

Unione europea  
Fondo sociale europeo



I.S.I.S. - "VITTORIO VENETO"-NAPOLI  
Prot. 0006886 del 15/06/2021  
C9 (Uscita)

Agli interessati  
All'Albo  
Alla rete Eco Scampia  
Al sito web

**Oggetto: AVVISO DI SELEZIONE INCARICO DI TECNICO per I RILIEVI, GLI ACCERTAMENTI TECNICI, I COMPUTI METRICI, E TUTTE LE ATTIVITA' E LE DOCUMENTAZIONI TECNICHE FUNZIONALI ALL'EMANAZIONE DELLE GARE - Progetto "Scuola Viva in Quartiere" Delibera di Giunta Regionale n. 281 del 24/06/2019 (B.U.R.C. n. 39 del 8 luglio 2019) – "Eco Scampia" CUP J65E19000540002 Decreto Dirigenziale n.1182 del 15/11/2019 // Capofila ISIS Vittorio Veneto – Napoli**

La rete Eco Scampia, assegnataria del progetto in intestazione, composta dagli istituti scolastici: ISIS Vittorio Veneto (Capofila), I.S. "M.Bassi, I.C. "E.Montale", I.C. "Pertini-Don Guanella", I.C. "Virgilio IV", I.C. "Alpi-Levi", I.C., "Kennedy-Virgilio I", I.C. "Giovanni XXIII-Aliotta", I.C. "Tasso-San Gaetano", I.C. "Carafa-Salvemini", I.C. "Aganoor-Marconi", ITI "G.Ferraris", Liceo Elsa Morante

**per il tramite del Dirigente Scolastico della Scuola Capofila**

**VISTO** il decreto legislativo 16.4.1994, n. 297, "Testo unico delle disposizioni legislative vigenti in materia di istruzione relative alle scuole di ogni ordine e grado";

**VISTO** l'art. 21 della Legge 15/03/1997, n. 59, di attribuzione dell'autonomia alle Istituzioni scolastiche;

**VISTO** il DPR 8 marzo 1999, n. 275 (Regolamento recante norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 21 della legge 15 marzo 1997, n.59);

**VISTO** il DI 1 febbraio 2001, n. 44 (Regolamento concernente le "Istruzioni generali sulla gestione amministrativo contabile delle istituzioni scolastiche");

**VISTO** che la Commissione europea, con Decisione n. C (2015) 8578 del 1° dicembre 2015, ha approvato il Programma Operativo Regionale Campania FESR 2014/2020 (POR FESR 2014/2020), il cui Piano finanziario complessivo è pari ad € 4.113.545.843,00 di cui il 75% in quota UE, il 17,5% in quota Stato ed il 7,5% in quota Regione;

**VISTA** la deliberazione n. 388 del 2 settembre 2015 con cui la Giunta Regionale della Campania ha preso atto della succitata Decisione della Commissione Europea;

**VISTA** la Deliberazione di Giunta regionale n. 281 del 24/06/2019 (BURC n. 39 dell'8/07/2019) che approva la programmazione di interventi di contrasto alla dispersione scolastica, di azioni di accompagnamento al Programma Scuola Viva e di un progetto strategico denominato "SCUOLA VIVA IN QUARTIERE" - Decreto n. 926 del 29/08/2019 (BURC n. 52 del 2/09/2019) è stato approvato l'Avviso "Scuola Viva in quartiere", da realizzare con il contributo del POR Campania FSE e POR Campania FESR 2014-2020; giusto art. 6 dell'avviso (Modalità e termini per la presentazione delle



*Educare Costruire Occupare Scampia*



domande di partecipazione), stabilisce che le proposte progettuali dovranno pervenire entro e non oltre il giorno 15/10/2019 (termine prorogato alla data del 28/10/2019 con D.D. n. 1009 del 9/10/2019);

**VISTO** che le risorse del PO Campania FSE e FESR 2014-2020 destinate al finanziamento dell'intervento "Scuola Viva in quartiere", ai sensi della D.G.R. n. 281 del 24/06/2019, ammontano complessivamente ad € 7.900.000,00, come di seguito precisato:

- P.O.R. Campania FESR 2014-2020 - Asse 9 Infrastrutture per il sistema regionale, Obiettivo tematico 10 - Priorità d'investimento 10a - Obiettivo specifico 10.7 - Azione 10.7.1 per euro 4.000.000,00;
- P.O.R. Campania FSE 2014-2020 - Asse I Occupazione, Obiettivo tematico 8 - Priorità d'investimento 8ii - Obiettivo specifico 2 - Azione 8.1.5 per euro 2.500.000,00

