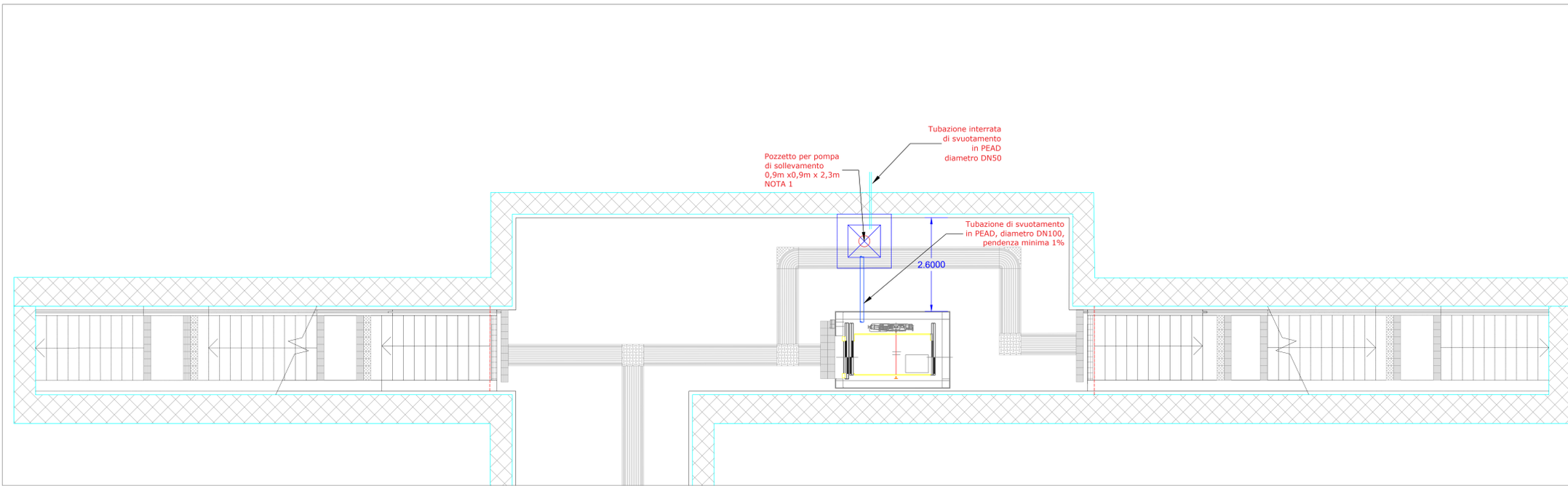


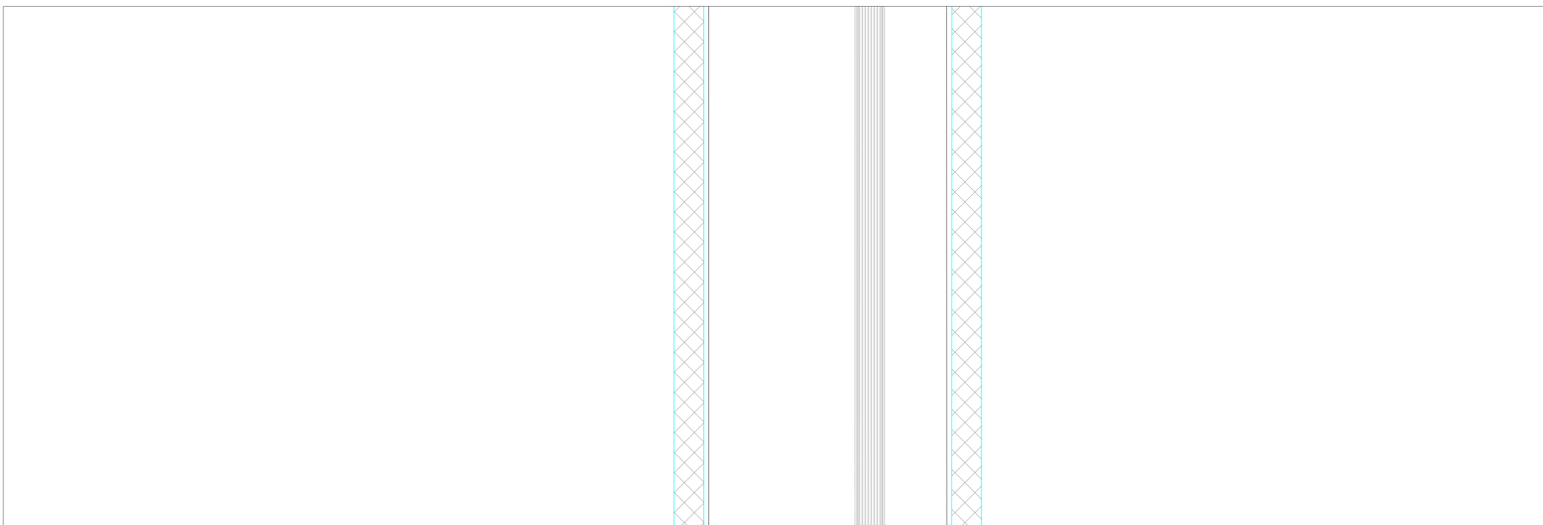
SOLLEVAMENTO ACQUE FOSSA ASCENSORE PRIMO MARCIAPIEDE scala 1:50



