



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 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.						
PROPONENTE 	AMBRA SOLARE 29 S.R.L. Via Tevere n.41 – 00198 Roma (RM) P.IVA 16110081003 PEC: ambrasolare29@legalmail.it					
ELABORATO Carta del PAVARI		Tav. n° A.13.9b Scala 1:15.000				
Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
	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.			
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. Forestale ALFONSO TORTORA TITO PZ - 85050 Via Roma n.413 Ordine del 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...

TIPOZONA

-  Castanetum
-  Fagetum
-  Lauretum-sottozona calda
-  Lauretum-sottozona fredda
-  Lauretum-sottozona media
-  Picetum

1:15.000