**VISTO** che con Decreto Dirigenziale n. 1151 del 12/11/2019, secondo quanto disposto dal D.D. n. 926 del 29/08/2019, è stato nominato un apposito Nucleo con il compito di effettuare la valutazione tecnica delle proposte progettuali pervenute e risultanti, agli esiti della verifica svolta dagli Uffici della Direzione

Generale per l'Istruzione, la Formazione, il Lavoro e le Politiche Giovanili, in possesso dei requisiti di ammissibilità formale;

**VISTO** che con Decreto Dirigenziale n. 1182 del 15/11/2019, agli esiti delle attività svolte dagli Uffici competenti, sono stati approvati gli elenchi dei progetti ammessi a finanziamento, nei quali risulta essere assegnatario del finanziamento assegnato all'ISIS Vittorio Veneto quale capofila della rete Eco Scampia con Codice Unico 4 – CUP J65E19000540002 Finanziamento complessivo 1.125.000,00;

**VISTO** che con approvazione del 5.5.2021 la rete Eco Scampia si è dotata di regolamento e funzioni degli organi di governo della rete ovvero l'assemblea dei partecipanti e il consiglio direttivo;

**CONSIDERATO** che il P.O.R. Campania FESR 2014-2020 - Asse 9 Infrastrutture per il sistema regionale Obiettivo tematico 10 - investire nell'istruzione, nella formazione e nella formazione professionale per le competenze e l'apprendimento permanente

Azione 10.7.1 Interventi di riqualificazione degli edifici scolastici (efficientamento energetico, sicurezza,

attrattività e innovatività, accessibilità, impianti sportivi, connettività), anche per facilitare l'accessibilità delle persone con disabilità, comporta la necessità di predisporre atti amministrativi complessi finalizzati alla realizzazione di lavori edilizi e alla realizzazione e gestione di una rete un impianto di videosorveglianza da collocarsi nelle scuole della rete

#### EMANA

il presente avviso per l'individuazione di **N.1 figura DI TECNICO per I RILIEVI, GLI ACCERTAMENTI TECNICI, I COMPUTI METRICI, E TUTTE LE ATTIVITA' E LE DOCUMENTAZIONI TECNICHE FUNZIONALI ALL'EMANAZIONE DELLE GARE** compreso l'assistenza in tutte le fasi progettuali sino al collaudo, inclusa la redazione degli allegati tecnici ai bandi di gara, finalizzati alla realizzazione di lavori edilizi e per la realizzazione e gestione dell'impianto di videosorveglianza previsti dell'avviso Pubblico "Scuola Viva in quartiere".

Possono presentare domanda presso la scrivente Istituzione scolastica professionisti specialisti del settore Ingegneri o Architetti abilitati ed iscritti ai relativi albi professionali. La selezione avverrà in base ai titoli specifici e dei requisiti professionali richiesti (allegato B).

In caso di parità di punteggio, si adotterà il criterio:

- Candidato più giovane;

In caso di ulteriore parità



*Educare Costruire Occupare Scampia*



- Sorteggio.

### *PRESTAZIONI RICHIESTE*

In qualità di tecnico esperto in materia di appalti ed opere pubbliche dovrà:

- Provvedere alla realizzazione dei modelli BIM - Building Information Modeling, delle opere da realizzare, realizzando i rilievi, le indagini necessarie, estraendo i computi metrici e producendo la documentazione tecnica necessaria per l'espletamento della gara di appalto, secondo le indicazioni della direzione lavori, del RUP, per l'affido e la realizzazione di sistema integrato di videosorveglianza tra le scuole partecipanti alla rete in relazione al progetto "E.C.O. Scampia" – all. C;
- Provvedere alla realizzazione dei modelli BIM - Building Information Modeling, delle opere da realizzare, realizzando i rilievi, le indagini necessarie, estraendo i computi metrici e producendo la documentazione tecnica necessaria per l'espletamento della gara di appalto, secondo le indicazioni della direzione lavori, del RUP, per l'affido e la realizzazione dei lavori edili da effettuarsi nelle scuole partecipanti alla rete come previsto dalla progetto presentato in Regione Campania – all. C;
- Coadiuvare gli organi della rete, il RUP, il D.S.G.A. e la direzione lavori nell'elaborazione della gara d'appalto con riferimento agli aspetti tecnici relativi alle indagini, ai rilievi, ai modelli MIB ed ai computi metrici;
- Fornire assistenza alla fase contrattuale dei lavori edili e delle forniture per i relativi aspetti tecnici;
- Fornire assistenza alla fase esecutiva anche per eventuali varianti e delle eventuali riserve;
- Fornire Assistenza tecnica, per quanto concerne la gestione dell'intero progetto;
- Redigere processo verbale di tutte le attività svolte;
- Collaborare con gli organi della rete il RUP, il Direttore SGA e Direzione lavori per tutte le problematiche, al fine di soddisfare le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del Piano medesimo, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività.

