



Istituto Tecnico Statale "G. Marconi"

Via Milano, 51 - 56025 Pontedera (Pisa)
Tel. 0587 / 53566 - 55390 Fax 0587/092330

E-MAIL: pitf030003@istruzione.it - WEB: www.marconipontedera.gov.it

PEC: pitf030003@pec.istruzione.it C.F.: 81002020501 c.m.: PITF030003



Settore tecnologico: Elettronica ed Elettrotecnica - Grafica e Comunicazione - Informatica e Telecomunicazioni
Meccanica, Meccatronica ed Energia **Settore Liceale:** Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

CUP **B87118073460006**

I.T.I.S. - "G. MARCONI"-PONTEREDERA
Prot. 0001168 del 25/02/2019
04-06 (Uscita)

OGGETTO: *Fondi Strutturali Europei - PON 2014-2020 "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento". Fondi Strutturali Europei - PON 2014-2020 "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento". Progetto 10.2.5A-FSEPON-TO- 2018-165 (Avviso: 3340 del 23/03/2017 - FSE - Competenze di cittadinanza globale)- Modulo: " Sportivi!...in barca ".*

Bando per l'ammissione al percorso formativo

"Sportivi!...in barca"

destinato agli studenti dell'istituto

Obiettivi del progetto:

Il progetto "**Cittadini!! Sani e sportivi,**" di cui il modulo è parte integrante, si pone l'obiettivo di promuovere il benessere fisico e psichico di alunne e alunni in particolare attraverso la diffusione di abitudini quotidiane corrette nell'ambito dell'alimentazione e della pratica fisica e sportiva regolare.

Articolazione e durata del corso:

Il modulo "**Sportivi!...in barca**" ha una durata di 30 ore che saranno svolte dal mese di gennaio secondo il calendario concordato con esperti e tutor. Il percorso formativo si svolgerà presso la Società Canottieri di Pontedera.

Modulo "Sportivi!...in barca"

Obiettivi del modulo:

Il modulo prevede l'avviamento alla pratica sportiva del canottaggio per quei ragazze/i che non praticano alcuna attività fisica o che hanno precocemente abbandonato quella praticata. Si tratta quindi di coinvolgere gli alunni, che si trovano in un periodo sensibile della loro maturazione, ricco di cambiamenti anche a livello motorio, in una attività che prevede la collaborazione tra i membri degli equipaggi attraverso una regolare pratica motoria.

Particolarmente favorita sarà la partecipazione femminile.



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Istituto Tecnico Statale "G. Marconi"

Via Milano, 51 - 56025 Pontedera (Pisa)
Tel. 0587 / 53566 - 55390 Fax 0587/092330

E-MAIL: pitf030003@istruzione.it - WEB: www.marconipontedera.gov.it

PEC: pitf030003@pec.istruzione.it C.F.: 81002020501 c.m.: PITF030003



Settore tecnologico: Elettronica ed Elettrotecnica - Grafica e Comunicazione - Informatica e Telecomunicazioni
Settore Liceale: Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Destinatari:

Il corso è rivolto a n. 20 partecipanti, studenti della scuola. Gli studenti possono chiedere l'ammissione a più moduli.

Il percorso formativo è gratuito per gli studenti ammessi.

Modalità di presentazione della domanda:

Il candidato dovrà presentare in segreteria all'assistente amministrativa Monica Peccianti dell'istituto la seguente documentazione **entro e non oltre le ore 12.00 del 9 marzo 2019** :

- domanda di ammissione al corso (allegato n. 1)
- fotocopia di un documento valido e del codice fiscale
- modulo anagrafica studente e consenso al trattamento dei dati corredato del documento di identità di almeno uno dei genitori (allegato n. 2).

Valutazione delle domande e modalità di selezione:

Nel caso in cui il numero delle domande di ammissione al corso superi il numero massimo di posti previsti (20), sarà data la precedenza a coloro che hanno partecipato al modulo "**fisicaMente**" in quanto il presente modulo si configura come naturale prosecuzione del precedente. Nel caso in cui sussistessero ulteriori necessità di selezione, quest'ultima avverrà in base ai criteri riportati nella seguente tabella:

	1	2	3	4	5
1 - Problemi di relazione con i pari	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 - Difficoltà nell'accettazione delle regole	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 - Problemi di autostima	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 - Problemi legati alla gestione della corporeità	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 - Necessità di integrazione (cittadinanza non italiana, lingua...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Istituto Tecnico Statale "G. Marconi"

Via Milano, 51 - 56025 Pontedera (Pisa)
Tel. 0587 / 53566 - 55390 Fax 0587/092330

E-MAIL: pitf030003@istruzione.it - WEB: www.marconipontedera.gov.it

PEC: pitf030003@pec.istruzione.it C.F.: 81002020501 c.m.: PITF030003



Settore tecnologico: Elettronica ed Elettrotecnica - Grafica e Comunicazione - Informatica e Telecomunicazioni
Meccanica, Meccatronica ed Energia **Settore Liceale:** Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Sussistente la parità sarà data preferenza all'allievo/a con il modello ISEE più basso. La griglia dei criteri sarà redatta di comune accordo con i coordinatori di classe.

Graduatoria finale:

La graduatoria finale, verrà redatta in base ai risultati della selezione effettuata. L'elenco dei candidati ammessi al percorso sarà pubblicato sul portale Argo entro 7 giorni dal termine della presentazione delle domande di ammissione.

Attestazione delle attività svolte:

La frequenza al corso dà diritto ad un'attestazione finale rilasciata direttamente dal MIUR a coloro che avranno frequentato almeno il 75% delle ore previste dal modulo.

Il Dirigente Scolastico

Pierluigi M. Robino

[firmato digitalmente]



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)