

AVVISO AL PUBBLICO

Exenergy S.r.l.

PRESENTAZIONE DI INTEGRAZIONI VOLONTARIE INERENTI AL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE ID_VIP: 4865

La Società **Exenergy S.r.l.**, con sede legale in Pignola (PZ), Via Principe Amedeo n. 7, codice fiscale e Partita IVA n. 01918210764, comunica di aver presentato:

- in data 10/09/2019, al MATTM (Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare) istanza, ai sensi dell'art 23 del D.lgs. n. 152/2006, per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto di realizzazione di un Parco Eolico di potenza nominale complessiva pari a 54,6 MW denominato "Poggio d'Oro", da realizzarsi nei Comuni di Pietragalla (PZ), Vaglio di Basilicata (PZ) e Potenza, compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. n. 152/2006 al numero 2): *"impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW"*;
- in data 26/05/2021, al Ministero della Transizione Ecologica (ex MATTM), quale integrazione volontaria, un'ottimizzazione del layout di progetto ed, in particolare, ha trasmesso la seguente documentazione integrativa ai sensi dell' art. 24, comma 4, del D. lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.:

A.1		Relazione Generale
A.2		Relazione Geologica
A.3		Relazione idrologica e idraulica
A.4		Relazione Archeologica
A.4.1		Carta utilizzo dei suoli
A.4.2		Carta della visibilità
A.4.3		Carta siti noti e aree vincolate
A.4.4		Carta del potenziale archeologico
A.5		Relazione specialistica - Studio Anemologico
A.6		Relazione specialistica - Studio di Fattibilità acustica
A.7		Relazione specialistica - Analisi degli effetti della rottura degli organi rotanti
A.8		Relazione specialistica - Studi degli effetti di shadow-flickering
A.9		Relazione Tecnica impianto eolico
A.10		Relazione tecnica delle opere architettoniche
A.11		Relazione preliminare delle strutture
A.12		Relazione tecnica specialistica sull'impatto elettromagnetico
A.13		Piano Particolare di esproprio descrittivo
A.14		Cronoprogramma
A.15		Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici
A.16.a.1		Corografia di inquadramento dell'Area
A.16.a.2	3 tav	Stralcio dello strumento urbanistico generale
A.16.a.3		Corografia generale
A.16.a.4	2 tav	Carta dei vincoli dell'area
A.16.a.5		Carta con localizzazione georeferenziata
A.16.a.6		Planimetria dell'impianto con anemometri

A.16.a.7		Planimetria ubicazione indagini geologiche
A.16.a.8		Carta geologica
A.16.a.9	2 tav	Carta geomorfologica
A.16.a.10	2 tav.	Carta idrogeologica
A.16.a.11		Profili geologici
A.16.a.12		Corografia dei bacini
A.16.a.13	10 tav.	Planimetrie stradali, ferroviarie e idrauliche con le indicazioni delle curve di livello
A.16.a.14	6 tav.	Profili altimetrici
A.16.a.15		Planimetria generale aree oggetto dell'intervento: stato di fatto su CTR.
A.16.a.16	2 tav.	Planimetria catastale aree oggetto dell'intervento: stato di fatto
A.16.a.17	10 tav.	Sezioni trasversali correnti di progetto
A.16.a.18	3 tav.	Piano particellare di esproprio grafico
A.16.a.19	2 tav.	Planimetria del tracciato dell'elettrodotto
A.16.a.20		Planimetrie con individuazione delle interferenze
A.16.a.21		Planimetria dello stato finale del sito
A.16.b.1		Planimetrie Impianto
A.16.b.2		Sezioni tipo degli aerogeneratori
A.16.b.3		Schemi funzionali dei singoli aerogeneratori
A.16.b.4		Schema di collegamento alla rete elettrica di distribuzione e trasmissione
A.16.b.5		Lay-out Impianto
A.16.b.6		Planimetrie Reti Elettriche
A.16.b.7		Schemi elettrici impianto eolico
A.16.b.8		Disegni architettonici aerogeneratori e particolari sistemi di ancoraggio
A.16.b.9		Disegni architettonici cabine elettriche e box e punti di consegna
B		Manutenzione e Gestione
C		Dismissione

Relativamente allo Studio di Impatto Ambientale, sviluppato in conformità al "Codice dell'Ambiente" (DLgs n.152 del 3 aprile 2006), concernente disposizioni in materia di Valutazione di Impatto Ambientale, VAS, difesa del suolo, lotta alla desertificazione, tutela delle acque e della qualità dell'aria, gestione dei rifiuti e alle successive integrazioni/modifiche, è stata trasmessa anche la seguente documentazione:

A17.a.1	A17.a.1.DOC.SIA_QuadroRiferimentoProgrammatico
A17.a.2	A17.a.2.DOC.SIA_QuadroRiferimentoProgettuale
A17.a.3	A17.a.3.DOC.SIA_QuadroRiferimentoAmbientale
A17.a.4	A17.a.4.DOC.SIA_StudioFloraFaunaEcosistemi
A18	A18.DOC.SIA_SintesiNonTecnica
A19.a.1	A19.a.1.DOC.SIA_PianoDismissione&Costi
A19.a.2	A19.a.2.DOC.SIA_ConformitàPIEAR
A19.a.3	A19.a.3.DOC.SIA_GestioneRifiuti
A19.a.4	A19.a.4.DOC.SIA_Terre&RocceScavo
A20.a.1	A20.a.1.TAV.SIA_InquadramentoGenerale
A20.a.2	A20.a.2.TAV.SIA_OrtofotoLuoghi
A20.a.3	A20.a.3.TAV.SIA_StralcioPRG
A20.a.4	A20.a.4.TAV.SIA_Interdistanze
A20.a.5	A20.a.5.TAV.SIA_AreeNonIdoneeFER
A20.a.6	A20.a.6.TAV.SIA_AreeTutelateDLGS42_04
A20.a.7	A20.a.7.TAV.SIA_VincoliAmbientali
A20.a.8	A20.a.8.TAV.SIA_PianoAssettoIdrogeologico
A20.a.9	A20.a.9.TAV.SIA_VincoliLR54_2015

Per quanto concerne lo Studio Paesaggistico, sviluppato ai sensi del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i., è stata trasmessa la seguente documentazione:

A21.a.1	A21.a.1.DOC.PAE_RelazionePaesaggistica
A21.a.2	A21.a.2.DOC.PAE_Relazione di impatto visivo
A21.a.3	A21.a.3.DOC.PAE_ValutazioneCumulativa
A21.a.4	A21.a.4.TAV.PAE_Intervisibilità
A21.a.5	A21.a.5.TAV.PAE_SimulazioniImpianto
A21.a.6	A21.a.6.TAV.PAE_Fotoinserimenti (2 Tav.)
A21.a.7	A21.a.7.TAV.PAE_FotosimulazioniPuntiPercettivi

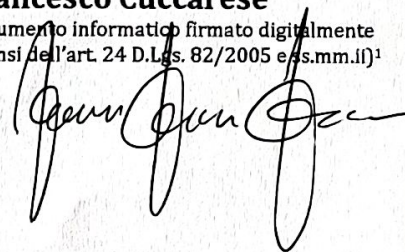
La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) del Ministero della Transizione Ecologica.

Ai sensi dell'art. 24, comma 5, del D.Lgs. n. 152/2006, entro il termine di 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto ottimizzato e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni in merito alle modifiche e integrazioni apportate agli elaborati progettuali e alla documentazione integrativa, 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, 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.

Pignola, lì 26 Maggio 2021

Il legale rappresentante
Francesco Cuccarese

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e s.m.m.i)¹



¹ Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.