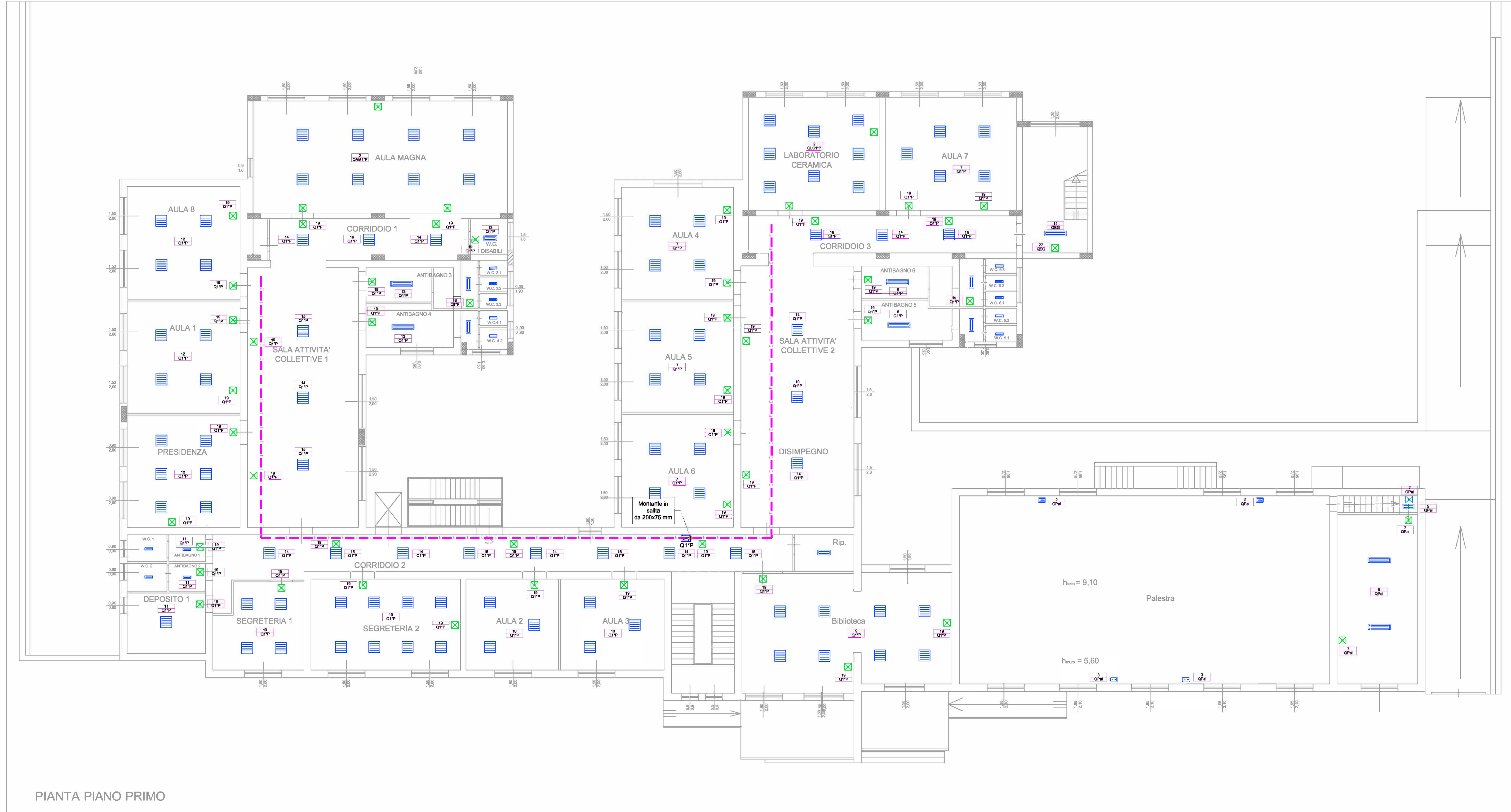


LEGENDA CORPI ILLUMINANTI	
	Proiettore Led da parete 7465 lm 50W CRI 80 IP66 4000K
	Plafoniera Led da incasso 60x60 cm UGR<19 5200 lm 33W CRI>80 IP20 4000K
	Plafoniera Led da soffitto 7510 lm 46W CRI>80 IP66 4000K
	Plafoniera Led da soffitto 5460 lm 33W CRI>80 IP66 4000K
	Plafoniera Led da soffitto 3750 lm 24W CRI>80 IP66 4000K
	Plafoniera Led da soffitto 2950 lm 18W CRI>80 IP66 4000K
	Plafoniera d'emergenza Led 24W 300 lumen autonomia 1h
	Quadro elettrico
	Canale di distribuzione 150x75 mm
	Canale di distribuzione 200x75 mm



