



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - "AUGUSTO RIGHI"-REGGIO CALABRIA

Prot. 0002723 del 08/03/2022

VI-2 (Uscita)

Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".

CUP: I39J21004430001

All'Albo e sito web
AI DSGA
Atti

AVVISO SELEZIONE PERSONALE INTERNO PER N.1 INCARICO PROGETTISTA N. 1 INCARICO COLLAUDATORE

per la realizzazione del progetto dal titolo: Spazi e strumenti digitali per le STEM –
Avviso prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

VISTO il DECRETO 28 agosto 2018, n. 129, Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche;

VISTO il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture" e ss.mm.;

VISTO il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche;

VISTA la legge 107/2015 concernente la riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti e, in particolare, il c. 56 dell' art. 1 che prevede l'adozione, da parte del MIUR, del Piano nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) al fine di poter sviluppare e migliorare le competenze digitali degli studenti anche in funzione dello sviluppo delle competenze chiave;

VISTO il D.M. 851/2015 con il quale è stato adottato il PNSD;

VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 22 novembre 2018, prot. n. 762;

Visto l'avviso pubblico n. 10812 del 13/05/2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM";

VISTA la delibera n. 1903 del 25/05/2021 del Collegio dei docenti di questa Istituzione Scolastica di adesione al progetto;

VISTA la delibera n. 2503 del 29/10/2021 del Consiglio di Istituto di questa Istituzione Scolastica di adesione al progetto;



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

Visto la proposta presentata da questa istituzione scolastica risulta ammessa a finanziamento a valere sulle risorse del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD), rientranti fra i progetti in essere di cui alla Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori";

VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca n. 721 del 2019;

Vista la nota M.I. n. AODGEFID - 0043717 del 10/11/2021 con cui questo Istituto è stato autorizzato all'avvio delle attività e l'inizio dell'ammissibilità dei costi del progetto

VISTE le Linee Guida n. 4, di attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016 e aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 01 marzo;

VISTO il D.I. 129/18;

VISTA l'assunzione in bilancio N. 2516 del 06/12/2021;

VISTA l'azione di informazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione finanziamenti progetto: Spazi e strumenti digitali per le STEM – Avviso prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021 - C.U.P. I39J21004430001 prot. 10631 del 25/11/2021

VISTA la nomina di affidamento per l'attività di Coordinamento e Direzione dei progetti e, ai sensi dell'Art. 10 del D.Lgs 163/2006 e ss.mm. ed ii, di un **Responsabile Unico del Procedimento** (RUP) per tutte le fasi del progetto autorizzato e finanziato Prot.2721 del 08/03/2022



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

Vista l'esigenza di indire la procedura di reclutamento di due figure interne cui affidare rispettivamente l'incarico di progettista e di esperto collaudatore;

Vista la determina di avvio delle procedura di selezione di un esperto e un collaudatore prot.2722 del 08/03/2022

INDICE

AVVISO PUBBLICO

per la selezione di:

- 1) un ESPERTO PROGETTISTA;
- 2) un ESPERTO COLLAUDATORE;

da impiegare, entrambi, rispettivamente nell'attività di Progettazione e di Collaudo finale per la realizzazione del progetto dal titolo: Spazi e strumenti digitali per le STEM – Avviso prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021

CRITERI PER LA SCELTA DELL'ESPERTO PROGETTISTA

Possono presentare domanda di partecipazione alla selezione gli Esperti in Progettazione di comprovata qualificazione professionale in possesso dei Titoli di seguito indicati.

Sarà individuato l'esperto in Progettazione con il maggior punteggio attribuito applicando i seguenti criteri:



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

TITOLI DI STUDIO	PUNTI
Laurea area scientifico - tecnologica: Ingegneria	0,5 punti per ogni voto superiore a 100 e 1 punto per la lode
Laurea magistrale area scientifico - tecnologica: Ingegneria	1 punto per ogni voto superiore a 100 e 2 punti per la lode
Master universitario di durata annuale con esame finale coerente con le competenze richieste (max 1)	2
Corso di perfezionamento universitario post-laurea di durata annuale con esame finale coerente con le competenze richieste (max 1)	1
TITOLI PROFESSIONALI	PUNTI
Iscrizione all'albo settore A	5
Iscrizione all'albo settore B	3
Per ogni esperienza pregressa di Progettazione (PNSD - FESR - PON/POR) (fino ad un massimo di 10 punti)	2

La valutazione dei Titoli dichiarati sarà effettuata da apposita Commissione. La Graduatoria sarà stilata dalla stessa che, previa determinazione di ammissibilità,



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

procederà alla comparazione dei Curricula e redigerà apposito Verbale di tutte le operazioni. A parità di punteggio si darà precedenza al candidato di più giovane età (art. 2 co. 9 Legge 191/1998).

