



Unione Europea  
NextGenerationEU



**MIM**  
Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA DI SECONDO GRADO

**Rosa Luxemburg**

**ACQUAVIVA DELLE FONTI - CASAMASSIMA**

ISTITUTO PROFESSIONALE indirizzi SERVIZI PER LA SANITÀ E L'ASSISTENZA SOCIALE e SERVIZI CULTURALI E DELLO SPETTACOLO - LICEO ARTISTICO indirizzi GRAFICA e AUDIOVISIVO E MULTIMEDIALE - Sede Acquaviva  
ISTITUTO PROFESSIONALE per L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITÀ ALBERGHIERA - Sede Casamassima

**All'albo - Agli atti**

Oggetto: **CERTIFICAZIONE DI REGOLARE ESECUZIONE EMESSA DAL RUP** Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza - Missione 4: Istruzione E Ricerca - Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 3.2: Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro

**Titolo del progetto "Il Futuro è già Presente" - CNP: M4C1I3.2-2022-962-P-16139. CUP: C44D22002970006**

**SOGGETTI INVITATI ALLA VERIFICA FINALE:**

- Responsabile unico di Progetto Dirigente Scolastico prof. Rocco Fazio
- Rappresentate legale della Ditta Fornitrice sig. Cacciapaglia Vitantonio

**SOGGETTI PRESENTI ALLA VERIFICA FINALE:**

- Responsabile unico di Progetto Dirigente Scolastico prof. Rocco Fazio
- Rappresentate legale della Ditta Fornitrice sig. Cacciapaglia Vitantonio

**ESTREMI DELLA PROCEDURA:**

- ✚ Determina di indizione prot. n° Prot. 0004963/U del 27/06/2023
- ✚ Determina di Affidamento prot. n° Prot. 0006653/U del 22/09/2023 per un valore effettivo di € 6.130,66 IVA esclusa, avvenuto tramite affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett. A del Dlgs 50/2016
- ✚ Richiesta di preventivo alla ditta **ELETRIX IMPIANTI DI DEMARINIS & CACCIAPAGLIA S.N.C., via Caduti di tutte le guerre, 50, Acquaviva delle Fonti, prot. n. Prot. 0004967/U del 27/06/2023**
- ✚ Preventivo della ditta **ELETRIX IMPIANTI DI DEMARINIS & CACCIAPAGLIA S.N.C., via Caduti di tutte le guerre, 50, Acquaviva delle Fonti, prot. n. 0005390/E del 10/07/2023.**
- ✚ Stipula contratto Prot. 0006662/U del 22/09/2023
- ✚ Capitolato tecnico Prot. 0004976/E del 27/06/2023
- ✚ Fornitore affidatario ditta: **ELETRIX IMPIANTI DI DEMARINIS & CACCIAPAGLIA S.N.C., via Caduti di tutte le guerre, 50, Acquaviva delle Fonti valore affidamento € 7.601,00 al netto dell'IVA al 22% (€ 1.672,22) per un importo totale di € 9.273,22**
- ✚ Direttore dell'esecuzione e RUP Dirigente Scolastico prof. Rocco Fazio

**FORNITURA E MESSA IN OPERA OGGETTO DELLA VERIFICA DI CONFORMITA' FINALE**

<b>LABORATORIO OSPITALITA' ALBERGHIERA 1 - Plesso Ipsseo (Casamassima)</b> Installazione e posa in opera di: N 12 CASSETTE contenenti ognuna n. 2 prese elettriche UNEL + n. 1 interruttore bipolare N 12 CASSETTE contenenti ognuna n. 1 presa LAN relativo cablaggio		
intervento	descrizione	Quantità
canale-cornice	fornitura e posa in opera di m <b>15</b> di canale-cornice a parete idonea al passaggio di cavi elettrici e rete LAN, completa di ogni accessorio e minuteria occorrente	1
cablaggio elettrico	fornitura e posa in opera di nuova dorsale elettrica della lunghezza di m <b>30</b> metri a partire da quadro elettrico esistente	1
cablaggio lan	cablaggio nuove postazioni pc attraverso la fornitura e posa in opera di m <b>60</b> di cavo LAN UTP cat. 6 a partire da armadio switch esistente	1
cassette prese elettriche	fornitura e posa in opera di n. <b>12</b> cassette sovrapposte (3 posti) complete di supporto placca (ognuna per n. 2 prese elettriche UNEL + n. 1 interruttore bipolare)	1
cassette prese lan	fornitura e posa in opera di n. <b>12</b> cassette sovrapposte monoposto complete di supporto placca (destinate ognuna a n. 1 presa LAN)	1
punti presa elettrica	fornitura e posa in opera di n <b>12 gruppi</b> formati ognuno da n. 2 prese elettriche UNEL + n. 1 interruttore bipolare (ogni gruppo da collocare in una delle 12 cassette di cui sopra)	1
punti presa Lan	fornitura e posa in opera di n <b>12</b> prese RJ45 cat 6 (da collocare ognuna in una delle 12 cassette lan di cui sopra)	1
rimozione divisorio	rimozione del divisorio in cartongesso e ripristino parete	1

