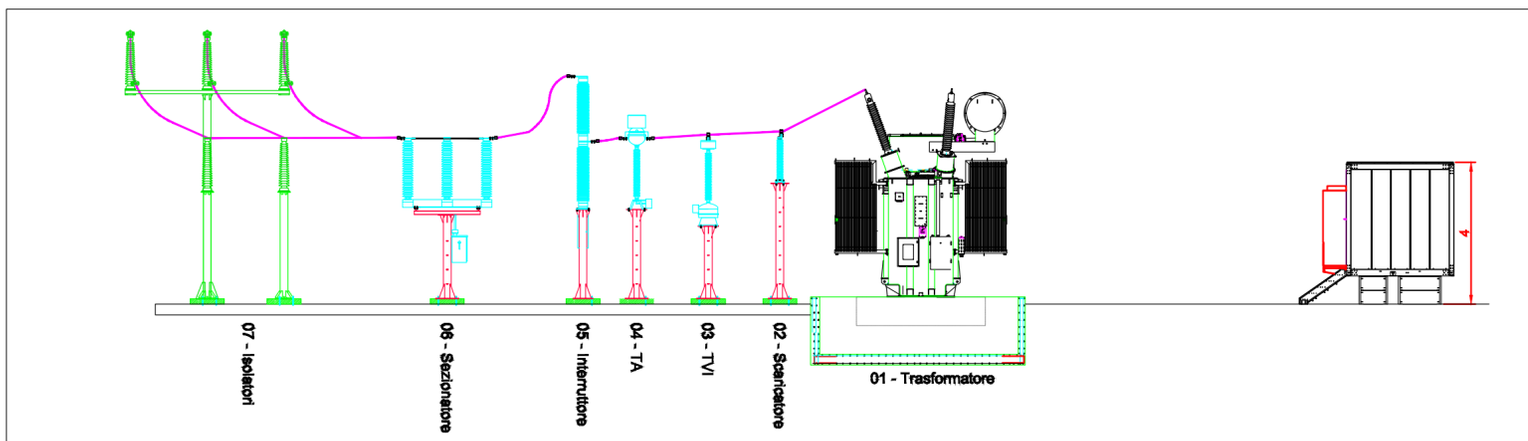
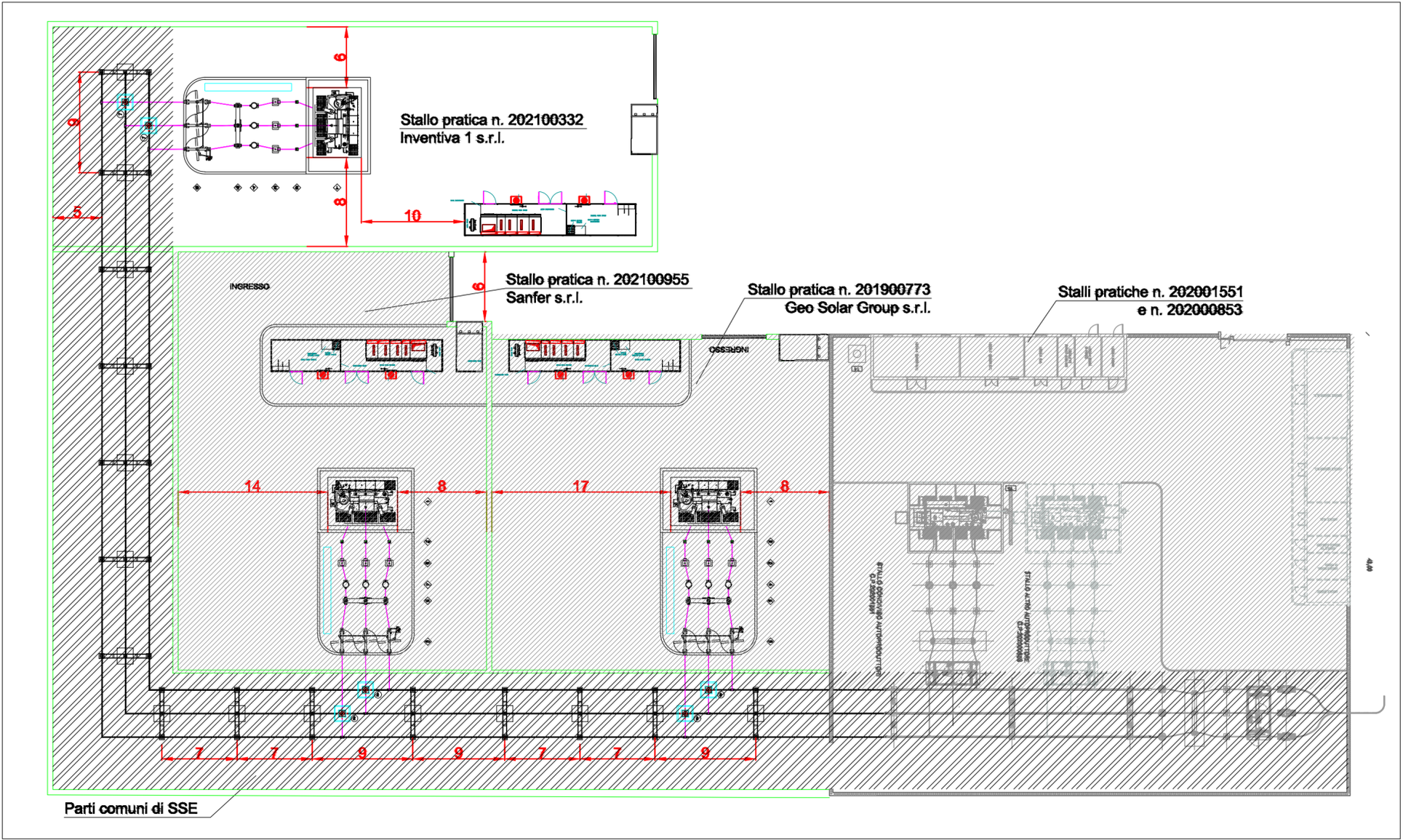


COORDINATE:



LEGENDA APPARECCHIATURE

01	Trasformatore di Gruppo
02	Scaricatore
03	TVI UTF
04	TA UTF
05	Interruttore Gruppo
06	Sezionatore di Sbarra senza Lame di Terra
07	Isolatore portasbarra



REV.	DATA	DESCRIZIONE
00	apr-23	

REVISIONI:		
REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

COMMITTENTE:
INVENTIVA1 S.R.L.
 Via Angelo Signorelli 165 - 00123 Roma (RM)
 Partita IVA n° 15804621009

PROGETTISTA:
 ASD Ingegneria s.n.c.
 ESCO Society
 Sede Legale: Via Marconi n°1
 Sede Operativa: Via San Giovanni n. 73/d 01051
 Pignataro (CE)
 Tel./Fax 0823987627
 mail: info@asdingegneria.it
 www.asdingegneria.it



PROGETTO AGRIVOLTAICO "ACCIARELLA"
 Realizzazione di un impianto agrivoltico di potenza pari a 17,27 MWp integrato da un sistema di accumulo (BESS) da 4,56 MW e relative opere di connessione alla RTN

REGIONE LAZIO
 COMUNE DI LATINA (LT) - Loc. Acciarella

TITOLO: SSE Planimetria e sezioni elettromeccaniche

FORMATO	N°DISEGNO	SCALA
A2	FL_ACC_G.15	/