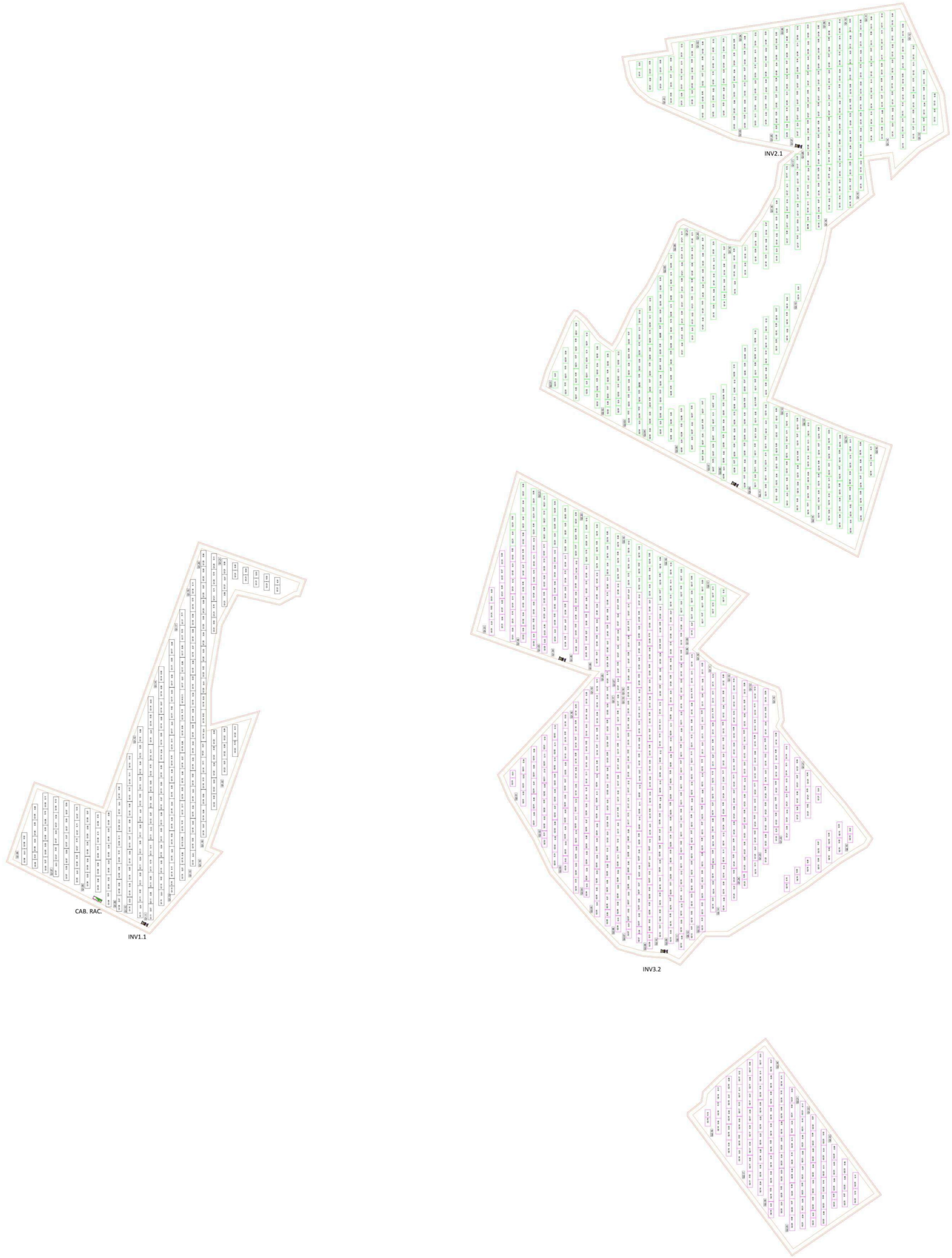
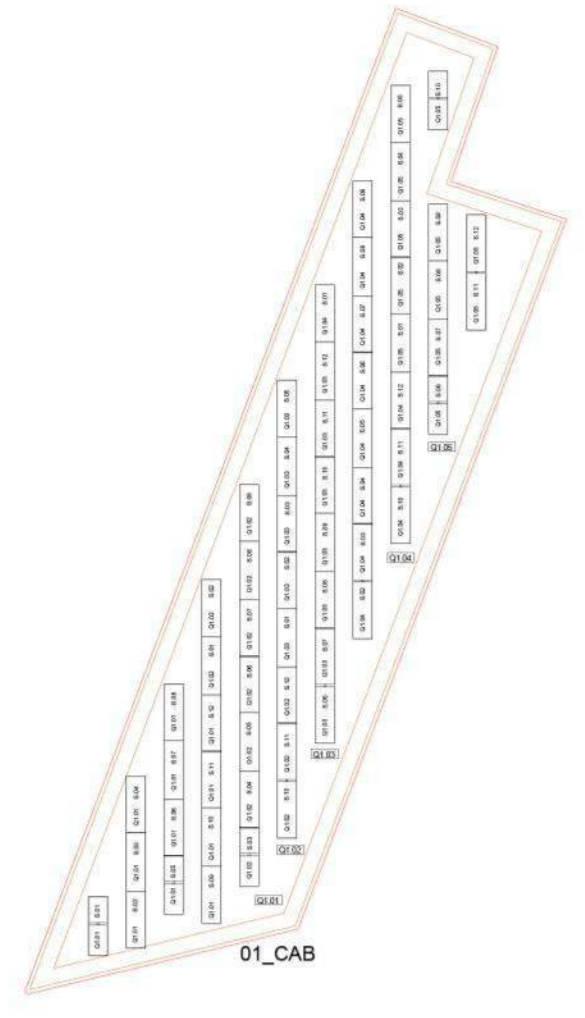


LEGENDA	
	Recinzione
	Viabilità di servizio
	Confine Catastale
	Limite area installazione
	Cancello di ingresso
	Tracker da 26 moduli FV n. 1 stringa da 26 moduli
	Tracker da 52 moduli FV n. 2 stringhe da 26 moduli
	Tracker da 78 moduli FV n. 3 stringhe da 26 moduli
	Quadro di stringa
	Cabina di smistamento
	Skid inverter 4,4MW e trasformatore sottocampo



<b>REGIONE PUGLIA</b> <b>PROVINCIA DI BARI</b> <b>COMUNE DI SANTERAMO IN COLLE</b>		
Denominazione impianto: <b>CONTRADA BALZARANA</b>		
Ubicazione: <b>Comune di Santeramo in Colle (BA)</b> <b>Località "Contrada Balzarana"</b>		Foglio: 103/104 Particelle: varie
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b> per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare nel comune di Santeramo in Colle (BA) in località "Contrada Balzarana", potenza nominale pari a 19,42 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Santeramo in Colle (BA) e Matera (MT)		
<b>PROFONTE</b>  <b>GIT FIORI DI ITALIA S.r.l.</b> Roma (RM) Via della Mercede 11 - CAP 00187 Partita IVA: 15278421001 Indirizzo PEC: git.fioridiitalia@legalmail.it		10x11 <b>14EG</b>
Codice Autorizzazione Unica <b>P2F3118</b>		
ELABORATO: <b>Layout Sottocampi</b>		Scala:
Numero:	Data:	Motivo:
Rev 0	Febbraio 2022	Elaborato per l'invio del provvedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lg. 152/2006 e s.m.m.i.
PROGETTAZIONE: Dott. Ing. <b>SAVERIO GRAMEGNA</b> Via Caduti di Nassiyya n. 179 70022 Altamura (BA) Codice degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690		Spazio riservato agli Enti  
IL TECNICO: Dott. Ing. <b>ANTONIO MISCHITELLI</b> Via Mons. Tortorelli n.33 71013 San Giovanni Rotondo (FG) Codice degli ingegneri di Foggia n. 1797 PEC: antonio_mischitelli2@ingpec.eu Cell: 3202911253		