

Regione MOLISE
Città di CAMPOBASSO
COMUNE di GUGLIONESI



PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO
DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA 39.2 MW NEL COMUNE
DI GUGLIONESI E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

(art. 23, d.lgs. 3 aprile 2006, n. 152)

Formato:

A4

Sezione:

**SEZIONE SIN - STUDIO NATURALISTICO E
AGRONOMICO**

Scala:

-

Elaborato:

FORMAT DI SCREENING DI VINCA

Revisione:

00

Codice elaborato:

LWG01_SIN01

Il proponente:

LE.RO.DA. WIND S.r.l.

Piazza Alberico Gentili, 6 – 90143 PALERMO (PA)

07121980820

le.ro.da.windsrl@legalmail.it



LE.RO.DA. WIND

LE. RO. DA. WIND SRL
Piazza Alberico Gentili, 6 - 90143 Palermo
PA - 438351
07121980820

Il progettista:

dott. ing. ALESSIO ZAMBRANO

Via Bellini, 77 – 84081 BARONISSI (SA)

alessio.zambrano@ordingsa.it



FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE**	
Oggetto P/P/P/I/A:	Progetto Definitivo per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica, ed opere di connessione annesse, di potenza totale pari a 39.2 MW nel Comune di Guglionesi (CB) denominato "Solagne Grandi"
<p> <input checked="" type="checkbox"/> Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06) <input type="checkbox"/> Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06) </p> <p>Il progetto/intervento ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, Il bis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.</p> <p> <input type="checkbox"/> Si indicare quale tipologia: IMPIANTI EOLICI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA SULLA TERRAFERMA CON POTENZA COMPLESSIVA SUPERIORE A 30 MW <input checked="" type="checkbox"/> No </p> <p>Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?</p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Si indicare quali risorse: <input type="checkbox"/> No </p> <p>Il progetto/intervento è un'opera pubblica?</p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No </p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale) <input type="checkbox"/> <i>PROPOSTE PRE VALUTATE (VERIFICA DI CORRISPONDENZA)</i> </p>	
Tipologia P/P/P/I/A:	<p> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Piani faunistici/piani ittici</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Calendari venatori/ittici</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Piani urbanistici/paesaggistici</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Piani energetici/infrastrutturali</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Altri piani o programmi.....</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Realizzazione ex novo di strutture ed edifici</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Attività agricole</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Attività forestali</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.</i> <input type="checkbox"/> <i>Altro (specificare)</i> </p> <p style="text-align: center;">IMPIANTI EOLICI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA SULLA</p>

		TERRAFERMA CON POTENZA COMPLESSIVA SUPERIORE A 30 MW							
Proponente:		LE.RO.DA. WIND S.r.l. avente sede legale in PALERMO (PA), PIAZZA ALBERICO GENTILI n. 6 - CAP 90143							
SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE									
Regione: MOLISE		<p style="text-align: center;"><i>Contesto localizzativo</i></p> <input checked="" type="checkbox"/> Centro urbano <input checked="" type="checkbox"/> Zona periurbana <input type="checkbox"/> Aree agricole <input checked="" type="checkbox"/> Aree industriali <input checked="" type="checkbox"/> Aree naturali <input type="checkbox"/>							
Comune: GUGLIONESI Prov.: CAMPOBASSO (CB)									
Località/Frazione: SOLAGNE GRANDI									
Indirizzo:									
Particelle catastali: <i>(se utili e necessarie)</i>		WTG01 GUGLIONESI (CB) Foglio: 8 Particella: 61 WTG02 GUGLIONESI (CB) Foglio: 16 Particella: 104 WTG03 GUGLIONESI (CB) Foglio: 15 Particella: 69 WTG04 GUGLIONESI (CB) Foglio: 14 Particella: 27 WTG05 GUGLIONESI (CB) Foglio: 27 Particella: 128 WTG06 GUGLIONESI (CB) Foglio: 26 Particella: 25 WTG07 GUGLIONESI (CB) Foglio: 39 Particella: 19							
Coordinate geografiche: <i>(se utili e necessarie)</i>		LAT.	41.979016°	41.963876°	41.962143°	41.961574°	41.951930°	41.952732°	41.943020°
S.R.:		LONG.	14.882936°	14.884918°	14.879181°	14.872771°	14.891061°	14.862582°	14.868320°
Nel caso di Piano o Programma , descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti:									
SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000									
SITI NATURA 2000									
SIC	cod.	IT _____	<i>denominazione</i>						
		IT _____							
		IT _____							
ZSC	cod.	IT 222213	Calanchi di Montenero						
		IT 222212	Colle Gessaro						

