



REGIONE BASILICATA	PROVINCIA DI POTENZA	COMUNE DI MONTEMILONE
<b>STERPARA 2</b>		
Denominazione impianto:		Foglio: 26/32
Ubicazione: Comune di Montemilone (PZ) Località "Mass. Sterpara Sottana"		Particelle: varie
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
per la realizzazione di un impianto agrovoltivo da ubicare nel comune di Montemilone (PZ) in località "Masseria Sterpara Sottana", potenza nominale pari a 19,989 MW, con sistema di accumulo da 10 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.		
PROPONENTE	 <b>AMBRA SOLARE 28 S.r.l.</b> Roma RM - 00198 Via Tevere n.41 P.IVA 16110051006 ambrasolare28@legalmail.it	
ELABORATO	<b>COROGRAFIA GENERALE DELL'AREA</b>	Tav. n° <b>A.12.a3</b>
Numero	Data	Motivo
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.
Eseguito	Verificato	Approvato
IL PROGETTISTA Studio d'Ingegneria Dott. Ing. Saverio Gramegna Via Caduti di Nassynia n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690		Spazio riservato agli Enti
IL TECNICO Dott. Ing. Saverio Gramegna Via Caduti di Nassynia n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		

- Legenda**
- 134\_STERPARA2**
- Accumulatori
  - Cabine di Campo
  - Cancelli di Accesso
  - Cavidotto AT
  - Cavidotto MT
  - Pannelli
  - Recinzione
  - ST\_TERNA
  - Viabilità Interna
  - SSE