PIANTA PIANO PRIMO

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Regione Siciliana
 ASSESSORATO REGIONALE DELL'ISTRUZIONE E DELLA FORMAZIONE PROFESSIONALE
 DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ 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"/>
<input type="checkbox"/> N.02 - Relazione Tecnica Specialistica legge 10/1991 e s.m.i.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.03 - Relazione Tecnica Specialistica opere ed.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.04 - Relazione Tecnica Specialistica Impianti meccanici, elettrici e speciali	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.05 - Inquadramento Planimetrico Urbanistico	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.06 - Planta Piano Seminterrato - Riqualificazione involucro e Compartimentazione REI	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.07 - Planta Piano Terra - Riqualificazione involucro e Compartimentazione REI	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.08 - Planta Piano Primo - Riqualificazione involucro e Compartimentazione REI	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.09 - Planta delle Coperture - Riqualificazione involucro	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.10 - Planta Piano Seminterrato - Controsoffitti	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.11 - Planta Piano Terra - Controsoffitti	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.12 - Planta Piano Primo - Controsoffitti	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.13 - Planta Piano Seminterrato - Distribuzione e illuminazione ordinaria e di emergenza	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.14 - Planta Piano Terra - Distribuzione e illuminazione ordinaria e di emergenza	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.15 - Planta Piano Primo - Distribuzione e illuminazione ordinaria e di emergenza	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.16 - Planta Piano Copertura - Distribuzione e UtENZE elettriche e speciali	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.17 - Planta Piano Seminterrato - UtENZE elettriche e speciali	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.18 - Planta Piano Terra - UtENZE elettriche e speciali	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.19 - Planta Piano Primo - UtENZE elettriche e speciali	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.20 - Planta Piano Seminterrato - Impianto Aerulico e Distribuzione canali	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.21 - Planta Piano Terra - Impianto Aerulico e Distribuzione canali	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.22 - Planta Piano Primo - Impianto Aerulico e Distribuzione canali	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.23 - Planta Piano Copertura - Impianto Aerulico e Distribuzione canali	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.24 - Schemi idraulici e di regolazione Impianto di condizionamento	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.25 - Planta Piano Seminterrato - Circuiti idraulici impianto di condizionamento	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.26 - Planta Piano Copertura - Circuiti idraulici impianto di condizionamento	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.27 - Sorna idraulico impianto di riscaldamento a soffitto	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.28 - Planta Piano Seminterrato - Impianto di riscaldamento a soffitto	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.29 - Planta Piano Terra - Impianto di riscaldamento a soffitto	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.30 - Planta Piano Primo - Impianto di riscaldamento a soffitto	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.31 - Planta Piano Seminterrato - Impianto di produzione acqua calda sanitaria	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.32 - Planta Piano Terra - Impianto di produzione acqua calda sanitaria	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.33 - Planta Piano Primo - Impianto di produzione acqua calda sanitaria	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.34 - Planta Piano Seminterrato - Impianto idrico Antincendio e Compartimentazione REI	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.35 - Planta Piano Terra - Impianto idrico Antincendio e Compartimentazione REI	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.36 - Planta Piano Primo - Impianto idrico Antincendio e Compartimentazione REI	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.37 - Schemi elettrici unifilari di potenza e Calcoli Impianti Elettrici	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.38 - Calcolo Impianto Illuminotecnico	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.39 - Calcolo Impianto Aerulico	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.40 - Calcolo Impianto Riscaldamento Radiante	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.41 - Computo Metrico Estimativo e quadro economico	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.42 - Incidenza Manodopera	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.43 - Elenco prezzi unitari	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.44 - Analisi dei prezzi	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.45 - Oneri della sicurezza	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.46 - Piano di Sicurezza e di coordinamento e fascicolo dell'opera	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.47 - Piano di Manutenzione dell'opera e delle sue parti	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.48 - Cronoprogramma	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> N.49 - Schema di contratto e Capitolato Speciale d'Appalto	<input type="checkbox"/>

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.
 2077/2010, ed esprimere
 parere favorevole ai sensi
 dell'art. 5 della Legge
 Regionale n°12 del 2011 ed
 art. 26 comma 8 del D.Lgs.
 59/2016 ss.mm.ii.
 Partanna il 26 / 06 / 2020

Il R.U.P.
 (Geom. Angelo Secchia)

I PROGETTISTI
 Arch. Giovanni Calderone

 Ing. Nino Pisciotta

 Geom. Andrea Miceli

 Partanna Luglio 2020