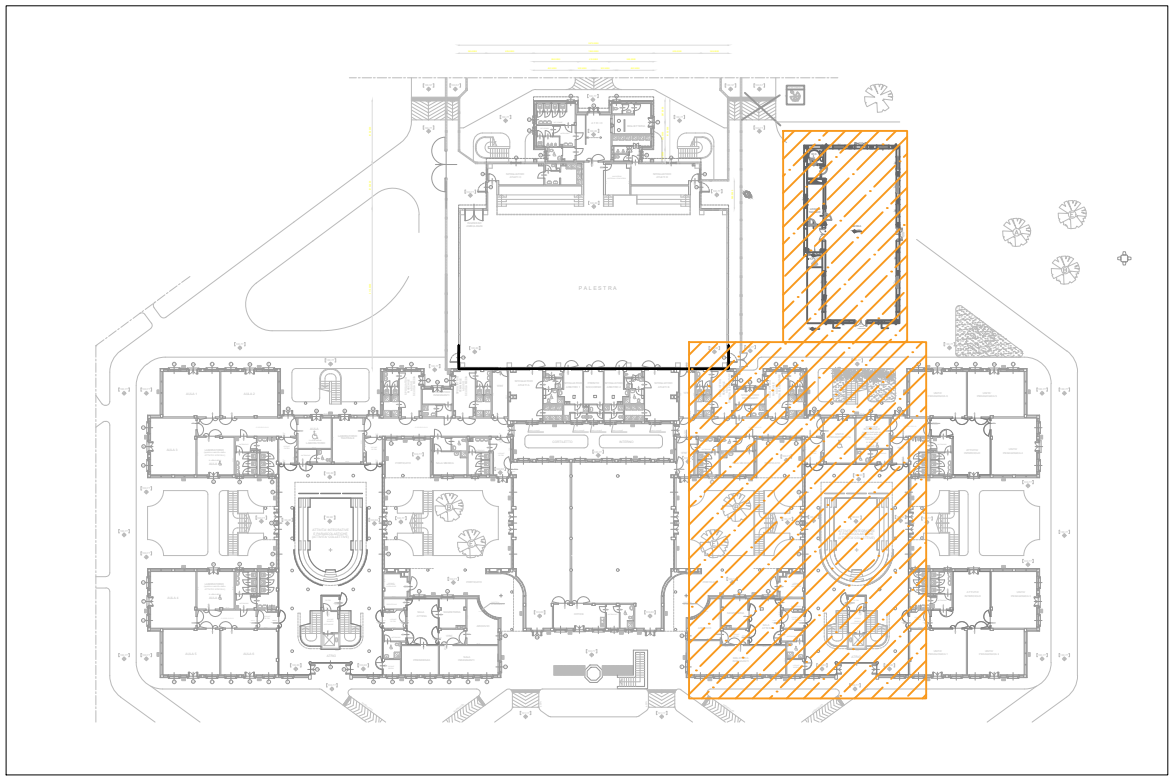
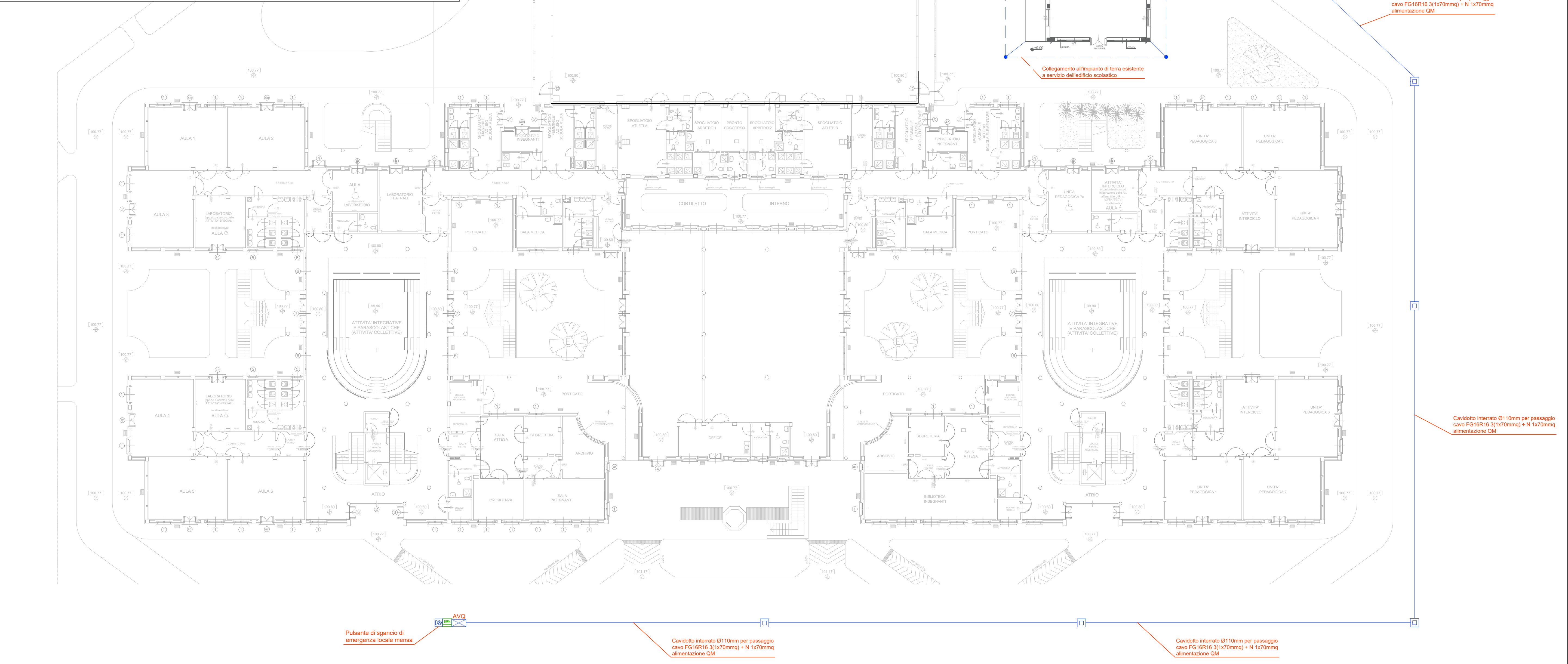
