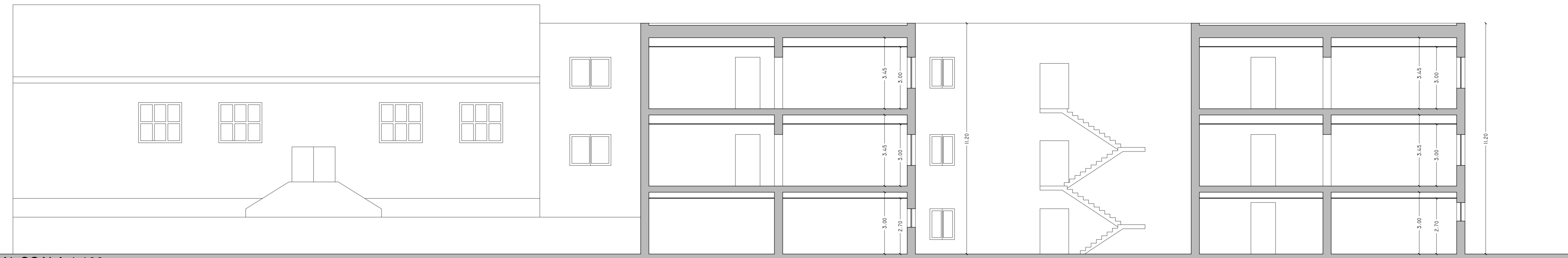


SEZIONE A-A' _SCALA 1:100



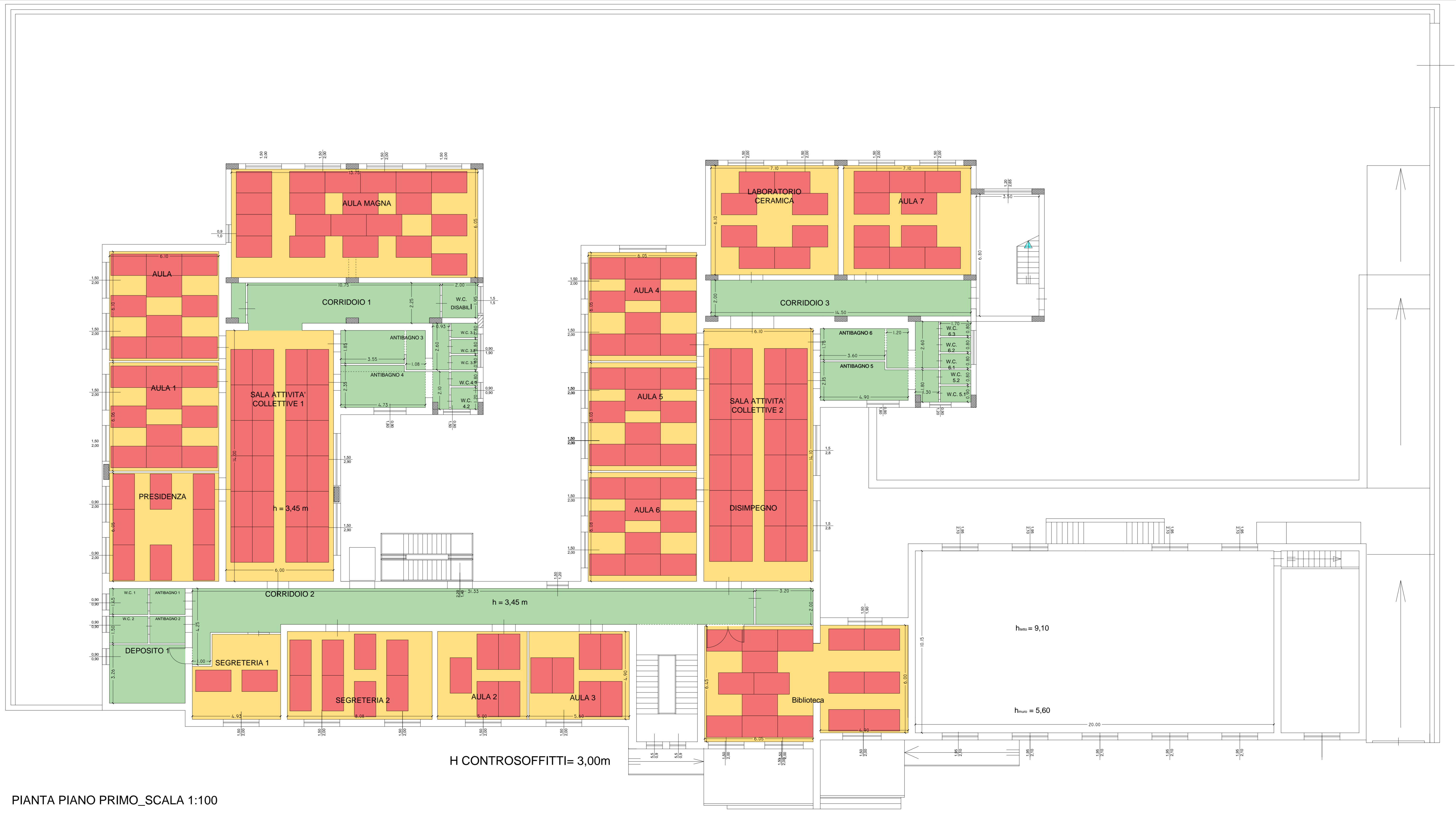
LEGENDA CONTROSOFFITTI	
	Nuovo controsoffitto con pannello "Attivo" radiante acustico spessore 25mm
	Nuovo controsoffitto con pannello "Passivo" acustico spessore 25mm
	Nuovo controsoffitto con pannello di cartongesso spessore 10mm