### *MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE*

A pena di esclusione, gli aspiranti dovranno produrre istanza indirizzata al Dirigente Scolastico della scuola capofila, secondo il modello (ALLEGATO A). L'istanza dovrà essere corredata da un dettagliato curriculum redatto in formato europeo con l'indicazione dei titoli, delle competenze e delle esperienze professionali possedute, dovrà inoltre contenere l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi della legge 196/2003 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679), e la dichiarazione che il candidato non è collegato a ditte o società interessate alla partecipazione alla gara di acquisto.

L'istanza dovrà pervenire entro e non oltre le ore 12.00 del **30.06.21** con trasmissione a mezzo PEC, all'indirizzo di posta elettronica **nais098007@pec.istruzione.it**. L'Istituto non assume responsabilità per eventuali dispersioni, ritardi o disguidi non imputabili all'Amministrazione stessa. Il plico o l'oggetto della PEC dovranno riportare esternamente l'indicazione del mittente e la seguente dicitura **CANDIDATURA AVVISO DI SELEZIONE INCARICO DI TECNICO per I RILIEVI, GLI ACCERTAMENTI TECNICI, I COMPUTI METRICI, E TUTTE LE ATTIVITA' E LE**



*Educare Costruire Occupare Scampia*



**DOCUMENTAZIONI TECNICHE FUNZIONALI ALL'EMANAZIONE DELLE GARE -**  
**Progetto "Scuola Viva in Quartiere"**  
*GENERALI DI AMMISSIONE*

Sono ammessi alla selezione come progettisti, pena l'inammissibilità della candidatura, gli aspiranti in possesso dei sottoelencati requisiti essenziali:

Professionisti Iscritti all'ordine professionale degli Ingegneri o Architetti i che abbiano svolto incarichi rilevanti con particolare riferimento alle opere pubbliche ed edilizia scolastica;

*COMPARAZIONE DEI CURRICULA*

Per la selezione degli aspiranti all'incarico si procederà alla comparazione dei curricula vitae e all'attribuzione di punteggi corrispondenti agli elementi di valutazione posseduti dai candidati, secondo la tabella di seguito definita:

Titolo di studio specifico alle finalità del progetto (sarà valutato un solo titolo)	Punteggio previsto
	Max punti 25
Laurea vecchio ordinamento o nuovo ordinamento con biennio specialistico	Punti 25
Laurea triennale	Punti 10
Incarichi Professionali	Punteggio previsto
	Max punti 50
Incarichi di Pubblici	Punti 5 per ciascun incarico
Incarichi di Privati	Punti 1 per ciascun incarico

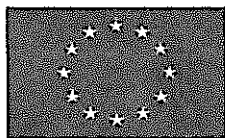
L'esame delle candidature, che sarà operato anche in presenza di un'unica candidatura per la figura prevista, sarà demandato all'organo designato dalla rete Eco Scampia. Al termine della selezione sarà pubblicata la graduatoria di merito provvisoria mediante affissione all'Albo e sul sito dell'Istituzione Scolastica capofila. Avverso tale graduatoria è ammesso ricorso entro 5 giorni dalla data di pubblicazione. L'esito della selezione sarà comunicato direttamente al candidato prescelto. In caso di rinuncia alla nomina di esperto, da comunicare immediatamente alla scuola per iscritto, si procederà allo scorrimento della graduatoria.

*REMUNERAZIONE*

La remunerazione sarà contenuta entro il limite massimo previsto dall'Azione ammessa al finanziamento pari ad euro **14.741,00 (quattordicimilasettecentoquarantuno/00)** onnicomprensive di CPA, e di tutte le ritenute fiscali nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge escluse IVA. Si precisa che l'atto di nomina non dà luogo a trattamento previdenziale e/o assistenziale né a trattamento di fine rapporto.



