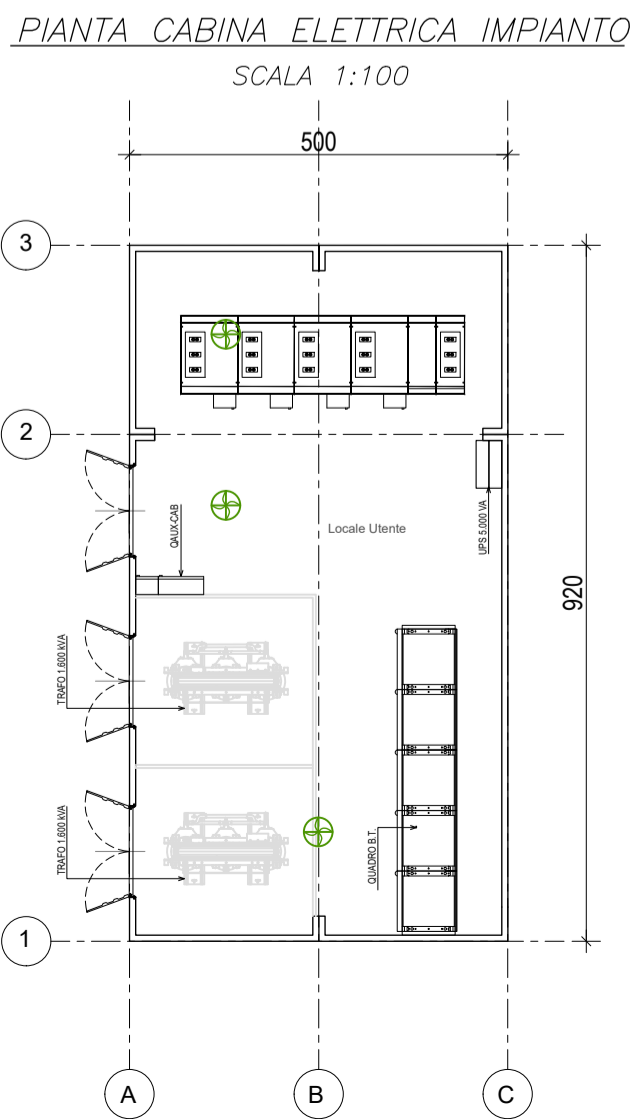
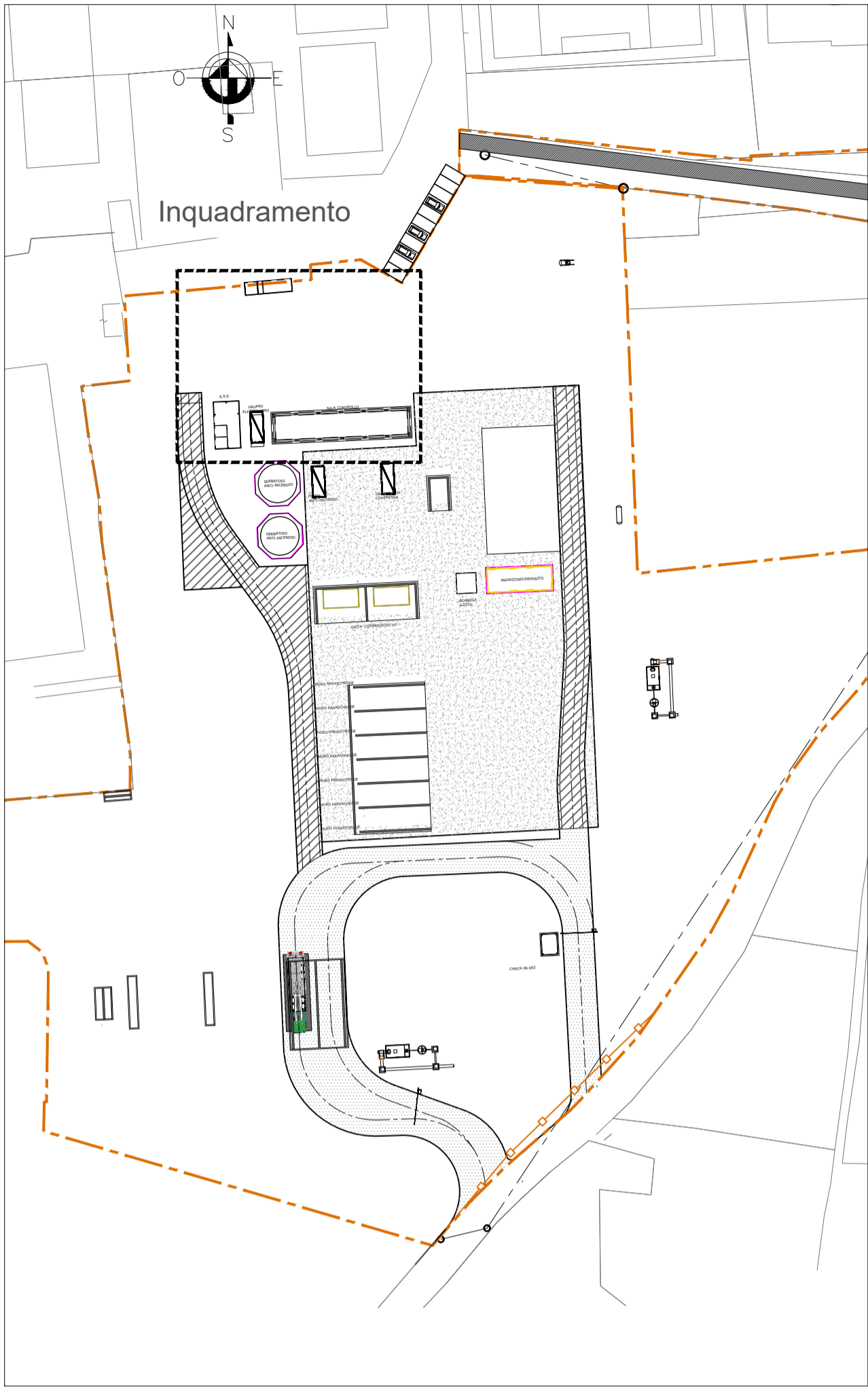


