



- 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

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

Sezione 0
PROGETTO STRADALE

Titolo elaborato:
PLANIMETRIA STRADALE GENERALE - QUADRO 4
 N. Elaboro: 6.14 Scala: 2000

Proponente
EUROWIND S.r.l.
 Sede Legale e operativa:
 Loc. Chiancino ex Area Industriale - 82010 San Martino Sannita (BN)
 Sede operativa:
 Via A. La Corte 114 - 71036 Lucera (FG)
 P.IVA 01460940023
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 80 100 11873

Progettazione
TENPROJECT
 Sede Legale e operativa:
 Loc. Chiancino ex Area Industriale - 82010 San Martino Sannita (BN)
 Sede operativa:
 Via A. La Corte 114 - 71036 Lucera (FG)
 P.IVA 01460940023
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 80 100 11873

Amministratore Unico
ADAMO LOMMAESTRO

Progettista
Dot. Ing. NICOLA FORTE

Rev.	Data	Descrizione	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	NOVEMBRE 2023		HCS	PK	NF	Emissione progetto definitivo
Nome file sorgente: FV ASSISE PD 6.14 RIDD.dwg Nome file stampa: FV ASSISE PD 6.14 RIDD.pdf Formato di stampa: A0						