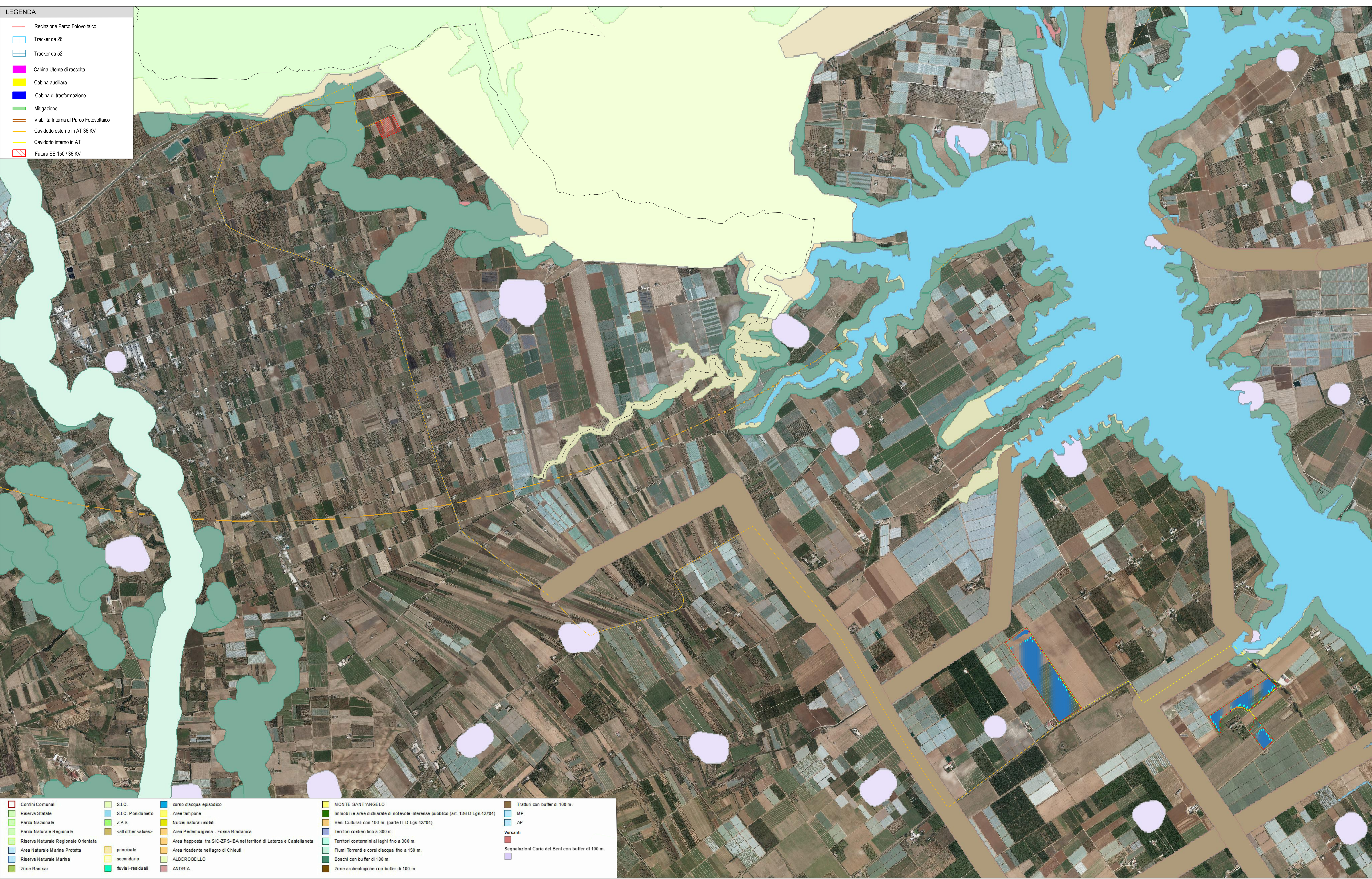
