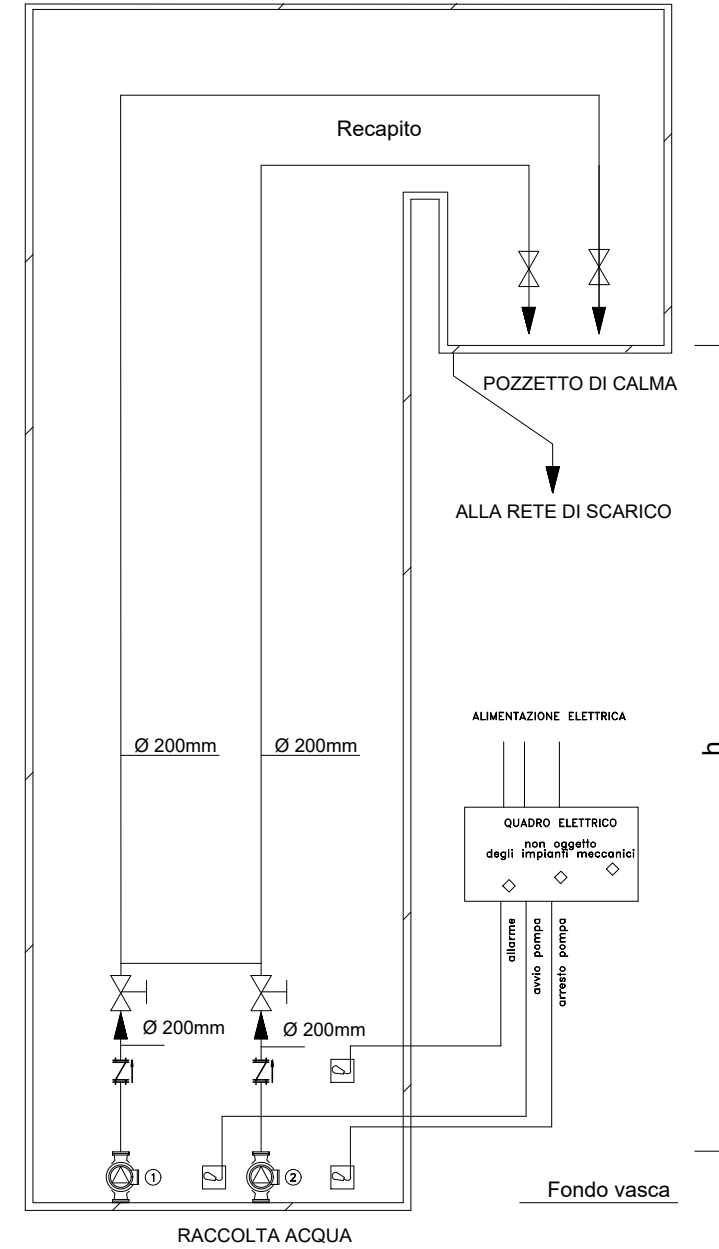


SCHEMA IMPIANTI
1+1 POMPE DI SOLLEVAMENTO



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

NOTE

- Lo schema elettrico non e' oggetto degli impianti meccanici
- 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 CHIETI - INTERPORTO D'ABRUZZO
(LOTTO 3)

SOTTOVIA SL31
su via Enrico Mattei

Impianto Sollevamento acque
Schema funzionale e tipologici di installazione

SCALA :

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

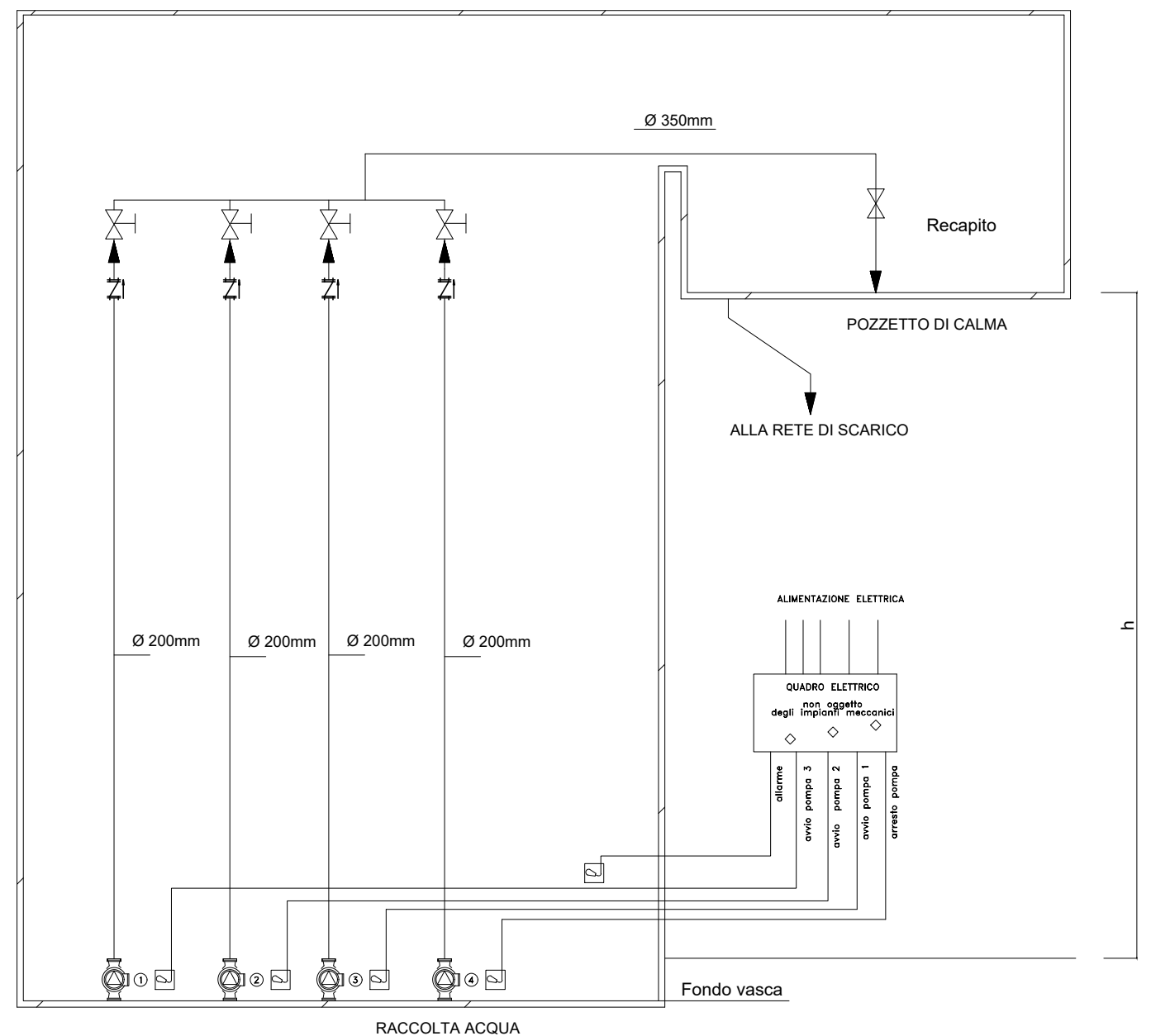
IA6F 03 D 17 DX IT0602 001 A

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

File: IA6F03D17DXIT0602001A.dwg

n. Elab.: 28-19

SCHEMA IMPIANTI
3+1 POMPE DI SOLLEVAMENTO



SCHEMA IMPIANTI
2+1 POMPE DI SOLLEVAMENTO

