



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.						
PROPRONTE 	AMBRA SOLARE 29 S.R.L. Via Tevere n.41 - 00198 Roma (RM) P.IVA 16110081003 PEC: ambrasolare29@legalmail.it					
ELABORATO intervisibilità potenziale SDF		Tav. n° A.13.19d 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.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: 3296812690					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						
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**
- 0 - 0,1
 - 0,1 - 7
 - 7 - 10
 - 10 - 14
 - 14 - 17
 - 17 - 21
 - 21 - 24
 - 24 - 28

