



Comunicato n. 77

ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE - "VALDARNO"-S. GIOVANNI VALDARNO  
Prot. 0014766 del 26/09/2023  
VII (Uscita)

Alla docente Referente per l'Evento "Bright"  
Prof.ssa Sara Bernasconi

Ai docenti,  
alle famiglie, alle studentesse e agli studenti  
delle classi 1A, 1AFM, 1AME, 1AMM, 1APA, 1APE,  
1APM, 1ASP, 1ATU, 1B, 1C, 1D, 1E, 1F, 1G, 1H, 1I,  
2AME, 2AMM, 2APA, 2APE, 2APM, 2ASP, 2ATU

Alla DSGA

Al personale ATA

p.c. Allo staff di direzione

**Oggetto: Bright 2023 – Visita agli stand presso i Giardini di Epicuro e Piazza Cavour/Masaccio**

Con la presente si comunica alle SS.VV. che **venerdì 29 settembre 2023**, nell'ambito dell'evento **Bright 2023 – La notte delle Ricercatrici e dei Ricercatori in Toscana**, le classi in indirizzo visiteranno **gli stand** allestiti presso i **Giardini di Epicuro** di via Bolzano, 18 e nelle **Piazze Cavour e Masaccio** a San Giovanni Valdarno.

Si riporta di seguito il **programma** della mattina per ogni classe:



## STAND GIARDINI DI EPICURO

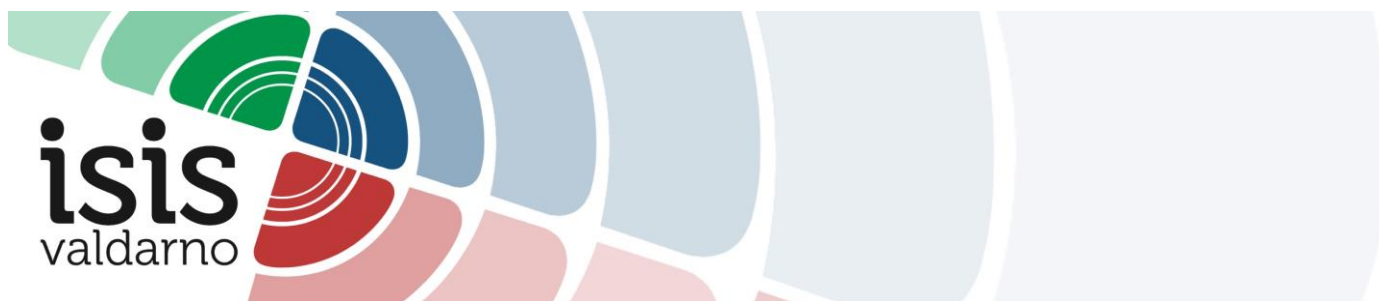
**Turno 10:20 – 11:00**

STAND	ORARIO	
	10:20-10:40	10:40-11:00
Laboratorio di fitoterapia		1A
Che aria tira?		
Tecnologie idrogeofisiche per l'esplorazione del sottosuolo ed il monitoraggio delle acque		
iCart	1A	
Hair emotions	1B	1C
WATTERY! Energia Idrogravitazionale per un Futuro Sostenibile	1C	1B

### Docenti accompagnatori e orari dei trasferimenti:

CLASSI	DOCENTI ACCOMPAGNATORI	ORARI
1A	Prof. Bianchi Prof. Lazzerini	Le classi partiranno da scuola alle ore 9:50.  Al termine delle attività, le studentesse e gli studenti saranno liberi di rientrare autonomamente alle proprie abitazioni.
1B	Prof. Biason Prof.ssa Ceccherini	
1C	Prof. Franchina Prof. Gualtieri	