*Educare Costruire Occupare Scampia*



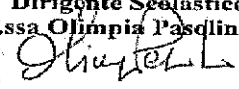
Unione europea  
Fondo sociale europeo




### *TUTELA DELLA PRIVACY*

L'Istituzione Scolastica si impegna a raccogliere e trattare i dati per finalità connesse allo svolgimento delle attività istituzionali, in particolare per tutti gli adempimenti relativi alla piena attuazione del rapporto in base alla legge 196/2003 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679), secondo i quali verranno trattati i dati personali del Contraente. Tali dati potranno essere comunicati a soggetti cui sia riconosciuta da disposizione di legge la facoltà di accedervi. Il Responsabile del trattamento dei dati è la rete ECO SCAMPRIA rappresentata dal Dirigente Scolastico dell'Istituto Capofila. Il contraente, dal canto suo, si obbliga a comunicare tempestivamente eventuali variazioni dei dati anagrafici e fiscali dichiarati. L'incarico sarà sottoposto alle previsioni legislative della Legge 136/2010.

Il presente avviso viene pubblicizzato mediante affissione all'albo e pubblicazione sul sito web della scuola.

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Olimpia Pasolini  




*Educare Costruire Occupare Scampia*



## ISTANZA DI PARTECIPAZIONE

**Al Dirigente Scolastico  
dell'ISIS Vittorio Veneto**

### ALLEGATO A

Il/La

sottoscritto/a \_\_\_\_\_

Codice Fiscale \_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

Residente \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_ Prov(\_\_\_\_) \_\_\_\_\_ in

Via/Piazza \_\_\_\_\_

tel. \_\_\_\_\_, cell. \_\_\_\_\_, e-

mail \_\_\_\_\_

• Professionista iscritto all'ordine \_\_\_\_\_ di \_\_\_\_\_.

### CHIEDE

di poter partecipare alla selezione per titoli per l'attribuzione dell'incarico AVVISO DI SELEZIONE INCARICO DI TECNICO per I RILIEVI, GLI ACCERTAMENTI TECNICI, I COMPUTI METRICI, E TUTTE LE ATTIVITA' E LE DOCUMENTAZIONI TECNICHE FUNZIONALI ALL'EMANAZIONE DELLE GARE - Progetto "Scuola Viva in Quartiere" Delibera di Giunta Regionale n. 281 del 24/06/2019 (B.U.R.C. n. 39 del 8 luglio 2019) – "Eco Scampia" CUP J65E19000540002 Decreto Dirigenziale n.1182 del 15/11/2019 // Capofila ISIS Vittorio Veneto – Napoli. Ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, secondo le disposizioni richiamate all'art. 76 del citato D.P.R. n. 445/2000, il sottoscritto dichiara di:

- essere in possesso dei requisiti di accesso, richiesti nell'avviso pubblico relativo alla presente procedura di selezione, come specificato nell'allegato curriculum vitae;
- di impegnarsi a svolgere la propria attività, secondo le esigenze della rete ECO Scampia;
- di non essere collegato, per nessuna ragione, a Ditte o Società interessate alla partecipazione alla gara per la fornitura delle attrezzature di videosorveglianza o dei necessari e consequenziali lavori edilizi relativi al Progetto summenzionato. Inoltre, esprime il proprio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto della legge 196/2003 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679), (Codice in materia di protezione dei dati personali), per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Si allegano alla presente:

1. Curriculum vitae in formato europeo;
2. Allegato B (Tabella di valutazione dei titoli);
3. Fotocopia di un documento di riconoscimento.

Data \_\_\_\_\_

In fede \_\_\_\_\_

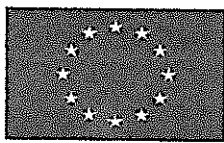


*Educaire Construire Ouvriere Scampia*









Unione europea  
Fondo sociale europeo



## ALLEGATO C

### Abstract progetto Scuola Viva in Quartiere – Rete EcoScampia – capofila Isis Vittorio Veneto – Interventi azione C2

#### Videosorveglianza

L'intervento più rilevante stabilito dalla rete risulta essere l'implementazione di un impianto di videosorveglianza in parte dei 26 plessi delle 13 scuole aderenti alla rete. Occorre precisare che le scuole hanno concordato sul principio che una scuola sicura è il presupposto di una didattica regolare e continua. Continui furti e vandalizzazioni privano le scuole di questo quartiere, di attrezzature e strumentazioni che impoveriscono e arretrano le comunità scolastiche. Pertanto, è prevista la fornitura e la posa in opera di un impianto di videosorveglianza integrato scalabile prevedendo le varie situazioni esistenti. Si doterà la rete di scuole di un impianto di telecamere con registrazione in cloud capace di integrare gli impianti esistenti, ricorrendo a soluzioni tecnologiche tutte digitali nelle scuole sprovviste di impianto, mentre si integreranno in maniera ibrida gli impianti esistenti. Tutte le registrazioni saranno effettuate al di fuori degli edifici scolastici in modo da non rendere possibile l'asporto degli NVR-Network Video Recorder che vanifica la conservazione di tutte le registrazioni. La soluzione considerata è quella implementata recentemente in molte banche, che proteggono gli edifici a distanza senza ricorrere più al vigilante presente. L'intervento verrà realizzato attraverso una soluzione integrata che terrà conto della sostenibilità della gestione ex post il finanziamento regionale.

