



LEGENDA

- Plinto di fondazione
- Piazzola definitiva
- Piazzola temporanea
- Ingombro rotore
- Viabilità di nuova realizzazione permanente
- Viabilità di nuova realizzazione temporanea
- Viabilità da adeguare
- Cabina di raccolta
- Cavidotto MT interno
- Cavidotto MT esterno

Impianti F.E.R. esistenti

- Impianti fotovoltaici esistenti
- Impianti eolici esistenti



COMUNE DI CANDELA
 PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 7 aerogeneratori con potenza complessiva di 42 MW sito nel comune di Candela (FG) e opere di connessione alla RTN "Melfi", in località "Il Casale"

PROGETTO DEFINITIVO

Impianti F.E.R. esistenti

COD. ID.				
Livello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.8.10	10/ 2022	1:25000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	OTTOBRE 2022	PRIMA EMISSIONE	NP	MM	MM

COMMITTENTE:



E.I. ENERGIE INNOVATIVE S.r.l.
 Corso G.B. Vico, n. 64
 83046 Lacedonia (AV), Italia
 P.IVA 02476790643

PROGETTAZIONE:



MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.
 via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI
 pec: gpsd@pec.it
 P.IVA: 06948690729