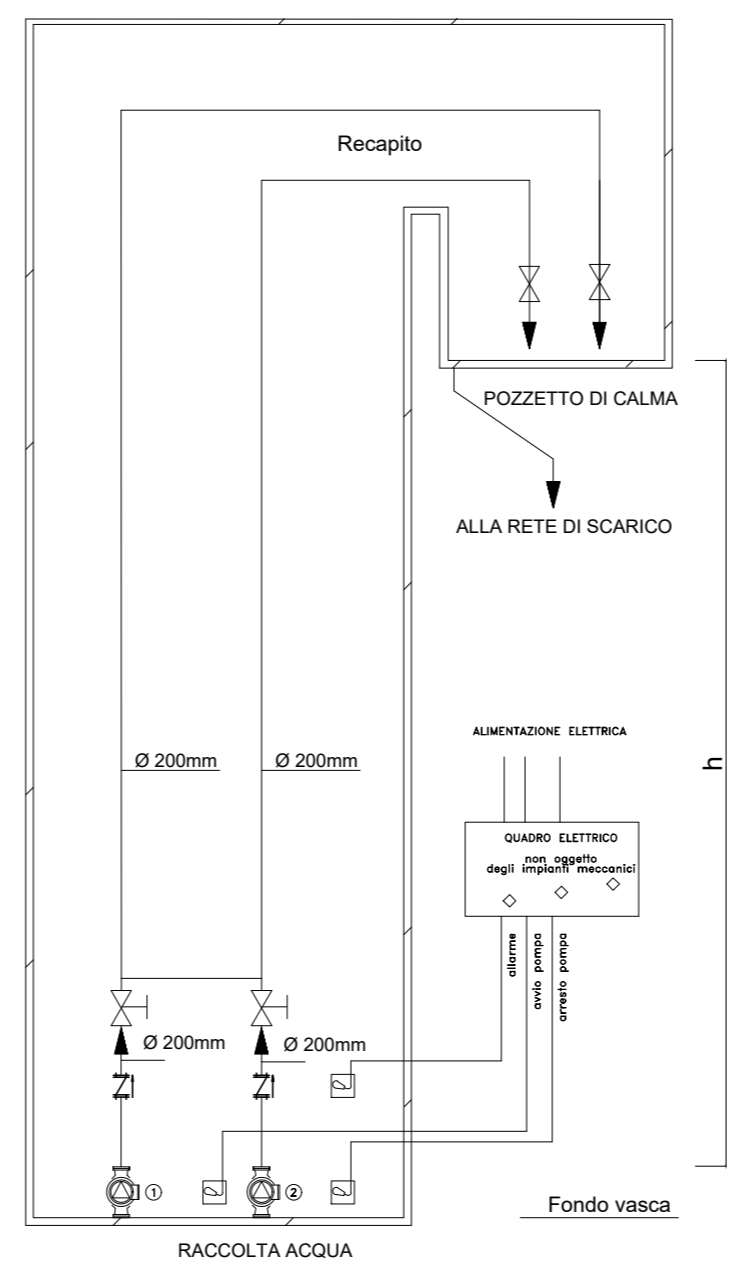


SCHEMA IMPIANTI 1+1 POMPE DI SOLLEVAMENTO



LEGENDA SOLLEVAMENTI	
Elemento	Descrizione
	Elettropompa centrifuga di sollevamento
	Valvola di ritegno a sfera mobile
	Galleggiante
	Clapet
	Saracinesca di intercettazione

NOTE	
1.	Lo schema elettrico non e' oggetto degli impianti meccanici
2.	Per ogni punto di sollevamento acque i livelli di avviamento di ciascuna pompa sono riportati nella relazione tecnica

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
UO IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA - CHIETI

TIPOLOGICO LOCALE GRUPPO DI SOLLEVAMENTO ACQUE

Impianto Sollevamento acque
 Schema funzionale e tipologici di installazione

SCALA :