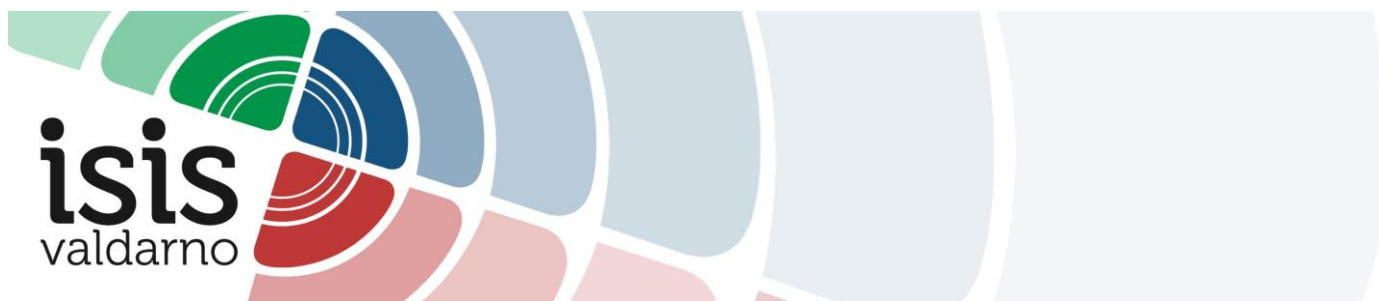
### Turno 11:40 – 13:00

STAND	ORARIO			
	11:40-12:00	12:00-12:20	12:20-12:40	12:40-13:00
Tecnologie idrogeofisiche per l'esplorazione del sottosuolo ed il monitoraggio delle acque	1AME		1APM	1APE
Laboratorio di fitoterapia	1AMM	1AME		1APM
Che aria tira?	1APA	1AMM	1AME	
iCart	1APE	1APA	1AMM	1AME
Hair emotions	1APM	1APE	1APA	1AMM
WATTERY! Energia Idrogravitazionale per un Futuro Sostenibile		1APM	1APE	1APA

### Docenti accompagnatori e orari dei trasferimenti:

CLASSI	DOCENTI	ORARI
1AME	Prof. Aldi Prof.ssa Redi	Le classi partiranno da scuola alle ore 11:10.  Al termine delle attività rientreranno al plesso "G. Ferraris".  Docenti di sostegno in orario di servizio.
1AMM	Prof. Lachi Prof. Ricci	
1APA	Prof. D'Ammassa Prof.ssa Liguori	
1APE	Prof.ssa Ferrini Prof.ssa Mattioli	
1APM	Prof.ssa Becattini I. Prof. Lippi	





## STAND PIAZZA CAVOUR/MASACCIO

**Turno 9:00 – 10:20**

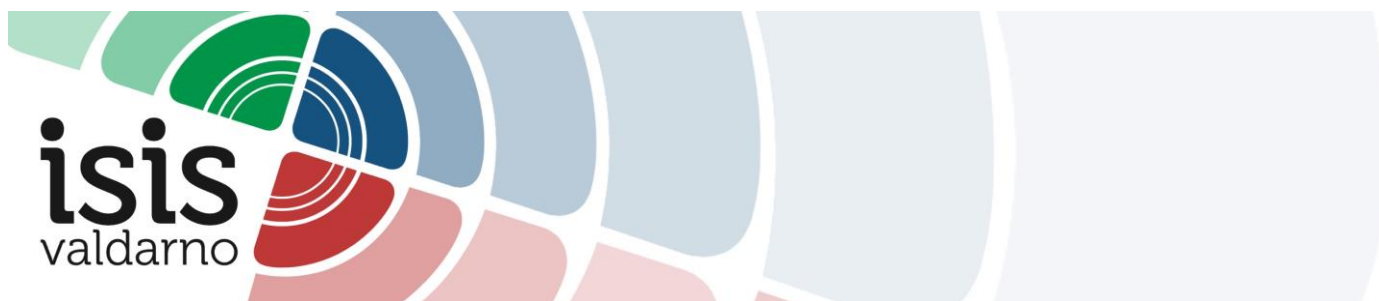
STAND	ORARIO			
	09:00-09:20	09:20-09:40	09:40-10:00	10:00-10:20
Monitoraggio geotecnico e sistemi di allerta	1D	1I	1H	1G
L'evoluzione della comunicazione dalle pitture rupestri all'intelligenza Artificiale generativa	1E			1I
Esseri umani o macchine? Scopri le Intelligenze Artificiali		1D		
Contro il razzismo sonoro. Giudicare accenti, etichettare persone	1F		1D	1H
Luce infrarossa per lo studio del contenuto d'acqua: applicazioni geologiche ed agronomiche		1E	1G	
Realmente virtuale!		1F	1E	1D
Produzione e trasporto di corrente	1G	1H	1F	1E
In moto per raggiungere il futuro	1I			
Sistema Automatico	1H	1G	1I	1F

### Docenti accompagnatori e orari dei trasferimenti:

CLASSI	DOCENTI ACCOMPAGNATORI	ORARI
1D	Prof.ssa Capanni Prof.ssa Pagliai	Le classi partiranno da scuola alle ore 8:30.  Al termine delle attività rientreranno al plesso "G. Ferraris".
1E	Prof. Femia Prof.ssa Innocenti Stella	
1F	Prof.ssa Mascia Prof. Nocentini	
1G	Prof. Capozzi Prof.ssa Raspini	
1H	Prof. Matassoni, Prof.ssa Rondinini	
1I	Prof. Patierno Prof. Santonini	
Docenti di sostegno in orario di servizio.		