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Regione Siciliana
 ASSESSORATO REGIONALE DELL'ISTRUZIONE E DELLA FORMAZIONE PROFESSIONALE
 DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DEL DIRITTO ALLO STUDIO
 SERVIZIO XI - EDILIZIA SCOLASTICA ED UNIVERSITARIA

Comune di Partanna
Libero consorzio comunale di Trapani

OGGETTO: "Intervento di riqualificazione dell'edificio scolastico I.C.S. "Rita Levi Montalcini" di via Trieste n.11 ai fini dell'efficiamento energetico, messa in sicurezza, adeguamento di tutti gli impianti ai fini dell'agibilità Edificio Scuola Media Denominato Amedeo di Savoia Aosta

ELABORATI:	APPROVAZIONI
<input type="checkbox"/> N.01 - Relazione Generale <input type="checkbox"/> N.02 - Relazione Tecnica Specialistica legge 10/ 1991 e s.m.i. <input type="checkbox"/> N.03 - Relazione Tecnica Specialistica opere edili <input type="checkbox"/> N.04 - Relazione Tecnica Specialistica Impianti meccanici, elettrici e speciali <input type="checkbox"/> N.05 - Inquadramento Planimetrico Urbanistico <input type="checkbox"/> N.06 - Pianta Piano Seminterrato - Riqualificazione involucro e Compartimentazione REI <input type="checkbox"/> N.07 - Pianta Piano Terra - Riqualificazione involucro e Compartimentazione REI <input type="checkbox"/> N.08 - Pianta Piano Primo - Riqualificazione involucro e Compartimentazione REI <input type="checkbox"/> N.09 - Pianta delle Coperture - Riqualificazione involucro <input type="checkbox"/> N.10 - Pianta Piano Seminterrato - Controsoffitti <input type="checkbox"/> N.11 - Pianta Piano Terra - Controsoffitti <input checked="" type="checkbox"/> N.12 - Pianta Piano Primo - Controsoffitti <input type="checkbox"/> N.13 - Pianta Piano Seminterrato - Distribuzione e illuminazione ordinaria e di emergenza <input type="checkbox"/> N.14 - Pianta Piano Terra - Distribuzione e illuminazione ordinaria e di emergenza <input type="checkbox"/> N.15 - Pianta Piano Primo - Distribuzione e illuminazione ordinaria e di emergenza <input type="checkbox"/> N.16 - Pianta Piano Copertura - Distribuzione e Utenze elettriche e speciali <input type="checkbox"/> N.17 - Pianta Piano Seminterrato - Utenze elettriche e speciali <input type="checkbox"/> N.18 - Pianta Piano Terra - Utenze elettriche e speciali <input type="checkbox"/> N.19 - Pianta Piano Primo - Utenze elettriche e speciali <input type="checkbox"/> N.20 - Pianta Piano Seminterrato - Impianto Aerulico e Distribuzione canali <input type="checkbox"/> N.21 - Pianta Piano Terra - Impianto Aerulico e Distribuzione canali <input type="checkbox"/> N.22 - Pianta Piano Primo - Impianto Aerulico e Distribuzione canali <input type="checkbox"/> N.23 - Pianta Piano Copertura - Impianto Aerulico e Distribuzione canali <input type="checkbox"/> N.24 - Schemi idraulici e di regolazione Impianto di condizionamento <input type="checkbox"/> N.25 - Pianta Piano Seminterrato - Circuiti idraulici impianto di condizionamento <input type="checkbox"/> N.26 - Pianta Piano Copertura - Circuiti idraulici impianto di condizionamento <input type="checkbox"/> N.27 - Schema idraulico impianto di riscaldamento a soffitto <input type="checkbox"/> N.28 - Pianta Piano Seminterrato - Impianto di Riscaldamento a Soffitto <input type="checkbox"/> N.29 - Pianta Piano Terra - Impianto di Riscaldamento a Soffitto <input type="checkbox"/> N.30 - Pianta Piano Primo - Impianto di Riscaldamento a Soffitto <input type="checkbox"/> N.31 - Pianta Piano Seminterrato - Impianto di produzione acqua calda sanitaria <input type="checkbox"/> N.32 - Pianta Piano Terra - Impianto di produzione acqua calda sanitaria <input type="checkbox"/> N.33 - Pianta Piano Primo - Impianto di produzione acqua calda sanitaria <input type="checkbox"/> N.34 - Pianta Piano Seminterrato - Impianto idrico Antincendio e Compartimentazione REI <input type="checkbox"/> N.35 - Pianta Piano Terra - Impianto idrico Antincendio e Compartimentazione REI <input type="checkbox"/> N.36 - Pianta Piano Primo - Impianto idrico Antincendio e Compartimentazione REI <input type="checkbox"/> N.37 - Schemi elettrici unifilari di potenza e Calcoli impianti Elettrici <input type="checkbox"/> N.38 - Calcolo Impianto Illuminotecnico <input type="checkbox"/> N.39 - Calcolo Impianto Acustico <input type="checkbox"/> N.40 - Calcolo Impianto Riscaldamento Radiante <input type="checkbox"/> N.41 - Computo Metrico Estimativo e quadro economico <input type="checkbox"/> N.42 - Incidenza Manodopera <input type="checkbox"/> N.43 - Elenco prezzi unitari <input type="checkbox"/> N.44 - Analisi dei prezzi <input type="checkbox"/> N.45 - Oneri della sicurezza <input type="checkbox"/> N.46 - Piano di Sicurezza e di coordinamento e fascicolo dell'opera <input type="checkbox"/> N.47 - Piano di Manutenzione dell'opera e delle sue parti <input type="checkbox"/> N.48 - Cronoprogramma <input type="checkbox"/> N.49 - Schema di contratto e Capitolato Speciale d'Appalto	Il sottoscritto, nella qualità di Responsabile Unico del Procedimento, attesta la validazione del presente progetto, ai sensi degli artt. 52, 53, 54 e 55 del D.P.R. 207/ 2010, ed esprimere parere favorevole ai sensi dell'art. 5 della Legge Regionale n°12 del 2011 ed art. 26 comma 8 del D.Lgs. 50/2016 ss.mm.ii. Partanna lì 26 / 06 / 2020 Il R.U.P. (Geom. Angelo Secchia)
I PROGETTISTI Arch. Giovanni Calderone Ing. Nino Pisciotta	Partanna Luglio 2020



PIANTA PIANO PRIMO _SCALA 1:100

H CONTROSOFFITTI= 3,00m

h_{max} = 9,10

h_{min} = 5,60

