



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 agrovoltaico 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.					
PROPONENTE:		 AMBRA SOLARE 29 S.R.L. Via Tevere n.41 - 00198 Roma (RM) P.IVA 16110081003 PEC: ambrasolare29@legalmail.it			
ELABORATO				Tav. n°	
Planimetria del tracciato dell'elettrodotto				A.12.a.20a	
				Scala	
				1:2.000	
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 Nassirya 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 Andrea Giorgio n. 20 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

- Accumulatori
- Cabina di Elevazione
- Cabina di raccolta
- Cabine di campo
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Condominio
- Pannelli FTV
- Recinzione
- Viabilità
- SE TERNA

