



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "Ettore Majorana"

Via A. Moro, 1 67051 Avezzano (AQ)

Tel. 086322570, Fax 086321210

Cod. Fisc. 81005180666 - Cod. Mecc. AQIS01400C

e-mail: AQIS01400C@istruzione.it

e-mail pec: AQIS01400C@pec.istruzione.it

e-mail Dirigente:

Sito web: www.itisavezzano.gov.it, www.itisavezzano.it

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - "E. MAJORANA"-AVEZZANO
Prot. 0012630 del 12/11/2018
(Uscita)

AI DOCENTI
AGLI ALUNNI
AL PERSONALE ATA
AL DSGA
SEDE

ORDINE DEL GIORNO N. 057

Oggetto: Adesione alla settimana della Scienza e della Tecnologia.

La settimana della Scienza e della Tecnologia per il corrente anno scolastico si svolgerà dal 22 al 27 gennaio 2019.

Come negli anni precedenti il docente che intende coordinare l'attività compilerà in tutte le sue parti e in modo accurato la scheda di adesione allegata e la firmerà insieme agli alunni rappresentanti di classe.

Tale scheda è reperibile in portineria in formato cartaceo e sulla bacheca del registro elettronico della scuola in formato elettronico.

Perché ciascuno possa valutare consapevolmente l'adesione alla manifestazione, si fa presente che, nel corso della settimana, le attività si svolgeranno dal mercoledì al sabato in orario antimeridiano e, per consentire una più ampia visibilità della scuola sul territorio, con ovvie positive ricadute nella crescita qualitativa e quantitativa dell'Istituto, mercoledì e giovedì anche in orario pomeridiano (dalle ore 15:00 alle 18:00). Il sabato e la domenica, le attività coincideranno con la "scuola aperta" e si svolgeranno la mattina e il pomeriggio di sabato, mentre la domenica la manifestazione sarà aperta solo il pomeriggio.

Il docente coordinatore è responsabile della buona riuscita delle attività programmate per la sua classe, pertanto resterà con i propri alunni durante tutto il periodo dello svolgimento della manifestazione per garantire che la classe conduca al meglio ed in modo corretto, adeguato ed educato la propria presentazione soprattutto in presenza delle scuole esterne.

Per ogni ulteriore informazione e per il necessario supporto alla programmazione delle attività gli interessati potranno rivolgersi ai collaboratori di Presidenza e alle funzioni strumentali a cui sono stati attribuiti i compiti di seguito riportati:

Gruppo 1

Raccolta e analisi delle schede di adesione.

Compilazione di un elenco del materiale richiesto e raccordo con l'Ufficio Tecnico.
Ricognizione delle risorse interne all'Istituto.

Distribuzione delle risorse e attribuzione degli spazi.

SILVAGNILIA –PONTECORVI LUIGI

Gruppo 2

Pubblicizzazione e cura dei rapporti con le scuole, informandole dell'iniziativa.
Predisposizione delle schede per la prenotazione e invio alle scuole.

RANIERI GIANCARLO

Gruppo 3

Raccolta delle adesioni e selezione degli alunni per il servizio d'ordine secondo i criteri stabiliti dalla Commissione.

Predisposizione dei cartellini identificativi .

Organizzazione della visita da parte delle classi dell'I.I.S. Raccolta delle adesioni, calendarizzazione delle visite e comunicazione delle date alle scuole

TATTI MARIA CRISTINA – CERASANI CONCETTA - PETROLLINI GIANDOMENICO

Gruppo 4

Accoglienza e gestione del servizio d'ordine

Organizzazione del servizio d'ordine: definizione dei turni, dei compiti e delle attività dei singoli alunni costituenti il servizio d'ordine.

AUTUORI ANTONELLA – DI CICCIO VIRGINIA – DI STEFANO STEFANIA

Gruppo 5

Coordinamento dell'adeguamento dell'orario dei docenti per permettere al coordinatore di restare con la propria classe durante tutto lo svolgimento delle attività

RAPISARDA GAETANO

Gruppo 6

Ideazione, realizzazione del manifesto

Composizione e predisposizione del file per la tipografia. Ideazione e realizzazione delle brochure (composizione e stampa a scuola).

SILVAGNI LIA -OCCHIONI CLAUDIO

Gruppo 7

Realizzazione di unvideo. Raccolta fotografie.

CANNIZZARO VALENTINA – PETROLLINI GIANDOMENICO



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof. Piero Buzzelli)

gi

ISTITUTO TECNICO settore **TECNOLOGICO**
AQTF014011: Meccanica e Meccatronica
Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e
Telecomunicazioni, Chimica, Materiali e Biotecnologie
AQTF01451A: Corso serale spec. Elettronica

LICEO SCIENTIFICO
AQPS01401V
opzione: Scienze applicate

ISTITUTO PROFESSIONALE
settore **INDUSTRIA E ARTIGIANATO**
AQRI014014
Manutenzione ed assistenza tecnica
Elettrica, Elettronica e Meccanica

SCHEDA DI ADESIONE ALLA

SETTIMANA DELLA SCIENZA E DELLA TECNOLOGIA

Da restituire, debitamente compilata, alla segreteria amministrativa, entro: 24 / 11 / 2018

CLASSE

DOCENTE COORDINATORE

.....

TITOLO DELL'ATTIVITA'

.....

PRODOTTO FINALE

- Esperienza di laboratorio (indicare in quale laboratorio si intende presentare l'attività)
- Rappresentazione con modellini
- Cartelloni
- Altro (specificare)

RICHIESTA ACQUISTO MATERIALE

Specificare le **caratteristiche** e le **quantità** richieste

Materiale	Caratteristiche	Quantità

Firma del docente coordinatore

Firma dei rappresentanti di classe

DATA _____