



SERRA SAN FELICE		
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 immissione 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 10812750965 PEC: catalanocastarenergy@legalmail.it	
CODICE AUTORIZZARIO UNICA - ELSFQ24		
ELABORATO		Scale: 15EG.2.5
SCHEMI ELETTRICI UNIFILARI BT-5		
Numero	Data	Motivo
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.
Esiguito	Verificato	Approvato
PROGETTAZIONE: Altea Energia S.p.A. Sede operativa: Via Pavia 1165, Ravenna (FO) 47039 Sede legale: Corso Umberto 6, Torino (TO) 10121 P.IVA 08013750015 PEC: aliteaenergia@pec.it Contatti: Studio Ingegneristico G. Saverio Gramaglia Via della Repubblica n. 179 - 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: savsavo.gramaglia@ingpec.it Cell. 3286812890		
Ing. ANTONIO MISCHITELLI Via Mons. Tortorelli n. 33 71013 San Giovanni Rotondo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia nr. 1197		

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