



Istituto Tecnico Industriale
STANISLAO CANNIZZARO
 Via C. Pisacane, 1 – 95122 Catania



CENTRO POLIFUNZIONALE DI SERVIZIO DEL MIUR, SCUOLA RETE ENIS
 Capofila consorzio Aetnanet, aderente all'ASAS, Associazione Scuole autonome Sicilia

Indirizzo: Via C. Pisacane, 1 - 95122 Catania - Via Palermo, 282 (Ingresso merci e locali tecnici)

Tel.0956136450 – Fax.0956136449 www.cannizzaroct.gov.it cttf03000r@istruzione.it

Codice Meccanografico: CTF03000R

CIRCOLARE N°143

Alla DSGA

Agli Alunni interessati delle classi:
 VA Chimica, IVA Chimica, IIIA Chimica,
 IIA Chimica, IVB Chimica

Alle famiglie degli alunni coinvolti

Ai docenti
 Prof. ssa Concetta Trovato
 Prof.ssa Valeria Ligresti

p.c
 ai docenti componenti i CdC delle classi
 VA Chimica, IVA Chimica, IIIA Chimica,
 IIA Chimica, IVB Chimica

OGGETTO: Progetto PON 10.1.6A-FSEPON-SI-2017-91 “Orientati verso il futuro”- Modulo CHIMIC-A-MENTE

Lunedì 3 Dicembre p.v. avrà inizio il progetto PON in oggetto, che prevede 15 incontri a cadenza settimanale, secondo il calendario allegato. Gli alunni che ne hanno fatto richiesta con apposita istanza consegnata ai rispettivi coordinatori di classe, sono invitati a presentarsi alle professoresse Ligresti e Trovato, presso il Laboratorio di Sistemi e Reti sito al secondo piano, alle ore 14.00, muniti di penna, carta e calcolatrice scientifica. L'incontro avrà termine alle ore 16,00. Al termine dell'attività gli alunni potranno andare via.

Distinti saluti.

Per il Dirigente Scolastico Prof.ssa Montella Giuseppina

Prof.ssa Caterina Schembra

Compilatore	Emittente	Data
Prof.ssa Ligresti V.	Mondio	30/11/2018

**PON 10.1.6A-FSEPON-SI-2017-91 “Orientati verso il futuro”-
Modulo CHIMIC-A-MENTE
CALENDARIO DEGLI INCONTRI**

DATA	DALLE ORE	ALLE ORE	DURATA INCONTR0
1) Lunedì 3 Dicembre 2018	14.00	16.00	2 ore
2) Lunedì 10 Dicembre 2018	14.00	16.00	2 ore
3) Lunedì 17 Dicembre 2018	14.00	16.00	2 ore
4) Lunedì 7 Gennaio 2019	14.00	16.00	2 ore
5) Lunedì 14 Gennaio 2019	14.00	16.00	2 ore
6) Lunedì 21 Gennaio 2019	14.00	16.00	2 ore
7) Lunedì 28 Gennaio 2019	14.00	16.00	2 ore
8) Lunedì 11 Febbraio 2019	14.00	16.00	2 ore
9) Lunedì 18 Febbraio 2019	14.00	16.00	2 ore
10) Lunedì 25 Febbraio 2019	14.00	16.00	2 ore
11) Lunedì 11 Marzo 2019	14.00	16.00	2 ore
12) Lunedì 18 Marzo 2019	14.00	16.00	2 ore
13) Lunedì 25 Marzo 2019	14.00	16.00	2 ore
14) Venerdì 29 Marzo 2019	14.00	16.00	2 ore
15) Lunedì 1 Aprile 2019	14.00	16.00	2 ore

Il calendario potrebbe subire delle modifiche che saranno di volta in volta comunicate agli studenti partecipanti.

Compilatore	Emittente	Data
Prof. Ligresti	Mondio	30/11/2018