La Graduatoria sarà pubblicata all'Albo scolastico e sul Sito web della Scuola e diverrà definitiva il settimo giorno dalla data della pubblicazione.

Si procederà al conferimento dell'incarico professionale e stipula del contratto anche in presenza di una sola candidatura.

CRITERI PER LA SCELTA DELL'ESPERTO COLLAUDATORE

Possono presentare domanda di partecipazione alla selezione gli Esperti Collaudatori di comprovata qualificazione professionale in possesso dei Titoli di seguito indicati. Sarà individuato il Collaudatore con il maggior punteggio attribuito applicando i seguenti criteri:

TITOLI DI STUDIO	PUNTI
Laurea area scientifico - tecnologica: Ingegneria	0,5 punti per ogni voto superiore a 100 e 1 punto per la lode
Laurea magistrale area scientifico - tecnologica: Ingegneria	1 punto per ogni voto superiore a 100 e 2 punti per la lode
Master universitario di durata annuale con esame finale coerente con le competenze richieste (max 1)	2



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

Corso di perfezionamento universitario post-laurea di durata annuale con esame finale coerente con le competenze richieste (max 1)	1
TITOLI PROFESSIONALI	PUNTI
Iscrizione all'albo settore A	5
Iscrizione all'albo settore B	3
Per ogni esperienza pregressa di Collaudatore (PNSD - FESR - PON/POR) (fino ad un massimo di 10 punti)	2

Non potranno partecipare alla fase di selezione per il Collaudo gli Esperti che possano essere collegati alla Ditta aggiudicataria della gara.

La valutazione dei Titoli dichiarati sarà effettuata da apposita Commissione. La Graduatoria sarà stilata dalla stessa che, previa determinazione di ammissibilità, procederà alla comparazione dei Curricula e redigerà apposito Verbale di tutte le operazioni. A parità di punteggio si darà precedenza al candidato di più giovane età (art. 2 co. 9 Legge 191/1998).

La Graduatoria sarà pubblicata all'Albo scolastico e sul Sito web della Scuola e diverrà definitiva il settimo giorno dalla data della pubblicazione. Si procederà al conferimento dell'incarico professionale e stipula del contratto anche in presenza di una sola candidatura.

CONFERIMENTO INCARICO

Gli incarichi saranno conferiti a norma del D.Lgs. n.165/2001, dell'art. 40 del D.I. n.



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

44/2001 e della Legge n. 133/2008 anche in presenza di una sola istanza, debitamente documentata e rispondente ai requisiti di partecipazione sopra indicati, mediante contratto di prestazione d'opera occasionale. In caso di rinuncia all'incarico, da effettuare al momento della comunicazione dell'affido, si procederà alla surroga utilizzando la graduatoria di merito di cui sopra.

L'Amministrazione Scolastica si riserva, in caso di affidamento di incarico, di richiedere la documentazione comprovante i titoli e/o le esperienze dichiarati. La non veridicità delle dichiarazioni rese nelle fase di partecipazione al bando è motivo di rescissione del contratto.

COMPENSO

La prestazione riguardante la Progettazione sarà retribuita con un compenso pari a € 23.22 lordo stato, onnicomprensivo per ogni ora prestata, per un importo complessivo massimo di € 400,00

La prestazione riguardante il Collaudo sarà retribuita con un compenso pari a € 23.22 lordo stato, onnicomprensivo per ogni ora prestata, per un importo complessivo massimo di € 400,00 Gli Esperti dovranno provvedere in proprio alle eventuali coperture assicurative per infortuni e responsabilità civile.

