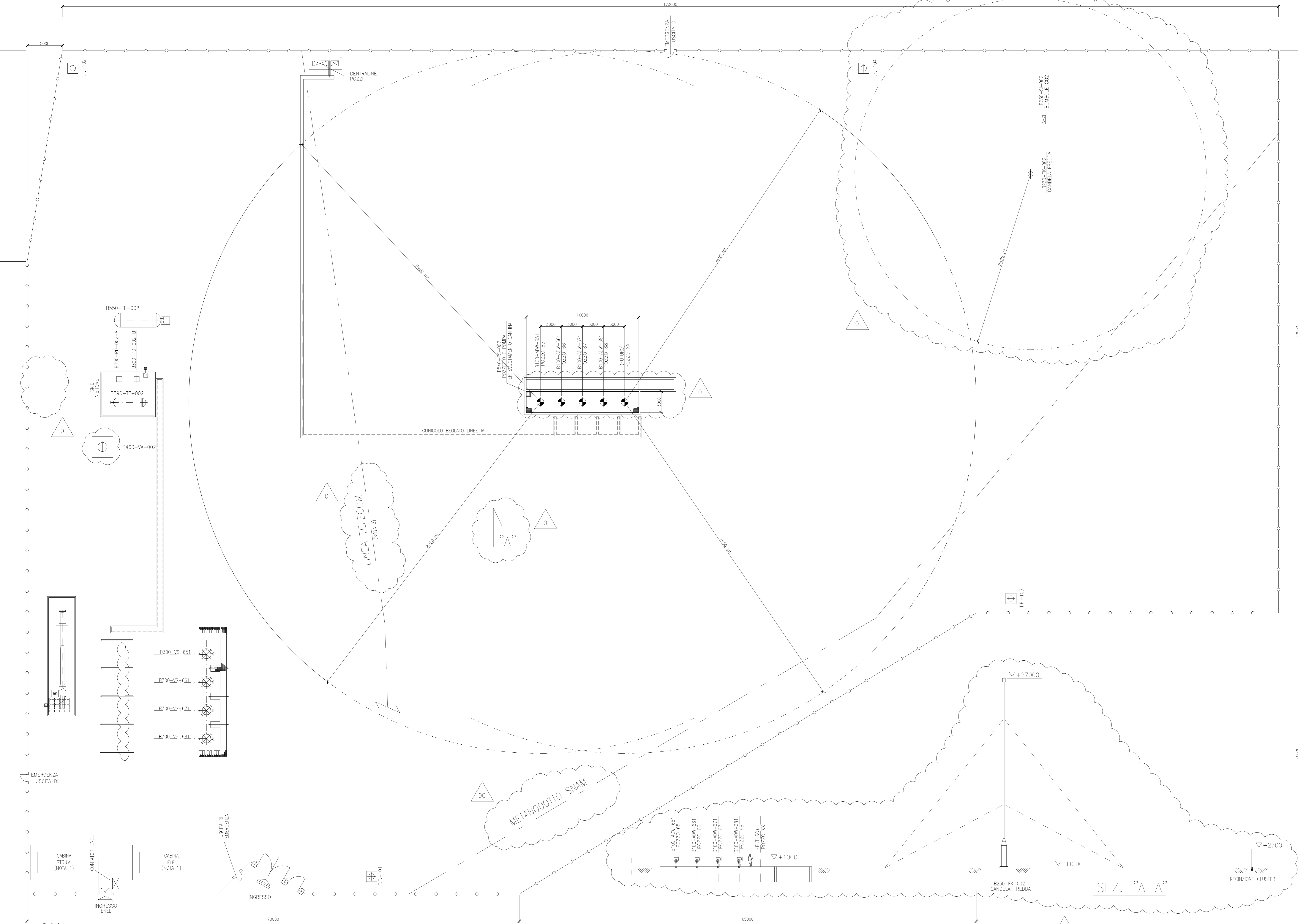
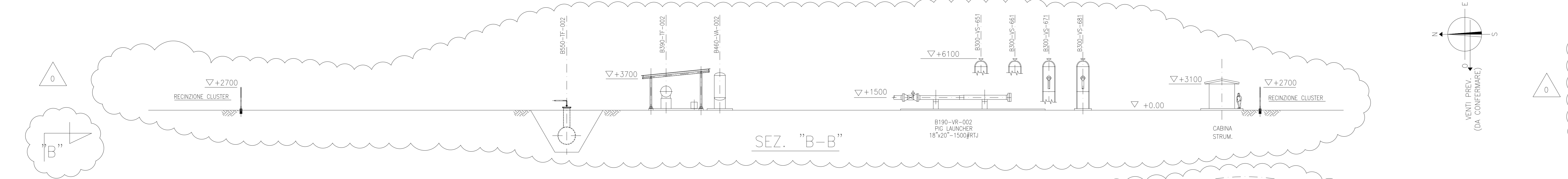
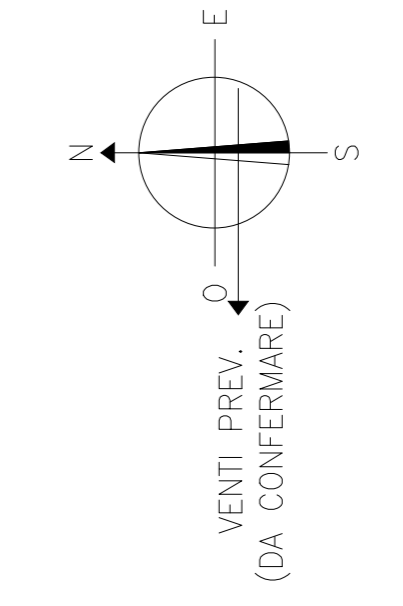
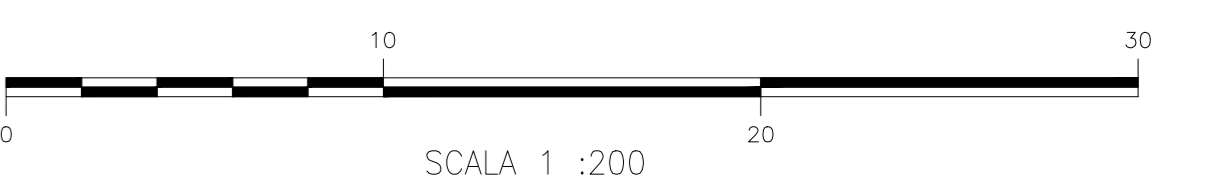


