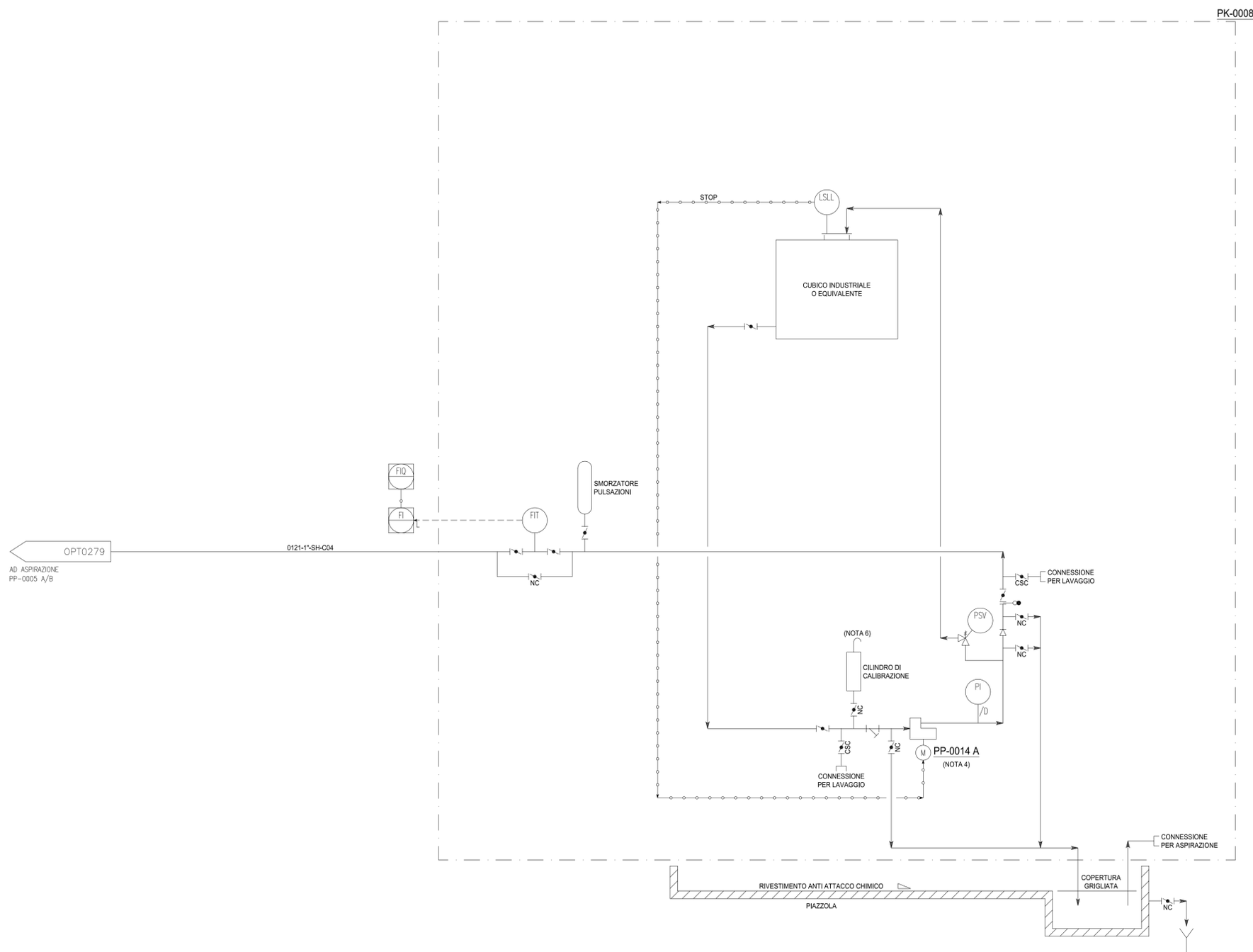


NOTE GENERALI

- A. IL DIMENSIONAMENTO DEL P&ID E' BASATO SULLA PORTATA DI ACQUA MARE IN INGRESSO ALL'IMPIANTO DI TRATTAMENTO DI 500 m<sup>3</sup>/h.
- B. DRENI E VENT DELLE LINEE DA INSERIRSI DURANTE LA SUCCESSIVA FASE DI EPC.
- C. LA CONFIGURAZIONE DEL PACKAGE E' INDICATIVA E SARA' CONFERMATA DAL FORNITORE DURANTE LA FASE DI EPC.

