











# Avviso Quadro 950/2017











Come già illustrato negli opuscoli informativi consegnati ad avvio di anno scolastico 2018/19, si comunicano gli aspetti organizzativi dei moduli progettuali PON programmati dalla scuola per il mese di Giugno 2019 con l'intento di offrire agli studenti un ulteriore ampliamento dell'offerta formativa oltre l'ordinario orario scolastico.

I MODULI SI SVOLGERANNO DAL 10 AL 27 GIUGNO 2019 PRINCIPALMENTE IN ORARIO MATTUTINO, NELLA SEDE POLO DI VIA CUNEO - PLESSO VILLA PIGNA PRIMARIA

I moduli sono divisi per 3 gruppi di studenti, per fasce di età:

- 1ª 2ª primaria
- 3° 4° 5° primaria
- 1ª 2ª secondaria

I moduli saranno due per ciascuna fascia di età, e per alcuni di loro saranno disponibili alcuni posti per gli studenti, non essendo ancora esaurite le disponibilità dopo le adesioni chieste all'inizio dell'anno scolastico in corso.

A tal proposito si informa che il modulo SPORT PER CRESCERE non potrà essere attivato nel corrente anno scolastico perché non ha raggiunto il numero minimo di adesioni e che il modulo COLORIAMO CON I FIORI. anch'esso non attivabile nella forma proposta per limitato numero di adesioni, è stato riformulato per garantire un'idonea proposta progettuale agli alunni delle classi 3<sup>a</sup>, 4<sup>a</sup> e 5<sup>a</sup> della scuola primaria.

I moduli si terranno con a seguente articolazione

Destinatari	MODULI	Codice	Progetto PON	Disponibilità
10 20	Sport e natura da piccoli	P4	School is cool	1
1ª 2ª primaria	Giocamangia la natura	P6	Cittadini globali	17
23.43.53	Da Gutemberg a Zuckerberg	P9	Verso il digitale e oltre	8
3ª 4ª 5ª primaria	Coloriamo con i fiori	PS2	RicostruiAMO il nostro territorio	27
43.03	Sport e natura 2	S4	School il cool	9
1ª 2ª secondaria	Robomatica	S10	Verso il digitale e oltre	5

Per le disponibilità, è possibile fare domanda in segreteria, utilizzando la scheda allegata. Le richieste saranno accolte tenendo conto dei criteri di accesso previsti in Istituto ed agli alunni ammessi sarà comunicato l'esito della domanda.

È necessario un numero minimo di 10 alunni per l'attivazione del modulo.

La selezione dei partecipanti avverrà per iscrizione: in caso di esubero si stilerà una graduatoria che tenga conto dei criteri disposti dal bando PON e di quelli deliberati dagli OO.CC. d'Istituto (1)

#### Criteri di precedenza per l'accoglimento delle richieste d'iscrizione degli/lle studenti/esse

- 1. alunni con bisogno educativo/difficoltà di apprendimento certificati
- 2. alunni per cui sarà stato rilevato un bisogno educativo specifico dal Consiglio di classe
- 3. alunni che rispondono ai criteri di precedenza stabiliti dagli Organi Collegiali, in particolare per i corsi che si terranno a giugno 2019, alunni i cui genitori lavorano nelle date di svolgimento
- 4. precedenza per gli alunni che hanno un fratello/sorella inserito/a nel progetto
- 5. sorteggio tra alunni che presenteranno tutti i requisiti espressi in precedenza

I calendari sono indicativi: si manterrà comunque il criterio di coprire per intero le mattine per ciascuna fascia di età. Il calendario definitivo verrà consegnato congiuntamente ai documenti ufficiali di accoglimento delle domande e di apertura dei moduli.

LA PARTECIPAZIONE AI MODULI È GRATUITA

















### S10 - ROBOMATICA

ESPERTO: Prof. Pierluigi Antonini TUTOR: Ins. Traini Adriana

CALENDARIO ED ORARI:

Giugno	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
8.30-10.30	X	X			X			X	X	X					X	X		
10.30-12.30					X			X	X	X					X	X		

#### È previsto un evento finale il pomeriggio del 27 giugno

SEDE DEL CORSO: Scuola Primaria Via Cuneo – Villa Pigna

Il modulo propone attività di problem posing e solving, partendo da un'azione concreta che utilizzi anche gli strumenti ICT di cui l'Istituto è dotato. In particolare per il potenziamento delle competenze di base matematiche, si stimolerà l'associazione tra problemi reali, posti sia in situazioni classiche che utilizzando le nuove tecnologie, in particolare anche la robotica educativa e la sottostante teoria, attraverso check list e questionari guida. Si ritiene funzionale ed efficace l'utilizzo di attività di coding, che per le sue specifiche di costruzioni di algoritmi obbliga alla scomposizione dei problemi; l'applicazione concreta finalizzata al funzionamento di un robot permette la verifica in situazione dell'efficacia delle soluzioni trovate e l'eventuale correzione immediata dell'errore ripercorrendo punto per punto l'algoritmo costruito.