<b>LABORATORIO CUCINA - Plesso Ipsseo (Casamassima)</b> Installazione e posa in opera di: N 2 CASSETTE contenenti ognuna n. 1 presa elettrica UNEL + 1 Lan + n. 1 interruttore bipolare relativo cablaggio		
intervento	descrizione	Quantità
canale-cornice o tubo	fornitura e posa in opera di m. <b>15</b> di canale-cornice/tubo a parete idoneo/a al passaggio di cavi elettrici e rete LAN, completa di ogni accessorio e minuteria occorrente	1
cablaggio elettrico	fornitura e posa in opera di nuova dorsale elettrica della lunghezza di m. <b>15</b> metri a partire da quadro elettrico esistente	1
cablaggio lan	cablaggio nuove stampanti attraverso la fornitura e posa in opera di m <b>60</b> di cavo LAN UTP cat. 6 a partire da armadio switch esistente	1
cassette prese elettriche e LAN	fornitura e posa in opera di n. <b>2</b> cassette sovrapposte (3 posti) complete di supporto placca (contenenti ognuna n. 1 presa elettrica UNEL + 1 Lan + n. 1 interruttore bipolare)	1
punti presa elettrica	fornitura e posa in opera di n <b>2 gruppi</b> formati ognuno da n.1 presa elettrica UNEL + n. 1 presa LAN + n. 1 interruttore bipolare (ogni gruppo da montare in ognuna delle 2 cassette di cui sopra)	1

<b>LABORATORIO DI GRAFICA - Plesso La/Scs</b> Installazione e posa in opera di n. 9 cassette formate ognuna da: n. 2 prese elettriche UNEL + n. 2 prese lan + n. 1 interruttore bipolare relativo cablaggio		
intervento	descrizione	Quantità
canale-cornice	fornitura e posa in opera di m <b>6</b> di canale-cornice a parete idonea al passaggio di cavi elettrici e rete LAN, completa di ogni accessorio e minuteria occorrente	1
cablaggio elettrico	fornitura e posa in opera di nuova dorsale elettrica della lunghezza di m <b>50</b> metri a partire da quadro elettrico esistente	1
cablaggio lan	cablaggio nuove postazioni pc attraverso la fornitura e posa in opera di m <b>50</b> di cavo LAN UTP cat. 6 a partire da armadio switch esistente	1
cassette prese elettriche e lan	fornitura e posa in opera di n. <b>9</b> cassette sovrapposte (5 posti) complete di supporto placca (ognuna per n. 2 prese elettriche UNEL + n. 2 prese lan + n. 1 interruttore bipolare)	1
punti presa elettrica	fornitura e posa in opera di n 9 gruppi formati ognuno da n. 2 prese UNEL + n. 1 interr. unipolare (da montare nelle cassette di cui sopra)	1
punti presa Lan	fornitura e posa in opera di n <b>18</b> prese RJ45 cat 6 (da montare in numero di 2 per ogni cassetta di cui sopra)	1

**LABORATORIO DI PRODUZIONE AUDIOVISIVA E MULTIMEDIALE - Plesso La/Scs***Installazione e posa in opera di:**N 4 CASSETTE contenenti ognuna n. 2 prese elettriche UNEL + 1 presa bivalente + n. 1 interruttore bipolare**N 4 CASSETTE contenenti ognuna n. 2 prese LAN**relativo cablaggio*