Le ore effettivamente svolte dovranno risultare da appositi timesheet. La liquidazione dei compensi spettanti al Progettista e al Collaudatore avverrà alla conclusione delle attività e a seguito della effettiva acquisizione del finanziamento da parte del MIUR.

VINCOLI

Il personale reclutato dovrà:

- partecipare ad eventuali incontri propedeutici alla realizzazione delle attività;
- redigere apposito verbale delle sedute relative, rispettivamente, all'attività di "progettazione" e all'attività di "verifica e collaudo";



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

assumere l'impegno che le procedure di progettazione e di collaudo richieste siano espletate entro cinque giorni dalla data di affidamento degli incarichi.

Le attività di verifica e collaudo si svolgeranno secondo una calendarizzazione che il Dirigente Scolastico concorderà con la Ditta fornitrice e il Collaudatore selezionato per una migliore riuscita delle attività previste.

TERMINI E MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

La Domanda di partecipazione alla selezione, corredata da appositi Curricula Vitae, redatti in formato europeo e da fotocopia di documento di identità in corso di validità e codice fiscale, dovrà essere indirizzata al Dirigente Scolastico dell'Istituto d'Istruzione Superiore "Augusto Righi" via Trabocchetto II Tronco 89126 Reggio Calabria, e dovrà pervenire tramite posta elettronica (RCIS034004@PEC.ISTRUZIONE.IT), entro le ore 12,00 del settimo giorno dalla data di pubblicazione del presente avviso.

In oggetto dovrà essere indicata la dicitura :

- Selezione Esperto Progettista - *progetto* "Spazi e strumenti digitali per le STEM – Avviso prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021"

oppure

- Selezione Esperto Collaudatore - *progetto* "Spazi e strumenti digitali per le STEM – Avviso prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021"

Non saranno prese in considerazione le candidature pervenute oltre il termine perentorio sopra indicato, o incomplete o non debitamente sottoscritte.



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

Il plico dovrà contenere:

1. la Domanda di partecipazione in carta semplice, redatta secondo il modello allegato al presente bando (allegato 1), riportante le generalità del concorrente, residenza indirizzo e recapiti (telefonici ed e-mail), documento di identità in corso di validità e il codice fiscale, il titolo di studio con la valutazione e la data di conseguimento e l'ente che lo ha rilasciato, l'attuale status professionale, la sottoscrizione della stessa con autorizzazione al trattamento dei dati;
2. Tabella di valutazione dei titoli compilata nella parte di competenza (allegato 2);
3. il Curriculum Vitae redatto, in formato europeo, con autorizzazione al trattamento dei dati personali di cui al D.Lgs. n.196/2003 e ss.mm.ii., nel quale dovranno essere indicate analiticamente, oltre ai titoli di studio e professionali, le pregresse esperienze specifiche attinenti alla natura dell'incarico da affidare e previste dalla tabella di valutazione;
4. Fotocopia di un valido documento di identità e codice fiscale, debitamente firmati;
5. Dichiarazione di incompatibilità (allegato 3).

DISPOSIZIONI FINALI

Le disposizioni contenute nel presente bando hanno, a tutti gli effetti, valore di norma regolamentare e contrattuale. Per quanto non previsto si fa espresso riferimento alla vigente normativa nazionale e comunitaria.

TUTELA DELLA PRIVACY

Ai sensi dell'art.13 D.Lgs 196 del 30/06/2003 e del GDPR N.2016/679 l'Istituto si impegna al trattamento dei dati personali dichiarati solo per fini istituzionali e necessari per la gestione giuridica del presente bando.



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

Nell'istanza di partecipazione gli interessati dovranno sottoscrivere l'informativa ai sensi dell'art.13 del D. Lgs. n. 196/2003 e ss.mm.ii. ed esprimere il loro consenso al trattamento ed alla comunicazione dei propri dati personali nei limiti e per le finalità e la durata necessaria per gli adempimenti connessi al rapporto di lavoro di cui al presente Bando, pena esclusione.

