



Denominazione impianto: SERRA SAN FELICE Ubicazione: Comune di Gravina in Puglia (BA) - Località "Serra San Felice" Foglio: 71/7292 - Particelle: varie		
PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare nel comune di Gravina in Puglia (BA) in località "Serra San Felice", potenza nominale pari a 60,7265 MW in DC e potenza in iniezione pari a 55,776 MW AC e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.		
 GRAVINA 2 SAN FELICE SOLAR ENERGY S.R.L. Piazza Generale Armando Diaz n.7 - Milano (MI) P. IVA: 05812750965 PEC: catalanosolarenergia@legalmail.it		
CODICE AUTORIZZARIO UNICA: ELSF024		
ELABORATO: SCHEMI ELETTRICI UNIFILARI MT		Foglio n°: 10EG Stato:
Numero: 0 - Data: Dicembre 2021 - Modulo:		
PROGETTISTE:		
ALTEA ENERGIA spa Sede operativa: Via Pavia 118, Rivoli (TO) 10098 Sede legale: Corso Umberto I, Torino (TO) 10127 P. IVA: 0667596012 PEC: alboserga@pec.it		Spazio riservato agli Enti
Dott. Ing. SAVERIO GRAMICOLA Via Caduti di Nassirya n. 179 - 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 843 PEC: saverio.gramicola@ingpec.it Call: 088478990		
IL TECNICO: Dott. Ing. ANTONIO MISCHITELLI Via Mossa, Tortorici n. 33 71012 San Giovanni Rotondo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1797		

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