



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



MIUR

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



Istituto di Istruzione Secondaria Superiore  
“Giuseppe Ferro” - Alcamo (TP)  
LICEO SCIENTIFICO - LICEO CLASSICO



Circ. n. 391 del 10.05.2019  
Prot. n. 3576/VIII.3 del 10.05.2019

Sito – Area riservata

Ai Docenti  
Agli studenti del Modulo “A scuola dei venti”  
Ai Genitori

Al docente Tutor, prof.ssa Angela Lo Fria  
Al docente accompagnatore, prof.ssa Sandra Narici

Oggetto: Partecipazione Festival degli aquiloni- PON FSE **Competenze di base in chiave innovativa** –  
Modulo: “A scuola dei venti”

**PON - FSE 10.2.2A-FSEPON-SI-2017-630 IL LABORATORIO IN CLASSE**  
**CUP: D72H18000080006**

Si comunica che sabato 18 maggio 2019 gli studenti nell'elenco allegato alla presente circolare, accompagnati dal docente tutor, prof.ssa Lo Fria, e dal docente accompagnatore, prof.ssa Narici, si recheranno a San Vito Lo Capo per partecipare al Festival degli aquiloni che si svolgerà nella spiaggia della nota cittadina. L'attività costituisce la fase conclusiva del Modulo “A scuola dei venti”, inserito nel Progetto Pon FSE “Il laboratorio in classe”, e si svolge con la collaborazione dell'Associazione “Sensi creativi” di Trapani, che metterà a disposizione della scuola, in occasione della manifestazione e a titolo non oneroso, proprio personale e spazi e fornirà il supporto logistico per favorire la partecipazione degli alunni ai diversi eventi in programma.

La partenza in pullman è prevista alle ore 09.00. Gli alunni si raduneranno presso la sede del Liceo Scientifico alle ore 8.30. Il rientro è previsto per le ore 20,00 circa, sempre presso la sede del Liceo Scientifico.

I docenti delle classi inseriranno i partecipanti come “fuoriclasse” sul registro elettronico. Il docente tutor si accerterà della regolarità delle autorizzazioni entro mercoledì 15 maggio.

Il Dirigente Scolastico  
*Giuseppe Allegro*

*Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993*

Pag. 1 di 1