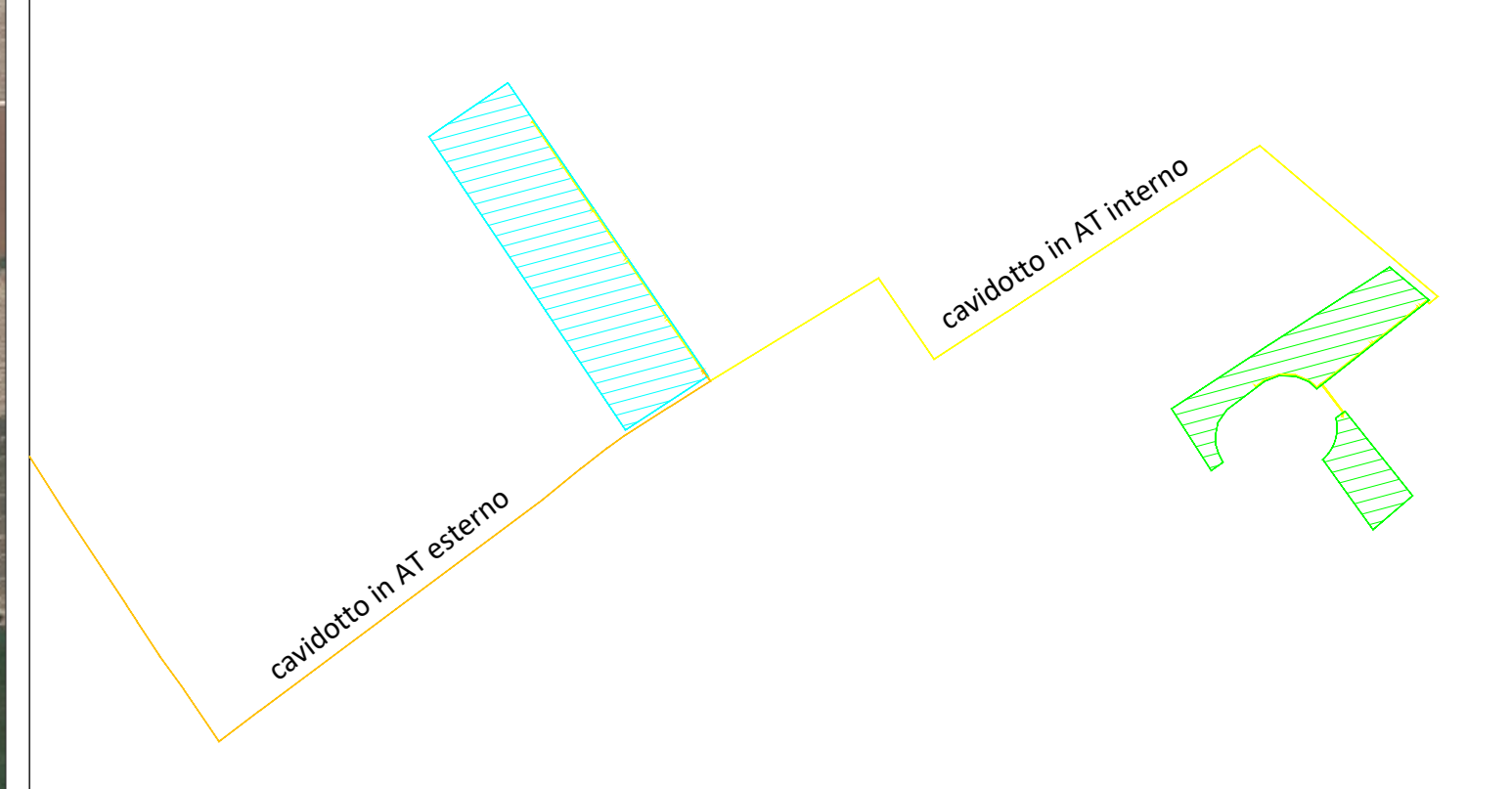


