



<b>SERRA SAN FELICE</b>					
Comune di Gravina in Puglia (BA) Località "Serra San Felice"		Foglio: 71/7292 Particelle: varie			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b> 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 immissione pari a 55,776 MW AC e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.					
	<b>GRAVINA 2 SAN FELICE SOLAR ENERGY S.R.L.</b> Piazza Generale Armando Diaz n.7 - Milano (MI) P.IVA 10812750965 PEC: catalanocastarenergy@legalmail.it				
CODICE AUTORIZZARIO UNICA - ELSFQ24					
ELABORATO		Scale: <b>15EG.2.5</b>			
<b>SCHEMI ELETTRICI UNIFILARI BT-5</b>					
Numero	Data	Motivo	Esigito	Verificato	Approvato
Rev 01	Dicembre 2021	Intervento per l'invio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale a sensi dell'Art.23 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.			
PROGETTAZIONE			Spazio riservato agli Enti		
<b>ALTEA ENERGIA spa</b> Sede operativa: Via Pavia 116, Ravenna (FO) 47036 Sede legale: Corso Umberto I, Torino (TO) 10121 P.IVA 0813750015 PEC: altheaenergia@pec.it			 <b>Altea Energia S.p.A.</b> Corso Umberto I, 116 - 10121 Torino (TO) P.IVA 0813750015 PEC: altheaenergia@pec.it		
Dott. Ing. SAVERIO GRAMISIA Via Caduti di Nicosia n. 179 - 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 843 PEC: saviero.gramisia@ingpec.it Cell. 3286812890			 Saverio Gramisia Ingegnere n. 843		
Dott. Ing. ANTONIO MISCHITELLI Via Mons. Tortorelli n. 33 71013 San Giovanni Rotondo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia nr. 1197			 Antonio Mischitelli Ingegnere n. 1197		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.					