



- LEGENDA:**
- Recinzione
 - Moduli pannelli fotovoltaici
 - cavidotto MT interrato interno ai campi
 - cavidotto MT interrato esterno ai campi
 - Viabilità di progetto interna ai campi
 - Viabilità di progetto esterna ai campi
 - Cabina di campo - inverter
 - Cabina servizi ausiliari
 - Cabina di raccolta
 - Tratti di cavidotto in T.O.C.
 - Area posizionamento macchina T.O.C.
 - Fascia di mitigazione a verde
 - Limiti catastali
 - Indicazione sezione tipo cavidotto MT rif. elab. FV ASS06.PD.3.6.R00.pdf
 - Cambio sezione tipo cavidotto MT

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

Scadenza:
RILIEVI PLANOALTIMETRICI E ELABORATI PROGETTUALI

Titolo elaborato:
 LAYOUT DI PROGETTO SU PLANIMETRIA CATASTALE CON INDICAZIONE DEI CAMBI SEZIONE DEL CAVIDOTTO - QUADRO 1
 N. Elaborati: 3.2.1

Proprietario:
EUROWIND S.r.l.
 Sede Legale e operativa:
 Loc. Chiancino snc Area Industriale - 82010 San Martino Sarnia (BN)
 Sede operativa:
 Via A. Cane 114 - 71036 Lucera (FG)
 P.IVA 01460940023
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 60 100 11873

Progettazione:
TENPROJECT
 Sede Legale e operativa:
 Loc. Chiancino snc Area Industriale - 82010 San Martino Sarnia (BN)
 Sede operativa:
 Via A. Cane 114 - 71036 Lucera (FG)
 P.IVA 01460940023
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 60 100 11873

Amministratore Unico:
ADAMO LOMAESTRO

Progettista:
Dot. Ing. NICOLA FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	NOVEMBRE 2023	HGS	RF	NF	Emissione progetto definitivo
Note file sorgente: FV ASS06.PD.3.2.1.R00.dwg Nome file stampa: FV ASS06.PD.3.2.1.R00.pdf Formato di stampa: A0					

