



9	10	11
DISEGNI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS		NUMERO DISEGNO / DWG. NUMBER

LEGENDA GENERALE APPARECCHIATURE		
ITEM	DESCRIZIONE	DIMENSIONI DI MASSIMA
UNITA' 100	TESTA POZZO	-
SKID A	SKID SEPARAZIONE	3800 x 2400 x 4500 (Hmax)
SKID B	SKID DISIDRATAZIONE	5500 x 2400 x 4500 (Hmax)
SKID C	SKID SERBATOIO RACCOLTA LIQUIDI E SOFFIONE	8000 x 2400 x 6500 (Hmax)
SKID D1	GENERAZIONE AZOTO	6200 x 2300 x 3000 (Hmax)
SKID D2	GENERAZIONE AZOTO SERBATOI	2800 x 2300 x 3000 (Hmax)
SKID E	SKID MISURA FISCALE 310	8000 x 2400 x T.B.D. (Hmax)
SKID F	SKID COMPRESIONE (FUTURO)	6000 x 2400 x T.B.D. (Hmax)
HPCP	QUADRO IDROPNEUMATICO DI TESTA POZZO (ESD)	1000 x 1000 x 2500 (H)
C.Q. P.L.C.	CABINA QUADRI ELETTRICO STRUMENTALE E PLC	2400 x 4000 x 2500 (H)
P	CABINATO POSTAZIONE PC	2400 x 4000 x 2500 (H)

LEGENDA	
	VIE DI FUGA
	USCITE DI SICUREZZA
	SCAVALCATUBI

LEGENDA	
	TUBAZIONE INTERRATA
	RECINZIONE

1	14.05.18	EMISSIONE PER UNMIG	PUMA	PUMA	TESI	-
0	12.04.18	EMISSIONE PER UNMIG	PUMA	PUMA	TESI	-
REV	DATA	DESCRIZIONE	DISEGN. DRAFT.	CONTR. CHECK/D	APPROV. APPR/D	STATO REVIS. REV. STATUS
PODERE MAIAR PLANIMETRIA GENERALE VIE DI FUGA						
SCALA	NUMERO DEL CLIENTE	LOCALIZZAZIONE IMPIANTO	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO		FG. / DI	
NTS	-	-	18411.HSE.201		SH. / OF	
						1/1