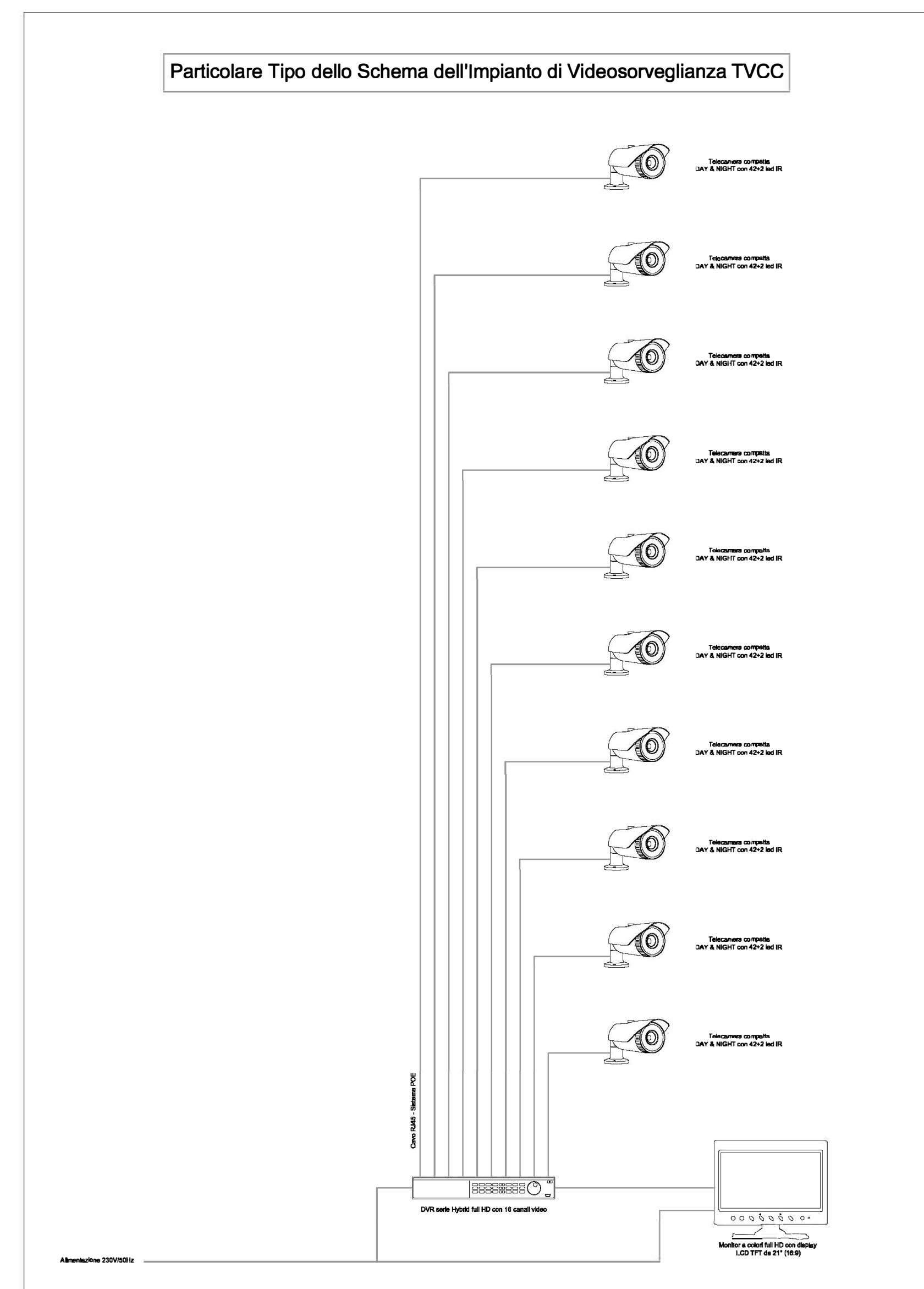
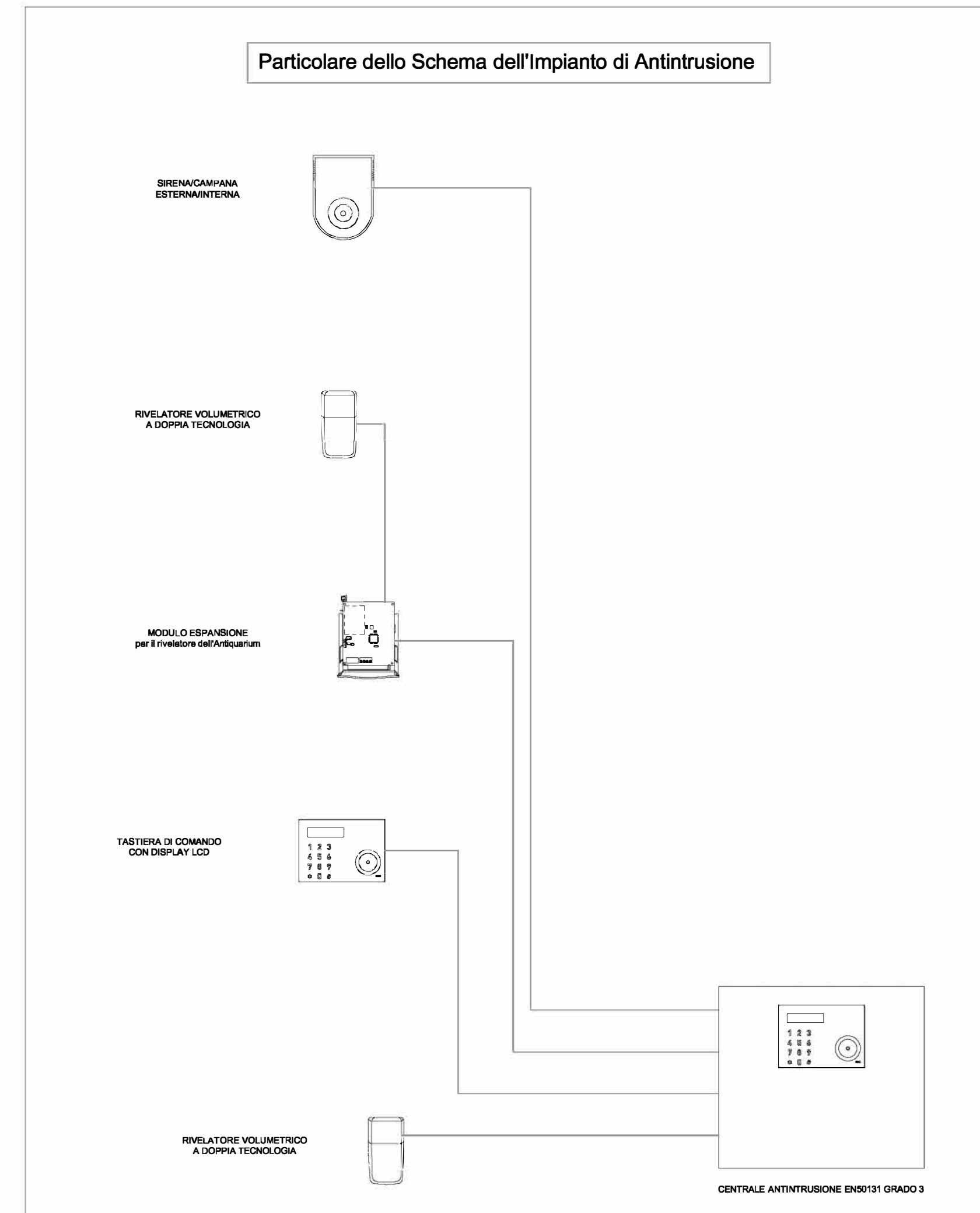
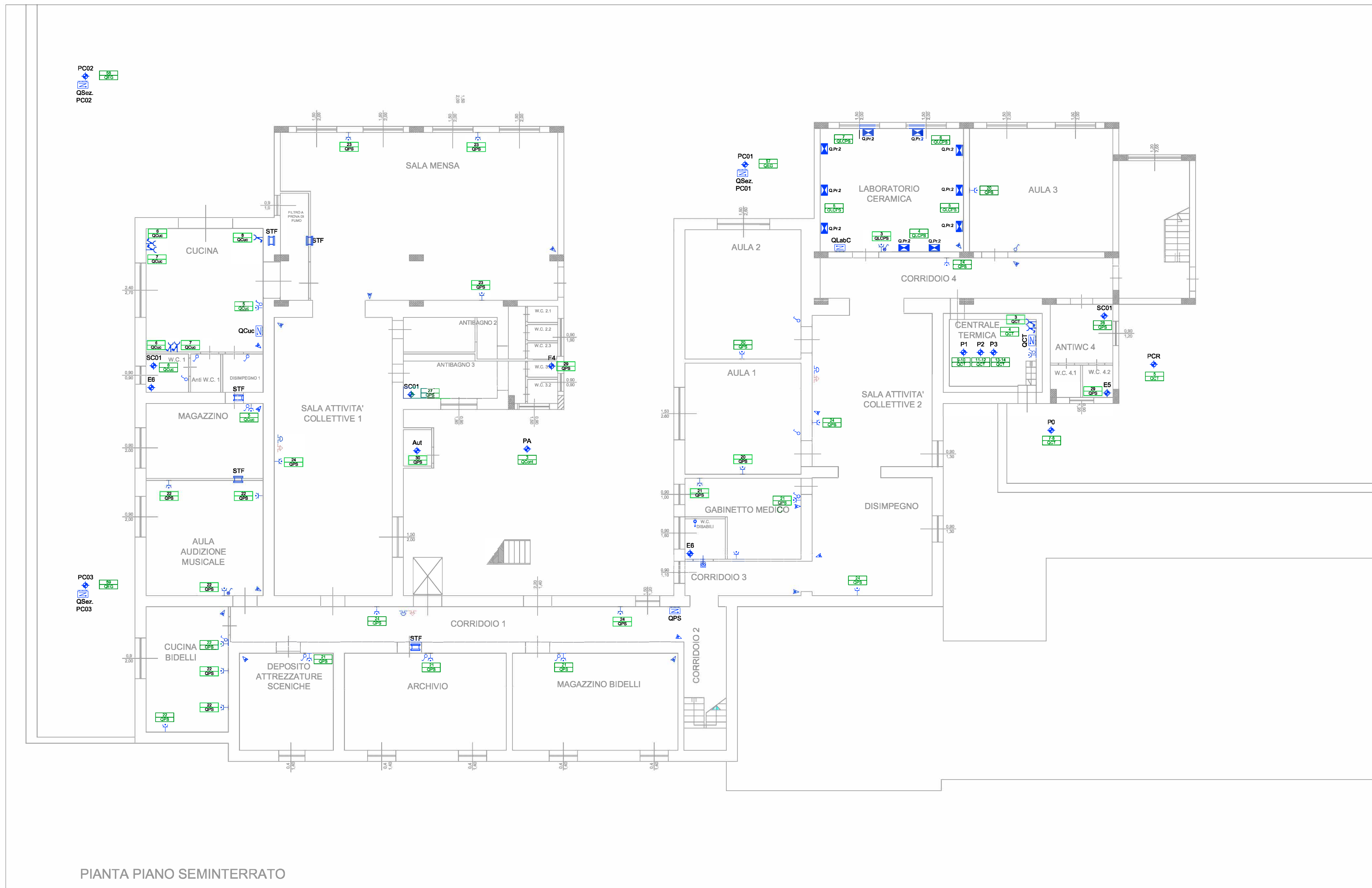


LEGENDA	
	Quadretto porta prese costituito da: - n° 1 Interruttore magnetotermico 1P+N 16A 3kA; - n° 3 prese bypass 2P+T 10-16A; - n° 2 prese schuko 2P+T 10-16A.
	Quadretto porta prese costituito da: - n° 1 interruttore magnetotermico differenziale 1P+N 16A 3kA 0,01A; - n° 2 prese schuko 2P+T 10-16A.
	Segnalatore luminoso esterno
	Perella di chiamata
	Quadro elettrico
	Campanella scolastica
	Concentratore lan
	Elettrospiratore
	Elettropompa
	Sirena allarme antintrusione
	Citofono
	Contentitore stagno
	Canale di distribuzione 150x75 mm
	Canale di distribuzione 200x75 mm
	Nodo equipotenziale
	Pozzetto con dispersore di terra
	Corda in Cu nuda da 2x50 mmq
	Telecamera
	Monitor TVCC
	Videoregistratore
	Centrale Allarme antintrusione
	Pulsante Allarme Antincendio
	Sirena Allarme Antincendio



**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 Savola Aosta"**

<p><b>ELABORATI:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> N.01 - Relazione Generale</li> <li><input type="checkbox"/> N.02 - Relazione Tecnica Specialistica legge 10/ 1991 e s.m.l.</li> <li><input type="checkbox"/> N.03 - Relazione Tecnica Specialistica opere edili</li> <li><input type="checkbox"/> N.04 - Relazione Tecnica Specialistica impianti meccanici, elettrici e speciali</li> <li><input type="checkbox"/> N.05 - Inquadramento Planimetrico Urbanistico</li> <li><input type="checkbox"/> N.06 - Piano Seminterrato - Riqualificazione involucro e Compartimentazione REI</li> <li><input type="checkbox"/> N.07 - Piano Piano Terra - Riqualificazione involucro e Compartimentazione REI</li> <li><input type="checkbox"/> N.08 - Piano Piano Primo - Riqualificazione involucro e Compartimentazione REI</li> <li><input type="checkbox"/> N.09 - Piano delle Coperture - Riqualificazione involucro</li> <li><input type="checkbox"/> N.10 - Piano Piano Seminterrato - Controsoffitti</li> <li><input type="checkbox"/> N.11 - Piano Piano Terra - Controsoffitti</li> <li><input type="checkbox"/> N.12 - Piano Piano Primo - Controsoffitti</li> <li><input type="checkbox"/> N.13 - Piano Piano Seminterrato - Distribuzione e illuminazione ordinaria e di emergenza</li> <li><input type="checkbox"/> N.14 - Piano Piano Terra - Distribuzione e illuminazione ordinaria e di emergenza</li> <li><input type="checkbox"/> N.15 - Piano Piano Primo - Distribuzione e illuminazione ordinaria e di emergenza</li> <li><input type="checkbox"/> N.16 - Piano Piano Copertura - Distribuzione e Utenza elettriche e speciali</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> N.17 - Piano Piano Seminterrato - Utenze elettriche e speciali</li> <li><input type="checkbox"/> N.18 - Piano Piano Terra - Utenze elettriche e speciali</li> <li><input type="checkbox"/> N.19 - Piano Piano Primo - Utenze elettriche e speciali</li> <li><input type="checkbox"/> N.20 - Piano Piano Seminterrato - Impianto Aeraulico e Distribuzione canali</li> <li><input type="checkbox"/> N.21 - Piano Piano