LEGENDA

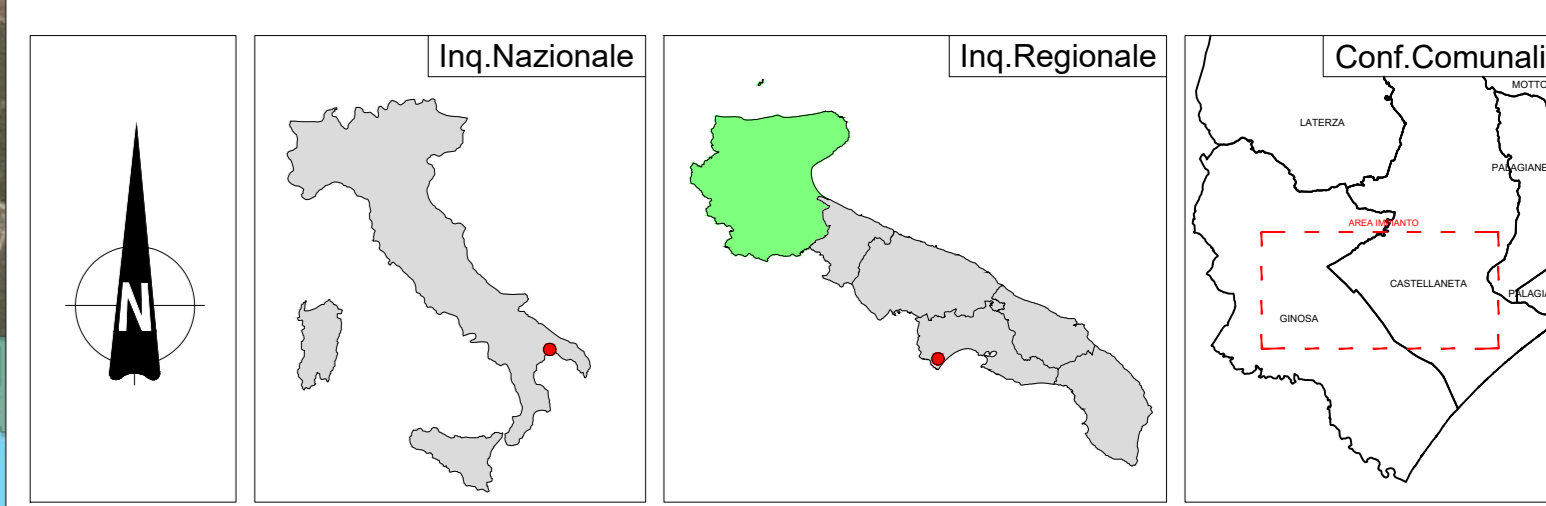
- Recinzione Parco Fotovoltaico
- Tracker da 26
- Tracker da 52
- Cabina Utente di raccolta
- Cabina ausiliaria
- Cabina di trasformazione
- Mitigazione
- Viabilità Interna al Parco Fotovoltaico
- Cavidotto esterno in AT 36 KV
- Cavidotto interno in AT
- Futura SE 150 / 36 KV



- Confini Comunali
- S.I.C.
- corso d'acqua episodico
- Aree tampone
- MONTE SANT'ANGELO
- Tratturi con buffer di 100 m.
- Riserva Statale
- S.I.C. Posidonieto
- Beni Culturali con 100 m. (parte II D. Lgs. 42/04)
- Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D. Lgs 42/04)
- Parco Nazionale
- Z.P.S.
- Beni Culturali con 100 m. (parte II D. Lgs. 42/04)
- Territori costieri fino a 300 m.
- Territori contermini ai laghi fino a 300 m.
- Parco Naturale Regionale
- <all other values>
- Fiumi Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m.
- Boschi con buffer di 100 m.
- Riserva Naturale Regionale Orientata
- Area ricadente nell'agro di Chieuti
- Boschi con buffer di 100 m.
- Area Naturale Il arina Protetta
- ALBEROBELLO
- Zone Ramsar
- fuviali-residuali
- ANDRIA
- Zone archeologiche con buffer di 100 m.



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

Determinazione inquis: **STANESI**

Ubicazione: **Comune di Castellaneta (TA) Località "Stanesi"** Fogli: 1/31115 Particelle: 84-86 / 16-97-99-101

PROGETTO DEFINITIVO
per la realizzazione di un impianto fotovoltaico 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: castspv@gmail.it

Codice Autorizzazione Unica 9KTS728

ELABORATO: **AAE non idonee - R.R. 24/2010** Tav. n°: **GAP.12**

Scale: **1:10000**

Elaborato il: **24/05/2022** Data: **15/05/2022** Modificata: **15/05/2022** Versione: **1.0**

PROGETTAZIONE: **GRM GROUP S.R.L.**
Via Carlo di Borbone n. 119
71022 Altamura (BA)
P.IVA 02519251214
PEC: grmgpsp@gmail.it
Tel.: 0874100531

IL TECNICO: **Del. Ing. Nicola Campio**
Albo n. 31022
P.IVA 041030072
Codice Ingegnere di Stato n. 7030
PEC: nicola.campio@grmgpsp.it

Spazio Riservato agli Enti

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