



- DISEGNI DI RIFERIMENTO:
- P&I BRUCIATORI item CDF-BR-01 A/B/C VEDI DIS. ....
  - P&I CENTRALINA OLEODINAMICA VEDI DIS. ....
  - GAS DI PROCESSO e VENTILAZIONE D'IGIENE VEDI DIS. 39
  - SCHEMA DISTRIBUZIONE ACQUA DI RAFFREDDAMENTO ALLO SPILLAMENTO Pb e AL CDF VEDI DIS. 40
  - MISURATORI DI PORTATA e TEMPERATURA CIRCUITO ACQUA DI RAFFREDDAMENTO VEDI DIS. 41
  - POSIZIONAMENTO TERMOCOPPIE NEGLI ELEMENTI RAFFREDDATI IN RAME FORNO KSS e CDF VEDI DIS. 42

**Portovesme S.r.l.** STABILIMENTO DI PORTOVESME  
 Ufficio Tecnico  
 ITEM: 42-F--801 DISEGNO N. 428-WF-01-01  
 FILE: 428-WF-01-01 (CDF-36-Rev-4 P&I Diagram).dwg

REV.	DATA	DESCRIZIONE - Description	DISEGN.	CONTR.	APPR. OC.
4	05.07.12	AGGIUNTO FINECORSA (ZSM) AI CILINDRI 42-L-805A/B	A.PENNISI	M.CAROLLO	A.CARMINATI
3	30.06.12	AGGIUNTO TERMOCOPPIA TE-8511	A.PENNISI	M.CAROLLO	A.CARMINATI
2	02.04.12	DOVE INDICATO CON	A.PENNISI	M.CAROLLO	A.CARMINATI
1	16.02.12	INSERIMENTO -NUMERAZIONE-SIGLE-STRUMENTI	L.MUSCHERI	C.DERIU	D.LONGU
0	26.01.12	EMISSIONE - Issue	A.PENNISI	M.CAROLLO	A.CARMINATI

- IDENTIFICAZIONE LINEE E VALVOLE:
- LINEE DI PROCESSO
  - LINEE INCAMBIATE
  - GAS DI PROCESSO
  - PIOMBO
  - LINEA FITTIZIA
  - VALVOLA A SARACINESCA
  - VALVOLA A FARFALLA
  - VALVOLA A SFERA
  - VALVOLA A SOLENOIDE
  - SCARICATORE DI CONDENZA

**Forni Engineering**

COMMITTENTE - Purchaser: PORTOVESME S.R.L.  
 ORDINE - Purchaser order: PORTO VESME  
 UTENTE - User: PORTOVESME S.R.L.  
 LOCALITA' - Plant location: PORTO VESME  
 IMPIANTO - Unit: REVAMPING IMPIANTO KSS  
 SERVIZIO - Service: REVAMPING IMPIANTO KSS

COMMESSA - Job Nr. 99218426  
 ASSEMBLE - ASSEMBLY Nr.  
 SOSTITUISCE - CHANGE Nr.  
 ANNULLA - ANNUL Nr.  
 DISEGNO - DWG Nr. 36

QUESTO DISEGNO E' VINCOLATO A NORMA DI LEGGE A tutti i diritti di questo disegno sono riservati.

REFERIMENTO - Ref. DWG  
 FORMATO - Size A1  
 SCALA - Scale 1:1  
 FOGLIO - Sheet 1  
 REVISIONI: 0 1 2 3 4