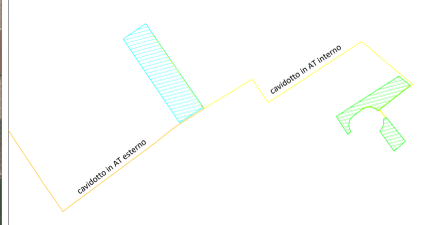


- LEGENDA**
-  Recinzione Parco Fotovoltaico
 -  Tracker da 26
 -  Tracker da 52
 -  Cabina Utente di raccolta
 -  Cabina ausiliaria
 -  Cabina di trasformazione
 -  Mitigazione
 -  Viabilità Interna al Parco Fotovoltaico
 -  Cavidotto esterno in AT 36 KV
 -  Cavidotto interno in AT
 -  Futura SE 150 / 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
STANESI		
Denominazione inquadramento: Comune di Castellana (TA) Località "Stanesi"		Fogli: 1/3115 Particelle: 84-86 / 16-97-99-101
PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto fotovoltaico 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).		
PROPONENTE:  CASTELLANETA SPV S.R.L. Via Misa Borgomo n.13 - 20124 Milano (MI) Partita IVA: 02093830766 Indirizzo PEC: castspv@regalmail.it		
Codice Autorizzazione Unica 9KTS728		
ELABORATO	Scale	Taxi n°
Inquadramento dell' Area di Progetto su Ortofoto	1:10000	95G
Numero	Data	Modo
1/01/2022	16/05/2022	Intesa IVA art.20 D.Lgs.152/06 - Intesa Autorizzazione Unica art. 12 D.Lgs. 387/03
Elaborato	Verificato	Approvato
PROGETTAZIONE: GRM GROUP S.R.L. Via Carlo di Borbone n. 179 71032 Altamura (BA) P.IVA 07519120714 PEC: grmgps@pec.it Tel. 0874100031		Spazio Riservato agli Enti  
IL TECNICO: Dott. Ingegnere NICOLA INCAMPO Albo n. 341022 P.IVA 0410303072 Codice Ingegneri di Stato n. 9200 PEC: nicola.incampo@incampodipg.it		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		