



SIGLA	DESCRIZIONE
C300-VS-711x781	SEPARATORI GAS-LIQUIDI
C550-TF-001	SERBATOIO DRENAGGI
C460-VA-001	SERBATOIO ARIA STRUMENTI
C100-DW-711x781	TESTE POZZO 71x78
C390-TF-001	SERBATOIO INIBITORE
C390-FD-001-A/B	POMPE INIEZIONE INIBITORE SEPARATORI TESTE POZZI
C230-FK-001	CANDELA FREDDA
C230-SI-001	BOMBOLE CO2
C190-VR-001	PIG LAUNCHER
C980-CW-001+008	CENTRALINA PNEUMO-OLEODINAMICA
C540-FS-001/002	POMPE ACQUA METEORICA

- 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 DEVAZIONE O TOMBINATURA DELLE STESSE.
 - 3) - IN FASE DI INGEGNERIA DI DETTAGLIO DOVRA' ESSERE VALUTATO IL RIPOSIZIONAMENTO DEL METANODOTTO SNAM.



SCALA 1:250

REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISIGN.	CONTR.	APPROV.	STATO REV.
01	16/11/2021	EMISSIONE FINALE	A. DEBAINO	L. ARBOLIO	F. BENEVI	CS-FE
02	28/09/2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	A. DEBAINO	L. ARBOLIO	F. BENEVI	CS-FE
03	16/07/2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	A. DEBAINO	L. ARBOLIO	F. BENEVI	CS-FE

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 (SR)
 TECNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A. 00148 ROMA - VIA Cavour 100/A, 6B
 Riferimento: TPIDL
 Project: 082826C303193 DW: 00 51 0210 of 1
 Unità: Disc: Subj: Ser.No: 1 1 0
 Scale: 1:250
 Normalization: INTERNA / STANDARDIZATION
 Software: AUTOCAD 2000

CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO
 INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
 PLANIMETRIA GENERALE CLUSTER "C"
 0193 | 00 BTGD 12485 | 1/1