



ITEM	DESCRIZIONE	DIMENSIONI DI MASSIMA
UNITA' 100	TESITA POZZO	-
SKID A	SKID SEPARAZIONE DISORAZINAZIONE E MISURA GAS	7000 x 2400 x 5500 (Hmax)
SKID B	GENERAZIONE AZOTO	3200 x 2400 x 3000 (Hmax)
SKID C	SKID SERBATORIO RACCOLTA LIQUIDI E SOFFIONE	5600 x 2000 x 4500 (Hmax)
C.A.P.	QUADRO IDROELETTRICO DI TESITA 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)

LEGENDA GENERALE APPARECCHIATURE

VIE DI FUGA
 USCITE DI SICUREZZA

LINEE FUORI TERRA
 LINEE INTERRATE

REV	DATA	DESCRIZIONE	DESIGNER	CHIEF	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
 VIE DI FUGA

SCALE	NUMERO DEL CADINTE	LOCAZIONE SPERIMENTALE	ESISTENTE DOCUMENTO	REV. / IN
NTS	-	-	13168.HSE.201	1/1