Terra - Impianto Aeraulico e Distribuzione canali</li> <li><input type="checkbox"/> N.22 - Piano Piano Primo - Impianto Aeraulico e Distribuzione canali</li> <li><input type="checkbox"/> N.23 - Piano Piano Copertura - Impianto Aeraulico e Distribuzione canali</li> <li><input type="checkbox"/> N.24 - Sistemi idraulici e di regolazione impianto di condizionamento</li> <li><input type="checkbox"/> N.25 - Piano Piano Seminterrato - Circuiti idraulici impianto di condizionamento</li> <li><input type="checkbox"/> N.26 - Piano Piano Copertura - Circuiti idraulici impianto di condizionamento</li> <li><input type="checkbox"/> N.27 - Schema idraulico impianto di riscaldamento a soffitto</li> <li><input type="checkbox"/> N.28 - Piano Piano Seminterrato - Impianto di Riscaldamento a Soffitto</li> <li><input type="checkbox"/> N.29 - Piano Piano Terra - Impianto di Riscaldamento a Soffitto</li> <li><input type="checkbox"/> N.30 - Piano Piano Primo - Impianto di Riscaldamento a Soffitto</li> <li><input type="checkbox"/> N.31 - Piano Piano Seminterrato - Impianto di produzione acqua calda sanitaria</li> <li><input type="checkbox"/> N.32 - Piano Piano Terra - Impianto di produzione acqua calda sanitaria</li> <li><input type="checkbox"/> N.33 - Piano Piano Primo - Impianto di produzione acqua calda sanitaria</li> <li><input type="checkbox"/> N.34 - Piano Piano Seminterrato - Impianto Idrico Antincendio e Compartimentazione REI</li> <li><input type="checkbox"/> N.35 - Piano Piano Terra - Impianto Idrico Antincendio e