PUBBLICAZIONE E DIFFUSIONE

Il presente Bando di selezione sarà pubblicato:

- Al Sito web dell'Istituto

Al presente Bando sono allegati:

- Allegato 1 : Modello di Domanda di partecipazione
- Allegato 2 : Scheda di valutazione dei titoli
- Allegato 3 : Modello di dichiarazione di incompatibilità

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Avv. Maria Daniela Musarella)



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

Indirizzi: *Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica*
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotechnologie/Biotechnologie Sanitarie

Allegato 1 A)

Al Dirigente Scolastico
dell'Istituto d'Istruzione Superiore "A. Righi"
Via Trabocchetto II tronco
89126 Reggio Calabria

Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".

CUP: I39J21004430001

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE DI ESPERTO PROGETTISTA
progetto dal titolo: **Spazi e strumenti digitali per le STEM – Avviso prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021**

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____

() il _____ CF _____

Residente in _____ () via _____

n. _____ tel. _____ cell. _____

e.mail _____



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

Titolo di studio posseduto _____

Conseguito presso _____ il _____

attuale occupazione _____, avendo preso visione del
Bando

relativo alla Selezione di n. 1 Esperto Progettista **del progetto Spazi e strumenti digitali per le STEM – Avviso prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021**, in fase di realizzazione presso codesta Istituzione Scolastica ,

C H I E D E

alla S.V. di partecipare alla Selezione, in qualità di **ESPERTO PROGETTISTA**
A tal fine , ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 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 DPR n. 445/2000,

D I C H I A R A

- Di non avere precedenti penali a suo carico né di essere stato condannato a seguito di procedimenti penali; (_____) ovvero _____);
- Di non essere stato destituito da pubblico impiego;
- Di non trovarsi in alcuna posizione di incompatibilità con il pubblico impiego;
- Di essere/non essere dipendente di altre Amministrazioni pubbliche;
- Di non essere collegato a Ditte o Società interessate alla realizzazione del progetto;

Alla presente istanza allega:

- Tabella di valutazione dei Titoli;
- Curriculum Vitae in formato europeo, debitamente siglato e firmato;
- Dichiarazione di incompatibilità;
- Fotocopia documento di identità in corso di validità e codice fiscale , debitamente firmata.

Data _____

IL DICHIARANTE



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

Il/la sottoscritto/a _____ esprime il proprio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del **D.Lgs 196 del 30/06/2003 e del GDPR N.2016/679**. per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Data _____

IL DICHIARANTE



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie

Allegato 1 B)

Al Dirigente Scolastico
dell'Istituto d'Istruzione Superiore "A. Righi"
Via Trabocchetto II tronco
89126 Reggio Calabria

Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".

CUP: I39J21004430001

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE DI COLLAUDATORE progetto
dal titolo: Spazi e strumenti digitali per le STEM – Avviso prot. DGEFID n. 10812 del
13 maggio 2021

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____

() il _____ CF _____

Residente in _____ () via _____

n. _____ tel. _____ cell. _____

e.mail _____

Titolo di studio posseduto _____



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

Conseguito presso _____ il _____

attuale occupazione _____, avendo preso visione del
Bando

relativo alla Selezione di n. 1 Collaudatore del progetto **Spazi e strumenti digitali per le STEM – Avviso prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021**, in fase di realizzazione presso codesta Istituzione Scolastica ,

CHIEDE

alla S.V. di partecipare alla Selezione, in qualità di **Collaudatore**
A tal fine , ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 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 DPR n. 445/2000,

DICHIARA

- Di non avere precedenti penali a suo carico né di essere stato condannato a seguito di procedimenti penali; (_____) ovvero _____);
- Di non essere stato destituito da pubblico impiego;
- Di non trovarsi in alcuna posizione di incompatibilità con il pubblico impiego;
- Di essere/non essere dipendente di altre Amministrazioni pubbliche;
- Di non essere collegato a Ditte o Società interessate alla realizzazione del progetto;

Alla presente istanza allega:

- Tabella di valutazione dei Titoli;
- Curriculum Vitae in formato, debitamente siglato e firmato;
- Dichiarazione di incompatibilità;
- Fotocopia documento di identità in corso di validità e codice fiscale , debitamente firmata.

Data _____

IL DICHIARANTE



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

Il/la sottoscritto/a _____ esprime il proprio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del **D.Lgs 196 del 30/06/2003 e del GDPR N.2016/679**. per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Data _____

IL DICHIARANTE



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie

Allegato 2 A)

SCHEDA DI VALUTAZIONE (Progettista)

Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".

