



	Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA CAMPANIA ISTITUTO COMPrensIVO STATALE “P. Giannone – E. De Amicis” C.so Giannone, n°98 – Caserta	
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Al sito web: <https://icgiannonece.edu.it/>

ATTI

AZIONI #15, #17, #19, #20, #21 DEL PIANO NAZIONALE SCUOLA DIGITALE
AZIONI PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE DIGITALI DEGLI STUDENTI
ATTRAVERSO METODOLOGIE DIDATTICHE INNOVATIVE
AVVISO n. 20769 del 21 giugno 2019

OGGETTO: DETERMINA avvio reclutamento **DOCENTI ESPERTI INTERNI** all'Istituzione Scolastica. Progetto “Scuola digitale per il 21mo secolo”- Potenziamento delle competenze digitali degli studenti e innovazione metodologica. Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID.REGISTRO UFFICIALE.U.0020769 del 21/06/2019, azioni #15, #17, #19, #20, #21 del Piano Nazionale Scuola Digitale, Avviso Pubblico per la raccolta di manifestazioni di interesse e idee progettuali da parte delle Istituzioni Scolastiche per la realizzazione di azioni di potenziamento delle competenze degli studenti attraverso metodologie didattiche innovative - Anno 2019.

Avviso: Prot. n. 20769 del 21/06/2019

CUP: G83D19000450001

Titolo del progetto	Totale autorizzato progetto
“Scuola digitale per il 21mo secolo”- Potenziamento delle competenze digitali degli studenti e innovazione metodologica	€ 20.000,00

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID.REGISTRO UFFICIALE.U.0020769 del 21/06/2019, azioni #15, #17, #19, #20, #21 del Piano Nazionale Scuola Digitale, Avviso Pubblico per la raccolta di manifestazioni



di interesse e idee progettuali da parte delle Istituzioni Scolastiche per la realizzazione di azioni di potenziamento delle competenze degli studenti attraverso metodologie didattiche innovative - Anno 2019;

VISTO il R.D. 18 novembre 1923, n. 2440, concernente l'amministrazione del Patrimonio e la Contabilità Generale dello Stato ed il relativo regolamento approvato con R.D. 23 maggio 1924, n. 827 e ss.mm.ii.;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n.241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59;

VISTA la legge 15 marzo 1997 n. 59, concernente "Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa";

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.;

VISTO il Decreto Interministeriale 28 agosto 2019 n. 129, concernente "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'art. 1, comma 143, della Legge 13 luglio 2015, n. 107 (G.U. n. 267 del 16.11.2018)";

VISTO il Decreto del Ministro dell'istruzione, dell'Università e della Ricerca del 27 ottobre 2015, n. 851 con cui è stato adottato il Piano Nazionale per la Scuola Digitale;

VISTA la Legge 13 luglio 2015, n. 107, recante riforma del sistema nazionale di Istruzione e Formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti e, in particolare, l'articolo 1, comma 56, che prevede che il Ministero dell'istruzione, dell'Università e della Ricerca, al fine di sviluppare e di migliorare le competenze digitali degli studenti e di rendere la tecnologia digitale uno strumento didattico di costruzione delle competenze in generale, adotta il Piano Nazionale per la scuola Digitale (di seguito, anche PNSD);

VISTA la domanda di adesione all'Avviso del 09/07/2019;

VISTA la Graduatoria manifestazioni di interesse proposte per il primo ciclo di ammissione al finanziamento dell'Istituto Comprensivo Statale "Montalto U.-Latt.Rota G-S.B.", codice meccanografico CSIC88700T, posizione 56, punteggio 66;

VISTA la comunicazione di validazione del progetto esecutivo prot. n. 2491 del 31/03/2020;

CONSIDERATA la formale assunzione al bilancio E.F. 2020, prot. n. 7144 C/14 del 09/12/2019 del finanziamento relativo al progetto "**Scuola digitale per il 21mo secolo**"- Potenziamento delle competenze digitali degli studenti e innovazione metodologica. Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID.REGISTRO UFFICIALE.U.0020769 del 21/06/2019, azioni #15, #17, #19, #20, #21 del Piano Nazionale Scuola Digitale, Avviso Pubblico per la raccolta di manifestazioni di interesse e idee progettuali da parte delle Istituzioni Scolastiche per la realizzazione di azioni di potenziamento delle competenze degli studenti attraverso metodologie didattiche innovative - Anno 2019;

VISTA la delibera del Collegio dei docenti n. 14 del 20/05/2020 relativa all'approvazione e avvio del Progetto esecutivo "Scuola digitale del 21mo secolo" Potenziamento delle competenze digitali degli studenti e innovazione metodologica;

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 11 del 22/05/2020 relativa all'approvazione e avvio del Progetto "Scuola digitale del 21mo secolo" Potenziamento delle competenze digitali degli studenti e innovazione metodologica;

VISTO l'Accordo di Rete di Scopo - "**Scuola digitale per il 21mo secolo**"- Potenziamento delle competenze digitali degli studenti e innovazione metodologica – tra le Istituzioni Scolastiche: I.C. Montalto U.-Latt.Rota G-S.B. (c.f. 98078060781) di Montalto Uffugo (scuola capofila), I.C. "R. Musti - R. Dimiccoli (c.f.



90091130725) di Barletta, I.C. “Pietro Giannone” (c.f. 93086060618) di Caserta prot. n. 1511 C/14 del 26/02/2020, approvato dal Collegio dei docenti nella seduta del 22/05/2020 e dal Consiglio d’Istituto nella seduta del 07/12/2020, necessario per la partecipazione all’omonimo progetto che prevede un coinvolgimento interregionale di scuole;

PREMESSO che per l’attuazione del Progetto è necessario di avvalersi di figure di elevato profilo professionale aventi competenze specifiche nei vari percorsi costituenti l’azione formativa;

ATTESA la necessità di procedere all’individuazione di **esperti interni** all’Istituzione Scolastica destinatari di Lettera di incarico per la realizzazione del progetto di cui all’oggetto;

DETERMINA

l’avvio della selezione per il reclutamento di **ESPERTI INTERNI** per le attività inerenti le azioni di formazione previste dal progetto “**Scuola digitale per il 21mo secolo**”- Potenziamento delle competenze digitali degli studenti e innovazione metodologica - rivolto a personale interno in servizio presso l’I.C. GIANNONE-DE AMICIS CASERTA, articolato nei seguenti moduli:

DESCRIZIONE DEI MODULI FORMATIVI

Titolo Modulo Formativo	Destinatari	Tempi di attuazione	Numero di ore
1. Coding come strumento per apprendere la matematica	Alunni classi quarte Scuola Primaria	SETTEMBRE 2021 in orario extra-curricolare	20
2. Robotica educativa e pensiero computazionale	Alunni Scuola Secondaria di I grado	SETTEMBRE 2021 in orario extra-curricolare	20

Possono partecipare alla presente selezione tutti i docenti interni all’Istituto con incarico a Tempo Indeterminato.

La valutazione delle domande da parte della commissione avverrà tramite comparazione dei curricula, secondo i criteri stabiliti e riportati nella tabella di valutazione dei titoli.

La presente determina è pubblicata sul sito istituzionale dell’Istituto <https://icgiannonece.edu.it/> (sez. Amministrazione Trasparente e Albo Pretorio on line) e conservata, debitamente firmata, agli atti della scuola.

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Maria Bianco

Il presente documento è firmato digitalmente ai sensi e per gli effetti del c. d. Codice dell’Amministrazione Digitale e atti ad esso connessi