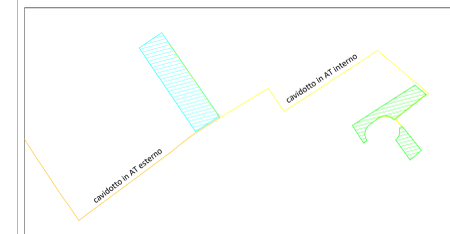


LEGENDA

- Cavidotto esterno in AT 36 KV
- Futura SE 150 / 36 KV



Campo	Tracker da 26	Tracker da 52	Tot.Pannelli	Potenza Mw	Trasformatori
1	27	565	30.082	21.35822	6
2	45	240	13.650	9.6915	3
72	805	43.732	31.04972		9



REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI TARANTO COMUNE DI CASTELLANETA		
Denominazione impianto: STANESI		
Ubicazione: Comune di Castellaneta (TA) Località "Stanesi"		Fogli: 1/31/15 Particelle: 84-86 / 16-97-99-101
PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto agricolo da ubicare in agro del comune di Castellaneta (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 Castellaneta (TA) e Ginosa (TA).		
PROPONENTE: CASTELLANETA SPV S.R.L. Via Misa Borgomo n.13 - 20124 Milano (MI) Partita IVA: 02093830766 Indirizzo PEC: benzasp@regalmi.it		
Codice Autorizzazione Unica 9KTS728 ELABORATO: _____ Tav. n°: 4EG.4 Inquadramento dell' Area di Progetto su Catastale: _____ Scale: 1:5000		
Numero: _____ Data: _____ Modific.: _____ Data: 2022/05/18 Modific.: _____ Data: _____ Modific.: _____ Data: _____ Modific.: _____		
PROGETTAZIONE: GRV GROUP S.R.L. Via Cattedrale n. 179 71032 Altamura (BA) P.IVA 03919120714 PEC: gmp@grvgroup.it Tel.: 0874-908031		 Spazio Riservato agli Enti
IL TECNICO: Dott. Ingegnere NICOLA INCAMPO Albo n. 31022 P.IVA 0410303072 Ordine Ingegneri di Bari n. 9200 PEC: nicola.incampo@incampodipr.it		