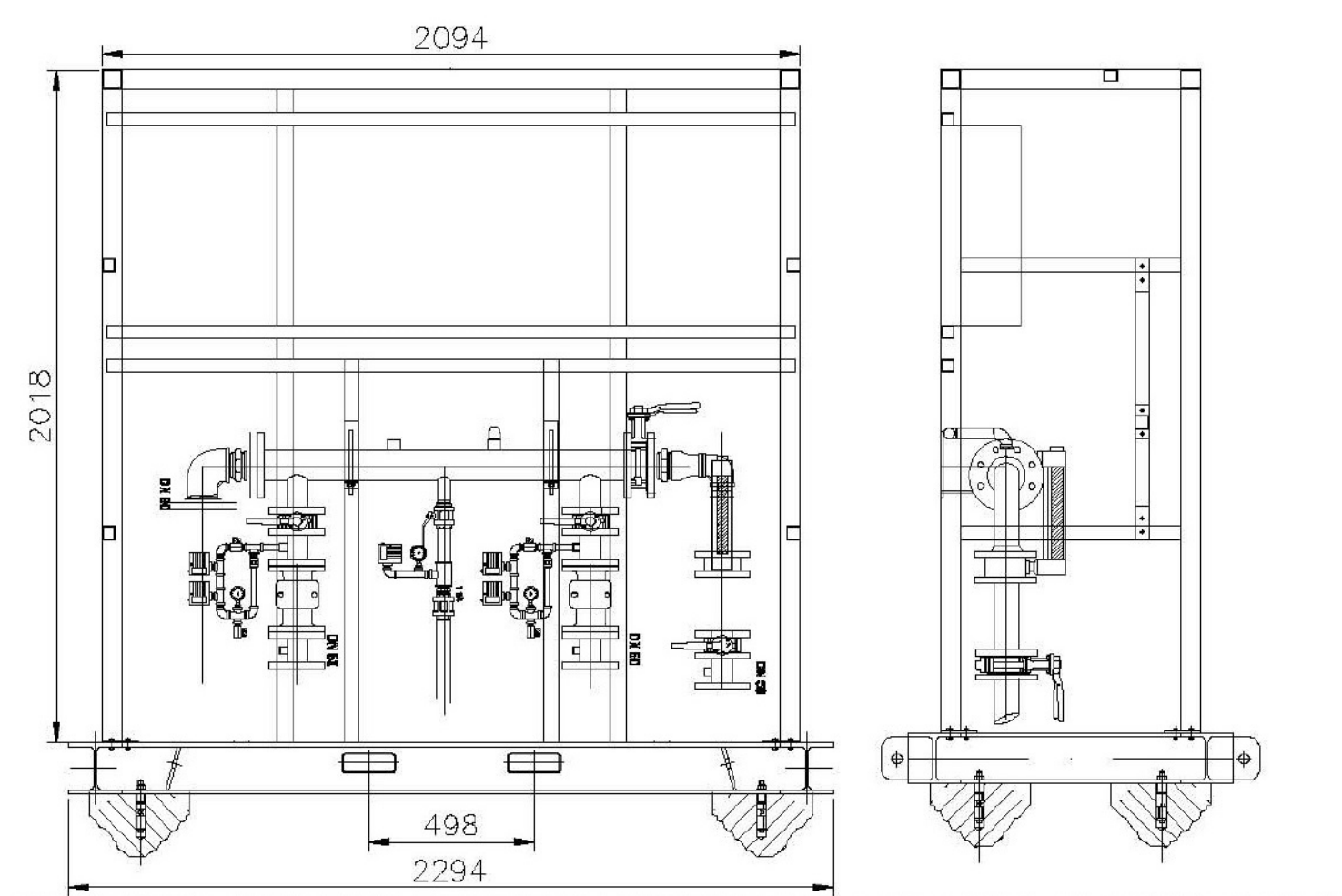
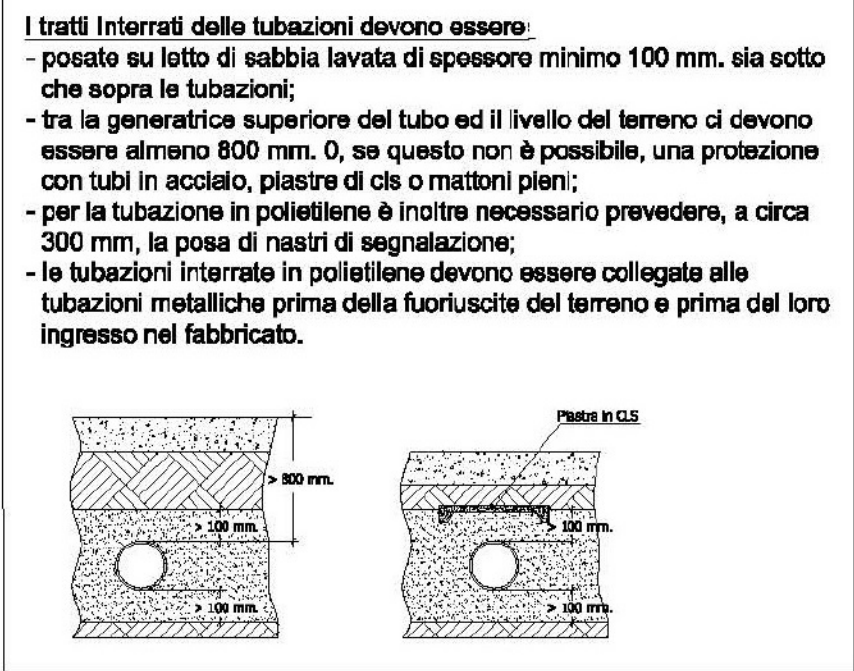
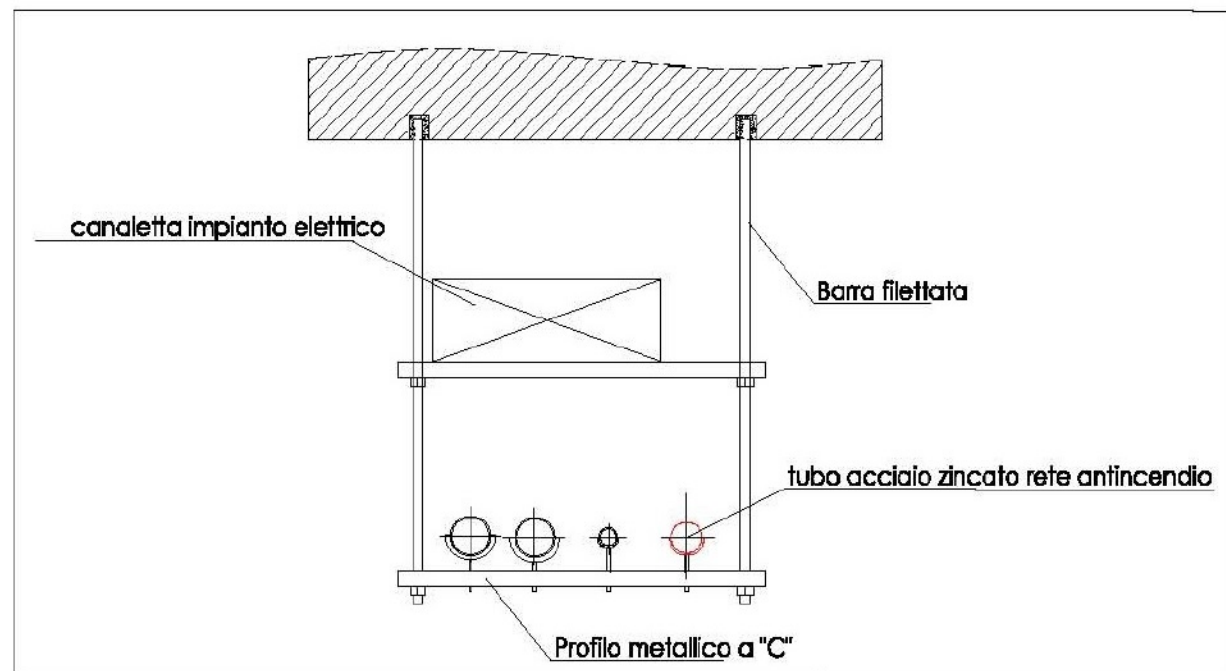


