


COMUNE DI ALLUMIERE
(PROVINCIA DI ROMA)

Progetto esecutivo per lavori di consolidamento ed irrigidimento statico dei solai di calpestio del piano primo e secondo del plesso scolastico ospitante al suo interno la scuola elementare del capoluogo cittadino al fine di ripristinare l'agibilità della stessa.

TAV. N°2
CALCOLO VOLUMETRIA EDIFICIO



LOCALITA' : Allumiere (Rm), Viale G.Garibaldi

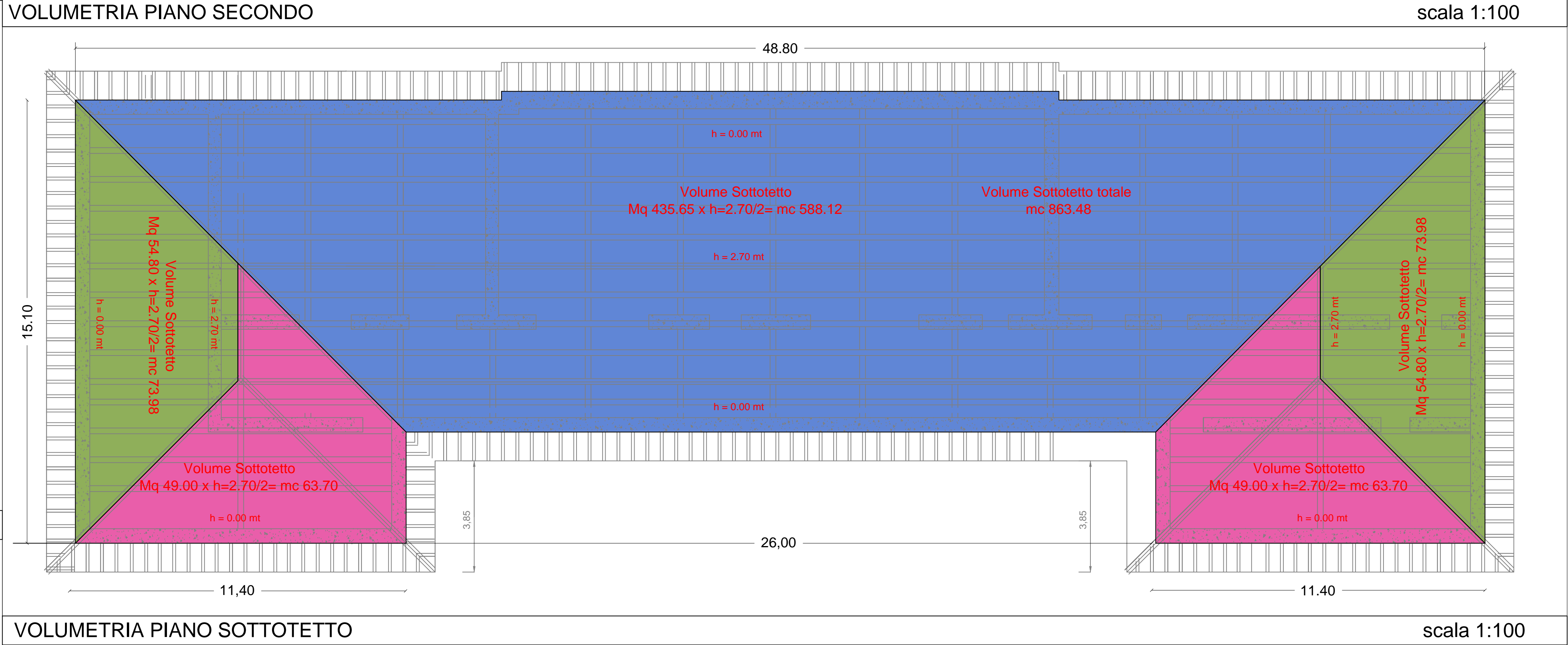
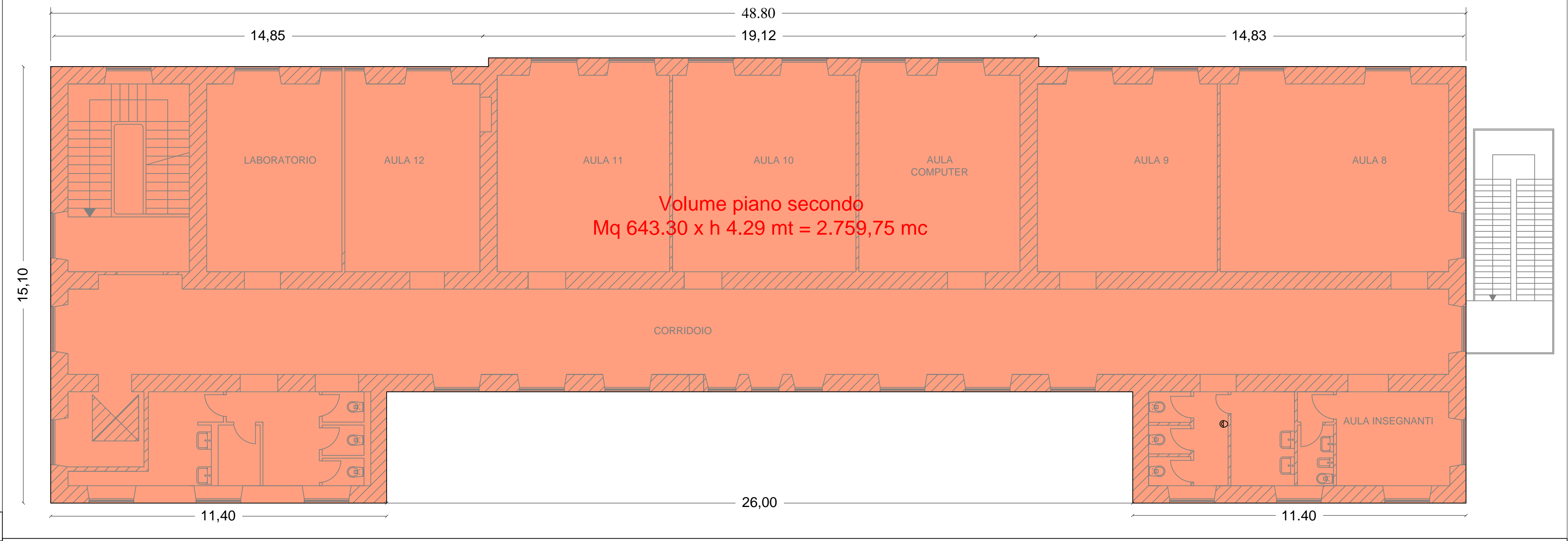
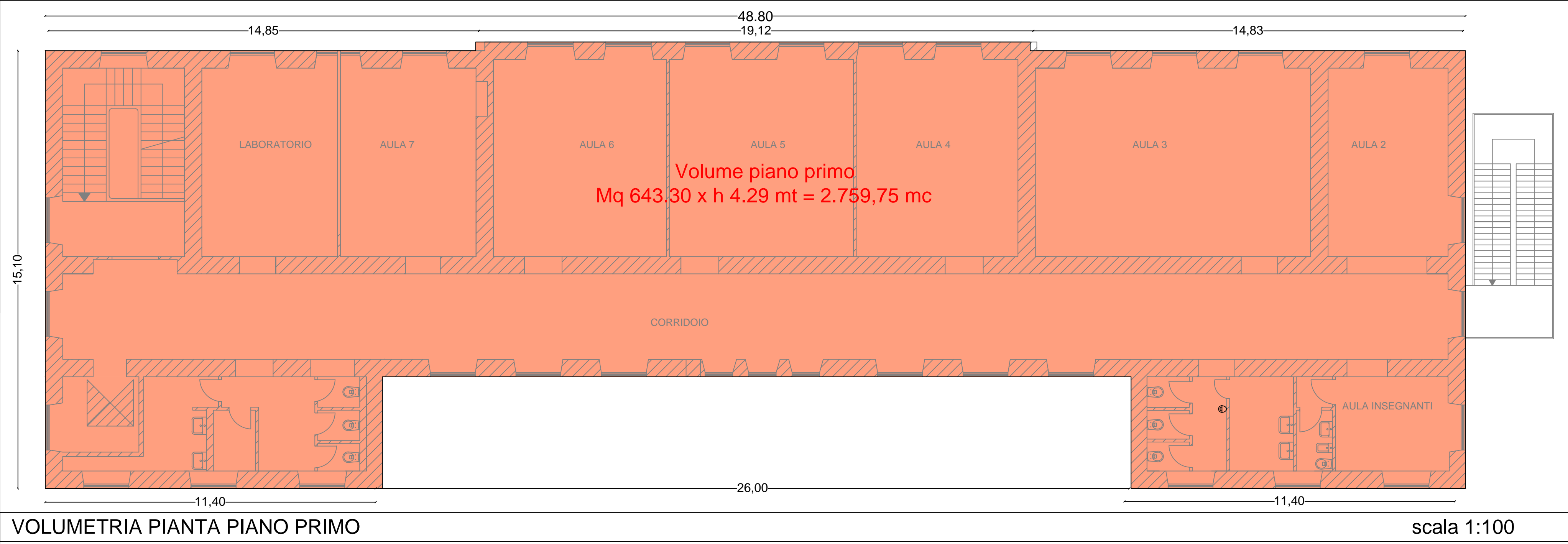
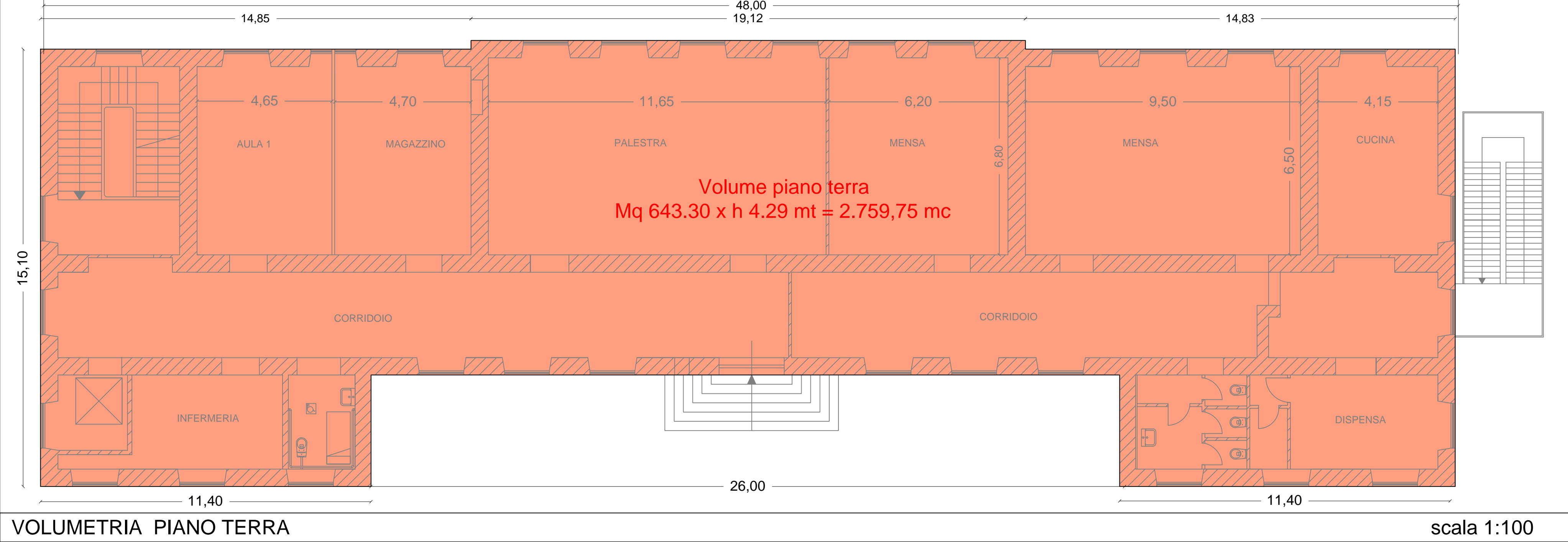
PROGETTISTA: Ing. Laurente Funari

R.U.P. Arch. Ermanno Mencarelli

COLLABORATRICE : Ing. Funari Qualtiero

COMMITTENTE : Comune di Allumiere

DATI CATASTALI : Foglio n° 23 Particella 488



CALCOLO VOLUMETRIA EDIFICIO SCOLASTICO
AI FINE DELLA DETERMINA DEL CONTRIBUTO DI
ISTRUTTORIA E CONSERVAZIONE DEI PROGETTI

Volumetria Piano Terra : 2.759,75 Mc
Volumetria Piano Primo : 2.759,75 Mc
Volumetria Piano Secondo : 2.759,75 Mc
Volumetria Piano Sottotetto: 863,48 Mc

Volume complessivo : 9.142,73 mc