



NOTA 1: I TAG DEI COMPONENTI RAPPRESENTATI NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RELATIVI ALLA PENSILINA DI CARICO AUTOCISTERNE BC-501 LE ALTRE PENSILINE AVRANNO LA MEDESIMA CONFIGURAZIONE
 PER LE ALTRE PENSILINE I TAG SARANNO COME DI SEGUITO:
 PENSILINA BC-502 - TAG COMPONENTI 40200-40212 - NUMERI DI LINEA 521/522/523
 PENSILINA BC-503 - TAG COMPONENTI 40300-40312 - NUMERI DI LINEA 531/532/533
 PENSILINA BC-504 - TAG COMPONENTI 40400-40412 - NUMERI DI LINEA 541/542/543
 PENSILINA BC-505 - TAG COMPONENTI 40500-40512 - NUMERI DI LINEA 551/552/553
 NOTA 2: IL VALORE DI SET DI PAHH-50108 DEVE ESSERE INFERIORE ALLA PRESSIONE DI SET DELLA PSV INSTALLATA SULL'AUTOCISTERNA IN FASE DI CARICO

BC-501
 SCHEMA TIPICO PER
 UNA BAI DI CARICO

REV	DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	ESEGUITO BY	CONTROLLATO DA / CHKD BY	APPROVATO/DA APPROVED BY

CLIENTE/CIENT: **Venice LNG S.p.A.**

PROGETTO/PROJECT: **DEPOSITO COSTIERO GNL A MARGHERA**

TITOLO/TITLE: **P&ID SISTEMA DI CARICO AUTOCISTERNE**



FRMA/SIGNATURE	DATA/DATE	N° INT/INTERNAL N°	SCALA/SCALE	TAV/PLATE N°	REV
RD	15/01/2018				
ALS	15/01/2018	17-556-M06	1:1	8 di 11	0
MPC	15/01/2018				