



PENSILINA CARICO  
GNL AUTOCISTERNA  
Portata nominale: 50 m3/h  
Max Pressione operativa: 6 barg

PENSILINA CARICO  
GNL CISTERNA FERROVIARIA  
Portata nominale: 50 m3/h  
Max Pressione operativa: 6 barg

LEGENDA E SIMBOLOGIA	
	FLUIDO IN FASE LIQUIDA
	FLUIDO IN FASE GAS / VAPORE
	SEGNALE DI COMANDO
	VALVOLA MANUALE
	VALVOLA DI REGOLAZIONE
	VALVOLA ON/OFF PNEUMATICA
	VALVOLA MOTORIZZATA
	SERRANDA REGOLANTE
	ACCOPPIAMENTO A SGANCIO RAPIDO
	STRUMENTO DI CONTROLLO
	DIREZIONE DEL FLUSSO
	ID FLUSSO MATERIALE

DISEGNI DI RIFERIMENTO		N.					
0	10-12-2014	PRIMA EMISSIONE	SLE	MFC	DIL	SSA	
Revisione	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLL	APPROVATO	SOTT.	
PROGETTO							
Terminale GNL nel Porto di Monfalcone							
<b>SMART GAS S.p.A.</b>							
UNITA FUNZIONALE		DOCUMENTI DI PROCESSO					
Schema di processo Sistema di stoccaggio del GNL							
TITOLO		DATA	SCALA	CODIFICA INTERNA	DOC. N.	REV.	FG.
		10-12-2014	-	14-007-PRO	14 007 PRO D 013 0	0	1 di 1