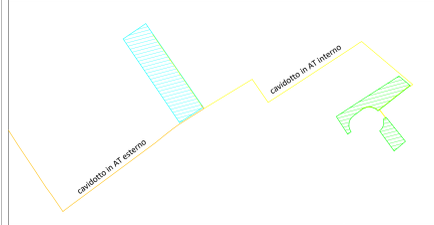


LEGENDA

— Cavidotto esterno in AT 36 KV



Campo	Tracker da 26	Tracker da 52	Tot.Pannelli	Potenza Mw	Trasformatori
1	27	565	21.35822	21.35822	6
2	45	240	13.650	9.6915	3
72	805	43.732	31.04972	31.04972	9



Denominazione inquadro: STANESI		
Ubicazione: Comune di Castellana (TA) Località "Stanesi"		Fogli: 1/31/15 Particelle: 84-86 / 16-97-99-101
<p>PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto agrivoltico da ubicare in agro del comune di Castellana (TA) in località "Stanesi", potenza nominale pari a 31,04972 MW in DC e potenza in immissione pari a 26,4 MW AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Castellana (TA) e Ginosa (TA).</p>		
 CASTELLANA SPV S.R.L. Via Misa Bongiorno n.13 - 20124 Milano (MI) Partita IVA: 02093830766 Indirizzo PEC: benzaspv@regmail.it	CODICE AUTORIZZAZIONE UNICA 9KTS728	
ELABORATO	Inquadramento dell' Area di Progetto su Catastale	Tav. n° 4EG.34
Numero: R1/295 Data: Settembre 2022 Modifiche:	Scala: 1:5000 Esigato: Verificato: Approvato:	Spazio Riservato agli Enti
PROGETTAZIONE: GRM GROUP S.R.L. Via Carlo di Borbone n. 179 71022 Altamura (BA) P.IVA 01519120714 PEC: grmgroup@pec.it Tel: 0871-900037		
IL TECNICO: Dott. Ingegnere NICOLA INCAMPO Albo dei Ingegneri n. 3022 P.IVA 0410303072 Codice Ingegneri di Bari n. 9200 PEC: nicola.incampo@pec.unipi.it		

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