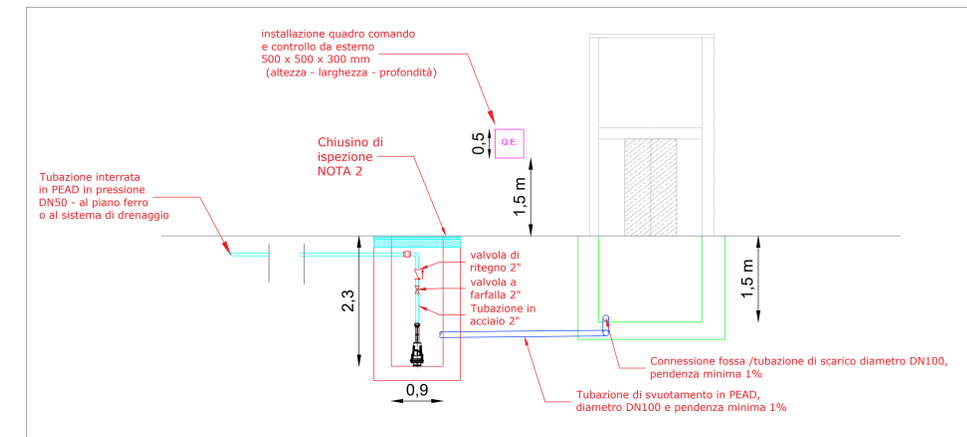
LEGENDA	
Elemento	Descrizione
	Elettropompa centrifuga sommersa a campana, equipaggiata con base di appoggio per liquidi torbidi e acque impure. Con supporti scorrevoli su due guide verticali con raccordo automatico della bocca di mandata della elettropompa della tubazione di mandata. Portata di mandata: da 6 a 30 mc/h; Prevalenza: da 9 a 4 N/cm ² Potenza: 1,5 kW
	Quadro elettrico di controllo, comando e sicurezza in lamiera verniciata e bordata, da esterno con montati e connessi un commutatore a mano, un salvamotore termomagnetico, un interruttore automatico tarato. Il Quadro di manovra si interfaccerà verso il sistema SEM con stati ed allarmi riportati in tabella 1.

Tabella 1 : Stati ed allarmi disponibili per interfaccia SEM			
Tipologia servizio	Descrizione	Tipo I/O (digitale, analogico, reIè)	Tipo di segnale (stato, allarme, comando)
Monitoraggio Stati	Attiva/Ferma Pompa X	Digitale	Stato - input
	Superamento livello massimo Acqua	Digitale	Stato - input
	Pompa X in manutenzione (selettore in posizione manuale)	Digitale	Stato - input
Gestione Allarmi /Diagnostica	Superamento Livello Critico	Digitale	Allarme - input
	Mancanza Tensione	Digitale	Allarme - input

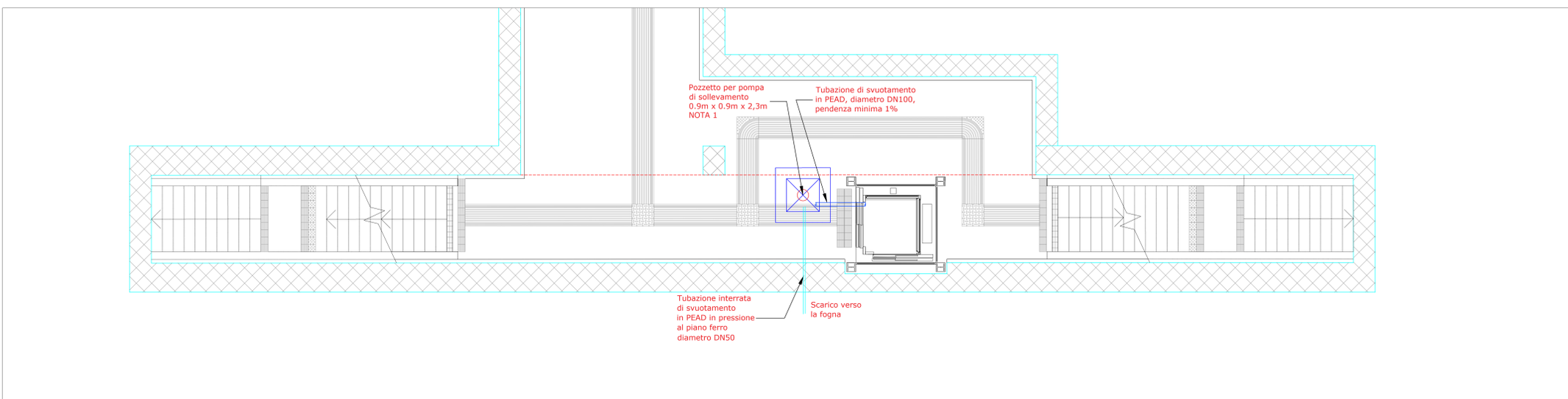
- NOTE
- La posizione del pozzetto di raccolta è indicativa. Per l'esatta collocazione e rappresentazione fare riferimento agli elaborati civili.
 - Il chiusino del pozzetto di raccolta acque fossa ascensori qualora interferisse con il percorso tattile dovrà essere rivestito in accordo a tale pavimentazione LVE per non interromperne la continuità.



TIPOLOGICO IMPIANTO SOLLEVAMENTO ACQUE FOSSA ASCENSORI



SOLLEVAMENTO ACQUE FOSSA ASCENSORE SECONDO MARCIAPIEDE scala 1:50



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA ARRICCHITO

LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO
COMPLETAMENTO DELLA METROPOLITANA DI SALERNO
NUOVA FERMATA A SERVIZIO DELL'AREA ASI DI SALERNO

IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO ACQUE FOSSA ASCENSORI
 LAYOUT

SCALA: -

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NB22	60	D	17	PX	11	0002	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA		2022		2022		2022	2022

File: N225000172PK1000201A.DWG n. Elab.: