

COMUNE DI FLORINAS

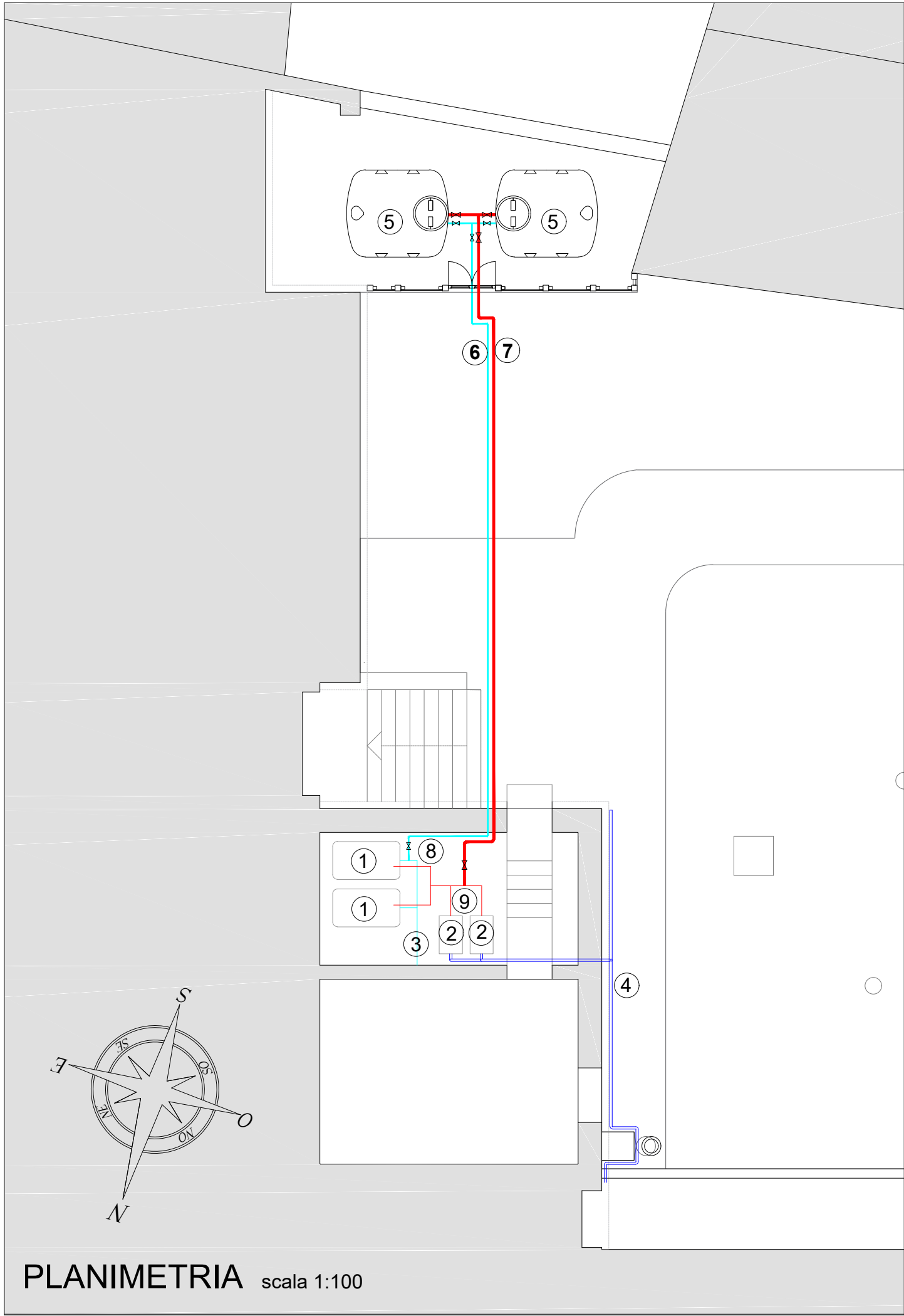
Provincia di Sassari



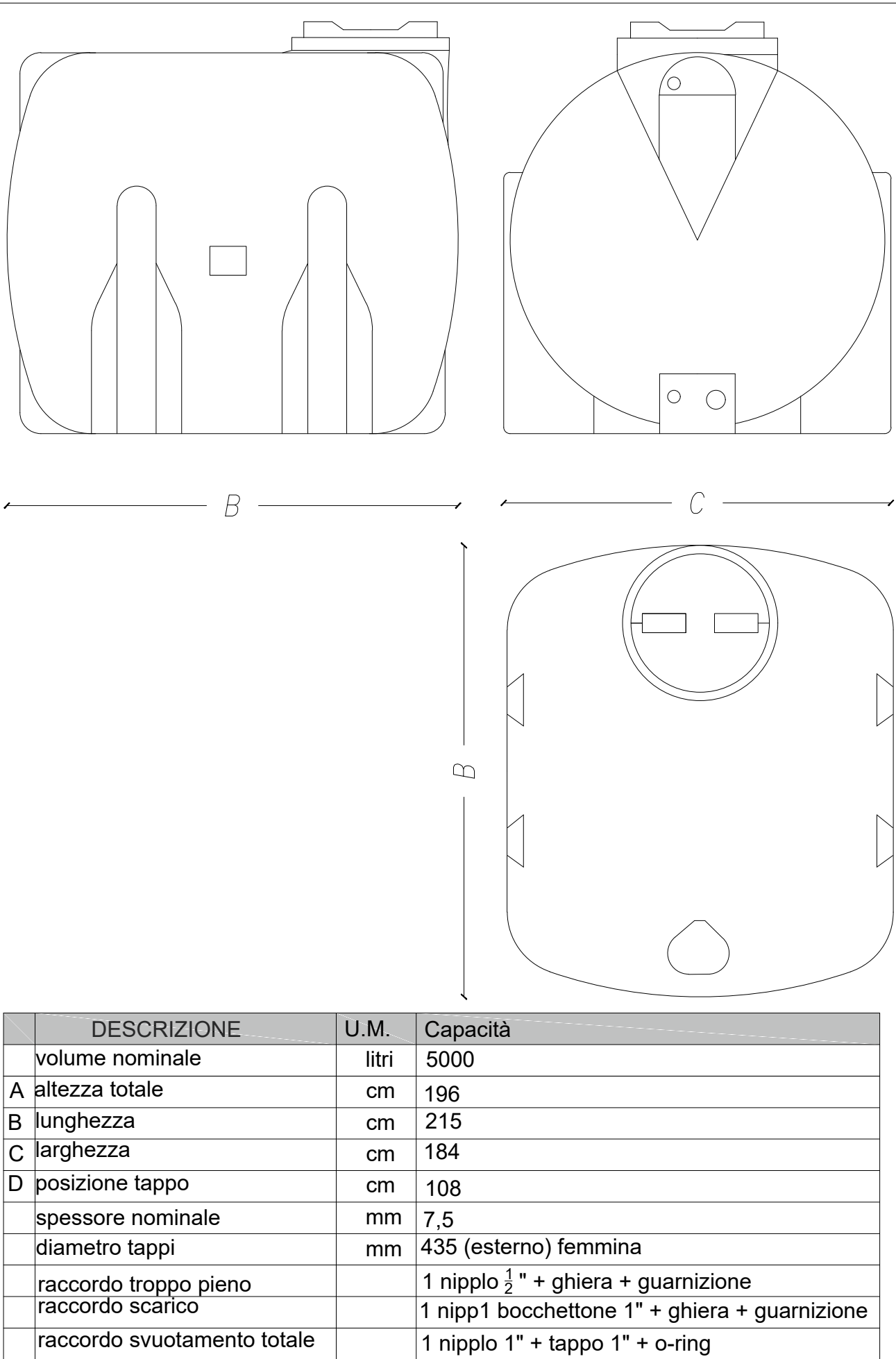
Interventi di efficientamento energetico,
di messa in sicurezza e di sistemazione
funzionale della scuola di infanzia,
primaria e secondaria di 1° grado

