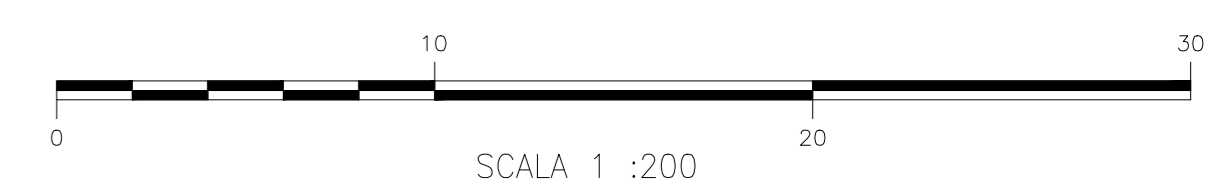
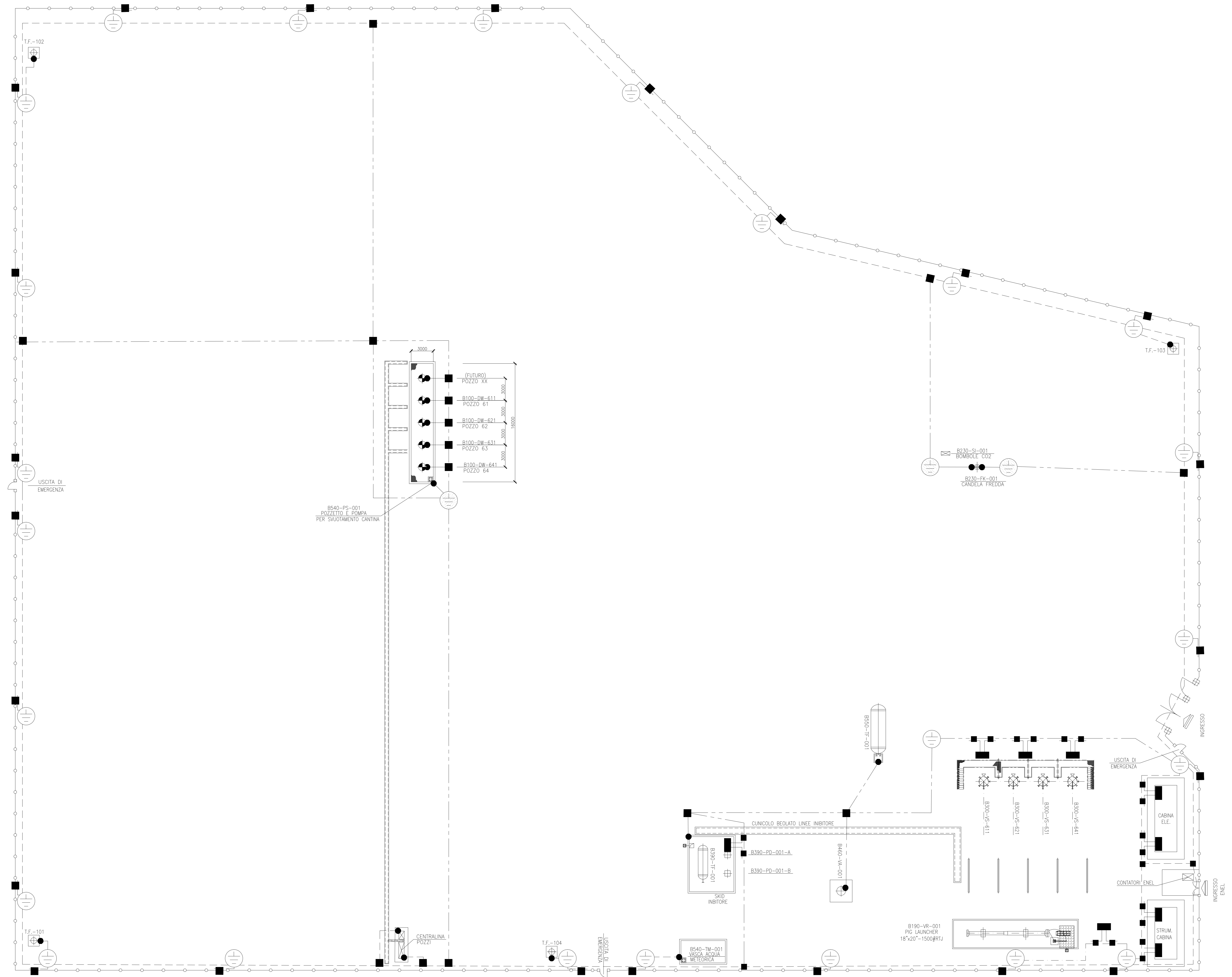