Compartimentazione REI</li> <li><input type="checkbox"/> N.36 - Piano Piano Primo - Impianto Idrico Antincendio e Compartimentazione REI</li> <li><input type="checkbox"/> N.37 - Schemi elettrici unitari di potenza e Calcoli Impianti Elettrici</li> <li><input type="checkbox"/> N.38 - Calcolo Impianto Illuminotecnico</li> <li><input type="checkbox"/> N.39 - Calcolo Impianto Aeraulico</li> <li><input type="checkbox"/> N.40 - Calcolo Impianto Riscaldamento Radiante</li> <li><input type="checkbox"/> N.41 - Computo Metrico Estimativo e quadro economico</li> <li><input type="checkbox"/> N.42 - Incidenza Manodopera</li> <li><input type="checkbox"/> N.43 - Elenco prezzi unitari</li> <li><input type="checkbox"/> N.44 - Analisi dei prezzi</li> <li><input type="checkbox"/> N.45 - Oneri della sicurezza</li> <li><input type="checkbox"/> N.46 - Piano di Sicurezza e di coordinamento e fascicolo dell'opera</li> <li><input type="checkbox"/> N.47 - Piano di Manutenzione dell'opera e delle sue parti</li> <li><input type="checkbox"/> N.48 - Cronoprogramma</li> <li><input type="checkbox"/> N.49 - Schema di contratto e Capitolato Speciale d'Appalto</li> </ul>	<p><b>APPROVAZIONI</b></p> <p>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. 20/1/2010, 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.li.</p> <p>Partanna il 26 / 06 / 2020</p> <p>Il R.U.P. (Geom. Angelo Secchia)</p> <p><b>I PROGETTISTI</b></p> <p>Arch. Giovanni Calderone</p> <p>Ing. Nino Pisciotta</p> <p>Geom. Andrea Miceli</p> <p>Partanna Luglio 2020</p>
--	---