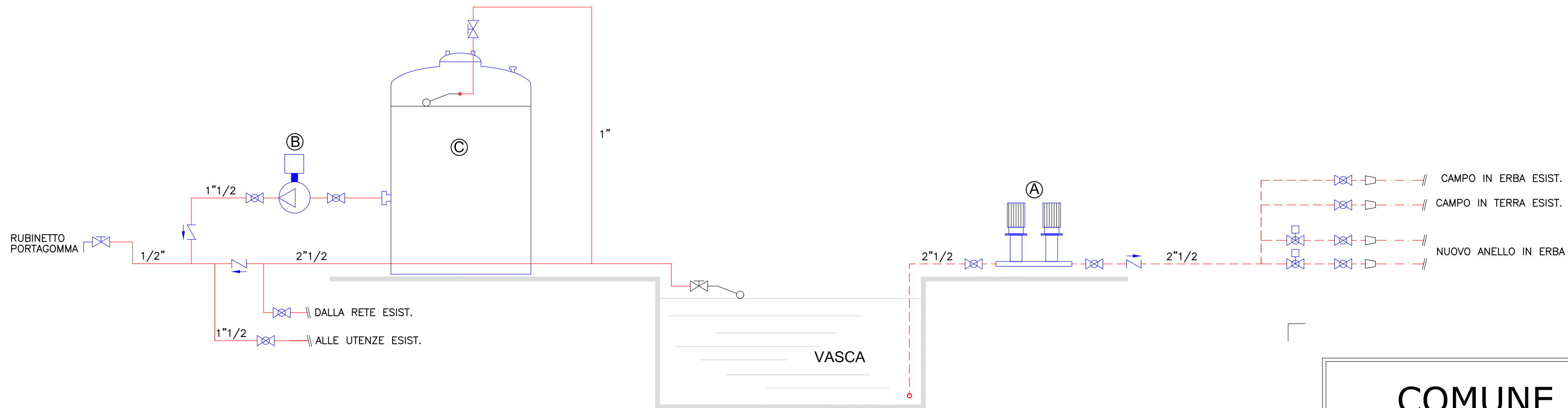













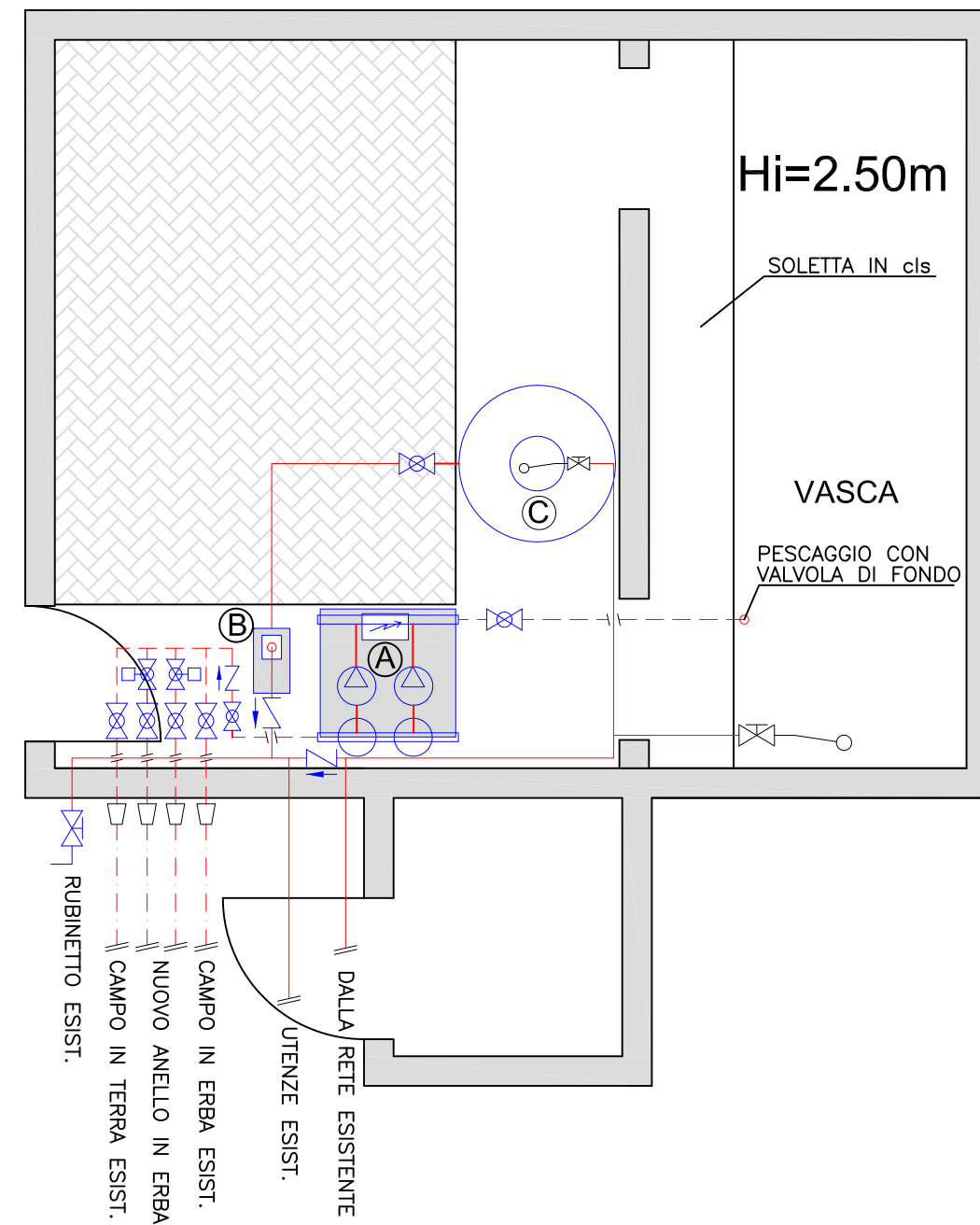
SCHEMA CIRCUITI IDRAULICI



LEGENDA

	GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE PER IMPIANTO DI IRRIGAZIONE TIPO PREASSEMBLATO CON N°2 ELETTROPOMPE MULTI STADIO VERTICALI, COMPLETAMENTE AUTOMATICO A VELOCITA' VARIABILE CON CONTROLLO INVERTER SU OGNI ELETTROPOMPA, PORTATA 5-22mc/h; PREVALENZA 140-70 m c.a.
	GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE PER UTENZE SANITARIE, TIPO INTEGRATO COMPLETAMENTE AUTOMATICO CON N°1 ELETTROPOMPA A VELOCITA' VARIABILE E DISPOSITIVO ELETTRONICO DI CONTROLLO, PORTATA 40-120mc/h; PREVALENZA 49,9-21,2 m c.a.
	SERBATOIO CILINDRICO VERTICALE IN POLIETILENE CERTIFICATO PER ACQUA POTABILE CAPACITA' 1500 Lt
	TUBO IN ACCIAIO ZINCATO UNI 8863 PER UTENZE: <u> </u> SANITARIE <u> </u> E IRRIGAZIONE <u> </u>
	TUBO IN POLIETILENE ALTA DENSITA' PEad PN 16
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A SFERA CON MANIGLIA A LEVA
	VALVOLA DI NON RITORNO
	ELETTROVALVOLA
	RUBINETTO DI ARRESTO A GALLEGGIANTE
	GIUNTO DI TRANSIZIONE ACCIAIO/PEad
	RUBINETTO PORTAGOMMA

PIANTA LOCALE CENTRALE IDRICA



Scala 1:50

COMUNE DI DECIMOMANNU

- Provincia di Cagliari-

Data: Novembre 2012

LAVORI DI ADEGUAMENTO
IMPIANTI SPORTIVI VIA DELLE AIE

TAV. 4 - PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO -

- ADEGUAMENTO IMPIANTI IDRAULICI
LOCALE TECNICO GRUPPO PRESSURIZZAZIONE -

Scala : 1:50



L'AMMINISTRAZIONE

STUDIO DI INGEGNERIA

Dott.Ing. David Pintus

Via S.Tommaso d'Aquino, 8
09134 CAGLIARI
Tel. 070523324 - 3387403936
email: dpintus@yahoo.com

IL PROFESSIONISTA

(Dott.Ing. David Pintus)