CUP: I39J21004430001

Candidato: Cognome _____ Nome _____ Luogo di nascita _____

Data di nascita _____ Titolo di studio posseduto: _____

Conseguita presso _____, In data _____ con il voto di _____

DA COMPILARE A CURA DEL Progettista			
TITOLI DI STUDIO	PUNTI	Candidato	A cura della Commissione
Laurea area scientifico - tecnologica: Ingegneria	0,5 punti per ogni voto superiore a 100 e 1 punto per la lode		
Laurea magistrale area scientifico - tecnologica: Ingegneria	1 punto per ogni voto superiore a 100 e 2 punti per la lode		
Master universitario di durata annuale con esame finale coerente con le competenze richieste (max 1)	2		



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

Corso di perfezionamento universitario post-laurea di durata annuale con esame finale coerente con le competenze richieste (max 1)	1		
TITOLI PROFESSIONALI	PUNTI		
Iscrizione all'albo settore A	5		
Iscrizione all'albo settore B	3		
Per ogni esperienza pregressa di Progettazione (PNSD - FESR - PON/POR - PNSD) (fino ad un massimo di 10 punti)	2		
Totale Punti			

Data _____

Firma _____



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie

Allegato 2B)

SCHEDA DI VALUTAZIONE (Collaudatore)

Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".

CUP: I39J21004430001

Candidato: Cognome _____ Nome _____ Luogo di nascita _____

Data di nascita _____ Titolo di studio posseduto: _____

Conseguita presso _____, In data _____ con il voto di _____

DA COMPILARE A CURA DEL Collaudatore			A cura della Commissione
TITOLI DI STUDIO	PUNTI	Candidato	
Laurea area scientifico - tecnologica: Ingegneria	0,5 punti per ogni voto superiore a 100 e 1 punto per la lode		
Laurea magistrale area scientifico - tecnologica: Ingegneria	1 punto per ogni voto superiore a 100 e 2 punti per la lode		
Master universitario di durata annuale con esame finale coerente con le competenze richieste (max 1)	2		



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

Corso di perfezionamento universitario post-laurea di durata annuale con esame finale coerente con le competenze richieste (max 1)	1		
TITOLI PROFESSIONALI	PUNTI		
Iscrizione all'albo settore A	5		
Iscrizione all'albo settore B	3		
Per ogni esperienza pregressa di Collaudatore (FESR - PON/POR - PNSD) (fino ad un massimo di 10 punti)	2		
Totale Punti			

Data _____

Firma _____



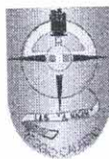
Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie

Allegato 3

CUP: I39J21004430001

Al Dirigente Scolastico
dell'IIS Augusto Righi

Oggetto: Dichiarazione di insussistenza di cause di incompatibilità

Il sottoscritto _____ nato a _____

il _____ residente a _____ cap _____ via _____

n. _____ tel. _____ e-mail _____ C.F. _____

avendo preso visione dell'Avviso di selezione indetto dal Dirigente Scolastico per la selezione di un

Esperto Progettista progetto Spazi e strumenti digitali per le STEM – Avviso prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021

Esperto Collaudatore progetto Spazi e strumenti digitali per le STEM – Avviso prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021

CONSAPEVOLE

delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 N. 445, in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all'art. 75 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445 ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 del citato D.P.R. 445/2000, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

di non trovarsi in nessuna delle condizioni di incompatibilità previste dalle Disposizioni e Istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali europei 2014/2020, ovvero di:



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "AUGUSTO RIGHI"

CON SEDE ASSOCIATA - ITAS "M. GUERRISI" REGGIO CAL.

Settore Tecnologico

*Indirizzi: Costruzioni Ambiente e Territorio - Trasporti e Logistica
(Aeronautico) Indirizzo: Chimica, Materiali e
Biotecnologie/Biotecnologie Sanitarie*

- di non essere collegato, né come socio né come titolare, a ditte o società interessate alla partecipazione alla gara di appalto;
- di essere a conoscenza che le figure di progettista e collaudatore sono incompatibili e, quindi, di aver presentato la candidatura per una sola figura, pena l'esclusione (solo per la figura di progettista o collaudatore)

Luogo _____, data _____

FIRMA
