

REGIONE BASILICATA		PROVINCIA DI POTENZA	COMUNE DI MONTEMILONE
Denominazione impianto: <b>STERPARA1</b>			
Ubicazione: Comune di Montemilone (PZ) Località "Masseria Sterpara"		Foglio: 32 Particelle: varie	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>			
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.			
<b>AMBRA SOLARE 29 S.R.L.</b> Via Tevere n.41 - 00198 Roma (RM) P.IVA 16110081003 PEC: ambrasolare29@legalmail.it		Spazio riservato agli Enti	
ELABORATO <b>Carta della pericolosità geomorfologica e Idraulica</b>			Tav. n° <b>A.12.a.12</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.			Scala 1:25.000
IL PROGETTISTA 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: 3286812690			Eseguito Verificato Approvato
IL TECNICO Dott. Geol. Laurita Salvatore - Via Valle di Todaro, 63/G 85100 - Potenza (PZ) e-mail: salvailaurita@gmail.com PEC: salvailaurita@epap.sicurezzaepap.it			

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

### Legenda

#### Aree a rischio idrogeologico

<b>Pericolosità e Rischio</b>		<b>Peric. Idraulica</b>
Peric. Geomort. media e moderata (PG1)	Peric. Idraulica bassa (BP)	Rischio R1
Peric. Geomort. elevata (PG3)	Peric. Idraulica alta (AP)	Rischio R3
Peric. Geomort. elevata (PG2)	media (MP)	
R2	Cabina di raccolta	cabi_elv
R4	Cabine di campo	Viabilità
	Cavidotto	ST TERNA
	Cavidotto AT	Recinzione
	Accumulatori	Pannelli FV

