



CUP: B83D21002960001

I.T.I.S. - "G. MARCONI"-PONTEDERA
Prot. 0006952 del 05/08/2021
04-06 (Uscita)

**AGLI STUDENTI DELL'ISTITUTO
AI GENITORI**

**(PORTALE ARGO)
(SITO)**

OGGETTO: realizzazione del progetto PON: 10.2.2A "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (Apprendimento e socialità).

Bando per l'ammissione al progetto

"SOCI@L.ITI"

**Modulo "Social Trekking"
destinato agli studenti dell'istituto**

Obiettivi del modulo:

Il modulo presenta diverse opportunità formative per gli studenti coinvolti; la parte sportiva consiste in un corso residenziale in una località dell'Appennino toscano che unisce alle proprie intrinseche caratteristiche formative anche gli aspetti legati all'apprendimento di altre conoscenze tra loro correlate come la geografia, l'orientamento, le scienze naturali, l'educazione ambientale, l'educazione civica.

Oltre agli obiettivi didattici non sono poi da trascurare tutti gli altri obiettivi legati allo sviluppo della personalità e della maturazione individuale come la socializzazione, l'autonomia, il rispetto delle regole e degli altri, lo sviluppo dell'autostima e l'autonomia, in un contesto di lezione non frontale e informale e con metodologia del learning by doing.

Corso residenziale (campo scuola) località: Appennino toscano;

Durata: 3 giorni/2 notti;

Attività: Trekking, lezioni sulla fauna e la flora locale, lezioni di Primo Soccorso.

Contributo: il corso è gratuito.

Articolazione e durata del corso:

Il percorso formativo ha una durata di 30 ore che saranno svolte tra il 26 agosto e il 3 settembre 2021 (in parte nei locali dell'istituto e in parte 1-3 settembre 2021 presso la struttura ospitante individuata dall'istituto) secondo il calendario stabilito dalla scuola.

Destinatari:

Il corso è rivolto a n. 20 partecipanti, studenti della scuola.

Modalità di presentazione della domanda:

Il candidato dovrà inviare la documentazione in elenco entro le ore 12.00 del 12/08/2021 tramite il link

<https://forms.office.com/r/MWjRNu7nVN>:

- domanda di ammissione al corso (Allegato n. 1)
- fotocopia di un documento valido e del codice fiscale
- modulo anagrafica studente corredato del documento di identità di almeno uno dei genitori (Allegato n. 2).
- dichiarazione del/i genitore/i di impegnarsi a ottemperare alle richieste in materia di prevenzione (Green pass + tampone) (Allegato n. 1);



Istituto Tecnico Statale "G. Marconi"

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

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

Misure anti-COVID-19 per l'ammissione al percorso formativo

Vista la natura dell'attività, che intrinsecamente non consente il tradizionale distanziamento adottato nelle lezioni scolastiche, la partecipazione sarà consentita previa presentazione di Green Pass a seguito dell'esecuzione di un tampone con esito negativo effettuato 48 ore prima della data di partenza.

Valutazione delle domande e modalità di selezione:

La graduatoria sarà stilata in base all'ordine di arrivo delle domande di partecipazione.

Nel caso in cui il numero delle domande di ammissione o il numero di studenti ammessi al corso superi il numero massimo di posti previsti o, nel caso di parità di punteggio, sarà data preferenza all'allievo con il modello ISEE più basso. Sussistente la parità la precedenza sarà data al candidato più giovane.

Attestazione delle attività svolte:

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

Il Dirigente Scolastico
(Pierluigi M. Robino)