



SSE 30/150 kV in progetto  
SE Troia 150/380 kV esistente

LOTTO 1  
STRADA REGIONALE 1

Cabina di Raccolta

LEGENDA:

-  Aerogeneratore
-  Fondazione aerogeneratore
-  Piazzola di montaggio aerogeneratore
-  Area di lavoro
-  Area libera da ingombri per l'installazione dell'aerogeneratore
-  Tratto di pista idoneo
-  Tratto di pista da creare
-  Caviddotto interno MT
-  Caviddotto esterno MT
-  Caviddotto AT
-  Lotto 1 - Strada Regionale 1
-  Aerogeneratore riposizionato




**REGIONE PUGLIA**  
 Provincia di FOGGIA  
 BOVINO E TROIA
 

OGGETTO: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI BOVINO E TROIA IN LOCALITA' SERRONE E CONVEGNA

COMITENTE: **Q-ENERGY RENEWABLES S.r.l.**  
Via P. Pisanelli, 89 - 20124 Milano (MI)  
 Tel. +39 02 57500111 - Fax +39 02 57500112  
 P.IVA: 02428880969

PROGETTAZIONE

**PHEEDRA** PHEEDRA S.p.A. Via Luigi di Turre 50  
 70121 FOGGIA (FG) - Italy  
 Tel. +39 0871 221111 - Fax +39 0871 221112  
 Email: info@pheedra.it - Web: www.pheedra.it

Dot. Ing. Angelo Miccolucci

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO  
 Sezione A

Dot. Ing. MICCOLUCCI Angelo  
 n° 1551

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
2	Giugno 2024	RIPOSIZIONAMENTO TORRI WTG04, WTG06, WTG07	MS	AM	VS
1	Luglio 2022	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS

**LAYOUT IMPIANTO**  
**SOVRAPPORZIONE SU ORTOFOTO**  
 Piste di Accesso e Caviddotti

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO	NOME FILE	FOGLI
A4+	1:10.000	BVNI_CIV_TAV_007_02	BVNI-CIV-TAV-007_02	-