

**LEGENDA**

**Carta delle Tipologie Forestali della Regione Puglia (Settembre 2022)**

**Boschi igrofilii**

Boschi igrofilii a galleria di salici e pioppi

**Altri boschi caducifogli**

Altri boschi di invasione

**Pinete di pini mediterranei**

Pinete di Pino d'Aleppo da rimboscimento delle aree interne

**Piantagioni di altre latifoglie**

Piantagioni di altre latifoglie

**Aree a pascolo naturale, praterie, incolti**

Aree a pascolo naturale, praterie, incolti

**Arbusteti di clima temperato**

Pruneti

**Interventi in progetto**

Areogeneratori in progetto

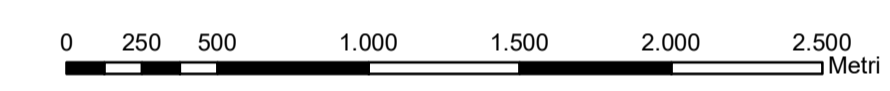
Piazzole

Cavidotto interno

Cavidotto esterno

Stazione elettrica

Fonte : [http://www.sit.puglia.it/portal/portale\\_territorio\\_rurale/Documenti/cart\\_tipo](http://www.sit.puglia.it/portal/portale_territorio_rurale/Documenti/cart_tipo)



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 85,8 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. DA REALIZZARE NEL COMUNE DI CERIGNOLA, NELLE LOCALITA' LA MOSCHELLA E BELLAVEDUTA

CARTA DELLA VEGETAZIONE NATURALE  
Scala : 1:25.000  
COD. ELABORATO  
CRE-AMB-TAV-040\_01

**PROPRONENTE**

**Edison Rinnovabili Spa**  
Sede legale: Milano (MI),  
Foro Buonaparte, 31 - 20121  
P.IVA 12921540154  
PEC: rinnovabili@pec.edison.it

**PROGETTISTI**

PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90  
74121 - Taranto  
Tel. 099.7722302 - Fax 099.9870285  
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**  
Settore:  
Civile Ambientale  
Industriale  
Informazione  
n° 185

Consulenti esterni  
Dott. Agr. **Luigi Lupo**

Dott. Ing. **Marcello Lanza**

Dott. Archeol. **Fabio Fabrizio**

Dott. Geol. **Antonio Fusco**

**COORDINATORE DEL PROGETTO**

PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90  
74121 - Taranto  
Tel. 099.7722302 - Fax 099.9870285  
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

EM / REV	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
1	DIC 2023	MS	AM	VS	Progetto Definitivo