NOTE

- 1. L'IPOCLORITO VERRA' USATO PER LA DISINFEZIONE DA POSSIBILE CONTAMINAZIONE ALGALE DEI FILTRI A SABBIA. L'OPERAZIONE SARA' ROUTINARIA E SI AVVARRA' DELLE POMPE DI CONTROLAVAGGIO PP-0005. UN FILTRO A SABBIA ALLA VOLTA VERRA' RIEMPIUTO CON ACQUA CLORATA LASCIATA AGIRE PER ALMENO 30 MINUTI.
- 2. IL PACKAGE PK-0008 SARA' POSTO IN PROSSIMITA' DELLE POMPE PP-0005 IN MODO DA MINIMIZZARE LA LUNGHEZZA DELLA MANDATA DELLA POMPA PP-0014 A POCHI METRI.
- 3. IL PACKAGE PK-0008 SARA' INSERITO IN UN ALLOGGIAMENTO PROTETTO DALLA LUCE, DAL CALORE E CONDIZIONATO. IL RIEMPIMENTO DEL VOLUME DI STOCCAGGIO POTRA' AVVENIRE CON LA SOLA QUANTITA' DI SOLUZIONE RICHIESTA PER IL CICLO DI DISINFEZIONE SCHEDULATO, IN MODO DA MINIMIZZARE IL TEMPO DI STOCCAGGIO.
- 4. PREVEDERE UNA POMPA SPARE A MAGAZZINO.
- 5. NELL'AREA CHEMICALS SI DOVRA' PREVEDERE UNA DOCCIA D'EMERGENZA / LAVAOCCHI.
- 6. VENT PIU' ALTO DEL CONTENITORE DI IPOCLORITO DI SODIO.



NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema  
A7 - A10 - A12

Lotto 10 - Appalto Misto di Forniture Specialistiche  
per Area Silos e Slurrydotto

**PROGETTO DI FORNITURA  
PER IMPIANTI DI GESTIONE TERRE**

**IMPIANTI DI GESTIONE DELLO SMARINO**

**IMPIANTI**

**IMPIANTO DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE C1004**

P&ID: STOCCAGGIO E DOSAGGIO IPOCLORITO DI SODIO 14%

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Luigi Schiavetta Ord. Ingg. Pavia n.1272	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Lorenzo Messina Ord. Ingg. Torino n.12106K	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Pavia N. 1496 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
--	---	--

RIFERIMENTO PROGETTO		CODICE IDENTIFICATIVO					RIFERIMENTO ELABORATO			ORDINATORE	
Codice Commessa	LOG. S&P-F&D Cod. Appalto	Fase	Capitolo	Paragrafo	W/B	Parte d'opera	Tip.	Descrizione	Progressivo	Rev.	
110730	LL10	FS	O3	IMP	ID001	00000	E	OPT	0286	- 0	SCALA -

 	PROJECT MANAGER: Ing. Sara Frisiani Ord. Ingg. Genova N. 9810A	SUPPORTO SPECIALISTICO:  	REVISIONE
	REDDATO:	VERIFICATO:	n. data
			0 LUGLIO 2018
			1 - 2 - 3 - 4 -

VISTO DEL COMMITTENTE  IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Alberto Selleri	VISTO DEL CONCEDENTE  DEPARTAMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, SUAVAZIONE E TRASPORTI DIREZIONE REGIONALE DELLO SCACCO DI GENOVA
---	--