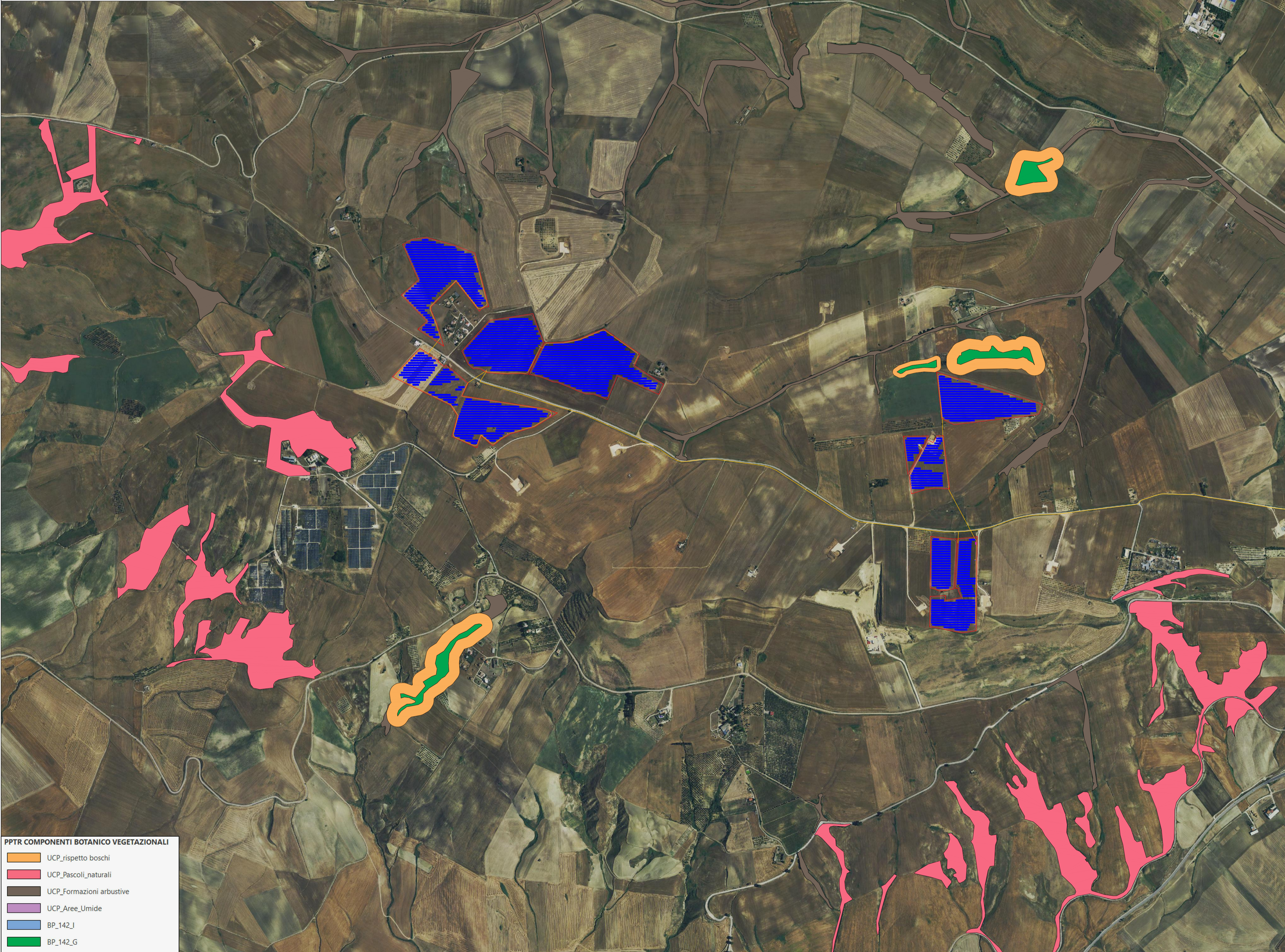

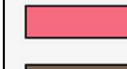

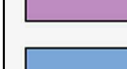


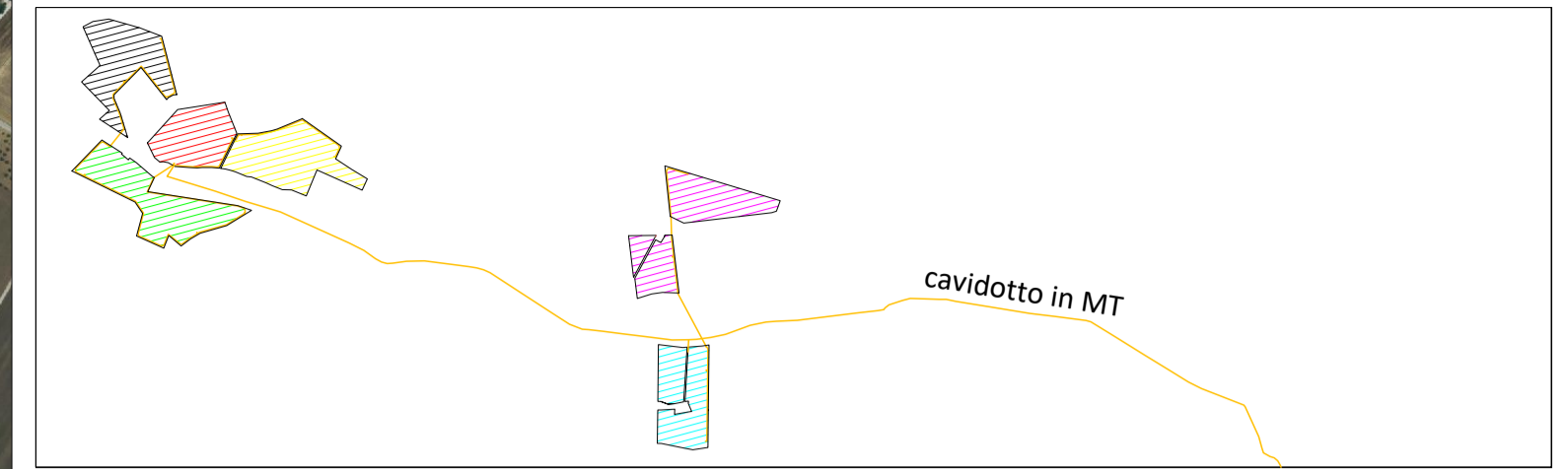


LEGENDA

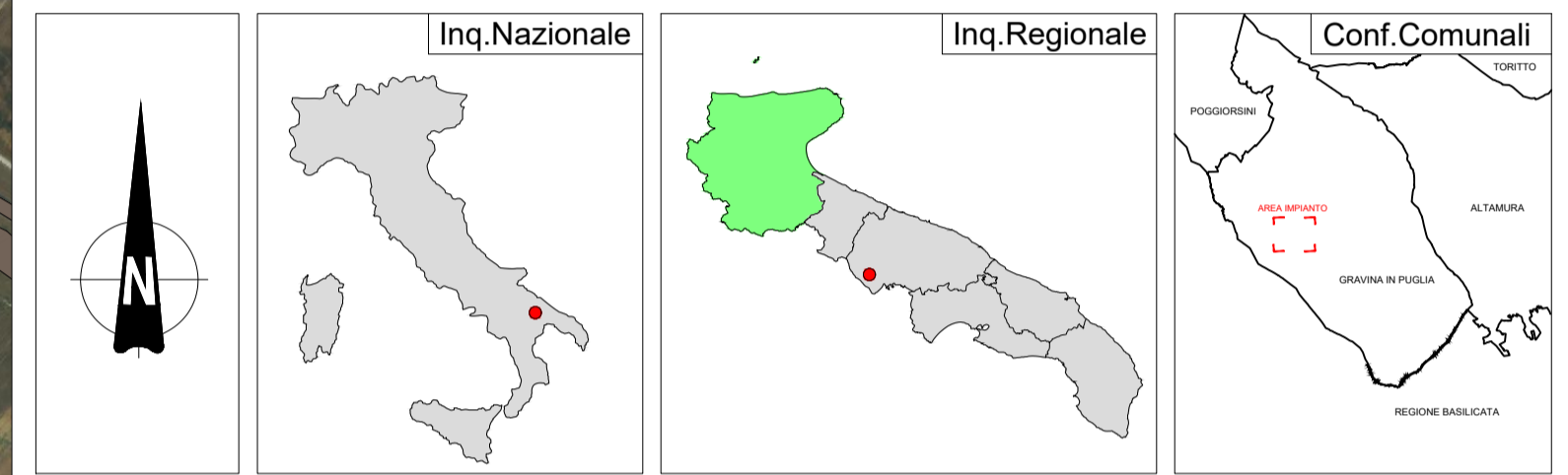
-  Recinzione Parco Fotovoltaico
-  Pannelli FV 3P - 25
-  Cabina
-  Inverter
-  Viabilità Interna al Parco Fotovoltaico
-  Cavidotto MT



- PPTR COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI**
-  UCP_rispetto boschi
 -  UCP_Pascoli_naturali
 -  UCP_Formazioni arbustive
 -  UCP_Aree_Umide
 -  BP_142_I
 -  BP_142_G



Campo	FV 3P-25 struttura da 75 pannelli	Tot.Pannelli	Potenza Mw	Inverter
1	232	17400	10.092	5
2	241	18075	10.4835	6
3	198	14850	8.613	5
4	279	20925	12.1365	6
5	256	19200	11.136	6
6	190	14250	8.265	5
	1396	104.700	60.726	33



REGIONE PUGLIA 	PROVINCIA DI BARI 	COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA 
--	---	---

Denominazione Impianto: **SERRA SAN FELICE**

Ubicazione: **Comune di Gravina in Puglia (BA)
Località "Serra San Felice"** Fogli: 71/72/92
Particelle: varie

PROGETTO DEFINITIVO

per la realizzazione di un impianto agrovoltico 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 delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune

PROPONENTE  **GRAVINA 2 SAN FELICE SOLAR ENERGY S.R.L.**
Piazza Generale Armando Diaz n.7 - Milano (MI)
P.IVA 10812750965
PEC: catalanosolarenergy@legalmail.it

Codice Autorizzazione Unica EL5FQ24

ELABORATO Tav n° 4AP

Analisi P.P.T.R. Puglia - Componenti Botanico Vegetazionali Scala 1:10000

Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
	Rev 0	Dicembre 2021	istanza per l'avvio 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 Pavia 11/B, Rivoli (TO) 10098
Sede legale: Corso Umberto 8, Torino (TO) 10121
P.IVA 08013190015
PEC: alteaenergia@pec.it

Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA
Via Caduti di Nassirya n. 179 - 70022 Altamura (BA)
Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443
Pec: saverio.gramegna@ingpec.eu
Cell: 3286812690

IL TECNICO
Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA
Via Caduti di Nassirya n. 179 - 70022 Altamura (BA)
Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443
Pec: saverio.gramegna@ingpec.eu
Cell: 3286812690

Spazio Riservato agli Enti