LEGENDA

- TUBAZIONE IN RAME PER MANDATA
- TUBAZIONE IN RAME PER RITORNO
- TUBAZIONE IN PEAD PER CONDENSA
- UNITÀ INTERNA VRF 2,5 kWf
- TERMOCONVETTORE ELETTRICO 1,0 kWf
- UNITÀ ESTERNA VRF 22,0 kWf/kWc
- ALIMENTAZIONE TORRINO ESTRAZIONE ARIA



KEY-PLAN



**Finanziato dall'Unione europea**
NextGenerationEU

**MIT**
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

**Italiadomani**
Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

**Regione Lombardia**
Direzione Generale Infrastrutture e Opere Pubbliche

**FERROVIENORD**
FNM GROUP

**H2ise**
H2ise

CODICE COMMESSA	LIVELLO PROGETTAZIONE	D.P.R. 207/10	PROGRESSIVO ELABORATO	CATEGORIA OPERA	NUMERO OPERA	REVISIONE	SCALA
B35	D	d	023	IM	02	R0	1/100

IMPIANTO DI PRODUZIONE, STOCCAGGIO E DISTRIBUZIONE DI IDROGENO DI EDOLO
Progetto Definitivo

Planimetria reti
Impianti meccanici HVAC / Condizionamento ambienti

Revisions	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
3	-	-	-	-
2	-	-	-	-
1	-	-	-	-
0	Lug. 2024	PRIMA EMISSIONE	-	-

FERROVIENORD

APPALTATORE
**BTP**
Infrastrutture

**COGECO7**

Progettista
**BTP**
INFRASTRUTTURE S.p.A.
Via di Torre Nuova 66 - 00145 ROMA
P.I. 04510610209 - E info@btpinfra.it
Web: www.btpinfrastrutture.com

REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA
A. ALDO	D. PERA	N. SARGA	09/07/2024
CODICE ARCHIVIO COLLABORATORE			AGG.

FILE: B35D0023IMU2R0.dwg