- NOTE:
- 1) - IN FASE ESECUTIVA L'APPALTATORE DOVRA' VALUTARE LA POSSIBILITA' DI INSTALLARE DEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI SUL TETTO DEI CABINATI PER ALIMENTAZIONE CIRCUITI AUSILIARI E LUCI INTERNE.
 - 2) - IN FASE DI INGEGNERIA DI DETTAGLIO L'INTERFERENZA CON LE ROGGE ESISTENTI DOVRA' ESSERE RISOLTA MEDIANTE DEVIAZIONE O TOMBINATURA DELLE STESSE.
 - 3) - IN FASE DI INGEGNERIA DI DETTAGLIO DOVRA' ESSERE VALUTATO IL RIPOSIZIONAMENTO DELLA LINEA TELECOM



SIGLA	DESCRIZIONE
B300-VS-651+681	SEPARATORI GAS-LIQUIDI
B550-TF-002	SERBATOIO DRENAGGI
B460-VA-002	SERBATOIO ARIA STRUMENTI
B100-DW-651+681	TESTE POZZO 65+68
B390-TF-002	SERBATOIO INIBITORE
B390-PD-002-A/B	POMPE INIEZIONE INIBITORE SEPARATORI TESTE POZZI
B230-FK-002	CANDELA FREDDA
B230-VN-002	K.O. DRUM
B230-SI-002	BOMBOLE CO2
B190-VR-002	PIG LAUNCHER
B980-BLW-005+008	CENTRALINE POZZI PNEUMO-OLEODINAMICA
B540-PS-002	POMPA ACQUA METEORICA



REV.	DATA	DESCRIZIONE	DESIGN.	CONTR.	APPROV.	STATO REV.
0	16/11/2021	EMISSIONE FINALE	A. SERBANO	L. ARNALDI	F. BIANCHI	CO-RE
01	28/02/2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	A. SERBANO	L. ARNALDI	F. BIANCHI	CO-RE
0A	16/07/2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	A. SERBANO	L. ARNALDI	F. BIANCHI	CO-RE

COMMITTEE : NS/18024/R-M01
 INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI
 PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
 NELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS DI SERGNANO (AQ)

TECNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.
 00148 ROMA - Via Cassinetta della Magliana, 68

Riferimento TIDL DW 00 51 0115 of 1
 Project Unità Disc. Subj Ser.No 1 1 0 1:200

SOFTWARE : AUTOCAD 2000

CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO
 INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
 PLANIMETRIA GENERALE CLUSTER "B2"

0193 | 00 BTDG 12523 | 1/1