		IT 228221	Foce Trigno – Marina di Petacciato
		IT 222210	Cerreta di Acquaviva
		IT 222215	Calanchi Lamaturo
ZPS	cod.	IT 228230	Lago di Guardialfiera – Foce fiume Biferno

E' stata presa visione degli Obiettivi di Conservazione, delle Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione e delle Condizioni d'Obbligo eventualmente definite del Sito/i Natura 2000? Si No

Citare, l'atto consultato:

Piano di Gestione della SIC IT222210 "Cerreta di Acquaviva"

Piano di Gestione della SIC IT222212 "Colle Gessaro"

Piano di Gestione della SIC IT222213 "Calanchi di Montenero"

<p>2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p>	<p>Area Protette ai sensi della Legge 394/91: EUAP _____</p> <p>.....</p> <p>Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (se disponibile e già rilasciato):</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	--

2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:

- Sito cod. **IT 222213** distanza dal sito: 5183 metri
- Sito cod. **IT 222212** distanza dal sito: 7167 metri
- Sito cod. **IT 228221** distanza dal sito: 4802 metri
- Sito cod. **IT 222210** distanza dal sito: 13859 metri
- Sito cod. **IT 222215** distanza dal sito: 10052 metri
- Sito cod. **IT 228230** distanza dal sito: 5271 metri

Tra i siti Natura 2000 indicati e l'area interessata dal P/P/P/I/A, sono presenti elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.)??

Si No

Descrivere: **L'area è caratterizzata prevalentemente da terreni agricoli attualmente lavorati e coltivati, interrotti da diversi detrattori ambientali quali: viabilità stradale (provinciale, statale e podereale), elementi del reticolo idrografico, centri abitati.**

SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE

Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P/I/A pre-valutati?

-Sì -No

Se, Sì, il presentare il Format alla sola Autorità competente al rilascio dell'autorizzazione finale del P/P/P/I/A, e compilare elementi sottostanti. Se No si richiede di avviare screening specifico.

PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza

<p>PROPOSTE PRE-VALUTATE:</p> <p>Si dichiara, assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli già pre-valutati da parte dell'Autorità competente per la Valutazione di Incidenza, e pertanto non si richiede l'avvio di uno screening di incidenza specifico?</p> <p><i>(n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si richiede l'avvio di screening specifico)</i></p>	<input type="checkbox"/> -Sì <input type="checkbox"/> -NO	<p><i>Se, Sì, esplicitare in modo chiaro e completo il riferimento all'Atto di pre-valutazione nell'ambito del quale il P/P/P/I/A rientra nelle tipologie assoggettate positivamente a screening di incidenza da parte dell'Autorità competente per la V.Inc.A:</i></p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	--	---

SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGETTARE A SCREENING

RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A

Il presente elaborato è riferito al progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica, ed opere di connessione annesse, nel Comune di Guglionesi in località Solagne Grandi.

Il progetto si riferisce ad un impianto eolico di potenza totale di 39.2 MW, e si costituisce di:

