



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Ministero dell'Istruzione
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO COMPRENSIVO 3° - SORA
VIA PIEMONTE N. 20 03039 SORA (FR)

Sedi associate: FRMM851013 S. MEDIA "E. FACCHINI" -
FREE851025 S. PRIMARIA "A. LAURI" - FREE851014 S. PRIMARIA VALLERADICE
FRAA85102X S. INFANZIA "RIONE INDIPENDENZA" - FRAA85101V S. INFANZIA COMPRESA S. VINCENZO

Sito web: <http://www.istitutocomprendivo3sora.edu.it>

e-mail fric851002@istruzione.it

Pec: fric851002@pec.istruzione.it

Tel 0776/831151 fax 0776/1724760

C. Fiscale 91024370602

Codice Univoco Fatturazione: UFV8PA

C. Meccanografico FRIC851002

Protocollo: N. 17271

Sora 29/12/2021

ALBO ON LINE –Sito web scuola
A tutto il personale Docente ed ATA
Agli atti dell'Istituto

Piano nazionale di ripresa e resilienza – PNRR e Piano nazionale per la scuola digitale – PNSD

Azione #4 “Ambienti per la didattica digitale integrata” del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD)

Titolo del Progetto “EcosiSTEMa_scuola per i cittadini del futuro”

CUP C49J21034720001

Oggetto: Attestazione di valutazione definitiva candidature pervenute – Rif. Avviso prot.n. 15525 del 24/11/2021 per la selezione personale interno per il reclutamento di n. 1 Progettista e n. 1 Collaudatore da impiegare nell'ambito del Progetto “EcosiSTEMa_scuola per i cittadini del futuro”, a valere sull'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”.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche” e ss.mm.ii. ;

Visto il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

Visto il decreto del Ministro dell'istruzione 30 aprile 2021, n. 147, , finalizzato a promuovere la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali idonei a sostenere l'apprendimento curricolare e l'insegnamento delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) da parte delle istituzioni scolastiche;



- Visto l'avviso pubblico 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM, che si inserisce nell'ambito dell'azione #4 "Ambienti per la didattica digitale integrata" del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD) e ha la finalità di realizzare spazi laboratoriali, completi di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM;
- Vista la delibera n. 22/2021 del Consiglio di Istituto di adesione al progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM";
- Vista la delibera del n. 8 seduta del 24/06/2021 del Collegio dei Docenti di adesione al Progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM";
- Preso atto che in data 12/06/2021, è stata inoltrata con successo, la candidatura n. **22602.1** dal titolo "**EcosiSTEMa_scuola per i cittadini del futuro**", per l'importo di Euro 16000,00, come da ricevuta MI assunta al protocollo n. 6624 del 12/06/2021;
- Preso atto altresì, che con decreto n. 201 del 20/07/2021 del Direttore Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale, è stata approvata la graduatoria dei progetti presentati in risposta dell'avviso pubblico prot.n. 10812 del 13/05/2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM", dalla quale si evince che il progetto presentato dall'Istituto Comprensivo 3 Sora, dal titolo "**EcosiSTEMa_scuola per i cittadini del futuro**" è rientrato tra i progetti ammessi a finanziamento;
- Vista la nota MI a prot.n. 20531 del 21/07/2021, in virtù della quale, ai sensi dell'art. 5 comma 9 del medesimo avviso, le istituzioni scolastiche collocate in posizione utile nella graduatoria erano obbligate, pena decadenza dal beneficio, ad inserire, entro 10 giorni dalla pubblicazione graduatoria, il codice CUP del progetto **nella Piattaforma PNSD –Gestione Azioni**;
- Accertato che in data 23/07/2021 per il progetto dal titolo "**EcosiSTEMa_scuola per i cittadini del futuro**", si è provveduto a generare il codice CUP **C49J21034720001, con conseguente inserimento e validazione nella medesima data nella Piattaforma PNSD – Gestione Azioni**;
- Visto la Nota AOODGEFID – 0043717 del 10/11/2021, con la quale la Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e digitale, ha comunicato l'autorizzazione del progetto presentato da questo Istituto, dal titolo "EcosiSTEMa_scuola per i cittadini del futuro", importo autorizzato 16000,00 codice CUP C49J21034720001, a valere sull'avviso 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM;
- Visto il proprio provvedimento prot.n. 15498 del 24/11/2021, con il quale è stato individuato RUP dell'opera pubblica dal titolo "**EcosiSTEMa_scuola per i cittadini del futuro**", **a valere sull'avviso pubblico 10812 del 13 maggio 2021, il Dirigente Scolastico Prof.ssa Marcella Maria Petricca**;
- Visto il proprio provvedimento prot.n. 15506 del 24/11/2021 di integrazione PTOF approvato con delibera n. 46/2021 del Consiglio di Istituto, con l'inserimento del progetto "**EcosiSTEMa_scuola per i cittadini del futuro**", **a valere sull'avviso pubblico 10812 del 13 maggio 2021**;
- Visto il proprio provvedimento prot.n. 15513 del 24/11/2021 di assunzione nel Programma Annuale E.F. 2021 approvato con delibera n. 8/2021 dal Consiglio di Istituto, dell'importo di euro 16000,00 finanziato con nota AOODGEFID – 0043717 del 10/11/2021, del progetto "EcosiSTEMa_scuola per i cittadini del futuro", codice CUP C49J21034720001, a valere sull'avviso 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM;
- Visto il regolamento approvato dal consiglio di istituto nella seduta del 02/07/2020 per la selezione di esperti;
- Vista le delibere degli OO.CC. inerenti i criteri di selezione di personale interno;



