



| 15                      | 16  | 17 | 18                       |
|-------------------------|---|----|--------------------------|
| NDRMALIZZAZIONE INTERNA | DISEGNI DI RIFERIMENTO                            |    | NUMERO DISEGNO           |
|                         | SIMBOLGIA PER SCHEMI DI MARCIA - LINEE E PIPING   |    | 0193-00-BPFM-12362_CD-FE |
|                         | SIMBOLGIA PER SCHEMI DI MARCIA - STRUMENTAZIONE   |    | 0193-00-BPFM-12363_CD-FE |
|                         | SIMBOLGIA PER SCHEMI DI MARCIA - APPARECCHIATURE  |    | 0193-00-BPFM-12364_CD-FE |
|                         | SIMBOLGIA PER SCHEMI DI MARCIA - APPARECCHIATURE  |    | 0193-00-BPFM-12365_CD-FE |
|                         | SIMBOLGIA PER SCHEMI DI MARCIA - TICIPICI VALVOLE |    | 0193-00-BPFM-12366_CD-FE |

**NOTE GENERALI:**

- IL NUMERO IDENTIFICATIVO DELL'UNITA' SI INTENDE PRECEDUTO DALLA LETTERA B PER INDICARE L'APPARTENENZA AL CLUSTER "B"
- MINIMIZZARE LE PARTI FUORI TERRA.
- LE LINEE DI USCITA DALLE PSV SARANNO "FREE DRAINING" E "NO POCKETS".

**NOTE:**

1 - T SCARICO PSV = 79.5 °C  
T SCARICO BDV = -129.2 °C

**LEGENDA:**

◊ °C MAX TEMPERATURA OPERATIVA  
— BAR G PRESSIONE DI PROGETTO



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 (CR) 00148 ROMA - Viale Castello della Magliana, 68

| Riferimento TPIDL |       |          |      |      |        | Pag.   | Rev |
|-------------------|-------|----------|------|------|--------|--------|-----|
| 08286C303         | 0193  | PID      | 00   | 21   | 0115   | 1 of 1 | 0   |
| Project           | Unità | Doc.Type | Disc | Subj | Ser.No |        |     |

| 0    | 08-11-2021 | EMMISSIONE FINALE                       | S.TOMASSINI | V.ADDUCI | F.BONDI/PETRELLO | CD-FE        |
|------|------------|---|-------------|----------|------------------|--------------|
| 0C   | 17-09-2021 | EMMISSIONE PER APPROVAZIONE (PER HAZOP) | S.TOMASSINI | V.ADDUCI | F.BONDI/PETRELLO | CD-FE        |
| 0B   | 24-08-2021 | EMMISSIONE PER APPROVAZIONE             | S.TOMASSINI | V.ADDUCI | F.BONDI/PETRELLO | CD-FE        |
| 0A   | 16-07-2021 | EMMISSIONE PER APPROVAZIONE             | S.TOMASSINI | V.ADDUCI | F.BONDI/PETRELLO | CD-FE        |
| REV. | DATA       | DESCRIZIONE                             | DISEGN.     | CONTR.   | APPROV.          | STATO REVIS. |



CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO

INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS  
SCHEMA DI MARCIA (P&ID) COLLETTORE DI PRODUZIONE/BLOWDOWN CLUSTER "B2"

| SCALA | SOSTITUISCE IL | SOSTITUITO DAL | AREA IMP. | UNITA' IMP. | IDENTIFICATIVO DOCUMENTO | FG. / DI |
|-------|----------------|----------------|-----------|-------------|--------------------------|----------|
| -     | -              | -              | -         | B300        | 0193-00-BPFM-12495       | 1/1      |