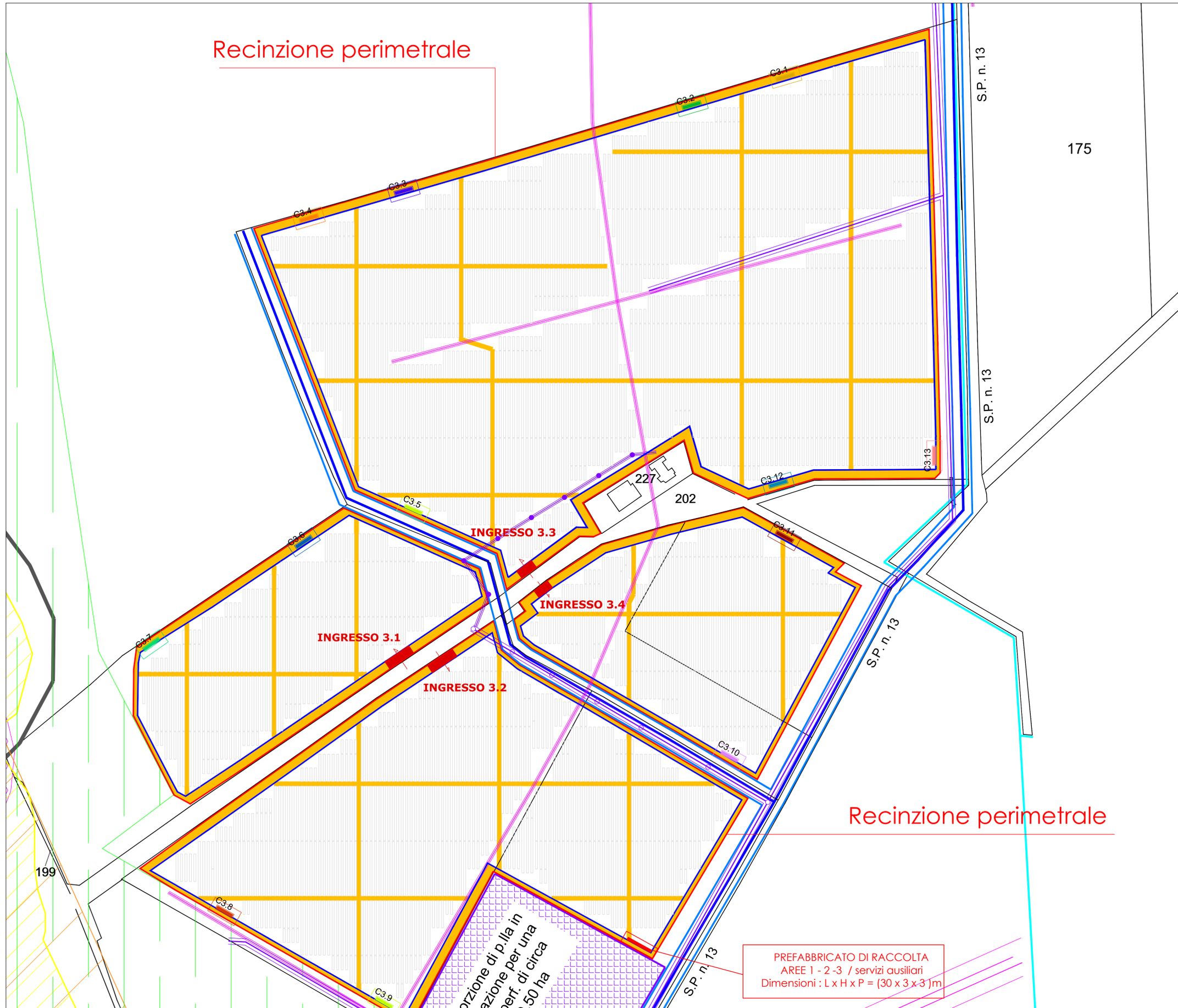
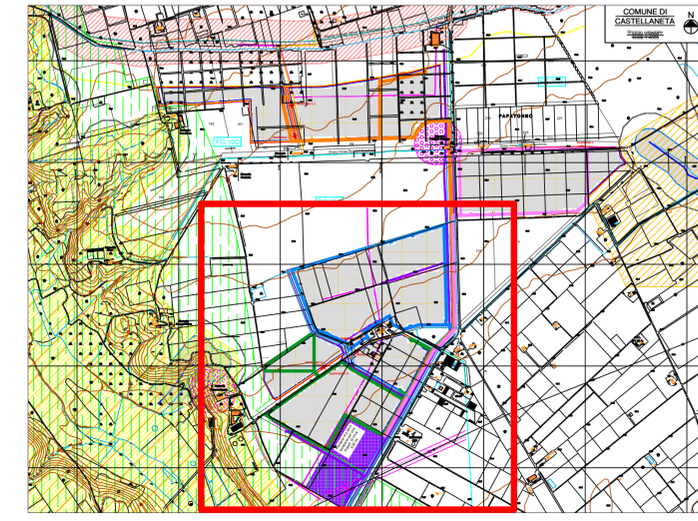


