

Considerato che l'affrancazione è un atto dovuto da parte del Comune ed avviene a richiesta di parte, dietro versamento dell'intero capitale d'affranco,

Riscontrata la regolarità del pagamento della somma complessiva complessivo di € 62.220,40 (**sessantaduemiladuecentoventi/40**), di cui € 46.290,30 (**quarantaseimila duecentonovanta/30**) quale capitale di affrancazione, € 15.430,10 (**quindicimilaquattrocentotrenta/10**) per le ultime cinque annualità di canone scadute e non prescritte ed € 500,00 (**cinquecento/00**) per spese di istruttoria;

Considerato che le operazioni tecniche e quelle relative alla registrazione, trascrizione e volturazione catastale, sono esenti da tasse di bollo, registro e da altre imposte ai sensi dell'art. 2 della Legge n°692 del 01/12/1981 e che l'onere della registrazione e trascrizione dell'atto d'affrancazione presso gli uffici competenti viene posto a carico dell'affrancante;

Visto il T.U.E.L. 18 agosto 2000, n. 267;

Visto la legge 16 giugno 1927 n. 1766;

Vista la legge n. 607 del 22 luglio 1966;

Vista la legge 22/7/1966 n.607;

Vista la legge 18/12/1970 n.1138;

Vista la legge 14/6/1974 n.270;

Vista la legge reg. Calabria n.18/2007;

Vista la circolare dell' Agenzia del Territorio n.2 del 26.02.2004;

DETERMINA

La narrativa in premessa specificata si intende integralmente riportata nel presente dispositivo costituendone parte integrante e sostanziale;

1. **Di Affrancare**, per i motivi descritti in narrativa, per come richiesto con nota pervenuta a mezzo PEC in data 16 dicembre 2022 dal sig. Pierluigi Tortora, nato a Cesena il 05/07/1957, codice fiscale TRTPLG57L05C573G domiciliato per la carica presso la sede legale societaria, nella sua qualità di Amministratore Unico nonché Rappresentante Legale della Società denominata BORGIA WIND S.R.L. con sede legale in Cesena (FC) Via Dismano n. 1280 codice fiscale/partita I.V.A. 02924730795, **il canone gravante sul terreno sito in agro di Maida contraddistinto al Catasto al foglio di mappa n.49 particelle n. 463, 536, 554, intestate alla Società istante, per una superficie complessiva di mq. 6.185;**
2. **Dare atto** che la somma complessiva complessivo di €. 62.220,40 (**sessantaduemila duecentoventi/40**), di cui € 46.290,30 (**quarantaseimila duecentonovanta/30**) quale capitale di affrancazione, € 15.430,10 (**quindicimila quattrocentotrenta/10**) per le ultime cinque annualità di canone scadute e non prescritte ed €. 500,00 (**cinquecento/00**) per spese di istruttoria, è stata versata sul CC Bancario del comune di Cortale;
3. **Dare atto** che la presente determinazione di affrancazione sarà debitamente registrata con le agevolazioni fiscali di cui all'art. 2 L. 1/12/1981 n. 692, e Circolare Agenzia del Territorio n.

02 del 26/02/2004, ed autorizzerà il Conservatore de Registri Immobiliari a provvedere alla trascrizione del provvedimento in esenzione delle imposte;

4. **Disporre** che l'onere della registrazione e trascrizione dell'atto d'affrancazione presso gli uffici competenti viene posto a carico dell'affrancante;

Il presente atto viene trasmesso al Responsabile del Servizio Finanziario, con allegati tutti i documenti giustificativi elencati in narrativa, vistati dal sottoscritto, per le procedure ed i controlli e riscontri amministrativi, contabili e fiscali, ai sensi dell'articolo 151, del D. Lgs 18.08.2000 N°267 e diverrà esecutiva con l'apposizione della predetta attestazione;

Il presente atto viene trasmesso, inoltre, al responsabile dell'Ufficio Tecnico del comune di Maida.

IL RESPONSABILE DEL SETTORE

Geom. Giuseppe Vinci

SERVIZIO FINANZIARIO

- In relazione al disposto dell'art. 151, comma 4, del D.lgs 18.08.2000, n° 267,

A P P O N E

Il Visto di regolarità contabile e

A T T E S T A

- La copertura finanziaria della spesa

- L'impegno contabile viene registrato sull'interventi e capitolo di cui sopra.

Cortale, li 11 APR 2023

IL RESPONSABILE DEL SETTORE FINANZIARIO



Dott.ssa Anna Muraca