

	<p>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca          Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio  <b>II ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE</b>  <b>Via Cap. D. Canducci, 15 - 00048 NETTUNO (RM)</b>          Tel. e Fax 06.98.51.781          e-mail: <a href="mailto:RMIC8D1006@istruzione.it">RMIC8D1006@istruzione.it</a> PEC:  <a href="mailto:RMIC8D1006@pec.istruzione.it">RMIC8D1006@pec.istruzione.it</a>  <b>Sito Internet: <a href="http://www.icnettuno2.gov.it">www.icnettuno2.gov.it</a></b></p>	
---	--	---

Ai genitori delle alunne e degli alunni  
delle classi I e II scuola secondaria di primo grado

### AVVISO PUBBLICO

**Oggetto: secondo reclutamento allieve e allievi per il progetto “NETTUNO IN STEM” relativo all’Avviso pubblico “In Estate si imparano le STEM – Campi estivi di scienze, matematica, informatica e coding – II edizione” promosso dal Dipartimento per le pari opportunità e la Presidenza del Consiglio dei Ministri-II FASE annualità 2019**

L’Istituto Comprensivo Nettuno 2 con il presente Avviso, avvia le procedure per la selezione delle studentesse e degli studenti che intendono partecipare al progetto in oggetto indicato.

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

<p><b>VISTO</b></p>	<p>il Decreto del DPO del 30/01/2018 con il quale è stato emanato l’Avviso “In estate si imparano le STEM – Campi estivi di scienze,matematica, informatica e coding, - II Edizione”;pubblicato sul sito del Dipartimento per le pari opportunità e rivolto alle istituzioni scolastiche primarie e secondarie di primo e secondo grado con l’obiettivo è di proseguire nell’azione volta a contrastare fin dall’ambito formativo gli stereotipi che vedono le donne scarsamente predisposte verso lo studio delle materie STEM. A tale scopo il DPO finanzia iniziative rivolte alle studentesse e agli studenti delle istituzioni scolastiche primarie e secondarie di primo grado, da realizzarsi durante il periodo estivo per due annualità (2018 e 2019) attraverso l’offerta di percorsi di approfondimento sulle seguenti materie: matematica, cultura scientifica e tecnologica, informatica e coding.</p>
<p><b>CONSIDERATO</b></p>	<p>che l'Avviso "IN ESTATE SI IMPARANO LE STEM – Campi estivi di scienze, matematica, informatica e coding – II edizione”, prevede all'articolo 7 "l'erogazione dei corsi di formazione, di almeno 10 giornate, preferibilmente nel periodo 12 giugno – 31 agosto 2018" -senza tuttavia escludere la possibilità di svolgere i corsi di formazione in un periodo diverso- e l'erogazione dei corsi di formazione, di almeno 10 giornate, preferibilmente nel periodo 12 giugno – 31 agosto 2019”</p>

<b>VISTO</b>	il Decreto del 23 maggio 2018 con il quale è stata approvata la graduatoria finale ed è stato approvato l'impegno della spesa relativo all'Avviso "IN ESTATE SI IMPARANO LE STEM – Campi estivi di scienze, matematica, informatica e coding – II edizione", pubblicato sul sito del Dipartimento pari opportunità;
<b>CONSIDERATA</b>	La necessità di selezionare almeno 23 tra alunne e alunni dell'Istituto, di cui almeno il 60% di genere femminile (14 studentesse e 9 studenti).

## **EMANA**

il seguente avviso pubblico per l'adesione degli studenti alla seconda fase del progetto "NETTUNO IN STEM" prevista per l'annualità 2019.

Il progetto è realizzato in collaborazione con la facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e statistica, università La Sapienza.

Obiettivo è insegnare l'informatica e il pensiero computazionale e promuovere la passione per le discipline STEM (science, technology, engineering e mathematics), attraverso la costruzione e programmazione di robot mobili controllati mediante programmi e il superamento dei pregiudizi di genere e lo sviluppo delle competenze del XXI secolo.

### **In estate si imparano le STEM**

#### **n. ore Destinatari**

Percorso n. 1            20 ore                    23 partecipanti fra alunne e alunni delle classi IV /V della scuola primaria.

Percorso n. 2            20 ore                    23 partecipanti fra studentesse e studenti delle classi I e II della scuola secondaria di primo grado.

### **CRITERI DI SELEZIONE**

- Il genere (almeno il 60% dei posti è riservato alle alunne);
- La media dei voti riportati nell'a.s. precedente;
- Garantire una partecipazione equa fra gli alunni delle diverse classi;
- In caso di esubero delle domande di partecipazione, la priorità sarà data alle studentesse e agli studenti con la migliore media.

