

# COMUNE DI THIESI

“PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA, MISSIONE 4 – ISTRUZIONE E RICERCA – COMPONENTE 1 – POTENZIAMENTO DELL’OFFERTA DEI SERVIZI DI ISTRUZIONE: DAGLI ASILNIKO ALLE UNIVERSITÀ – INVESTIMENTO 1.2: “PIANO DI ESTENSIONE DEL TEMPO PLENO E MENSE”, FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA – NEXT GENERATION EU.



RIQUALIFICAZIONE MENSA SCOLASTICA ESISTENTE  
DELLA SCUOLA PRIMARIA DI THIESI IN VIA GARAU

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

PIANTA OPERE MURARIE INTERNE – INFISSI  
TAV. B3  
SCALA 1:100

DATA Agosto 2025  
AGGIORNAMENTI

ing. Pier Luigi De Biasio

IL PROGETTISTA  
IL RESP. UNICO DEL PROCEDIMENTO  
ing. Francesco Mario Spanu

IL RESPONSABILE DEL 3<sup>o</sup> SETTORE AREA TECNICA-MANUTENTIVA  
ing. Francesco Mario Spanu



Laterizi forati sp. cm 8

Laterizi forati sp. cm 8 h = 2,20

Laterizi forati sp. cm 15

Laterizi forati sp. cm 25

Controlletto per porta scorrevole

Pavimento per traffico forte S = mq 203,60

Controsoffittatura antisfondellamento S = 202,00

Pavimento per traffico medioforte S = 115,72

F1213x19  
F2183x19  
F3197x19  
F4190x19  
F5213x19  
F6210x85  
P1120x145  
P180x210  
P220x210  
P150x210  
P380x210

PU120x210

PU120x