

REGIONE BASILICATA	PROVINCIA DI POTENZA	COMUNE DI MONTEMILONE
Denominazione impianto:	STERPARA1	
Ubicazione:	Comune di Montemilone (PZ) Località "Masseria Sterpara"	Foglio: 32 Particelle: varie
PROGETTO DEFINITIVO		
Per la realizzazione di un impianto agrovoltico 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.		
PROPRONTE:	AMBRA SOLARE 29 S.R.L. Via Tevere n.41 - 00198 Roma (RM) P.IVA 16110081003 PEC: ambrasolare29@legalmail.it	
ELABORATO	Planimetria con Ubicazione delle indagini Geognostiche	Tav. n° A.12.a.7
		Scala 1:25.000
Aggiornamenti	Numero Data Motivo	Eseguito Verificato Approvato
	Rev 0 Novembre 2021 Istruzza 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	Spazio riservato agli Enti Studio d'Ingegneria SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassirya n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690	
IL TECNICO	Dott. Geol. Laurita Salvatore - Via Valle di Todaro, 63/G 85100 - Potenza (PZ) e-mail: salvalaurita@gmail.com PEC: salvatorelaurita@epap.sicurezzaepostale.it	

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

Legenda

Indagini sismiche consultate

Prospezione sismica di tipo MASW e sismica a rifrazione

Indagini geognostiche consultate

Pozzo con stratigrafia da archivio nazionale delle indagini del sottosuolo dell'ISPRA (Codice: 162567)

- | | |
|--------------------|-------------|
| Cabina di raccolta | cabi_elv |
| Cabine di campo | Viabilità |
| Cavidotto | ST TERNA |
| Cavidotto AT | Recinzione |
| Accumulatori | Pannelli FV |