- *n. 7 aerogeneratori di potenza nominale 5.6 MW, di diametro di rotore 162 m e di altezza al mozzo 119 m, assimilabili al tipo Vestas V162;*
- *n. 1 cabina di raccolta a misura in media tensione a 30 kV;*
- *linee elettriche in media tensione a 30 kV in cavo interrato necessarie per l'interconnessione degli aerogeneratori alla cabina di raccolta e misura;*
- *una stazione elettrica di trasformazione 150/30 kV utente;*
- *linee elettriche in media tensione a 30 kV in cavo interrato necessarie per l'interconnessione della cabina di raccolta e misura e la stazione elettrica di utente;*
- *una sezione di impianto elettrico comune con altri impianti produttori, necessaria per la condivisione dello stallo in alta tensione a 150 kV, assegnato dal gestore della rete di trasmissione nazionale (RTN) all'interno della futura stazione elettrica della RTN denominata "MONTECILFONE 380/150/36 kV";*
- *tutte le apparecchiature elettromeccaniche in alta tensione di competenza utente da installare all'interno della futura stazione elettrica della RTN "MONTECILFONE 380/150/36 kV", in corrispondenza dello stallo assegnato;*
- *una linea elettrica in alta tensione a 150 kV in cavo interrato per l'interconnessione della sezione di impianto comune e la futura stazione elettrica della RTN "MONTECILFONE*

380/150/36 kV".

4.3 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata (barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

- File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/P/I/A
- Carta zonizzazione di Piano/Programma
- Relazione di Piano/Programma
- Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere
- Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere
- Documentazione fotografica *ante operam*

- Eventuali studi ambientali disponibili
- Altri elaborati tecnici:
.....
- Altri elaborati tecnici:
.....
- Altri elaborati tecnici:
.....
- Altro:
.....
- Altro:
.....

4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO
(n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)

Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della **Condizioni d'Obbligo?**

- Si
- No

Se, **Si**, il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta.

Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo:

- Piano di Gestione della SIC IT222210 "Cerreta di Acquaviva"*
- Piano di Gestione della SIC IT222212 "Colle Gessaro"*
- Piano di Gestione della SIC IT222213 "Calanchi di Montenero"*

Se, **No**, perché:

Condizioni d'obbligo rispettate:

-
-
-
-
-
-

SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA' (compilare solo parti pertinenti)

E' prevista trasformazione di uso del suolo?

SÌ

NO

PERMANENTE

TEMPORANEA

Se, **Si**, cosa è previsto: **Sono previste delle opere temporanee quali la viabilità di accesso agli aerogeneratori e le piazzole di montaggio e stoccaggio. Gli aerogeneratori non comportano trasformazione di uso del suolo in quanto sono delle opere puntuali, dunque, consentono di utilizzare il terreno circostante per gli usi agricoli già previsti.**

Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?		<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
Se, Si , cosa è previsto: Sono previsti degli scavi per la realizzazione delle opere di fondazione, per la realizzazione delle piazzole e della posa del cavidotto.		Se, Si , cosa è previsto:		
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		Se, Si , cosa è previsto: Sono previste delle aree destinate al deposito dei materiali e lo stoccaggio temporaneo dei terreni scavati, i quali saranno opportunamente rinterrati, a seguito delle indagini chimiche sull'eventuale presenza di inquinanti		
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	
Se, Si , cosa è previsto: Sono previste delle opere di adeguamenti stradali, allo scopo di consentire l'accesso dei mezzi di trasporto eccezionale fino ai punti turbina, con la realizzazione di apposite strade		Se, Si , cosa è previsto: Al termine della fase di cantiere le opere temporanee saranno ripristinate allo stato ante operam		
E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No		Se, Si , descrivere: Sono previste delle opere di regimentazione delle acque meteoriche mediante la realizzazione di canali in terra, allo scopo di favorire il deflusso delle acque meteoriche e limitare la formazione di processi erosivi.		
Specie vegetali	E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Se, Si , descrivere:		
La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse (es. eradicazione)? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Se, Si , cosa è previsto:		

		Indicare le specie interessate:	
Specie animali	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione?	Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva?	
	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> Se, SI , cosa è previsto: Indicare le specie interessate:	
Mezzi meccanici	Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento	➤ Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra:	UTILIZZATI
		➤ Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asfaltatori, rulli compressori):	UTILIZZATI
		➤ Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni):	NON UTILIZZATI
Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti?	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Descrivere: L'impianto eolico è un impianto per la produzione di energia da fonte rinnovabile, quale il vento, che non produce assolutamente alcun inquinamento.	
Interventi edilizi		<input checked="" type="checkbox"/> Permessò a costruire <input checked="" type="checkbox"/> Permessò a costruire in sanatoria <input checked="" type="checkbox"/> Condono <input checked="" type="checkbox"/> DIA/SCIA <input checked="" type="checkbox"/> Altro	Estremi provvedimento o altre informazioni utili:
Per interventi edilizi su strutture preesistenti	Riportare il titolo edilizio in forza al quale è stato realizzato l'immobile e/o struttura oggetto di intervento		