- Rilevata la necessità di individuare tra il personale interno n. 1 PROGETTISTA e n. 1 COLLAUDATORE per lo svolgimento delle attività previste per la realizzazione del progetto dal Titolo: “EcosiSTEMa_scuola per i cittadini del futuro”, codice CUP C49J21034720001, a valere sull’avviso 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM;
- Preso atto che nella nota AOODGEFID – 0043717 del 10/11/2021 è espressamente previsto che i progetti autorizzati **dovranno essere realizzati e rendicontati sull’applicativo PNSD , con tempestività e comunque entro il 30 settembre 2022 e che la data ultima per l’impegno delle risorse è fissata al 15 aprile 2022;**
- Ravvisata l’urgenza di procedere con l’individuazione delle figure professionali necessarie per la realizzazione del progetto, al fine di garantire all’assunzione degli impegni di spesa **per l’acquisto dei beni entro e non oltre il 15 aprile 2022;**
- Vista la nota Miur prot.n. 1498 del 09/02/2018, in virtù della quale “*Nel caso in cui l’ avviso sia rivolto al solo personale interno all’istituzione scolastica la durata dell’affissione all’albo può essere ridotta della metà (almeno 7 giorni)*”;
- Visto il proprio decreto prot.n. 15523 del 24/11/2021 di avvio selezione tra il personale interno di n. 1 PROGETTISTA e n. 1 COLLAUDATORE per lo svolgimento delle attività previste per la realizzazione del progetto dal Titolo: “EcosiSTEMa_scuola per i cittadini del futuro”, codice CUP C49J21034720001, a valere sull’avviso 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM;
- Visto il proprio provvedimento prot.n. 15523 del 24/11/2021 di avvio procedura per la selezione di personale interno da impiegare nel ruolo di progettista e collaudatore nell’ambito del progetto dal Titolo: “EcosiSTEMa_scuola per i cittadini del futuro”, codice CUP C49J21034720001, a valere sull’avviso 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM;
- Visto l’avviso di selezione prot.n. 15525 del 24/11/2021 con termine di presentazione istanze fissato alle ore **13.00 del giorno 01/12/2021;**
- Preso Atto delle istanze acquisite agli atti dell’Istituto entro le ore 13.00 del giorno 01/12/2021, come risultante da nota prot.n. 16491 del 10/12/2021, dalla quale risultano acquisite le seguenti candidature:
- Prot.n. 15880 del 01/12/2021 Prof.ssa Marcella Angela per il profilo di collaudatore;
 - Prot.n. 15959 del 01/12/2021 Prof.ssa Di Sano Anna Maria per il profilo di progettista.
- Visti i criteri per la valutazione delle istanze, di cui all’avviso di selezione prot.n. 15525 del 24/11/2021, sia per il profilo di progettista che di collaudatore;
- Visto il proprio provvedimento prot.n. 16712 del 15/12/2021 di attestazione valutazione candidature pervenute per la selezione di n. 1 progettista e n. 1 collaudatore da impiegare nell’ambito del progetto “EcosiSTEMa_scuola per i cittadini del futuro”, codice CUP C49J21034720001, a valere sull’avviso 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM;
- Considerato che entro il termine di 7 giorni dalla pubblicazione del provvedimento prot.n. 16712 del 15/12/2021, non sono pervenuti agli atti dell’Istituto, reclami avverso il medesimo provvedimento;
- Tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente provvedimento,
- Ritenuto di procedere in merito