Sede legale c/o I.P. via Trieste, 20 • Direzione e Segreteria c/o I.T.T. Viale Gramsci, 77/A 52027 San Giovanni Valdarno (AR)  
 web [www.isisvaldarno.edu.it](http://www.isisvaldarno.edu.it) • tel 055.9122078 • fax 055.942118 • e-mail [aris00800q@istruzione.it](mailto:aris00800q@istruzione.it) • pec [aris00800q@pec.istruzione.it](mailto:aris00800q@pec.istruzione.it)





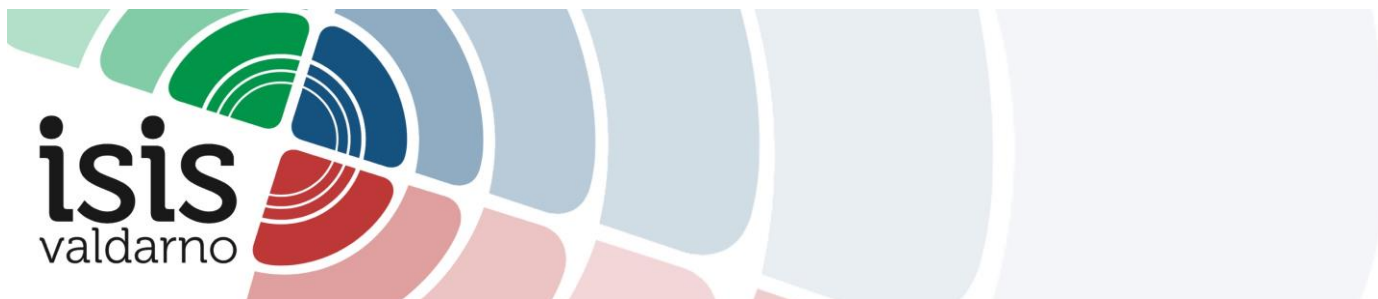
### Turno 11:40 – 13:00

STAND	ORARIO			
	11:40-12:00	12:00-12:20	12:20-12:40	12:40-13:00
Realmente virtuale!		2APM	2APE	2APA
Luce infrarossa per lo studio del contenuto d'acqua: applicazioni geologiche ed agronomiche			2APM	2APE
Monitoraggio geotecnico e sistemi di allerta				2APM
Contro il razzismo sonoro. Giudicare accenti, etichettare persone				
L'evoluzione della comunicazione dalle pitture rupestri all'intelligenza Artificiale generativa	2AME			
Esseri umani o macchine? Scopri le Intelligenze Artificiali	2AMM	2AME		
Produzione e trasporto di corrente	2APA	2AMM	2AME	
In moto per raggiungere il futuro	2APE	2APA	2AMM	2AME
Sistema Automatico	2APM	2APE	2APA	2AMM

### Docenti accompagnatori e orari dei trasferimenti:

CLASSI	DOCENTI ACCOMPAGNATORI	ORARI
2AME	Prof. Bricchi Prof.ssa Del Villano	<p>Le classi partiranno da scuola alle ore 11:20.</p> <p>Al termine delle attività rientreranno al plesso "G. Ferraris".</p>
2AMM	Prof. Del Santo Prof. Ignoto	
2APA	Prof.ssa Ensoli Prof. Mancini	
2APE	Prof. Bonaventura Prof. Napolitano	
2APM	Prof. Cacchiani Prof. Giordano	
Docenti di sostegno in orario di servizio.		





Si richiede la **presa visione** del presente comunicato valida come **autorizzazione per la partecipazione** all'evento.

Relativamente a questa iniziativa, si specifica che la prof.ssa Sara Bernasconi è responsabile della raccolta di materiale fotografico e informativo da trasmettere alla prof.ssa Claudia Tognazzi e alla Social Media Manager.

Si coglie l'occasione per porgere distinti saluti.

Il Dirigente scolastico

(Dott. Roberto Santi)

*Firma digitale ai sensi dell'art. 25 del C.A.D.*