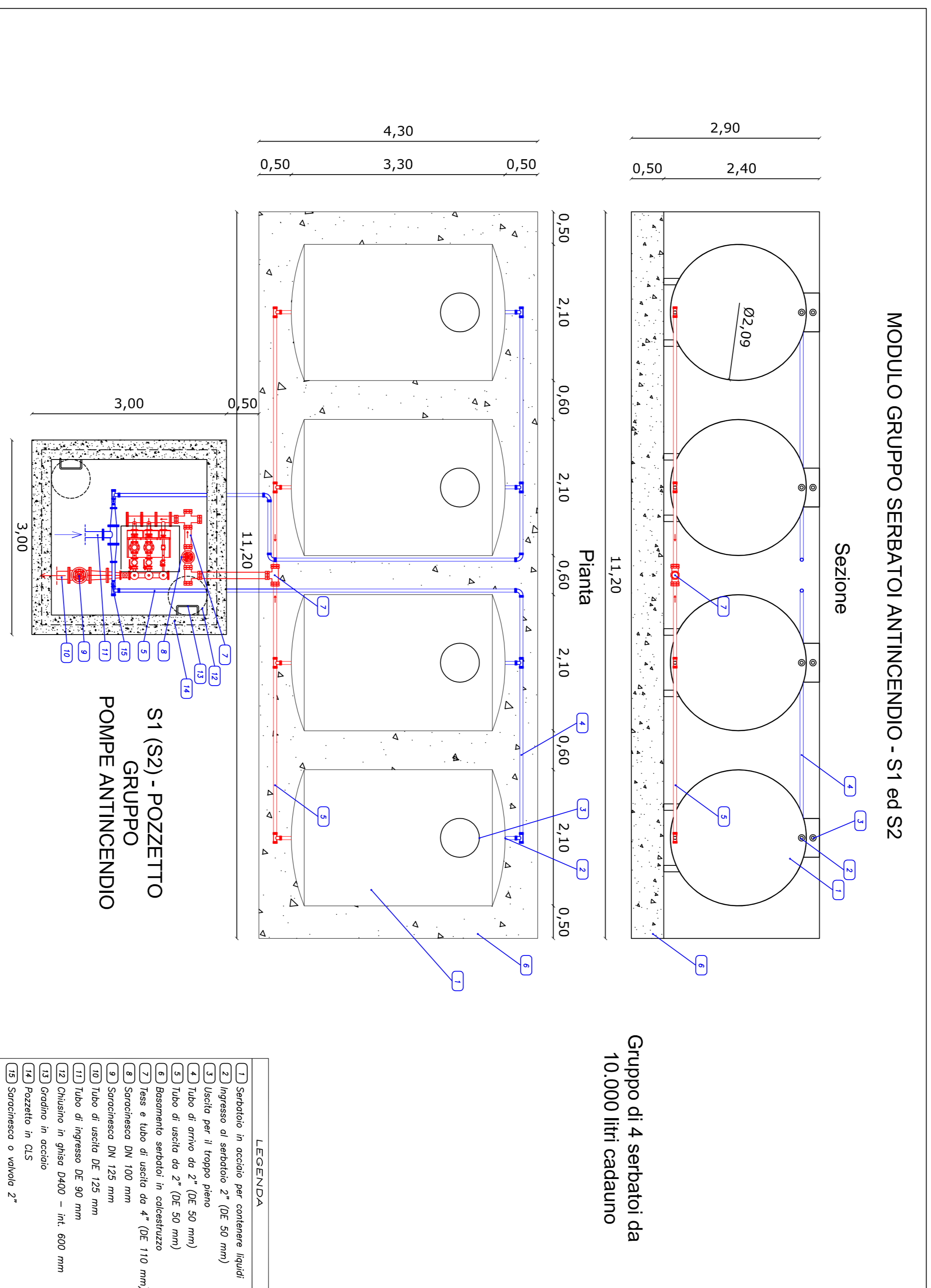


MODULO GRUPPO SERBATOI ANTINCENDIO - S1 ed S2



- LEGENDA
- 1) Serbatoio in acciaio per contenere liquidi
 - 2) Ingresso di serbatoio 2" (DE 50 mm)
 - 3) Uscita per il troppo pieno
 - 4) Tubo di uscita da 2" (DE 50 mm)
 - 5) Tubo di uscita da 2" (DE 50 mm)
 - 6) Basamento serbatoi in calcestruzzo
 - 7) Fess e tubo di uscita da 4" (DE 110 mm)
 - 8) Sarcinisco DN 100 mm
 - 9) Sarcinisco DN 125 mm
 - 10) Tubo di uscita DN 125 mm
 - 11) Tubo di ingresso DE 90 mm
 - 12) Chiusino in ghisa DN90 - int. 600 mm
 - 13) Godolno in acciaio
 - 14) Pozzetto in CLS
 - 15) Sarcinisco o veicolo 2"



AUTORITA' PORTUALE DI GIOIA TAURO E DELLA CALABRIA
PORTO DI CORIGLIANO

Livello di progetto
PROGETTO ESECUTIVO

Titolo del lavoro
LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLE RETI ANTINCENDIO,
IDRICA E DI RACCOLTA DELLE ACQUE PIOVANE CON IMPIANTO DI
TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI PRIMA PIOGGIA

Sottotitolo
ALLEGATI GRAFICI - PARTICOLARI COSTRUTTIVI

Tavola n.
E-2.8.4

Titolo della tavola
OPERE D'ARTE TIPO: POZZETTI - TAV. 3
MODULO GRUPPO SERBATOI E POZZETTO
GRUPPO POMPE ANTINCENDIO

Scala
1:50

Progettista
Ing. Francesco CORIGLIANO

Il R.U.P.
dot. Ing. Saverio SPATAFORA

Data
SETTEMBRE
2012