



## ISTITUTO COMPRENSIVO MOZZECANE

con sedi di Nogarole Rocca – Mozzecane  
Via D. Alighieri 39 - 37060 – Mozzecane (VR)  
☎ 045/8240025 Fax 045/8240026  
C.F. 93221240232 COD. MEC. VRIC895002  
[vr895002@istruzione.it](mailto:vr895002@istruzione.it) [www.icmozzecane.gov.it](http://www.icmozzecane.gov.it)



Mozzecane, 12/01/2018

Progetto P12  
Cig. Z5121AAE36

**Al sito WEB DELLA  
SCUOLA**

Oggetto: Richiesta di **ESPERTO ESTERNO** per progetto **“Aiutati ....che la tecnologia ti aiuta” - Scuola primaria di Mozzecane**

VISTA la determina dirigenziale del 11/01/2018 prot. 121;  
VISTO l'art. 40 del D.I. n. 44 del 01.02.2001 che consente la stipula di contratti di prestazione d'opera con esperti per particolari attività ed insegnamenti, per sperimentazioni didattiche ed ordinamentali e per l'ampliamento dell'offerta formativa;  
VISTO il finanziamento mediante contributo volontario dei genitori per il progetto "Aiutati...che la tecnologia ti aiuta";  
VISTO il D. Lvo 50/2016;  
VISTO il D. Lvo 56/2017;  
VISTO l'art.21 della Legge 15 Marzo 1997, n.59, e il D.M. Pubblica Istruzione 21 Novembre 1997, n.765, recante "norme sulla sperimentazione dell'autonomia organizzativa e didattica delle istituzioni scolastiche";  
VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica n.275 dell'8 Marzo 1999: "Regolamento recante norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'art.21 della Legge 15 Marzo 1997, n.59";  
VISTO il P.T.O.F. di questa istituzione scolastica;  
CONSIDERATO che nell'organico di questa scuola non è presente personale disponibile a svolgere tale incarico;

### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO AVVISA**

Che si rende necessario procedere alla nomina di un esperto per realizzazione del progetto "...Aiutati...che la tecnologia ti aiuta!...".

Caratteristiche del progetto:

Interventi a carattere laboratoriale della durata di un'ora per classe con le seguenti tematiche:

- **Coding e pensiero logico-matematico** – la classe sperimenterà, attraverso attività laboratoriali, come il coding promuova lo sviluppo del pensiero logico-matematico – classi terze.

**ISTITUTO COMPRENSIVO IC MOZZECANE**  
**C.F. 93221240232 C.M. VRIC895002**

AOO\_VRIC895002 - ISTITUTO COMPRENSIVO MOZZECANE  
Prot. 0000126/U del 12/01/2018 14:21:55 Beni mobili e servizi



- **Coding e programmazione informatica** – la classe metterà in pratica attraverso attività laboratoriali il linguaggio di programmazione – classi quarte.
- **Pronto? Parla il mondo??** – la classe rifletterà ed eventualmente proverà a sperimentare le potenzialità che le nuove tecnologie hanno nel mettere in contatto persone anche a grandi distanze attraverso ad esempio programmi per la videochiamata come Skipe, hangout... - classi quinte.
- **Aiutati... che la tecnologia ti aiuta!** – la classe approfondirà la conoscenza di alcuni ausili utili a promuovere l'apprendimento (es: sintesi vocale, audiolibro, correttore ortografico, programmi per la creazione di mappe concettuali come mindmaple, VUE...) – classi seconde.
- **Conosciamo il mondo...in un click!** – la classe, attraverso attività pratiche, imparerà a ricavare informazioni dalla rete, riuscendo quanto più possibile a riconoscere le fonti attendibili e sicure – classi prime

Tutti gli interventi, le modalità, gli orari, i tempi, luoghi e spazi, saranno concordati con la referente di progetto.

### **REQUISITI RICHIESTI**

I candidati a svolgere l'attività potranno essere:

- personale dipendente del Miur
- personale estraneo all'Amministrazione

La domanda di partecipazione alla selezione, redatta sul modello predisposto (**allegato A**) dovrà essere inviata al Dirigente Scolastico o consegnata a mano all'Ufficio della Segreteria, via G. Ferroni 4, 37060 Mozzecane (VR).

