



SERRA SAN FELICE		
Comune di Gravina in Puglia (BA) Località "Serra San Felice"		Foglio: T17292 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: catalanosolareenergy@legalmail.it	
CODICE AUTORIZZARIO UNICA: ELSFQ24		
ELABORATO		15EG.2.4
SCHEMI ELETTRICI UNIFILARI BT-4		Scala
Numero	Data	Motivo
Rev. 0	Giugno 2021	Intesa per l'atto del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.
PROGETTAZIONE ALTEA ENERGIA spa Sede operativa: Via Favalò 11/B, Rivoli (TO) 10099 Sede legale: Corso Umberto II, Torino (TO) 10121 P.A. 0601350015 PEC: alteaenergia@pec.it Dott. Ing. SAVERIO GRAMAGNA Via Caduti di Ravenna n. 179 - 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 843 PEC: savio.gramagna@ingec.it Cell. 3398912890 I. TECNICO Dott. Ing. ANTONIO MISCHITELLI Via Mons. Tortorelli n. 33 71013 San Giovanni Rotondo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1797		

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