Manifestazioni	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Numero presunto di partecipanti: ➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.): ➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali): ➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici: 	
Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.		
Attività ripetute	Descrivere: Possibili varianti - modifiche: Note:	
L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni? <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No		
La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A? <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Se, Sì, allegare e citare precedente parere in "Note".		
SEZIONE 6 – CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A		
Descrivere:	Leggenda: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

	Anno: _____	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.													
2° sett.													
3° sett.													
4° sett.													
	Anno: _____	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.													
2° sett.													
3° sett.													
4° sett.													
Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data										
LE.RO.DA.WIND S.r.l.	AMMINISTRATORE UNICO: ANTONINO IMBURGIA PROFESSIONISTA INCARICATO: ALESSIO ZAMBRANO		PALERMO, 03/08/2023										

(compilare solo le parti necessarie in relazione alla tipologia della proposta)

**** le singole Regioni e PP.AA possono adeguare, integrare e/o modificare le informazioni presenti nel presente Format sulla base delle esigenze operative o peculiarità territoriali, prevedendo, se del caso, anche Format specifici per particolari attività settoriali.**



Figura 1 – Coordinate 482188 mE 4645483 mN



Figura 2 - Coordinate 486768 mE 4639306 mN



Figura 3 - Coordinate 492696 mE 4640207 mN



Figura 4 - Coordinate 493003 mE 4643616 mN

Comune di
Guglionesi

WTG01



WTG02



WTG04



WTG03



WTG06



WTG05



WTG07



Comune di
Guglionesi

WTG01



WTG02



WTG04



WTG03



WTG06



WTG05



WTG07



LEGENDA

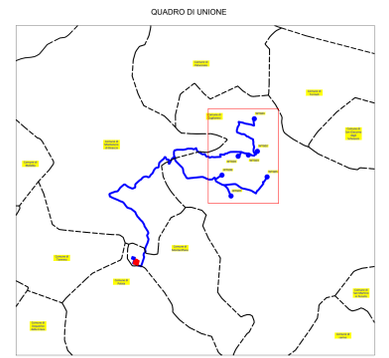
- Limiti comunali
- Caviddo in media tensione 30 kV
- Aerogeneratori di progetto
- Stazione di utenza 150/30 kV
- Stazione RTN "Montecifone" 380/150 kV
- Strada asfaltata (parte di viabilità per il trasporto)
- Strada asfaltata da adeguare (parte di viabilità per il trasporto)
- Strada bianca di progetto (viabilità temporanea ripristinata a conclusione lavori)
- Strada bianca esistente (viabilità da adeguare se necessario)
- Adeguamento stradale (adeguamento temporaneo del raggio di curvatura stradale da ripristinare a conclusione lavori)
- Area di cantiere (area da ripristinare a conclusione lavori)
- Cabina di raccolta e misura
- Piazzola di montaggio
- Piazzola di stoccaggio

PARCO EOLICO COMUNE DI GUGLIONESI E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - Lunghezza caviddo

TRATTO	Tratto A-B	Tratto B-C	Tratto C-D	Tratto D-E	Tratto E-F	Tratto F-G	Tratto G-H	Tratto H-I	Tratto I-J
LUNGHEZZA	300	300	80	400	300	100	380	500	370

ELENCO AEROGENERATORI COMUNI DI GUGLIONESI (CIR)

WTG	COORD. WGS84 - Fuso 33			COORD. ED50 - Fuso 33			COORD. GAUSS BOAGA			Caratteristiche tecniche	
	Est	Nord	Alt	Est	Nord	Alt	Est	Nord	Alt	H-nominali (m)	Diam. Rotore (m)
WTG01	490302	6647603	490361	6647566	2510300	6647411	119	162			
WTG02	490364	6647572	490323	6647616	2510462	6647570	119	162			
WTG03	490368	6645380	490307	6645771	2509986	6645178	119	162			
WTG04	490367	6645518	490316	6645111	2509415	6645516	119	162			
WTG05	490371	6644645	490330	6644638	2509069	6644463	119	162			
WTG06	490381	6645317	490370	6644703	2509209	6644505	119	162			
WTG07	490389	6645605	490348	6645611	2509383	6645406	119	162			



