



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

LICEO SCIENTIFICO STATALE

"M. Vitruvio Pollione"

Sede: Avezzano (AQ) Via Aldo Moro, 1 - 67051

☎ 0863411190 📠 086336128

C.F. 81004250668 / cod. mecc. AQPS03000Q

www.scientificoaz.it/ --e-mail: aqps03000q@istruzione.it - PEC: aqps03000q@pec.istruzione.it

 Cambridge Assessment
International Education



Circ.n. 210

LICEO SCIENTIFICO STATALE
"M. VITRUVIO P." - AVEZZANO
Prot. 0005219 del 04/03/2022
IV (Uscita)

Agli studenti e alle studentesse
delle classi Terze, Quarte e
Quinte
Alle famiglie
Ai docenti
Al personale ATA
Al DSGA
Al Sito
SEDE

Oggetto : Conferenze Settimana Scientifica XVIII edizione per i giorni 7-8-9 marzo 2022

Si comunica alle SS.LL. sopra indicate che nei giorni Lunedì 7, Martedì 8 e Mercoledì 9 marzo 2022 presso il Castello Orsini gli studenti e le studentesse parteciperanno, come da tabella sotto elencata, alle conferenze della Settimana Scientifica XVIII edizione.

CONFERENZE - CASTELLO ORSINI

I docenti accompagnatori, stabili nell'allegato, dovranno accompagnare gli studenti e vigilare su di loro.

- Al termine delle conferenze del **primo turno** gli studenti e il docente accompagnatore torneranno nell'istituto per svolgere le regolari attività didattiche.
- Al termine delle conferenze del **secondo turno** gli studenti sono autorizzati all'uscita autonoma e all'utilizzo in modo autonomo del servizio di trasporto, come da autorizzazioni sottoscritte dai genitori, firmate e consegnate in segreteria alunni.

Le famiglie degli alunni coinvolti sono tenute a spuntare la "presa visione" della medesima comunicazione nell'apposito registro elettronico, al fine di una formale condivisione di quanto formulato nella medesima circolare.

Le attività verranno svolte nel rispetto della vigente normativa anti Covid-19 (mascherina, controllo temperatura, distanziamento, igienizzazione, ecc).

Tra un turno e l'altro delle conferenze presso il Castello Orsini è prevista un'igienizzazione delle parti a contatto a cura dei collaboratori scolastici con apposita soluzione idroalcolica a norma di legge.

Come da CCNL e D. Lgl 297/94 si rammenta che il docente è responsabile della vigilanza dell'intera classe. In caso di comportamenti da parte degli studenti non conformi al Regolamento di istituto, allo Statuto delle studentesse e degli studenti e al Patto di corresponsabilità gli stessi dovranno recarsi immediatamente insieme agli alunni presso l'istituto nella rispettiva classe prestare servizio all'interno della classe seguendo l'orario previsto nell'allegato medesimo.

Si pregano i sig.ri docenti di annotare sul registro di classe i nomi degli alunni coinvolti come fuoriclasse.



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

LICEO SCIENTIFICO STATALE

"M. Vitruvio Pollione"

Sede: Avezzano (AQ) Via Aldo Moro, 1 - 67051

0863411190 086336128

C.F. 81004250668 / cod. mecc. AQPS03000Q

www.scientificoaz.it/ --e-mail: aqps03000q@istruzione.it - PEC: aqps03000q@pec.istruzione.it

Cambridge Assessment
International Education



CONFERENZE – WEBINAR – ISTITUTO SCOLASTICO

Le classi coinvolte nelle conferenze che si terranno **in webinar**, come da allegato, rimarranno nelle proprie aule con i rispettivi docenti, in base all'orario assegnato mediante l'utilizzo del digital board e strumenti informatici in dotazione.

Si chiede la collaborazione di tutti per far sì che l'evento abbia la migliore riuscita in ambito formativo e nel rispetto delle norme di sicurezza.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Nicolina Tania Ulisse

(firma autografa a mezzo stampa art. 25 D.Lgl. n. 82/2005)

