

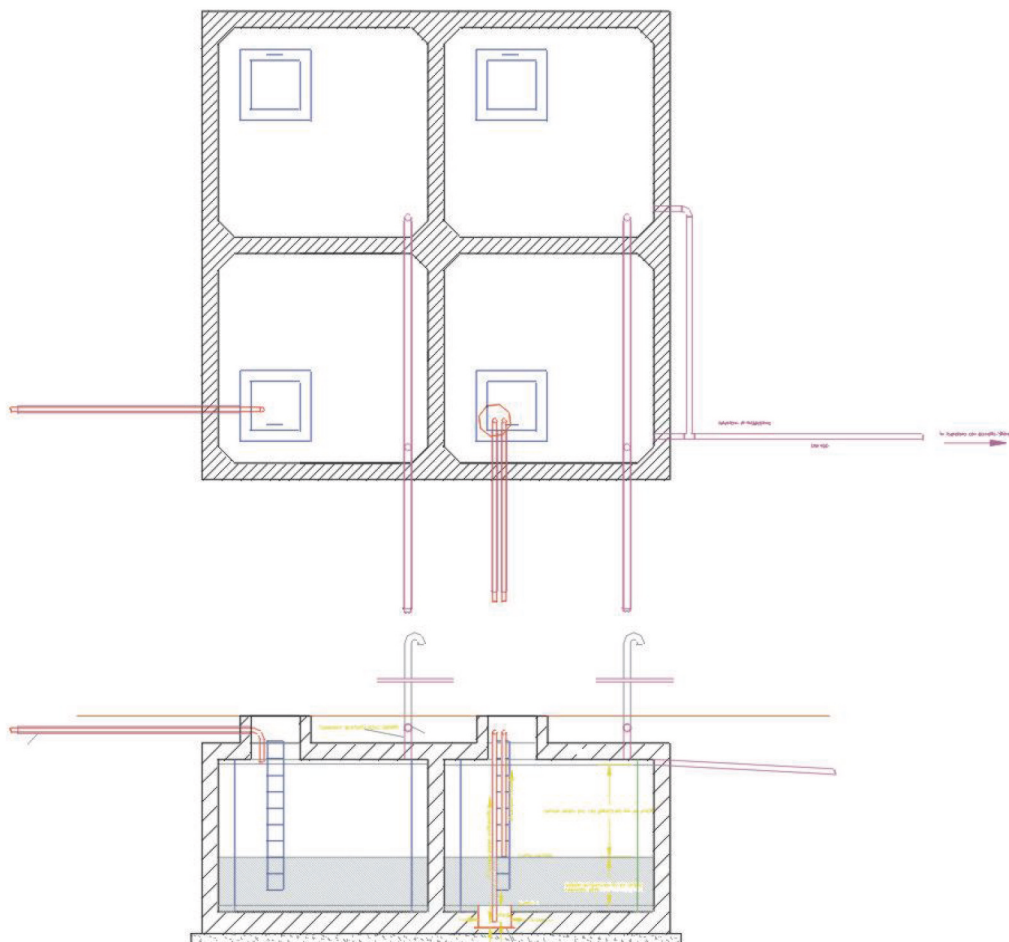
1997 - 98

## PALERMO - PROGETTO ESECUTIVO LAVORI DI COSTRUZIONE VASCA DI ACCUMULO E ANTINCENDIO AUTOPARCO A.M.I.A. - VIATASCA LANZA

Il progetto originariamente prevedeva la costruzione di un serbatoio di accumulo antincendio nell'autoparco AMIA di via Tasca Lanza in Palermo

Il serbatoio è costituito da una vasca quadrata interrata di dimensioni in pianta di 8.60x8.60 m e di altezza 3.50 m. Un setto separatore divide il serbatoio in quattro parti comunicanti tra loro di circa 40 m<sup>3</sup> ciascuna. L'estradosso della copertura si trova a -0.50 dal piano di campagna.

In fase di esecuzione l'Amministrazione ha richiesto la realizzazione di un sistema di innesco delle pompe antincendio ed il miglioramento del sistema di drenaggio dei pozzetti della rete di messa a terra dell'impianto elettrico dell'autoparco.



①

③

②



- 1 Pianta e sezione
- 2 Fase di esecuzione
- 3 Sistema di pressurizzazione