23	24	25
NORMALIZZAZIONE INTERNA	OSCOLO DI RIFORMAZIONE / RIFERIMENTO OSCOLO	NUOVI OSCOLO (NOI) - MARCHI
0193.DW.1000.001	SPECIFICA TECNICA GENERALE RELATIVA ALL'INGEGNERIA FORNITURA E INSTALLAZIONE DEI SISTEMI DI RISCALDAMENTO E RIFREDDAMENTO	0193.00.BED.12748
0193.DW.1332.010	PLANIMETRIA ANDAMENTO TUBAZIONI - CLUSTER "B-1"	0193.00.BED.12484
0193.DW.1624.011	PLANIMETRIA PERCORSO CAVI CLUSTER "B-1"	0193.00.BED.21176
0193.DW.1972.010	PLANIMETRIA PERCORSO CAVI PRINCIPALE E SEZIONI CLUSTER "B-1"	0193.00.BED.24495
0193.DW.1632.010	PLANIMETRIA ILLUMINAZIONE CLUSTER "B-1"	0193.00.BED.21177
0193.DW.1683.001	TIPO DI MONTAGGIO LUCE FM	0193.00.BED.12753

- NOTE:
- 1) - DISEGNO INDICATIVO. LA POSIZIONE DEI COLLETTORI SARA DEFINITA IN SITO
  - 2) - TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO
  - 3) - SARA' RESPONSABILITA' DEL CONTRATTAISTA LA VERIFICA DEL CORRETTO DIMENSIONAMENTO DELL'IMPIANTO DI TERRA IN ACCORDO ALLE NORME VIGENTI

SIMBOLO	DESCRIZIONE	NOTE
---	CORDA DI RAME NUDA sez. 1x50 mm <sup>2</sup>	
---	CORDA DI RAME ISOLATA sez. 1x70 mm <sup>2</sup>	
---	CORDA DI RAME NUDA sez. 1x95 mm <sup>2</sup>	
---	CORDA DI RAME ISOLATA sez. 1x95 mm <sup>2</sup>	
●	CONNESSIONE A CAPOCORDA	
■	MORSETTI A COMPRESIONE	
⊕	POZZETTI CON ASTA DI TERRA ISPEZIONABILE	
⊖	DISPENSORE DI TERRA IN ACCIAIO RAMATO COMPLETO L=4.5 m Ø2.5 mm	
■	PIASTRA DI DERIVAZIONE TIPO BTH	

SIGLA	DESCRIZIONE
B300-VS-611.641	SEPARATORI GAS-LIQUIDI
B550-IF-001	SERBATOIO DRENAGGI
B460-VA-001	SERBATOIO ARIA STRUMENTI
B100-DW-611.641	TESTE POZZO 61.641
B390-IF-001	SERBATOIO INIBITORE
B390-PS-001-A/B	POMPE INIEZIONE INIBITORE SEPARATORI TESTE POZZI
B230-FK-001	CANDELA FREDDA
B230-VN-001	K.O. DRUM
B230-SI-001	BOMBOLE CO2
B190-VR-001	PIG LAUNCHER
B980-BW-001.004	CENTRALINE POZZI PNEUMO-OLEODINAMICA
B540-PS-001	POMPA ACQUA METEORICA
B540-MT-001	VASCA ACQUA METEORICA



COMMESSA : NS/18024/R-M01			
INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS NELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS DI SERGNANO (GR)			
Riferimento: TEN Italy Solutions S.p.A.		Pag. 01	
0828260303193	DW	16	0110
Project	Unità	Doc.Type	Disc. Subj. Ser.No
			1 0
1:200		1/1	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	DESIGN	CONS.	APPROV.	STATO REVIS.
0	27/01/2023	EMMISSIONE FINALE	A. DEBARDI	L. AMBULI	F. BRICCI	CD-FC
0A	15/11/2021	EMMISSIONE PER COMMENTI	A. DEBARDI	L. AMBULI	F. BRICCI	CD-FC

INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS  
PLANIMETRIA RETE DI TERRA - CLUSTER "B-1"

STOGIT CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO

0193 | 00 BEDS 21175 | 1/1