



<b>REGIONE BASILICATA</b> 	<b>PROVINCIA DI POTENZA</b> 	<b>COMUNE DI MONTEMILONE</b> 
Denominazione impianto: <b>STERPARA1</b>		Foglio: 32
Ubicazione: <b>Comune di Montemilone (PZ) Località "Masseria Sterpara"</b>		Particelle: varie
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
Per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico da ubicare nel comune di Montemilone (PZ), in località "Masseria Sterpara", potenza nominale pari a 19,8702 MW in DC e di potenza di immissione pari a 18 MW in AC, con sistema di accumulo da 10 MW, e delle opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.		
<b>PROPONENTE</b> 	<b>AMBRA SOLARE 29 S.R.L.</b> Via Tevere n.41 - 00198 Roma (RM) P.IVA 16110081003 PEC: ambrasolare29@legalmail.it	
<b>ELABORATO</b> <b>Carte delle Fasce Altimetriche</b>		Tav. n° <b>A.13.1b</b> Scala 1:15.000
Numero	Data	Motivo
Aggiornamenti	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.
<b>IL PROGETTISTA</b> Studio d'ingegneria Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassirya n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3266812690		Spazio riservato agli Enti
<b>IL TECNICO</b> Dott. Forestale ALFONSO TORTORA TITO PZ - 85050 Via Roma n.413 Ordine dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali Della provincia di Potenza n.306		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		

**Legenda**

- Accumulatori
- st\_terna
- Recinzione
- cabi\_elv
- Cabina di raccolta
- Cabine di campo
- Cavidotto
- Cavidotto\_AT
- Condominio
- Pannelli FTV
- Viabilit...

**Fasce Altimetriche-s sml**

- 251 - 275
- 276 - 300
- 301 - 325
- 326 - 350
- 351 - 375
- 376 - 400
- 401 - 425
- 426 - 450

