



- 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
 - Viabilità esistente da adeguare
 - 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



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

Scalino 3
RILIEVI PLANOALTIMETRICI E ELABORATI PROGETTUALI

Titolo elaborato:
 LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA TECNICA REGIONALE (C.T.R.) – QUADRO 2
 N. Elaborato: 3.1.2 Scale: 3000

Proponente
EUROWIND S.r.l.
 Sede legale e operativa: Luc. Chianciano Area Industriale - 52010 San Martino Sarnia (RN)
 Sede operativa: Via La Corte 14 - 71036 Lucera (FG)
 P.IVA 01460940623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 59 100 11673

Progettazione
TENPROJECT
 Progettista
 Dott. Ing. **NICOLA FORTE**

Amministratore Unico
ADAMO LOMAESTRO

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	NOVEMBRE 2023	MC5	PR	NF	Emissione progetto definitivo
Nome file sorgente: FV ASS06 PD 3.1.2 RID.dwg Nome file stampa: FV ASS06 PD 3.1.2 RID.pdf Formato di stampa: A0					