CONFERENZE PRESSO IL CASTELLO ORSINI

LUNEDI 7 1 TURNO Partenza da scuola alle ore 8,30 Inizio ore 9 <i>L'azzardo del giocoliere</i> conferenza spettacolo Federico Benuzzi <i>Apertura della Settimana Scientifica e saluti della Dirigente Scolastica Nicolina Tania Ulisse</i> Rientro previsto 11,45	5A COLANGELO	LUNEDI' 7 2 TURNO Partenza da scuola alle ore 11,00 Inizio ore 11,30 <i>L'azzardo del giocoliere</i> conferenza spettacolo Federico Benuzzi Uscita autonoma 13,15	5B FRANCHI	Sterpetti TEAM DIGITALE
	5C NAPODANO		5D BIANCHI	
	5E MORISI		5G GENTILE	
	5F TUCCERI		5H NANNI A.	
	5I SAVINA		5Q MICHETTI	
	5O FUSCO		5S CANTALINI	
	5P DI VITO		4O DI STEFANO EU	
	4S SERAFINI		4H VALENTE	
	4Q ZUCHEGNA		4B CIOCCI	
	4P NANNI E		4F MAROTTA	
4I BERARDI	4E LA MONTAGNA			
4G FORNAROLA				
MARTEDI 8 1 TURNO Partenza da scuola alle ore 9,00 Inizio ore 9,30 <i>In viaggio dall'</i>	5A CHICHIARELLI	MARTEDI 8 2 TURNO Partenza da scuola alle ore 11,00 Inizio ore 11,30 <i>La Terra, la Marsica, la</i>	3A CARNICELLI	Sterpetti TEAM DIGITALE
5H POMPILI	3CX DI NICOLA G.			
5C CAPUZZA	3C DI COLA			
5D D'AGOSTINO	3D D'ALFONSO			
5E DI NICOLA D.	3E NAPODANO			



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

LICEO SCIENTIFICO STATALE

"M. Vitruvio Pollione"

Sede: Avezzano (AQ) Via Aldo Moro, 1 - 67051

0863411190 086336128

C.F. 81004250668 / cod. mecc. AQPS03000Q

www.scientificoaz.it/ --e-mail: aqps03000q@istruzione.it - PEC: aqps03000q@pec.istruzione.it

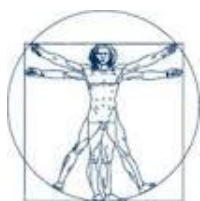
Cambridge Assessment
International Education



<p><i>Universo violento: i raggi cosmici di altissima energia.</i> dott.ssa Boncioli Rientro previsto 11,00</p>	5F GABINI	<p><i>Luna</i> Paolo Santamaria, regista</p> <p>Uscita autonoma 13,15</p>	3F TOMASI	
	5G CIPRIANI		3G DI RENZO	
	5P DI VITO		3H D'INNOCENZO A.	
	5Q D'ANGELOSANTE		3I GALLI	
	5S BECCACCINI		3P BUZZELLI	
			3Q GRAZIANO	
			3S RANALLETTA	
<p>MERCOLEDI 9 1 TURNO Partenza da scuola alle ore 8,25</p> <p>Inizio ore 9,00 <i>Tecnologia e innovazione al cuore dei servizi di nuova generazione: l'esperienza di Telespazio</i> ing Stefano Beco <i>I satelliti e i cambiamenti climatici</i> Dott. Luca Pietranera responsabile dell' area di sviluppo e innovazione, società eGeos</p> <p>Rientro 11,30</p>	4A GENTILE	<p>MERCOLEDI 9 2 TURNO Partenza da scuola alle ore 11,00</p> <p>Inizio ore 11,30 <i>Presidentessa Young Ambassadors Society</i> Alberta Pelino. Fondatrice della YAS e Chair Y20 Italy</p> <p>Uscita autonoma 13,15</p>	5B COLANGELO	d' Agostino TEAM DIGITALE
	4B IPPOLITI		5C DI NUCCI	
	4C IACOBONI P		5D BIANCHI	
	4D PARTEMI		5E FIORILLO	
	4E LA MONTAGNA		5F BOTTICELLA	
	4F NANNI E		5G FRANCHI	
	4G BUZZELLI		5H TARANTINO	
	4H CIOCCI		5I SCALISI	
	4I BERARDI F.		5O DE MICCO	
	4P IACOBONI A.		5Q D'ALFONSO	
	4Q MARCHETTI M		5S STERPETTI	
4S SANTILLI				

CONFERENZE IN WEBINAR PRESSO LE PROPRIE AULE – LICEO SCIENTIFICO USO LAN

MARTEDI' 8 09 - 12,10	WEBINAR CINEFORUM <i>Creation</i> , Jon Amiel Prof. B. D'Angeli	TUTTE LE CLASSI QUARTE 5I 5O 3B 3O	DOCENTI SECONDO L'ORARIO DI SERVIZIO DALLE 9 ALLE 12,15
--------------------------	---	--	--



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

LICEO SCIENTIFICO STATALE

"M. Vitruvio Pollione"

Sede: Avezzano (AQ) Via Aldo Moro, 1 - 67051

☎ 0863411190 📠 086336128

C.F. 81004250668 / cod. mecc. AQPS03000Q

www.scientificoaz.it/ --e-mail: aqps03000q@istruzione.it - PEC: aqps03000q@pec.istruzione.it

 Cambridge Assessment
International Education



MERCOLEDI' 9 10,20 - 11,30	Le alghe e il loro potenziale per la nuova bioeconomia prof.ssa Benedetta Mattei WEBINAR	TUTTE LE CLASSI TERZE 4O 5P 5A	DOCENTE DELLA TERZA ORA
-------------------------------	--	--------------------------------------	----------------------------