



- LEGENDA:**
- cavidotto MT interrato esterno ai campi
 - Tratti di cavidotto in T.O.C.
 - Area posizionamento macchina T.O.C.
 - Limiti catastali
 - Punti di campionamento per i quali è previsto il set analitico minimale di cui alla Tabella 4.1 Allegato 4 D.P.R. 120/2017 esclusi BTEX e IPA
 - Punti di campionamento per i quali è previsto il set analitico minimale di cui alla Tabella 4.1 Allegato 4 D.P.R. 120/2017 compresi BTEX e IPA

N.B.: Si fa presente che i campionamenti previsti in corrispondenza del cavidotto da realizzare sulla viabilità pubblica verranno eseguiti solo qualora, a seguito della sottoscrizione del Disciplinare Tecnico con l'Ente gestore delle strade, venga prescritto/consentito il riutilizzo del terreno scavato per il riempimento delle trincee di posa del cavo. Le terre e rocce da scavo verranno abbancate su tutte le aree incluse nel particolare di esproprio.

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
 Comuni:
 Ascoli Satriano - Ortona - Orta Nova - Deliceto
 Località "Conca d'Oro- Siedia d'Orlando - Santo Spirito"

PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 134.904 MWp E POTENZA DI IMMISSIONE PARI A 125 MW

RELAZIONI GENERALI

Titolo elaborato:
PIANO DI CAMPIONAMENTO CON UBICAZIONE DEI PUNTI DI INDAGINE - QUADRO 6
 N. Elaborato: 0.6.6 Scale: A0/D

Proponente
EUROWIND S.r.l.
 Sede legale e operativa: Loc. Chianciano nei Monti Industriali - 82010 San Martino Sannita (BN)
 Sede operativa: Via A.S. Costa 114 - 71036 Lucera (FG)
 P.IVA 01465040023
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 80 100 11873

Progettazione
TENPROJECT
 Sede legale e operativa: Loc. Chianciano nei Monti Industriali - 82010 San Martino Sannita (BN)
 Sede operativa: Via A.S. Costa 114 - 71036 Lucera (FG)
 P.IVA 01465040023
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 80 100 11873

Amministratore Unico
ADAMO LOMAESTRO

Progettista
Dott. Ing. NICOLA FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	NOVEMBRE 2023	IP	PR	NF	Emissione progetto definitivo
		signa	signa	signa	
		Elaborazione	Approvazione	Emissione	

Nome file sorgente: FV ASSISE PD 0.6.6.R00.dwg Nome file stampa: FV ASSISE PD 0.6.6.R00.pdf Formato di stampa: A0