



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



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



Ministero dell'Istruzione
ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE
"Amari Mercuri" **00043 CIAMPINO**



Codice Meccanografico RMIS09600E C.F. 90075190588 Codice Univoco UF32XS Ambito 15

www.iis-amarimercuri.edu.it mailrmis09600e@pec.istruzione.it

Sede Ciampino: Tel. 06121127765

Sede Marino: Tel. 06121125671/5

Circ. n. 333

Ciampino, 10/03/2022

**Ai Docenti
Agli Studenti
Alle Famiglie
AI DSGA
Al Personale ATA
SITO WEB
ALBO CIAMPINO - MARINO**

Oggetto: Segue alla circolare 328 – Evento Progetto Life RESPIRE Radon

La presente circolare segue alla circolare n.328 con le ulteriori modalità operative dell'evento finale Progetto Life RESPIRE Radon.

L'evento si svolgerà dalle ore 10:00 alle ore 13:00 in presenza, in aula Magna sede di Ciampino.

La conferenza si svolgerà in presenza nel rispetto del protocollo Covid quindi non potranno partecipare tutte le classi che hanno partecipato già dall'anno passato.

Gli studenti che parteciperanno alla conferenza finale sono:

**4CLC Solo 4 studenti Solo 5 studentesse
3CSIA Zero studenti Solo 3 studentesse
2AAFM Tutta la classe 21 studenti**

Parteciperanno all'evento:

Prof. Maurizio Vantaggio

Prof.ssa Sabina Bigi, Università "La Sapienza" di Roma;

Dr. Tullio Ricci, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia.

Dr.ssa Alessandra Sciarra, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia;

Dr. Giancarlo Ciotoli, CNR-IGAG;

Dr. Luca Pizzino, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia.

In rappresentanza del Comune di Ciampino:

Ing. Corrado Costantino – Dirigente settori Tecnici
Geom. Francesco Gioisi – Ufficio Ambiente – Cimiteriale
Sig. Piero Mercuriu – Ufficio Ambiente – Cimiteriale.

In rappresentanza del Comune di Pomezia

Consigliere Massimiliano Villani

Gli studenti della 2AAFM si recheranno in aula magna dopo aver svolto la ricreazione in aula.

Gli studenti della 4CLC e le tre studentesse della 3CSIA, che sono in questo periodo in DAD entreranno direttamente in Istituto recandosi in aula magna.

I docenti saranno presenti per la sorveglianza in aula magna come da orario delle lezioni, precisamente:

CLASSE	Ora 9:40 – 10:30	Ore 10:30 -11:20	Ore: 11:20 – 12:10	Ore 12:10 :13:00
2AAFM	POMPONIO	MAZZEO	SABATINO	CARRUBBA
4CLC + 3CSIA	MICHETTI	MORANA	LACESA	MONTESI

Il coordinatore di Classe della 3CSIA indicherà le studentesse che fanno parte del campione, alla coordinatrice di classe della 4CLC.

Le tre studentesse della 3CSIA faranno riferimento ai docenti della 4CLC e i docenti della 4CLC rileveranno la presenza e la segnaleranno al coordinatore di Classe della 3CSIA prof.re Michele Della Peruta.

Gli studenti della 2AFM, al termine dell'evento, si recheranno nella propria aula e continueranno il regolare svolgimento della didattica. Gli studenti della 4CLC e le tre studentesse della 3CSIA si recheranno in modo autonomo alle proprie residenze.

Gli studenti che appartengono al campione della 4CLC e 3CSIA troveranno sul RE le autorizzazioni per la variazione oraria della giornata.

La seconda ricreazione delle ore 12:10 sarà svolta come da orario solo se autorizzata dal relatore altrimenti la ricreazione sarà recuperata al rientro in classe della 2AFM.

Si auspica la massima collaborazione di tutto il personale per il successo dell'attività.

**Il Dirigente Scolastico
Salvatore MONTESANO**

*(Documento prodotto e conservato in originale
informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art.20
del CAD e normativa successiva)*