



REGIONE BASILICATA 	PROVINCIA DI POTENZA 	COMUNE DI MONTEMILONE 
Denominazione impianto: <b>STERPARA 2</b>		
Ubicazione: <b>Comune di Montemilone (PZ) Località "Mass. Sterpara Sottana"</b>		Foglio: 26/32 Particelle: varie
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b> per la realizzazione di un impianto agrolvoltaico da ubicare nel comune di Montemilone (PZ) in località "Masseria Sterpara Sottana", potenza nominale pari a 19,989 MW, con sistema di accumulato da 10 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.		
PROPRONTE: 	AMBRA SOLARE 28 S.r.l. Roma RM - 00198 Via Tevere n.41 P.IVA 16110051006 ambrasolare28@legalmail.it	
ELABORATO <b>Intervisibilità Potenziale SDP</b>		Tav. n° <b>A.13.16b</b> Scala 1:20.000
Aggiornamenti: Numero: Rev 0 Data: Novembre 2021 Motivo: 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: <input type="checkbox"/>	Verificato: <input type="checkbox"/>
IL PROGETTISTA Studio d'Ingegneria Dott. Ing. Saverio Gramagna Via Caduti di Nassiria n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramagna@ingpec.eu Cell: 3286812690		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**
-  Impianto Sterpara 2
  -  Area di Analisi
  - Intervisibilità potenziale SDP**
  -  Area senza intervisibilità
  -  Area con Intervisibilità

