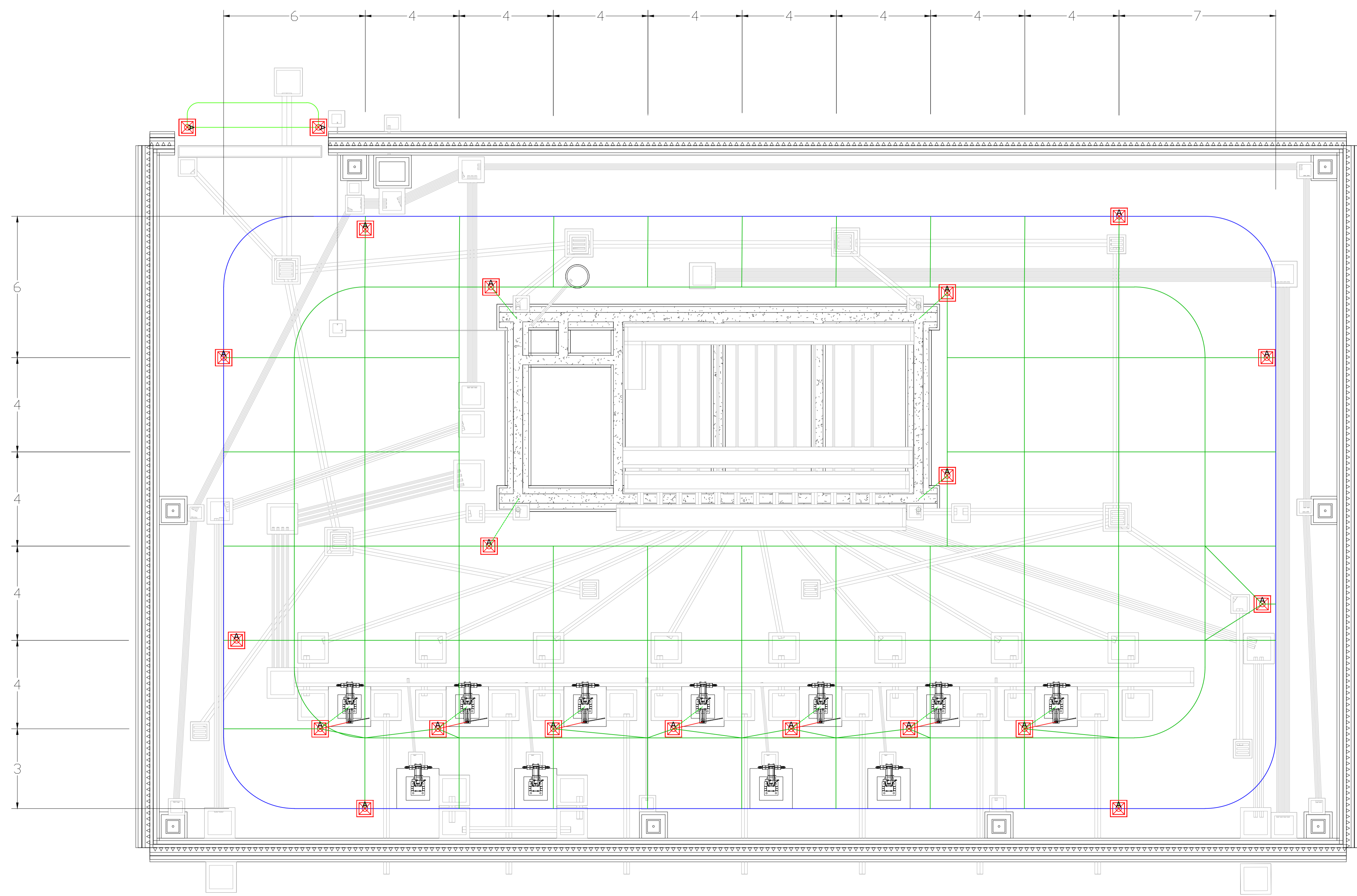


	Anello perimetrale in corda di rame Cu 120mm <sup>2</sup> interrato a 1,5m di profondità
	Dispersore orizzontale in corda di rame Cu 120mm <sup>2</sup> interrato a 0,5m di profondità
	Collegamento alle carpenterie metalliche di piazzale in doppia corda di rame Cu 115mm <sup>2</sup>
	Dispersore verticale a picchetto formato da aste componibili in acciaio Ø19mm rivestite in rame, lunghezza totale 3m posate in pozzetto in CLS dim 50x50x50cm
	Coll. di terra in cavo Cu FG17 2x1x120mmq

Conduttore 120mm <sup>2</sup>		Pozzetti Maglia di terra	
Conduttore	Lunghezza [m]	Tipo	Quantità
120mm <sup>2</sup>	650	Tipo A - 50x50x50cm, Lunghezza picchetto 3m	21

- NOTE:
- Anello periferico interrato a 150cm di profondità
  - Maglia interna interrata a 50cm di profondità
  - Tutte le strutture metalliche dei sostegni delle apparecchiature MT dovranno essere collegate alla maglia di terra mediante due corde da 115mm<sup>2</sup>
  - Le quote sono espresse in metri se non espressamente indicato



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP J81H0200000001

S.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA (PONTREMOLESE)

TRATTA PARMA - VICOFERTILE

CTE di Parma Ovest

Impianto di Terra

SCALA:

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IP000	00	D	18	PA	SE0100	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	M. Esurini	Marzo 2022	M. Esurini	Marzo 2022	G. Jadda	Marzo 2022	G. Guodi Buffarini Marzo 2022

File: IP0000D18PASE0100004A.dwg      n. Elab.: