



- 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 - Ortonova - 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 3
 N. Elaborati: 3.2.3 Scala: 4000

<p>Proponente</p> <p>EUROWIND S.r.l. Sede Operativa: S.p.A. snc CAP 71022 - Ascoli Satriano (FG) P.Iva 0124120716</p> <p>Amministratore Unico ADAMO LOMAESTRO</p>	<p>Progettazione</p> <p>TENPROJECT sede legale e operativa: Loc. Chianciano ex Area Industriale - 82010 San Martino Sarnia (BN) sede operativa: Via A.S. Cane 14 - 71036 Lucera (FG) P.IVA 01460940023 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 80 100 11873</p> <p>Progettista Dot. Ing. NICOLA FORTE</p> 
---	--

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	NOVEMBRE 2023	HGS	PR	NF	Emissione progetto definitivo
Nome file sorgente: FV ASS06.PD.3.2.3R00.dwg Nome file stampa: FV ASS06.PD.3.2.3R00.pdf Formato di stampa: A0					