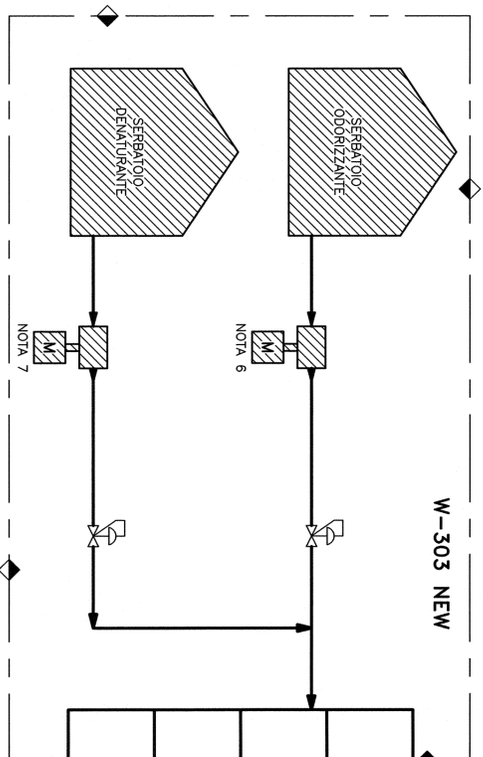
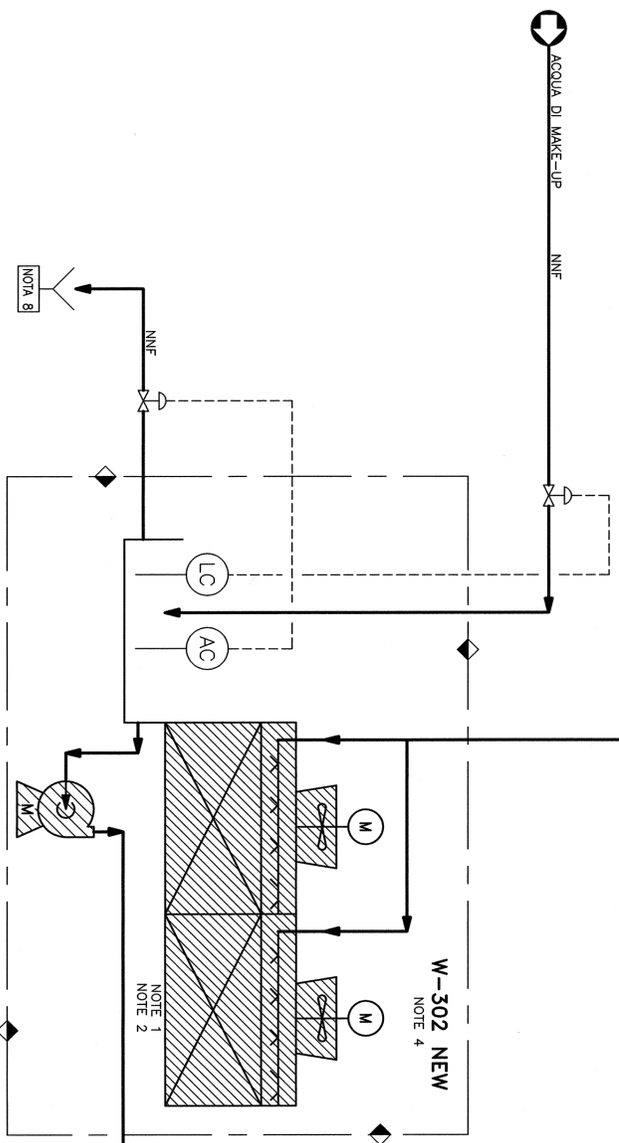


W-301 NEW PACKAGE AZOTO DI RAFFREDDAMENTO
W-302 NEW PACKAGE SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO COOLING WATER
W-303 NEW PACKAGE CONDIZIONAMENTO PROPAGANDA IN CARICAMENTO AD AUTOBOTTIGLIERIA