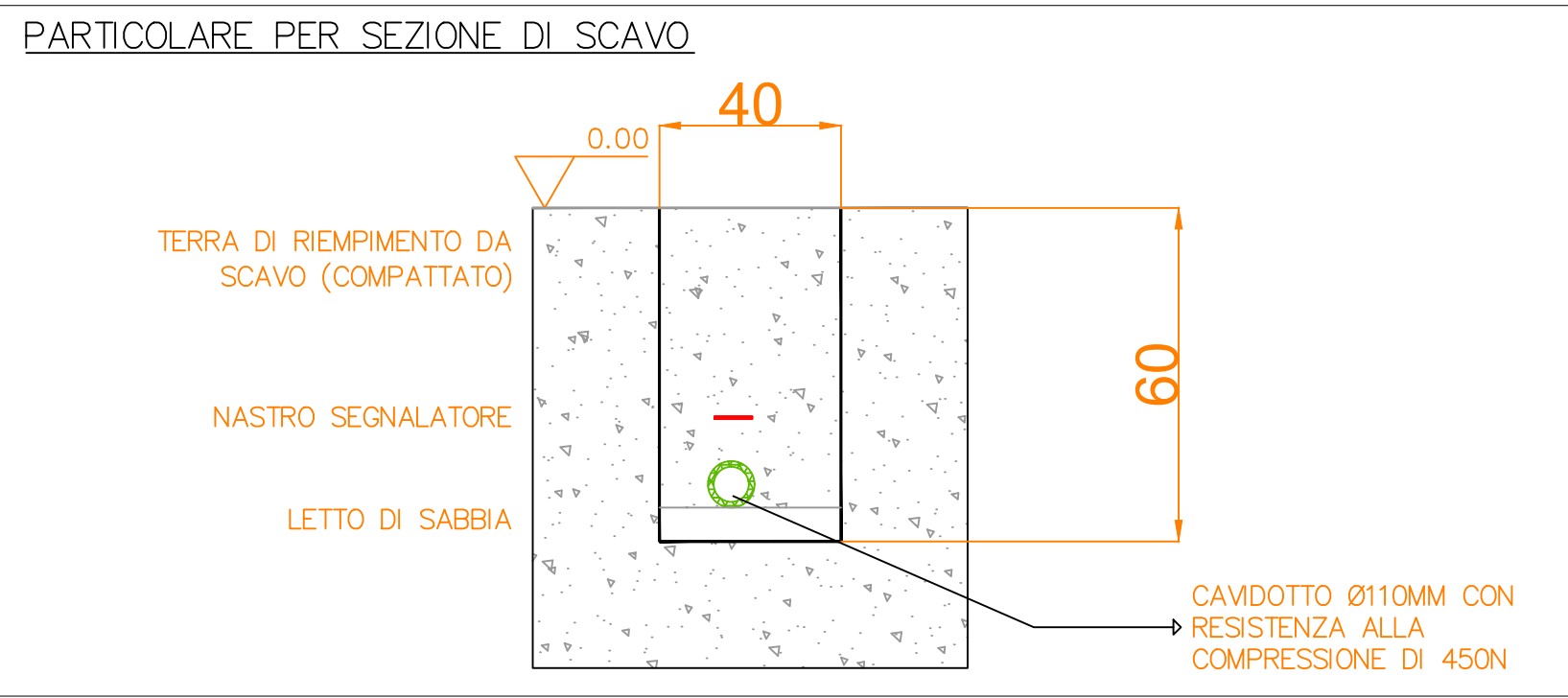


