



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

COMMITTENTE
Q-ENERGY RENEWABLES S.r.l.

Via Vittor Pisani, 8/a - 20124 Milano (MI)
 PEC: q-energyrenewablesrl@legalmail.com
 P.IVA: 12448130968

Codice Commessa PHEEDRA: 22_04_EO_BVN

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

Dott. Ing. Angelo Micolucci



REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
2	Ottobre 2022	INTEGRAZIONE A SEGUITO DI NOTA TERNA PROT. P20220086572-05.10.2022	MS	AM	VS
1	Luglio 2022	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS

OGGETTO DELL'ELABORATO
 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
A3+	-	SOC.	DISC.	TIPO DOC.	PROG.	REV.	Connessione05	-
		BVN				02		

LEGENDA

	Interruttore di potenza		Trasformatore di potenza con commutatore sotto carico
	Sezionatore		Stella
	Sezionatore di terra		Stella con neutro
	Scaricatore		Triangolo
	Fase		Triangolo aperto
	Terra (segno grafico generale)		Trasformatore di corrente (segno grafico generale)
	Connessioni elettriche		Trasformatore di tensione (segno grafico generale)
	Manodossostato		Raccordo gas dilo DNB
	Disco di rottura		Passante SF6/aria

STALLO AT DI CONSEGNA
 STAZIONE ELETTRICA 150/380 kV
 TERNA "TROIA"

