



ITEM	DESCRIZIONE	DIMENSIONI DI MASSIMA
UNITA' 100	TESTA POZZO	-
SKID A	SKID SEPARAZIONE DISORGAZINAZIONE E MISURA GAS	7000 x 2400 x 3500 (Hmax)
SKID B	GENERAZIONE AZOTO	3200 x 2400 x 3000 (Hmax)
SKID C	SKID SERBATOIO RACCOLTA LIQUIDI E SOFFIONE	3600 x 2000 x 4500 (Hmax)
C.Q.P.	QUADRO IDROPNEUMATICO DI TESTA POZZO (ESD)	1000 x 1000 x 2500 (H)
C.Q.	CABINA QUADRI ELETTRICI STRUMENTALE	2400 x 4000 x 2500 (H)
P.P.L.C.	CABINATO POSIZIONE PC E PLC	2400 x 4000 x 2500 (H)

LINEE FUORI TERRA  
 LINEE INTERRAE

REV	DATA	DESCRIZIONE	DESIGNER	CHECKER	APPROV.	SCALE
1	02.04.14	REVISIONE GENERALE	PUMA	PUMA	TESI	-
0	25.11.2013	PRIMA EMISSIONE	PUMA	PUMA	TESI	-

**GAS FIELD SANTA MADDALENA**  
GENERAL LAYOUT  
DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE

TECNOLOGIE E SPERIMENTI

SOGLIA	NUMERO DEL CADRINE	LOCAZIONE SPERIMENTALE	REVISIONE DOCUMENTO	REVISIONE
NTS	001	13168.GEN.102	13168.GEN.102	1/1

NORMALIZZAZIONE INTERNA  
 SOFTWARE: AUTOCAD 2010  
 FILE :  
 UNI A1 (394441)