#### SONO DISPONIBILI 5 POSTI

	SCHEDA DI ADE	SIONE da rico	onsegnare ii	n segreter	ia entro il 30 AF	PRILE 2019	
lsottoscritt		, i	scritt	alla	classe	_ genitore sezione	dell'alunn PLESSO
	autorizza	su_ figli_	a partecip	are alle	attività prog	ettuali del M	odulo <b>S10 -</b>
ROBOMATICA . 6 Regolamento del pi volte consecutive si	rogetto PON inclu	sione dispon	e l'obbligo		•		•
di fruire del	TRASPORTO*:	SI	NO				
l servizio di a Il servizio di ac	servizio PRE/POS ccoglienza anticipata coglienza e sorveglianz Istituto in data 20/10/3	a potrà essere a degli alunni in	arrivo anticipa	partire dall ato e in usci	ta posticipata sono		
	Data			_			
						(firm	a del genitore)\$





## S4 - Sport e natura

ESPERTO: Prof. Tarulli Lucio; Guida naturalistica AIGAE Perrone Leonardo TUTOR: Prof.ssa Limosini Alexandra; prof. Cittadini Bellini Andrea

CALENDARIO ED ORARI:

	CALLINDARIO EL	JUN	4LT.																
ı	Giugno	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
	8.30-10.30			х	Х							Х	х					X	X
	10.30-12.30	Х	Х	х	Х							Х	х					X	X

#### Sono previste uscite in date da definire ed un evento finale il pomeriggio del 27 giugno

SEDE DEL CORSO: Scuola Primaria Via Cuneo – Villa Pigna

ATTIVITÀ: si proporranno percorsi didattici in grado di legare sapere teorico e pratico. I ragazzi si troveranno per gran parte del tempo immersi nella natura dove dovranno imparare ad orientarsi e a riconoscere ed osservare specie animali e vegetali, utilizzando strumenti informatici ed online, come ad esempio GPS, mappe e percorsi virtuali, app per realtà aumentata.

#### SONO DISPONIBILI 9 POSTI

	SCHEDA DI ADES	SIONE da ricoi	nsegnare in :	segreteri	ia entro il 30 API	RILE 2019	
lsottoscritt				alla	classe		dell'alunn PLESSO
	autorizza	 su_ figli_ a	a partecipa	are alle	attività prog	ettuali del N	- 1odulo <b>S4 -</b>
SPORT E NATURA (Il Regolamento del p volte consecutive si so	rogetto PON inc	lusione dispo	ne l'obbligo		-	•	
di fruire del Ti	RASPORTO*:	SI	NO				
l servizio di acco	ervizio PRE/POST oglienza anticipata glienza e sorveglianza ituto in data 20/10/2	potrà essere g a degli alunni in a	rrivo anticipato	rtire dall o e in uscit	ta posticipata sono		alle ore 13 golamento deliberato
	Data						
* Il servizio di trasporto è a	arantito dal SOLO Co	mune di Folianar	no alle condizio	ni di regoli	amento stahilite dal	,	a del genitore) <sup>\$</sup>

<sup>\*</sup> Il servizio di trasporto è garantito dal SOLO Comune di Folignano alle condizioni di regolamento stabilite dal medesimo Ente e dal Comune di Maltignano purché la corsa registri la fruizione di almeno 8 utenti

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> "Il sottoscritto, consapevole delle conseguenze amministrative e penali per chi rilasci dichiarazioni non corrispondenti a verità, ai sensi del DPR 245/2000, dichiara di aver effettuato la scelta/richiesta in osservanza delle disposizioni sulla responsabilità genitoriale di cui agli artt. 316, 337 ter e 337 quater del codice civile, che richiedono il consenso di entrambi i genitori"

<sup>\*</sup> Il servizio di trasporto è garantito dal SOLO Comune di Folignano alle condizioni di regolamento stabilite dal medesimo Ente e dal Comune di Maltignano purché la corsa registri la fruizione di almeno 8 utenti

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> "Il sottoscritto, consapevole delle conseguenze amministrative e penali per chi rilasci dichiarazioni non corrispondenti a verità, ai sensi del DPR 245/2000, dichiara di aver effettuato la scelta/richiesta in osservanza delle disposizioni sulla responsabilità genitoriale di cui agli artt. 316, 337 ter e 337 quater del codice civile, che richiedono il consenso di entrambi i genitori"