Recinzione perimetrale



Legenda

- CX.Y Cabina di campo (colore di pertinenza cabina)
- tracker 52 moduli
- tracker 26 moduli
- tracker 13 moduli
- Ingresso per area di impianto
- Percorso recinzione area 3
- Viabilità interna area 3



REGIONE PUGLIA	PROVINCIA DI TARANTO	COMUNE DI CASTELLANETA	COMUNE DI GINOSA
CONCA D'ORO			
Denominazione impianto:		CONCA D'ORO	
Ubicazione:		Comune di Castellaneta (TA) - Contrada "CHIULLI" Foglio: 100 - 101 - 102 - Agro di Castellaneta (Impianto FTV) Particelle: Varie	
		Comune di Ginosà (TA) - Contrada "LAMA DI POZZO" Foglio: 119 - Agro di Ginosà (Area stazione Utente) Particelle: Varie	
PROGETTO DEFINITIVO			
IMPIANTO AGRIFOTVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE DI POTENZA NOMINALE P=84,324240 MW, DELLE RELATIVE OPERE NECESSARIE ALLA CONNESSIONE ALLA RETE AT-150 KV DI "RTN", RICADENTI NEI COMUNI DI CASTELLANETA (TA) E DI GINOSA (TA) E PIANO AGRONOMO PER LA RIQUALIFICAZIONE A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA			
PROPONENTE		NEXT SOL PV II S.R.L. Via Eugenio Montale, 78 - 85025 Melfi (PZ) P.IVA: 02040540763 - PEC: nextsolpv2@pec.it	
CODICE AUTORIZZAZIONE IMPIANTO: A1QVGF1			
ELABORATO VIABILITA' INTERNA Area 3 scala 1:2000			Tav. N° FV - CS-UR.35-00
Codice Pratica: STMG 201900895			Eseguito Verificato Approvato
Rev 0 Ottobre 2023 Istanza per l'avvio al procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell' Art. 23 del D.Lgs 152-2006 e ss.mm.ii.			R.M. F.S. S.M.
PROJECT MANAGER ING. SERGIO MARTANO GEOM. FELICE SASSI		Spazio riservato agli Enti	
<input type="checkbox"/> IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI ING. SERGIO MARTANO ING. ROSSELLA MUSCI <input type="checkbox"/> AREA TOPOGRAFICA GEOM. FELICE SASSI <input type="checkbox"/> AREA VIA - VAS D.SSA WANDA GALANTE ARCH. IVAN RISIMINI <input type="checkbox"/> AREA AGRONOMICA - PAESAGGISTICA D.SSA WANDA GALANTE ARCH. IVAN RISIMINI <input type="checkbox"/> AREA GEOLOGICA - IDRAULICA DR. FRANCO SOZIO <input type="checkbox"/> AREA ARCHEOLOGICA DR. COSIMO PACE - NOVELUNE SRL <input type="checkbox"/> AREA RILIEVI FOMOMETRICI ING. MICHELE BUNGARO			

Recinzione perimetrale

PREFABBRICATO DI RACCOLTA
AREE 1 - 2 - 3 / servizi ausiliari
Dimensioni : L x H x P = (30 x 3 x 3) m

porzione di p.lla in
cazione per una
perf. di circa
2,50 ha