



- 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- 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

Scadenza:  
**RILIEVI PLANOALTIMETRICI E ELABORATI PROGETTUALI**

Titolo elaborato:  
 LAYOUT DI PROGETTO SU PLANIMETRIA CATASTALE CON INDICAZIONE DEI CAMBI SEZIONE DEL CAVIDOTTO - QUADRO 2  
 N. Elaborazione: 3.2.2 Scale: 4000

Proponente  
**EUROWIND S.r.l.**  
 Sede Legale e operativa:  
 Loc. Cavaletto snc Area Industriale - 82010 San Martino Sannita (BN)  
 sede operativa:  
 Via A. La Corte 14 - 71036 Lucera (FG)  
 P.IVA 01460940023  
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 60 100 11873

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

Amministratore Unico  
**ADAMO LOMAESTRO**

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	NOVEMBRE 2023	HGS	RF	NF	Emissione progetto definitivo
Nome file sorgente: FV.ASS06.PD.3.2.R00.dwg Nome file stampa: FV.ASS06.PD.3.2.R00.pdf Formato di stampa: A0					