



PROLUNGAMENTO SBARRE 150 KV  
PER CONNESSIONE ALTRI PRODUTTORI  
PER CONDIVISIONE STALLO DI TERNA

<b>REGIONE BASILICATA</b>	<b>PROVINCIA DI POTENZA</b>	<b>COMUNE DI MONTMILONE</b>
Denominazione impianto: <b>STERPARA1</b>		
Ubicazione: <b>Comune di Montemilone (PZ) Località "Masseria Sterpara"</b>		Foglio: 32 Particelle: varie
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
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.		
	<b>AMBRA SOLARE 29 S.R.L.</b> Via Tevere n.41 - 00198 Roma (RM) P.IVA 16110081003 PEC: ambra solare29@legalmail.it	
ELABORATO: <b>SCHEMA ELETTRICO STAZIONE ELEVATRICE</b>		Tab. n°: <b>PTO-SE</b>
Numero: <b>Rev. 0</b>		Data: <b>Novembre 2021</b>
Motivo: <b>Intesa per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale e serie del Art. 23 del D.Lgs. 152/2006 in materia di</b>		Elaborato: <b>202101684</b>
Il PROGETTISTA: <b>Studio d'ingegneria Dott. Ing. SAVERIO GRAMIGNA Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: savio.gramigna@ingpec.eu Cell. 3288812890</b>		Spazio riservato agli Enti
Il TECNICO: <b>Dott. Ing. SAVERIO GRAMIGNA Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: savio.gramigna@ingpec.eu Cell. 3288812890</b>		

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