<b>intervento</b>	<b>descrizione</b>	<b>Quantità</b>
cablaggio elettrico	fornitura e posa in opera di nuova dorsale elettrica della lunghezza di <b>m 20</b> metri a partire da quadro elettrico esistente	1
cablaggio lan	cablaggio nuove postazioni pc attraverso la fornitura e posa in opera di <b>m 20</b> di cavo LAN UTP cat. 6 a partire da armadio switch esistente	1
cassette prese elettriche	fornitura e posa in opera di <b>n. 4</b> cassette (4 posti) sovrapposte, complete di supporto placca (ognuna per n. 2 prese elettriche UNEL + 1 presa bivalente + n. 1 interruttore bipolare)	1
cassette prese lan	fornitura e posa in opera di <b>n. 4</b> cassette sovrapposte 2 posti complete di supporto placca (destinate ognuna a n. 2 prese LAN)	1
punti presa elettrica	fornitura e posa in opera di <b>n 4 gruppi</b> formati ognuno ognuna n. 2 prese elettriche UNEL + 1 presa bivalente + n. 1 interruttore bipolare (da montare in ognuna delle 4 cassette di cui sopra)	1
punti presa Lan	fornitura e posa in opera di <b>n 8</b> prese RJ45 cat 6 (da montare in numero di 2 per ognuna delle 4 cassette di cui sopra)	1

**LABORATORIO DI FOTOGRAFIA - Plesso LA/SCS - P.T.***Installazione e posa in opera di:**n. 2 cassette formate da:**n. 2 prese elettriche UNEL + n. 1 presa lan + + n. 1 interruttore bipolare**relativo cablaggio*

<b>intervento</b>	<b>descrizione</b>	<b>Quantità</b>
cassette prese	fornitura e posa in opera di <b>n. 2</b> cassette (4 posti) sovrapposte complete di supporto placca (ognuna per n. 2 prese elettriche UNEL + n. 1 presa lan + + n. 1 interruttore bipolare )	1
punti prese elettriche e lan	fornitura e posa in opera di <b>n 2 gruppi</b> ognuno formato da n. 2 prese elettriche UNEL + n. 1 presa lan + n. 1 interruttore bipolare (n. 1 gruppo per ognuna delle 2 cassette di cui sopra)	1
canale-cornice o tubo	fornitura e posa in opera di <b>m 30</b> di canale-cornice o tubo a parete idonea/o al passaggio di cavi elettrici e rete LAN, completa di ogni accessorio e minuteria occorrente	1
cablaggio lan	cablaggio delle nuove 2 prese lan con installazione e posa in opera di <b>m 60</b> di cavo LAN UTP cat. 6 a partire da switch esistente	1
cablaggio elettrico	fornitura e posa in opera di nuova dorsale elettrica della lunghezza di <b>m. 10</b> metri per il cablaggio elettrico delle nuove prese	1

**PER UN COSTO TOTALE DI € 7.601,00 al netto dell'IVA al 22% (€ €1.672,22) per un importo totale di € 9.273,22**

## VERBALE DI VERIFICA FINALE

L'anno 2024 il giorno 17 del mese di gennaio alle ore 10:00 presso l'istituzione scolastica IISS "R. Luxemburg di Acquaviva delle Fonti io prof. Rocco Fazio in qualità di RUP incaricato ai sensi dell'art. 15 del Dlgs. 36/2023, alla presenza dei soggetti intervenuti di cui sopra, procedeva a redigere il processo verbale FINALE di verifica della conformità del materiale di cui sopra.

La ditta ha provveduto alla consegna della documentazione a comprova delle caratteristiche tecniche relative alle prestazioni e ai requisiti funzionali di cui Capitolato Tecnico DI TUTTO il materiale oggetto della verifica.

La fornitura è stata controllata ed è stata verificata la corretta installazione durante l'esecuzione dei lavori di installazione.

Sono stati verificati i livelli segnale e la copertura delle aree interessate al progetto per garantire il corretto funzionamento delle apparecchiature installate laddove richiesto.

Si è proceduto alla verifica di corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta e/o indicate nel Capitolato Tecnico.

È stata verificata la presenza delle dichiarazioni ambientali DNSH e CAM per le categorie di prodotti che lo richiedono

Alla fine delle prove e delle verifiche di cui sopra si è riscontrato:

- Tutti i prodotti sono risultati corrispondenti a quanto indicato negli atti di gara
- Tutti i prodotti oggetto della procedura sono risultati correttamente installati e funzionanti
- Tutti i prodotti oggetto della procedura sono risultati in regola con la normativa ambientale
- Tutti gli atti della procedura sono risultati coerenti
- È stata verificata la perfetta corrispondenza dei valori economici tra quanto indicato nella procedura e quanto risultante dai documenti di gara



Il RUP-Dirigente Scolastico

Prof. Rocco Fazio

*Rocco Fazio*

Rappresentate legale della Ditta Fornitrice

Sig. Vitantonio Cacciapaglia

*Vitantonio Cacciapaglia*