ATTESTA

Di aver proceduto personalmente, in completa autonomia, alla valutazione dei curriculum dei candidati per il reclutamento del Progettista e del Collaudatore del progetto in parola, e alla conseguente stesura delle rispettive graduatorie definitive di seguito indicate:



GRADUATORIA DEFINITIVA PROGETTISTA

CANDIDATO: Prof.ssa Di Sano Anna Maria	PUNTI PREVISTI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO DALLA VALUTAZIONE DA PARTE DELL'ISTITUTO
TITOLI	PUNTI	PUNTI
1. Pregresse esperienze in progetti sulle Nuove tecnologie informatiche in qualità di progettista/collaudatore (max 10 esperienze)	3 per ogni esperienza	
2. Competenze informatiche certificate (max 4 certificazioni)	3	12
3. Esperienze di docenza in corsi di formazione attinenti all'incarico (Max 10 esperienze)	2	20
4. Laurea attinente	3	
5. Altra Laurea	1	1
6. Specializzazione in corsi di perfezionamento (max 2 esperienze)	1	
7. Altri titoli specifici inerenti all'incarico (max 2 titoli)	1	2
8. Eventuali pubblicazioni, dispense didattiche attinenti all'incarico (max 2 due pubblicazioni)	1	
PUNTEGGIO TOTALE ATTRIBUITO:		35

GRADUATORIA DEFINITIVA COLLAUDATORE

CANDIDATO Marcelli Angela	PUNTI PREVISTI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO DALLA VALUTAZIONE DA PARTE DELL'ISTITUTO
TITOLI	PUNTI	PUNTI
1. Pregresse esperienze in progetti sulle Nuove tecnologie informatiche in qualità di progettista/collaudatore (max 10 esperienze)	3 per ogni esperienza	0
2. Competenze informatiche certificate (max 4 certificazioni)	3	3
3. Esperienze di docenza in corsi di formazione attinenti all'incarico (Max 10 esperienze)	2	0
4. Laurea attinente	3	
5. Altra Laurea	1	1
6. Specializzazione in corsi di perfezionamento (max 2 esperienze)	1	
7. Altri titoli specifici inerenti all'incarico (max 2 titoli)	1	2
8. Eventuali pubblicazioni, dispense didattiche attinenti all'incarico (max 2 due pubblicazioni)	1	
PUNTEGGIO TOTALE ATTRIBUITO:		6

Avverso la presente graduatoria definitiva è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR competente e/o in alternativa straordinario al Presidente della Repubblica nei termini rispettivamente di 60 o 120 giorni che decorrono dalla data di pubblicazione della presente.

Il presente provvedimento è pubblicato sul sito istituzione dell'Istituto nella sezione albo on line e amministrazione trasparente.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Marcella Maria Petricca
Documento firmato digitalmente D.Lgs. 82/2005