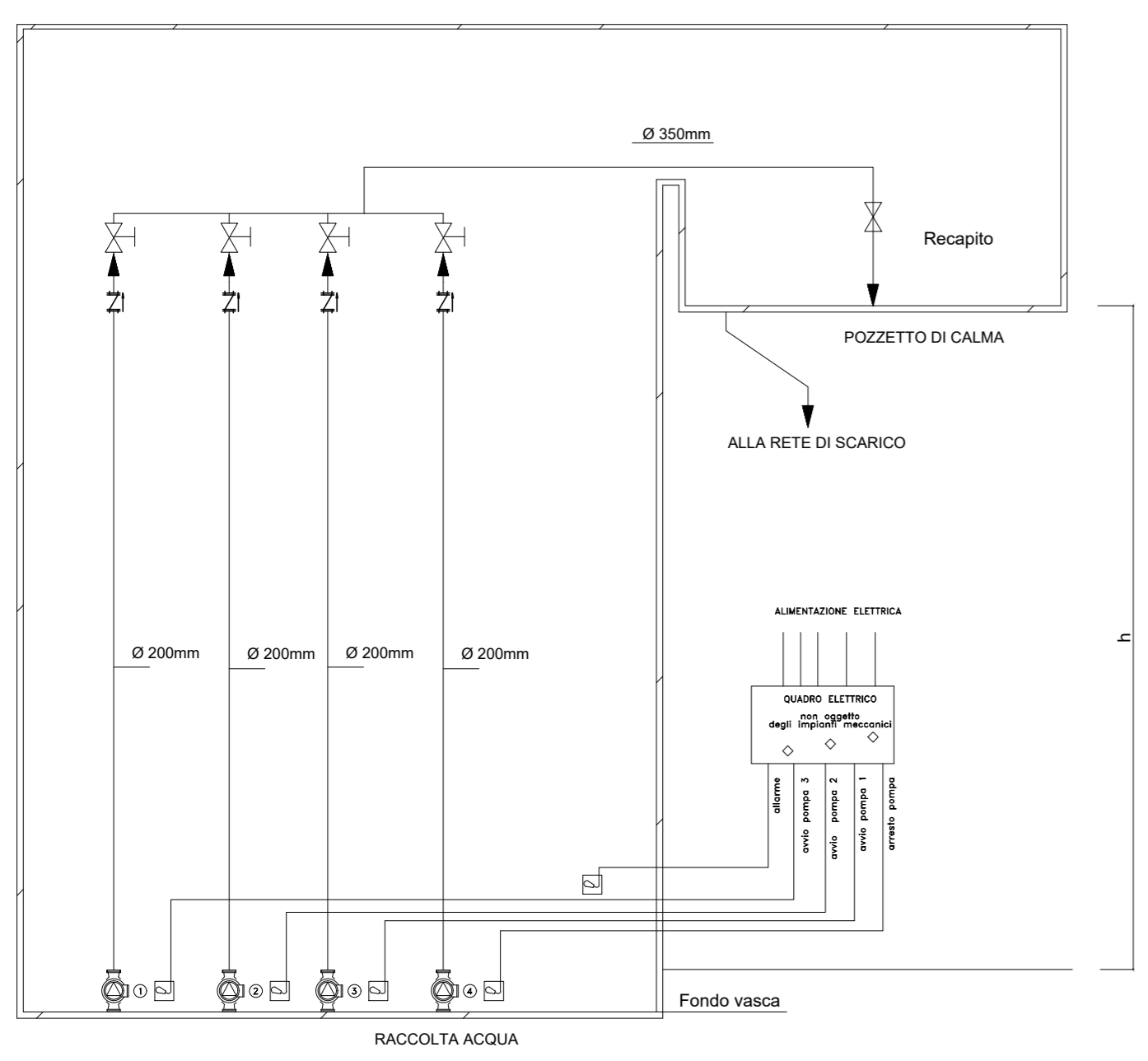
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA4S	00	D	17	DX	IT0602	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	E. Zazzera	Marzo 2019	C. Mancone	Marzo 2019	T. Paoletti	Marzo 2019	A. Falaschi	Marzo 2019

File: IA4S00D17DXIT0602001A.dwg

n. Elab.: 28-76

SCHEMA IMPIANTI 3+1 POMPE DI SOLLEVAMENTO



SCHEMA IMPIANTI 2+1 POMPE DI SOLLEVAMENTO

