

The architectural floor plan of the first floor of a school building is centered around a large courtyard labeled "VUOTO SU CORTE" at +0.00 m. A central corridor, "CORRIDOIO" (h 3.00 m), provides access to various rooms. On the left side, there are several classrooms: "AULA 27 alunni" (S 54.4 mq, h 3.50 m), "AULA 24 alunni" (S 46.4 mq, h 3.50 m), and "AULA 24 alunni" (S 45.2 mq, h 3.50 m). A "LOCALE TECNICO" (S 10.0 mq, h 3.50 m) is located near the bottom left, with a note "Salita dal piano terra Salita in copertura". A "TERRAZZA" (+4.00 m) and "LOGGIA" (+4.00 m) are also shown. On the right side, there are more classrooms: "AULA 24 alunni" (S 49.9 mq, h 3.50 m), "AULA 27 alunni" (S 59.5 mq, h 3.50 m), and "AULA 24 alunni" (S 46.4 mq, h 3.50 m). Restrooms for students are labeled "WC ALUNNI / M" (S 42.0 mq, h 3.50 m) and "WC ALUNNI / F" (S 42.0 mq, h 3.50 m). Laboratories are located at the bottom right, with "LABORATORIO" (S 48.1 mq, h 3.50 m) and "LABORATORIO" (S 48.1 mq, h 3.50 m). A "LABORATORIO" (S 67.5 mq, h 3.50 m) is also shown. Stairs are labeled "SCALA 1" and "SCALA 2", and a staircase is labeled "CAVEDIO". A parking area is labeled "PARKING". The plan is detailed with dimensions, room numbers, and furniture layouts.

COMUNE DI LEGNAGO - VR
SETTORE 3° LL.PP. ED URBANISTICA
Via XX Settembre, 29 - 37045 Legnago (Verona)
tel. 0442 634900-634925

**Responsabile del procedimento e
Direttore di esecuzione del contratto**
Ing. Giacomo Masiero

INTERVENTO PER LA RIGENERAZIONE ED IL
POTENZIAMENTO DEL COMPLESSO SCOLASTICO DI VIA
RAGAZZI DEL '99 NEL QUARTIERE DI PORTO DI LEGNAGO

**1^A FASE. DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE SCUOLA
SECONDARIA DI 1° GRADO "G.B.CAVALCASELLE"**

Gruppo RTP / responsabile della progettazione integrata e coordinata

Mandante RTP / progettazione strutturale e impiantistica - prevenzione incendi

 **Sertec engineering consulting s.r.l.**
strada provinciale 222, n.31, 10010 Lanzo Torinese, Torino
tel 0125 1970499
info@sertec-engineering.com

Progetto esecutivo



dice documento IEEtpgt006b

ala 1:100

getto Pianta piano primo - Forza motrice

borato	Impianti elettrici e speciali
ta di nsegna	09 giugno 2023

v. data		redatto	verificato	approvato	oggetto revisione
	15/12/2021	E.M.	L.V.	G.O.	prima revisione
6	06.06.23	E.M.	L.V.	G.O.	aggiornamento cartiglio
9	09.06.23				

L'UTILIZZAZIONE E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE