



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.		
PROPRONENTE:	AMBRA SOLARE 29 S.R.L. Via Tevere n.41 - 00198 Roma (RM) P.IVA 16110081003 PEC: ambrasolare29@legmail.it	
ELABORATO	Carta con localizzazione georeferenziata	Tav. n° A.12.a.5
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	 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	
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	
Spazio riservato agli Enti		

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

Legenda

- Vertici
- Recinzione

N°_PUNTI	EST_WGS84	NORD_WGS84	EST_GB2	NORD_GB2
1	576030	4538770	2596039	4538778
2	575237	4538405	2595246	4538413
3	575366	4538306	2595375	4538314
4	576092	4538616	2596101	4538623
5	576136	4538282	2596145	4538290
6	576380	4538393	2596389	4538401
7	576580	4538260	2596589	4538267
8	576470	4538216	2596479	4538223
9	576175	4538200	2596184	4538208
10	576528	4538504	2596536	4538511
11	576647	4538552	2596656	4538559
12	576542	4538808	2596550	4538816
13	576449	4538698	2596457	4538706
14	576405	4538805	2596414	4538812
15	576529	4538843	2596538	4538851
16	576294	4539428	2596303	4539435
17	576185	4539347	2596194	4539354

1:5.000