Area oggetto della planimetria
Scala 1:1000



Planimetria distribuzione principale
Scala 1:200



LEGENDA

Simbolo	Descrizione
	Impianto elettrico esistente
	Impianto elettrico a progetto
	Quadro elettrico
	Pozzetto in calcestruzzo dimensioni 40x40x90 cm
	Conduttura ascendente
	Conduttura discendente
	Pulsante di emergenza sotto vetro frangibile
	Collettore di terra

REGIONE PIEMONTE
COMUNE DI VENARIA REALE
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO
PNRR M4 C1 I 1.2- PIANO DI ESTENSIONE DEL TEMPO PIENO E MENSE
Scuola Primaria "Plesso Di Vittorio"
sito nel Comune di Venaria Reale (10078 - TO)
in Via Boccaccio n. 44

AMPLIAMENTO COMPLESSO SCOLASTICO I.C. VENARIA 1



CUP: J35E22000460006

PROGETTO ESECUTIVO

Impianti elettrici - planimetria generale e rete alimentazione

ELAB. TAV 05.1
SCALA --

DATA:	AGOSTO 2023	EMISSIONE
REVISIONE:		

PROGETTISTI R.T.P.:
OPERE EDILI E STRUTTURE
Ing. Antonio Diotallevi (capogruppo mandatarlo)
V.le Barbaroux 38/12 - Carmagnola (TO)

IMPIANTI ELETTRICI
Pinerolo Ingegneria (mandante)
Ing. Enrico Gulati
Via dei Gibuti n. 1 - 10064 Pinerolo (TO)

IMPIANTI MECCANICI E AEREAULICI
Euclide Srl (mandante)
Ing. Alessio Jacopo Rizzo
C.so Vittorio Emanuele II, 68, 10121 Torino

GEOLÓGIA
IGIS Società di Ingegneria Srl (mandante)
Dott. Geol. Secondo Accotto
C.so Einaudi 8 - 10128 Torino

COORDINAMENTO SICUREZZA
IGIS Società di Ingegneria Srl (mandante)
Ing. Stefano Loprevite
C.so Einaudi 8 - 10128 Torino

SETTORE LAVORI PUBBLICI E FONDI EUROPEI:
DIRIGENTE arch. Roberta CARDACI
RUP arch. Mariella Merlo
EMAIL: infrastrutture@comune.venariareale.to.it
PEC: protocollovenariareale@pec.it
TEL 011 4072240

COMMITTEE:
COMUNE DI VENARIA REALE
Piazza Martiri della Libertà n. 1,
Città di Venaria Reale (10078 - TO),
Tel.: 011 4072200
Codice Fiscale: 01710650019
PEC: protocollovenariareale@pec.it
Sindaco: Dr. Fabio Giulivi