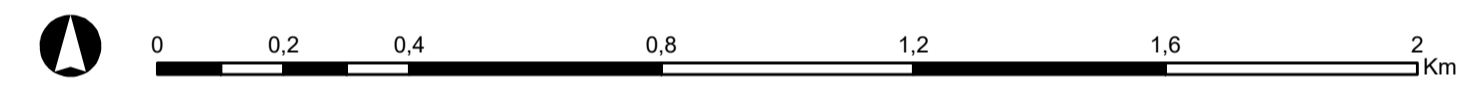


- LEGENDA**
- Areogeneratori
 - Gittata massima intero elemento di pala (58,33 m)
 - Gittata massima frammento di 5 m (339,42 m)
 - Gittata massima frammento di 10 m (310,24 m)
 - ⊕ Recettori - Classe accatastamento : A
- Areogeneratori
- Tratto stradale (DBSN-IGM Classe :TR_STR - 010109)**
- Classifica funzionale**
- 01-autostrada
 - 02-strada extraurbana principale
 - 03-strada extraurbana secondaria
 - 04-strada urbana di scorrimento
 - 05-strada urbana di quartiere
 - 06-strada locale
- Intreventi in progetto**
- Areogeneratori

Fonte shapefile strade : DBSN-IGM Classe :TR_STR - 010109
 Recettori studiati - Classe accatastamento : A



REGIONE ABRUZZO
 Provincia di CH
 (CHIETI)
 FRESAGRANDINARIA, DOGLIOLA, LENTELLA

OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEI COMUNI DI FRESAGRANDINARIA, DOGLIOLA E LENTELLA IN LOCALITA' MACCHIA DELLA VALLE, GUARDIOLA, LAGO LA CORTE E COLLE MILARAGNO

COMMITTENTE **Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.**
 Via Villa Pisani, 9/a - 20124 Milano (MI)
 PEC: q-energy@renewables2.it
 P.IVA: 12490070963

Codice Commessa PHEEDRA_24_03_EO_FRS

PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemì, 90
 74121 - Taranto
 Tel. 099.7722302 - Fax 099.9670285
 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Angelo Micolucci**

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO	
Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo n° 1861	Settore: Civile Ambientale Industriale Informazione

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	APRILE 2024	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS

OGGETTO DELL'ELABORATO

**PLANIMETRIA DELLA GITTATA MASSIMA
DEGLI ELEMENTI ROTANTI**

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO	NOME FILE	FOGLI
A1	1:12.000	FRS_AMB_TAV_051_00	FRS-AMB-TAV-051_00	