



Ministero della Transizione Ecologica

DIREZIONE GENERALE PER LA CRESCITA SOSTENIBILE
E LA QUALITA' DELLO SVILUPPO

Destinatari in allegato

DIVISIONE V – SISTEMI DI VALUTAZIONE AMBIENTALE

**OGGETTO: [ID_VIP:5131] Istanza per la definizione dei contenuti dello studio di impatto ambientale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., relativo al progetto di un impianto eolico denominato "Wind Farm San Marco la Catola" costituito da 9 aerogeneratori di potenza nominale pari a di potenza nominale pari a 5.6 MW ciascuno, per una potenza complessiva pari a 50,40 MW, localizzato nel comune di San Marco la Catola in provincia di Foggia. Proponente FARPOWER 3 S.r.l.
Comunicazione esiti istruttori.**

Con nota del 28.01.2020, acquisita il 11.02.2020 con prot. 8831/MATTM, codesta FARPOWER 3 S.r.l. ha presentato, ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs 152/2006, istanza per la definizione dei contenuti dello studio di impatto ambientale relativo al progetto in epigrafe.

Con nota prot. n. 13319/MATTM del 25.02.2021 la scrivente Divisione ha trasmesso alla Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA/VAS la documentazione fornita da codesta Società ed ha chiesto alla stessa Commissione l'espressione di un parere al riguardo.

La Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA/VAS, a seguito della propria attività istruttoria, si è espressa in merito, con l'allegato parere n. 201 del 15.03.2021, assunto al prot. n. 30615/MATTM del 24.03.2021.

Successivamente anche il Ministero della cultura ha fatto pervenire un proprio contributo sull'argomento con nota prot. n. 13623 del 27.04.2020, acquisita il 30.04.2020 con prot. n. MATTM/30650. Infine, pure la Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia, ha trasmesso il suo contributo con nota prot. n. 3560 del 04.05.2020, acquisita il 06.05.2020 con prot. n. MATTM/32042.

Dette note, che codesta Società potrà considerare al fine della stesura Studio d'impatto ambientale e della successiva eventuale presentazione dell'istanza di Valutazione Impatto Ambientale relativa al progetto di cui trattasi, sono disponibili sul sito web del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare al link: <https://va.minambiente.it/IT/Oggetti/Documentazione/7337/10611?Testo=&RaggruppamentoID=1059#form-cercaDocumentazione>.

Il Dirigente

Dott. Giacomo Meschini

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

Allegato: parere n. 201 del 15.03.2021

ID Utente: 14526

ID Documento: CreSS_05-Set_03-14526_2021-0085

Data stesura: 07/05/2021

✓ Resp.Set: Bilanzone C.

Ufficio: CreSS_05-Set_03

Data: 13/05/2021

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma Tel. 06-5722 5074 - 5070 - e-mail: CRESS-5@minambiente.it

PEC: CRESS@PEC.minambiente.it

Firmato digitalmente in data 13/05/2021 alle ore 10:10

Indirizzi

Alla FARPOWER 3 S.r.l.

farpower3@legalmail.it

e p.c.

Al Ministero della cultura - Direzione generale

archeologia, belle arti e paesaggio

Servizio V – Tutela del paesaggio

mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

Alla Commissione tecnica di verifica

dell'impatto ambientale VIA e VAS

ctva@pec.minambiente.it

Alla Regione Puglia

servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Alla Autorità di Bacino fiume Fortore

autbacino@cert.regione.molise.it

All'Autorità di Bacino Puglia

segreteria@pec.adb.puglia.it

Alla Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio

per le province di Barletta- Andria-Trani e Foggia

mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it

All'Arpa Puglia

dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Alla Provincia di Foggia

protocollo@cert.provincia.foggia.it

Al Comune San Marco La Catola

comune@pec.comune.sanmarcolacatola.fg.it