Gli interventi di seguito indicati detengono la caratteristica di restituire alla rete e al quartiere immobili e spazi che possono essere usati in orari scolastici e extrascolastici dalla comunità territoriale. Vengono restituiti al territorio Teatri, palestre, giardini, laboratori e spazi educativi attualmente interdetti per motivi diversi.

#### Impermeabilizzazioni

In due scuole (Liceo Elsa Morante e l'IC Tasso) della rete verrà ripristinata l'impermeabilizzazione di alcune porzioni di solaio degli edifici scolastici. Dai rilievi effettuati si sono riscontrati perdite dovute a diverse cause che si possono sintetizzare in:

- problematiche di consistenza dei massetti aventi scarse caratteristiche meccaniche che subiscono il fenomeno dello spolvero, non costituendo un'ideale superficie di aggrappo per i sistemi impermeabilizzanti.
- errata pendenza del massetto e conseguente incanalamento e/o ostruzione delle pluviali.

Si ritiene di intervenire sulle porzioni dei solai con un ripristino della impermeabilizzazione effettuando la pulizia del supporto, la verifica delle superfici, la correzione delle pendenze, la preparazione delle superfici da riparare; il controllo delle pluviali, la riparazione delle guaine impermeabilizzanti unitamente alla preparazione dei sottofondi, il controllo di eventuali giunti di dilatazione, angoli, raccordi e gocciolatoi.

#### Impianto Fotovoltaico

Presso l'ITI Ferraris è prevista l'installazione di un impianto fotovoltaico per permettere all'edificio scolastico di diventare autosufficiente energeticamente e ridurre costi di gestione, consumi e impatto ambientale. L'installazione di un impianto fotovoltaico a scuola permette di studiare e progettare sistemi innovativi e si inserisce nell'ambito dell'applicazione del Piano Energetico Regionale. L'impianto sarà un di tipo 4.0, capace di fornire energia nei momenti di maggiore irraggiamento e di maggior consumo ma anche di consentire lo scambio energetico sul posto, per le aliquote energetiche in eccesso. Inoltre, esso implementerà alcune paline per la ricarica delle auto e delle bici elettriche.

#### Riqualificazione area verde

Nell'Istituto Comprensivo Virgilio IV è prevista la riqualificazione di un giardino accessibile direttamente da una delle arterie del quartiere Scampia. Si è progettato di riqualificare il giardino, ex post l'intervento di sanificazione del verde già previsto dal Comune di Napoli, proprietario dell'area, con l'installazione di giochi da esterno quali: altalene, castelli scale-scivoli, arrampicate, giochi sensoriali e giochi inclusivi senza barriere.

#### Sostituzione della pavimentazione della Palestra

Nel 5°CD Montale occorre sostituire la pavimentazione della palestra ormai vetusta, usurata e pericolosa. La lavorazione consiste nella rimozione della pavimentazione esistente, in materiale plastico, posata su massetto, verificando e rifacendo dopo accurata pulizia, i sottofondi. Le criticità riscontrate sulla pavimentazione esistente sono dovute ad infiltrazioni e dissolvimento del massetto. Infine, verrà posata una pavimentazione costituita da un composito multistrato, in gomma, di elevata resistenza.

#### Installazione pergola

Negli spazi esterni dell'ISIS Vittorio Veneto si è progettata l'installazione di una moderna pergola per dotare l'area esterna di una copertura temporanea. Questa installazione consentirà di avere nel quartiere, ed a servizio della rete, uno spazio per eventi e manifestazioni di rilevante utilità. La copertura verrà realizzata con tendaggi scorrevoli, che permetteranno di ottenere una copertura innovativa. I materiali e le tecnologie che vengono impiegati saranno all'avanguardia e tipologicamente rispettando le norme vigenti. La pergola sarà autoportante.



*Educare Costruire Occupare Scampia*