Regione MOLISE
Città di CAMPOBASSO
COMUNE DI GUGLIONESI

PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA 39.2 MW NEL COMUNE DI GUGLIONESI E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE (art. 23, d.lgs. 3 aprile 2006, n. 152)

Formato: 1000x1700
Scala: 1:5.000
Revisione: 00

Sezione: **SEZIONE E - RILIEVI PLANOALTIMETRICI E ELABORATI PROGETTUALI**
Elaborato: **LAYOUT DI PROGETTO SU CTR E CATASTALE - PARTE 3 DI 3**
Codice elaborato: LWG01_E01_3

Il proponente: **LE.RO.DA. WIND S.r.l.**
Piazza Alberico Gentili, 6 - 90143 PALERMO (PA)
07121980620
le.ro.da.wind@legalmail.it

Il progettista: **dott. ing. ALESSIO ZAMBRANO**
Via Bellini, 77 - 84081 BARONISSI (SA)
alessio.zambrano@ordingna.it

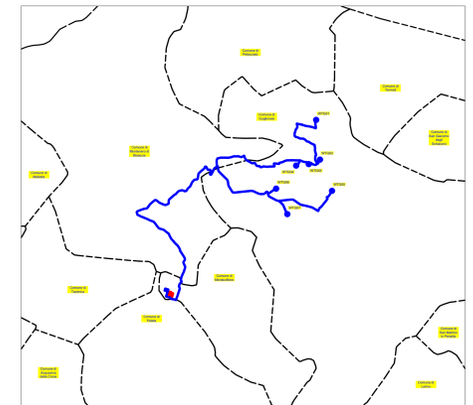


LEGENDA

-  Limiti comunali
-  Cavidotto in media tensione 30 kV
-  Aerogeneratori di progetto
-  Stazione di utenza 150/30 kV
-  Stazione RTN "Montecifone" 380/150 kV

WTG	COORD. WGS84 - Fuso 33		COORD. UTM - Fuso 33		COORD. GAUSS BOAGA		Caratteristiche tecniche Aerogeneratore di progetto	
	Est	Nord	Est	Nord	Est	Nord	H. mozzo (m)	Diam. Rotore (m)
WTG01	493302	4647433	493361	4647645	2510300	4647431	119	162
WTG02	493364	4645773	493423	4645985	2510463	4645770	119	162
WTG03	489388	4645580	490047	4645773	2509986	4645578	119	162
WTG04	489457	4645518	489516	4645711	2509456	4645516	119	162
WTG05	492971	4644445	491030	4644658	2510509	4644443	119	162
WTG06	489111	4645217	489170	4645430	2509829	4645216	119	162
WTG07	489385	4643458	489444	4643651	2509383	4643456	119	162

QUADRO DI UNIONE



Regione MOLISE
Città di CAMPOBASSO
COMUNE di GUGLIONESI



PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA 39.2 MW NEL COMUNE DI GUGLIONESI E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE
(art. 23, d.lgs. 3 aprile 2006, n. 152)

Formato: 914x1200
Sezione: **SEZIONE B - INQUADRAMENTO GENERALE OPERE DI PROGETTO**

Scala: 1:20.000
Elaborato: **INQUADRAMENTO GENERALE E COORDINATE SU ORTOFOTO**

Revisione: 00
Codice elaborato: LWG01_B02_2

Il proponente:
LE.RO.DA. WIND S.r.l.
Piazza Alberico Gentili, 6 - 90143 PALERMO (PA)
07121980820
le.ro.da.windsrl@legalmail.it

Il progettista:
dott. ing. ALESSIO ZAMBRANO
Via Bellini, 77 - 84081 BARONISSI (SA)
alessio.zambrano@ordingsa.it



LE.RO.DA. WIND S.R.L.
Piazza Alberico Gentili, 6 - 90143 PALERMO (PA)
07121980820