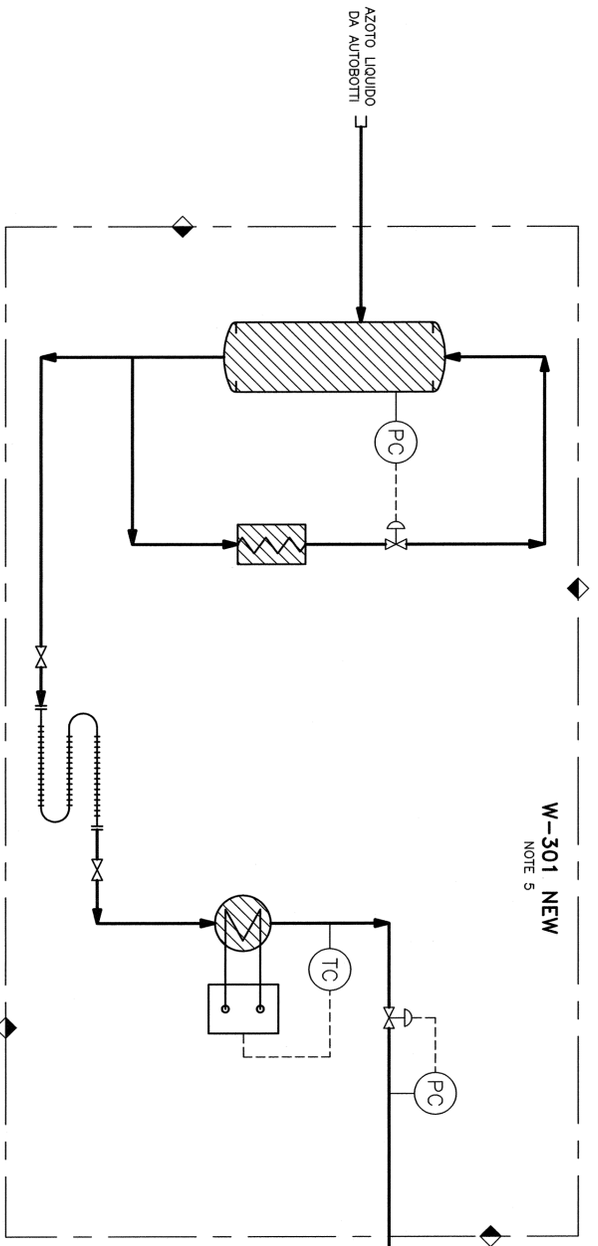
NOTA 9
 ODORIZZANTE E DENATURANTE A LA-322B NEW DWG.PRS-0300-002_2 di 2
 ODORIZZANTE E DENATURANTE A LA-324B NEW DWG.PRS-0300-002_2 di 2
 ODORIZZANTE E DENATURANTE A LA-325B NEW DWG.PRS-0300-002_2 di 2
 ODORIZZANTE E DENATURANTE A LA-326B NEW DWG.PRS-0300-002_2 di 2

RITORNO ACQUA DI RAFFREDDAMENTO DA E-473/E-474 E-473B NEW/E-474B NEW DWG.PRS-0300-002_2 di 2



ACQUA DI RAFFREDDAMENTO DA E-473/E-474 E-473B NEW/E-474B NEW DWG.PRS-0300-002_1 di 2

W-301 NEW
 NOTE 5



AZOTO DI BLANKETING A DA-321/DA-322 DWG.PRR-0300-001
 AZOTO DI PURGA A BT-306 DWG.PRR-0300-005

NOTE

- PREVEDERE CELLA DI RISERVA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO (NUMERO DELLE CELLE DA CONFERMARE IN SEDE DI INGEGNERIA DI DETTAGLIO).
- NUMERO DI CICLI DI CONCENTRAZIONE DA CONFERMARE IN SEDE DI INGEGNERIA DI DETTAGLIO.
- PREVISTO DESIGN PER TEMPERATURA MASSIMA DI RITORNO = 40°C.
- PACKAGE PROVISTA DI SISTEMI PER IL DOSAGGIO DI CHIMICI PER ESIGENZE DI PROCESSO.
- PACKAGE DI AZOTO LIQUIDO IN MARCIA ESCLUSIVAMENTE NEL CASO DI MANCANZA AZOTO DALLA RETE DI STABILIMENTO.
- PACKAGE PROVISTA DI 5 POMPE PER INVIO ODORIZZANTE (4 POMPE OPERATIVE E UNA POMPA DI RISERVA).
- PACKAGE PROVISTA DI 5 POMPE PER INVIO DENATURANTE (4 POMPE OPERATIVE E UNA POMPA DI RISERVA).
- SPURGO COLLETTATO A RETE FOGNARIA ESISTENTE.
- LA PORTATA DI ODORIZZANTE/DENATURANTE VERRA' DEFINITA IN SEDE DI INGEGNERIA DI DETTAGLIO.

LEGENDA
Legend

- = CORRENTE / Stream Label
- = POT. TERMICA / Duty
- = APPARECCHIATURA NUOVA / New Equipment
- = APPARECCHIATURA ESISTENTE/ Existing Equipment
- = NEW LINE
- = EXISTING LINE
- = PACKAGE LIMITS

REV.	DATA	DESCRIZIONE	RED.	CONTR.	APPR.
Rev.	Date	Description	Prepared	Checked	Approved
01	10/07/12	EMISSIONE FINALE	A. De Michelis	L. J. J. J.	
00	15/06/12	EMISSIONE PER COMMENTI	G. Ruggioli	A. Lascaris	E. Corbelli

SCHEMA DI PROCESSO
STOCCAGGIO REFRIGERATO
PACKAGES AZOTO, TORRI DI
RAFFREDDAMENTO, ODORIZZANTE/DENATURANTE

APS **eni**
 CLIENTE/LOCALITA': Eni R&M - Porto Marghera (VE)
 IMPIANTO: NUOVO STOCCAGGIO GPL/PROPANO
 FORN. SCALA PROGETTO DOCUMENTO FOGLIO REV.
 Form. Job Document Sheet Rev.
 P-1442 PRR-0300-004 1 di 1
 FILE NAME: PRR-0300-004_01