La domanda dovrà pervenire negli uffici entro le **ore 13:00 del giorno 26/01/2018. Dovranno essere allegati i modelli a, b, c, d e patto di integrità compilati e sottoscritti.**

Sarà richiesto un colloquio con una commissione.

**Luogo:** lo svolgimento delle attività è previsto presso il plesso della scuola Primaria di Mozzecane.

**Tempi:** il periodo di realizzazione del progetto è stabilito tra marzo e aprile 2018; il progetto si svolgerà in orario antimeridiano, secondo la calendarizzazione proposta insindacabilmente dalla docente referente.

**Destinatari:** è rivolto ad alunni di scuola primaria di tutte le classi, in collaborazione con i docenti di classe

**Obiettivi:** Far conoscere le potenzialità delle nuove tecnologie (hardware e software)  
Promuovere il linguaggio del *Coding*, sviluppando quanto più possibile il pensiero computazionale

**Metodologia:** laboratoriale

### **Per l'ammissione alla selezione è necessario:**

- essere in possesso della cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell'Unione Europea oppure del regolare permesso di soggiorno se cittadini extra-comunitari;
- godere dei diritti civili e politici;
- non aver riportato condanne penali e non essere destinatario di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
- non essere sottoposti a procedimenti penali;
- è richiesta l'autorizzazione al trattamento dei dati personali, ai sensi della Legge sulla Privacy (D.Lgs 196/2003). L'Istituzione scolastica si riserva di procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda pervenuta, o di rifiutare tutte le proposte, qualora ritenute inadeguate. Una volta stipulato il contratto la prestazione pattuita potrà essere motivatamente interrotta nel caso vengano meno i presupposti della prestazione senza che l'incaricato possa vantare ogni pretesa se non il pagamento del corrispettivo pattuito limitatamente alle prestazioni effettivamente erogate.

Il compenso lordo onnicomprensivo sarà liquidato alla fine della prestazione previa relazione finale da parte del responsabile del progetto, sulla base delle ore effettivamente prestate. Eventuali motivi di assenza da parte dell'incaricato, se pregiudizievole per la prosecuzione o conclusione del progetto, comporteranno l'interruzione del rapporto.

Le domande e i relativi allegati saranno esaminate da un'apposita commissione nominata dal Dirigente Scolastico **entro il 31/01/2018**; sempre tale data sarà chiesto un colloquio con l'aspirante candidato.

### **PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA**

Il plico contenente l'offerta e la documentazione necessaria, pena l'esclusione dalla gara, dovrà pervenire al protocollo di questo istituto **entro le ore 13.00 del giorno 26/01/2018**. Dovrà contenere il modello A, B, C, D, il patto di integrità debitamente compilati e firmati.

Il plico dovrà recare all'esterno, oltre l'indicazione del mittente e dell'indirizzo dello stesso, la dicitura: "Contiene offerta per progetto di Tecnologia"

Non sono ammesse offerte inviate a mezzo fax.

L'offerta potrà essere consegnata a mano, inviata tramite posta o posta certificata (l'oggetto dovrà contenere la dicitura di cui sopra).

Si precisa che non farà fede il timbro postale.

### **CRITERI DI AGGIUDICAZIONE**

L'incarico sarà aggiudicato all'offerta ritenuta più vantaggiosa secondo criteri economici (max 30 punti) e di valutazione (max 70 punti). Il punteggio massimo attribuibile è di 100 punti.

**Offerta economica:** max 30 punti all'offerta con prezzo più basso. Si procederà poi con l'attribuzione del punteggio secondo il seguente criterio:

$$\frac{30 \times \text{prezzo offerto più basso}}{\text{Prezzo offerta in esame}}$$

### **Tabella di valutazione:**

Essere inserito nell'elenco dei formatori PNSD provincia di Verona	30 pt	30 pt
--	-------	-------

Servizi prestati nelle scuole con progetti affini	5 pt ogni progetto	30 pt max
Colloquio con la commissione	Da 1 a 10 punti	10 pt max

La documentazione e il colloquio verranno valutati da una Commissione giudicatrice istituita dal Dirigente Scolastico.

Il punteggio verrà assegnato in modo insindacabile dalla Commissione per un totale massimo di 70 punti.

Il Dirigente Scolastico

Dr Edoardo Citarelli

firma autografa sostituita a mezzo stampa nominativo (art. 3, c.2 Dlgs 39/93)