PLANIMETRIA scala 1:100



PARTICOLARE COLLETTORE IDRAULICO GRUPPO ANTINCENDIO  
SCALA 1:20

LEGENDA	
Tipo Linea e/o blocco	Descrizione / Layer
	NASPO DN 25
	IDRANTE SOPRASUOLO
	GRUPPO ATTACCO MANDATA AUTOPOMPA DOPPIO
	TUBAZIONE ANTINCENDIO INTERRATO IN PE AD PN 16 A NORMA UNI EN 12201
	TUBAZIONE ANTINCENDIO PERCORSI FUORI TERRA IN ACCIAIO ZN UNI 10256 SERIE M
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A SARACINESCA CONFORME ALLA NORMA UNI 7125
	VALVOLA DI RITEGNO CONFORMI ALLA NORMA UNI 7125

**FUTURA** LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

**COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM**  
(Provincia di Salerno)

**INTERVENTO DI DELOCALIZZAZIONE PER RISCHIO IDROGEOLOGICO DELLA SCUOLA PER L'INFANZIA SITA ALLA LOCALITA' PRECUIALI E REALIZZAZIONE NUOVA SCUOLA PER L'INFANZIA ALLA LOCALITA' GROMOLA**

PIANO NAZIONALE DI RISERVA E RESILIENZA (PNRR)  
Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 3 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle Università - Investimento 1.1 Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia, finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU

**"PROGETTO DEFINITIVO"**

- IM - IMPIANTI MECCANICI**
- 35) RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA
  - 36) RELAZIONE TECNICA L. 10 - DGR 1366/11 - ALLEGATO 4
  - 37) SCHEMA FUNZIONALE
  - 38) IMPIANTO DI RISCALDAMENTO, RETI DI DISTRIBUZIONE
  - 39) IMPIANTO DI RISCALD. PANNELLI RADIANTI
  - 40) IMPIANTO DI VENTILAZIONE, PARTICOLARI COSTRUTTIVI
  - 41) IMPIANTO IDRICO SANITARIO
  - 42) SCARICHI E FOGNATURE
  - 43) IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO

