

Milano, 03 agosto 2021 Allegato Prot 561_21grvdvp_WVEM

AVVISO AL PUBBLICO
ai sensi dell'articolo 24, comma 2, del Dlgs 152/2006

PRESENTAZIONE IN DATA 03/08/2021 DELLA DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA INERENTE AL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE - Rif. Ministero [ID_VIP: 5552]

La Società, **GR Value Development S.r.l.** con sede a Milano (MI), Corso Venezia 37 CAP 20121, iscritta al registro delle Imprese di Milano con Numero REA MI -2549923 e P.IVA 10686610964, comunica che:

- Con istanza depositata al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare in data 04 settembre 2020, con Prot. 403_20grvdvp_WVEM, ha chiesto l'avvio del procedimento di verifica di impatto ambientale, nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale, ai sensi dell'art. 27 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., e il rilascio dei titoli ambientali relativi alla Compatibilità rispetto al PAI ed all'Autorizzazione allo scarico di cui all'articolo 124 del D.Lgs.152/2006 (acque meteoriche di dilavamento delle superfici impermeabilizzate della sottostazione), relativi al progetto di realizzazione di un Parco Eolico di potenza nominale complessiva pari a 33,6 MW denominato "TRE MANI" da realizzarsi nel Comune di Venosa (PZ);
- In data 03/08/2021, con Prot 560_21grvdvp_WVEM ha trasmesso la seguente documentazione integrativa richiesta con nota Prot. 61778 del 09/06/2021 del Ministero della Transizione Ecologica e nota prot. 10/55-P del 01/04/2021 del Ministero della Cultura ai sensi dell'art. 24 comma 4 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. (Rif. Ministero [ID_VIP: 5552])

DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA MiTE
Elenco elaborati integrativi
A.6 - Valutazione previsionale di impatto acustico
A.7 - Analisi degli effetti della rottura degli organi rotanti
A.12 - Relazione tecnica specialistica sull'impatto elettromagnetico
A.13 - Piano particellare di esproprio descrittivo
A.16.a.1 - Corografia di inquadramento dell'area
A.16.a.2 - Stralcio dello strumento urbanistico generale o attuativo
A.16.a.3 - Corografia generale
A.16.a.5 - Carta con localizzazione georeferenziata
A.16.a.6 - Planimetria dell'impianto con ubicazione anemometri
A.16.b.1 - Planimetria dell'impianto con indicazioni delle reti impiantistiche
A.16.b.5 - Lay-out dell'impianto
A.16.a.16 - Planimetria catastale aree oggetto dell'Intervento
A.16.a.18 - Piano particellare di esproprio grafico
A.16.a.19 - Planimetria del tracciato dell'elettrodotto
A.16.b.6 - Planimetrie reti elettriche
A.16.a.20 - Planimetria con individuazione di tutte le interferenze
A.16.b.4 - Schema di collegamento alla rete elettrica di distribuzione e trasmissione
A.16.b.7 - Schemi elettrici impianto eolico e RTN
A.16.b.9.1 - Corografia della stazione elettrica
A.16.b.9.2 - Planimetria e sezione degli impianti utente e di RTN
A.16.b.9.3 - Disegni architettonici della stazione elettrica
A.16.b.9.4 - Planimetria tubazione di scarico acque di piazzale SE Utente
A.4 - Relazione archeologica
A.4.1 - Carta delle presenze archeologiche
A.17.5 - Studio di Impatto Ambientale - Piano di Monitoraggio Ambientale

GR Value Development S.r.l.
Sede Legale e Operativa: Corso Venezia 37, 20121 Milano / 02.50043159

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di GR Value (Green Resources Value) S.p.A.

info@grvalue.com / PEC: grvaluedevelopment@pec.it
Cod. Fisc. e P.IVA 10686610964
Capitale Sociale: € 10.000 i.v.

A.17.11 - A.16.d.1 - Planimetria di inserimento paesaggistico ed ambientale
A.18.1 - Carta dell'intervisibilità
A.18.6 - Fotoinserimenti
Relazione sulle integrazioni richieste dal MTE con nota 0061778 dello 09.06.2021
Piano di utilizzo terre e rocce da scavo
Relazione sugli interventi, di ripristino, restauro e compensazione ambientale
Report fotografico dei possibili ricettori
Relazione sugli usi civici
Planimetria sugli usi civici
Planimetria sull'impatto elettromagnetico
A.18.7 - Carta dell'intervisibilità cumulata mediante indici di visibilità degli aerogeneratori visibili
Planimetria di confronto dell'ubicazione della stazione elettrica ante e post revisione punto di consegna
Confronto ortofoto 1988/89-2017
MONITORAGGIO AVIFAUNA / CHIROTTERI
Monitoraggio annuale ante operam dell'avifauna – Report semestrale gennaio - giugno 2021
Monitoraggio annuale ante operam dei chiropteri - Report di avanzamento attività

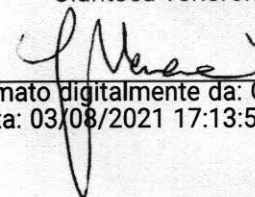
La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA (www.va.minambiente.it) del Ministero della Transizione Ecologica.

A seguito della pubblicazione del nuovo avviso al pubblico, la nuova fase di consultazione pubblica per l'acquisizione di osservazioni e pareri ha una durata di 30 giorni ed è relativa alle sole modifiche/integrazioni apportate agli elaborati progettuali e alla documentazione.

Chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero della Transizione Ecologica, Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo, Divisione V – via C. Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: cress@pec.minambiente.it.

In osservanza del D.Lgs. 196/2003 si autorizza l'Amministrazione in indirizzo al trattamento dei dati personali.

Il Legale Rappresentante
Gianluca Veneroni



Firmato digitalmente da: Gianluca Veneroni
Data: 03/08/2021 17:13:58