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

ELABORATO: ADEGUAMENTO IMPIANTO ANTINCENDIO	SCALA VARIE	TAVOLA
- PLANIMETRIA - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	DATA	10
PROGETTISTA Ing. Cicito Morittu	COLLABORATORE Arch. Nicola Morittu	R.U.P. Geom. Rosolino Petretto



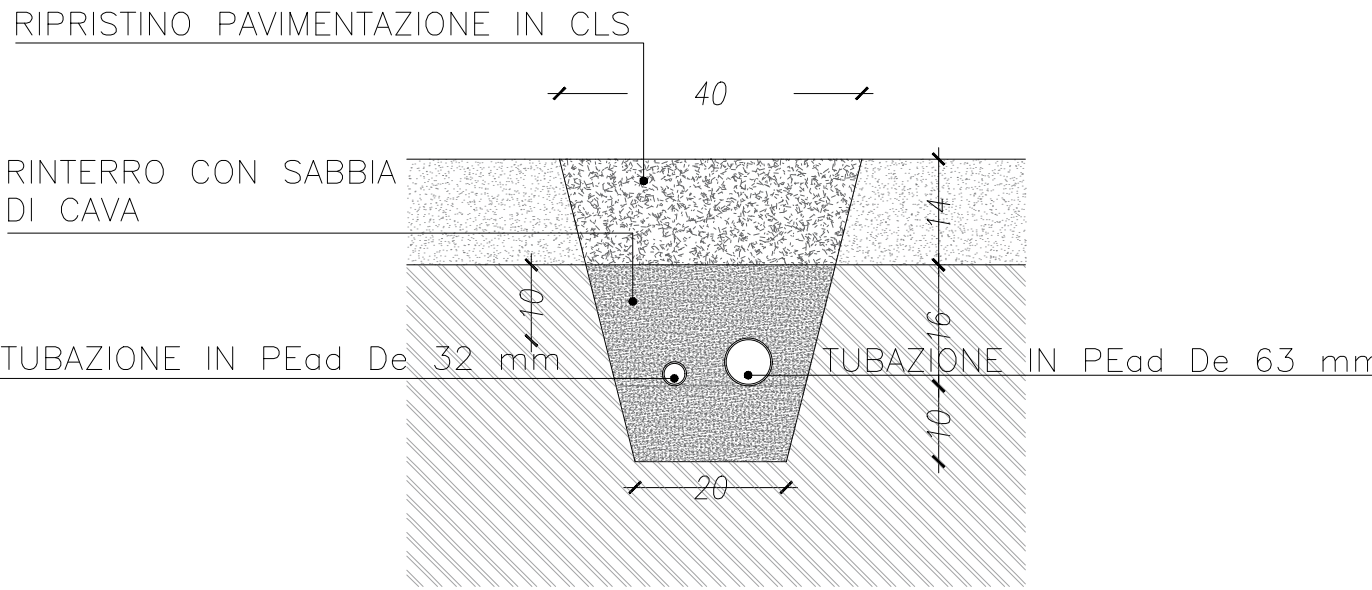
PLANIMETRIA scala 1:100



PARTICOLARE SERBATOIO IN PVC lt. 5000

LEGENDA

- 1 SERBATOI IN PVC DA LT. 1000 (esistenti)
- 2 GRUPPO POMPE ANTINCENDIO HP 3 (esistenti)
- 3 TUBAZIONE IN ACCIAIO DI CARICO SERBATOI (esistente)
- 4 TUBAZIONE ESTERNA IN ACCIAIO PER RETE ANTINCENDIO (esistente)
- 5 SERBATOI IN POLIETILENE PER ESTERNO DA LT 5000 (progetto)
- 6 TUBAZIONE IN PEad de 32 mm PER CARICO SERBATOI DI ACCUMULO (progetto)
- 7 TUBAZIONE IN PEad de 63 mm DI COLLEGAMENTO ALLE POMPE (progetto)
- 8 COLLEGAMENTO DELLA TUBAZIONE DI CARICO ALLA RETE IDRICA (progetto)
- 9 COLLEGAMENTO DELLA TUBAZIONE De 63 mm ALLE POMPE (progetto)



PARTICOLARE SEZIONE TIPO INTERRO scala 1:10