### **TERMINI E CONDIZIONI**

- I corsi si svolgeranno presso il plesso di via Canducci sia per la scuola secondaria che per la primaria con le seguenti modalità:

CALENDARIO DELLE ATTIVITA' PROGRAMMATE NELL'AMBITO DEL PROGETTO STEM:  
 Corso di formazione realizzato con il contributo del Dipartimento per le pari opportunità

DATA	ORARIO	LUOGO
17/ 06/ 2019	9,30/11,30	CANDUCCI
18/ 06/ 2019	9,30/11,30	CANDUCCI
19/06/ 2019	9,30/11,30	CANDUCCI
20/06/ 2019	9,30/11,30	CANDUCCI
21/06/ 2019	9,30/11,30	CANDUCCI
8/ 07 /2019	9,30/11,30	CANDUCCI
9/ 07 /2019	9,30/11,30	CANDUCCI
10/ 07/ 2019	9,30/11,30	CANDUCCI
11/ 07 /2019	9,30/11,30	CANDUCCI
12 /07 /2019	9,30/11,30	CANDUCCI

- La partecipazione per gli studenti selezionati non prevede oneri a carico delle famiglie: il progetto è interamente finanziato dal Dipartimento del Consiglio dei Ministri e dal Dipartimento per le Pari Opportunità;
- I percorsi prevedono attività che si svolgeranno in orario extra-scolastico, da realizzarsi con il coinvolgimento dei docenti interni ed esterni all'Istituzione Scolastica;
- Saranno richieste due liberatorie una per conto del D.P.O, l'altra per questo Istituto per la per la pubblicazione delle immagini, nomi e voci dei minori.

**PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE** La domanda di partecipazione, potrà essere inoltrata compilando il modulo allegato alla presente entro e non oltre **Venerdì 15 febbraio 2019 alle ore 12,00.**

La graduatoria di merito sarà pubblicata sul sito web della scuola.

La II FASE, sarà avviata nel periodo estivo in base alla graduatoria

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
**Professor Gaetano Carmelo Laudani**



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio  
**II ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE**  
**Via Cap. D. Canducci, 15 - 00048 NETTUNO (RM)**  
Tel. e Fax 06.98.51.781  
e-mail: [RMIC8D1006@istruzione.it](mailto:RMIC8D1006@istruzione.it) PEC:  
[RMIC8D1006@pec.istruzione.it](mailto:RMIC8D1006@pec.istruzione.it)  
**Sito Internet: [www.icnettuno2.gov.it](http://www.icnettuno2.gov.it)**



**MODULO ISCRIZIONE LABORATORI STEM “IN ESTATE SI IMPARANO LE STEM  
“NETTUNO IN STEM” CHE SI TERRANNO PRESSO IL PLESSO DI VIA CANDUCCI.**  
(da compilare e consegnare ALLE DOCENTI DELLE RISPETTIVE CLASSI dell'IC”)

**AL DIRIGENTE DELL'IC NETTUNO II**

I SOTTOSCRITTI \_\_\_\_\_

GENITORI DI \_\_\_\_\_ SESSO F M ISCRITTO ALLA

CLASSE (A.S.2018/2019) \_\_\_\_\_

ORDINE DI SCUOLA SECONDARIA

ISTITUTO COMPRENSIVO “NETTUNO II”

PLESSO \_\_\_\_\_

NATO A \_\_\_\_\_ IL \_\_\_\_\_

RESIDENTE A \_\_\_\_\_ TEL. \_\_\_\_\_

EMAIL: \_\_\_\_\_

CHIEDONO DI ISCRIVERE IL/A PROPRIO/A FIGLIO/A AL CAMPO ESTIVO: “IN ESTATE SI IMPARANO LE STEM “NETTUNO IN STEM”

I SOTTOSCRITTI SI IMPEGNANO ALLA FREQUENZA DEI LABORATORI E A GIUSTIFICARE LE EVENTUALI ASSENZE.

LE ATTIVITA' LABORATORIALI SONO GRATUITE.

SOLO PER I GENITORI DELLA SECONDARIA: I SOTTOSCRITTI AUTORIZZANO IL/A PROPRIO/A FIGLIO/A AD USCIRE DA SCUOLA DA SOLO/A. AL TERMINE DELLE ATTIVITA' DIDATTICHE

DATA: \_\_\_\_\_

FIRMA DEI GENITORI