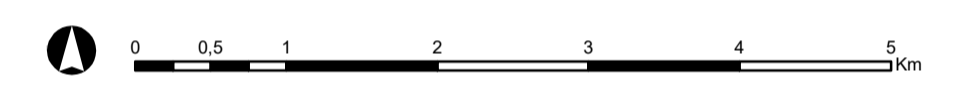


- LEGENDA**
- Area d'impatto potenziale (AIP) - Areale di analisi (50 volte altezza massima areogeneratori - h = 250 m) - 12,5 km
 - Distanza Impianto da aree protette
 - Limiti comunali
 - Rete Natura 2000 - ZSC - IT9210220 - "Murge di S. Oronzio"
 - EUAP elenco ufficiale delle aree naturali protette (non presenti in area di studio)
 - IBA IT196 "Calanchi della Basilicata"
 - Zone umide Ramsar (non presenti in area di studio)

- Interventi in progetto**
- Areogeneratori in progetto
 - Cavidotto MT interno
 - Cavidotto MT esterno
 - Cavidotto AT
 - Stazione utente
 - Stazione elettrica Terna

Fonte aree protette :
 ZSC - <https://www.mase.gov.it/pagina/schede-e-cartografie>
 IBA - <http://www.pcn.minambiente.it/geoportal/catalog/>
 Zone Ramsar - <http://www.pcn.minambiente.it/geoportal/catalog/>



REGIONE BASILICATA

Provincia di MATERA

CRACO E STIGLIANO

OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO, DI POTENZA PARI A 43,2 MW, NEI COMUNI DI CRACO E STIGLIANO NELLE LOCALITA' PANTANO E MANCA FIORENTINA

COMMITTENTE **wpd Calanchi s.r.l.**
 Viale Luca Casario, 9/11 - 00143 Roma (RM)
 P.IVA: 15819481008
 think energy

PROGETTAZIONE Codice Commessa PHEEDRA: 23_26_EO_CRC
 PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
 74121 - Taranto
 Tel. 099.772202 - Fax 099.9670385
 e-mail info@pheedra.it - web: www.pheedra.it
Direttore Tecnico : Dott. Ing. Angelo Micolucci
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
 Sezione A
 Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo
 n° 1851
 Settore: Civile Ambientale Industriale Informazione

REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1	Luglio 2024	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS

OGGETTO DELL'ELABORATO INTERFERENZE CON IL SISTEMA NATURALE

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
		SOC	DISC	TIPO DOC	PROG.	REV.		
A1	1:50.000	CRC	AMB	TAV	056	01	CRC-AMB-TAV-056_01	