



PROGETTO DEFINITIVO
per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare nel comune di Montemilone (PZ) in località "Masseria Perillo Quaglietta", potenza nominale pari a 19,989 MW in DC e potenza in immissione pari a 18 MW AC, con sistema di accumulo da 10 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.

	PROPRONENTE AMBRA SOLARE 24 S.R.L. Via Tevere n.41 – 00198 Roma (RM) P.IVA 16109721007 PEC: ambrasolare24@legalmail.it
---	--

ELABORATO	Tav. n°
Planimetria del tracciato dell'elettrodotto	A.12.a.20.5
	Scala
	1:2.000

Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
	Rev 0	Novembre 2021	Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.23 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.			

IL PROGETTISTA Studio d'ingegneria Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassiyya n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690	 
IL TECNICO Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Andrea Giorgio n. 20 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690	

Spazio riservato agli Enti

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.

Legenda

- PANNELLI FV
- ST_Terna
- VIABILITA'
- Batterie
- Cavidotto_AT
- Cavidotto_MT
- Condominio
- RECINZIONE
- Reticolo idrografico
- Curve di livello

