



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° A.13.19a
intervisibilità potenziale SDF	Scala: 1:20.000

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 Lga 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	 progettista:	Spazio riservato agli Enti
IL TECNICO Dott. Forestale ALFONSO TORTORA TITO PZ - 85050 Via Roma n.413 Ordine dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali Della provincia di Potenza n.306	 tecnico:	

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

Legenda

-  impianti_eolici_grande_generazione_in_esercizio
 -  impianti_eolici_grande_generazione_autorizzati
 -  Imp FV in corso di autorizzazione
 -  Impianto Sterpara1
- Intervisibilità SDF**
-  Area senza Intervisibilità
 -  Area con Intervisibilità

