

	<p style="text-align: center;">LICEO SCIENTIFICO STATALE <i>Leonardo da Vinci</i></p>	<p>Via Zaccaria Pinto, 1 84078 Vallo della Lucania (SA) c.m. SAPS10000T c.f. 84000540652 ☎ 0974.4572 ✉ SAPS10000T@istruzione.it ✉ SAPS10000T@pec.istruzione.it ✉ liceoscientificov@tiscali.it</p>
	<p style="text-align: center;">FONDI STRUTTURALI EUROPEI pon 2014-2020 PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)</p>	 <p>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali 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</p>

Avviso n. 63

Agli Alunni delle classi quarte e quinte
Ai Genitori degli alunni interessati
Ai docenti
Al Sito Web del Liceo Scientifico
Al portale ARGO Scuolanext

LICEO SCIENTIFICO STATALE - LEONARDO DA VINCI-VALLO DELLA LUCANIA
Prot. 0009776 del 20/12/2019
05 (Uscita)

Oggetto: **Ciclo di seminari di fisica moderna.**

In concomitanza con la **settimana di Pausa didattica** prevista da **martedì 07 gennaio a lunedì 13 gennaio 2020** il Dipartimento di Matematica, Fisica e Informatica del Liceo organizza un ciclo di Conferenze di Fisica Moderna, rivolto agli alunni delle classi IV e V, tenuto dai proff. IMMEDIATA LAZZARO e GUERRA DELIA secondo il programma di seguito indicato:



martedì 7/01	FISICA MODERNA VS FISICA CLASSICA	Prof.ssa GUERRA DELIA	10:20-11:20 aula magna
	ESPERIMENTO DI MICHELSON-MORLEY	Prof. IMMEDIATA LAZZARO	11:20-12:20 aula magna
	PRINCIPI DELLA RELATIVITA' SPECIALE	Prof. IMMEDIATA LAZZARO	12:20-13:20 aula magna
Mercoledì 8/01	FENOMENOLOGIA MECCANICA QUANT.	Prof.ssa GUERRA DELIA	10:20-12:20 aula magna
Venerdì 10/01	BREVE VITA DEL MUONE	Prof. IMMEDIATA LAZZARO	11:20-12:20 aula magna
	PARADOSSI E RELATIVITA'	Prof. IMMEDIATA LAZZARO	12:20-13:20 aula magna
Sabato 11/01	SPETTROSCOPIA E MODELLO ATOMICO	Prof.ssa GUERRA DELIA	11:20-13:20 aula magna
Lunedì 13/01	DUALISMO ONDA-CORPUSCOLO	Prof.ssa GUERRA DELIA	08:20-09:20 aula magna
	DETERMINISMO E INDETERMINAZIONE	Prof.ssa GUERRA DELIA	09:20-10:20 aula magna

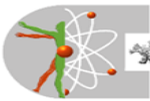
Al fine di organizzare al meglio l'attività, gli studenti interessati dovranno compilare e inviare via mail all'indirizzo:

soniamol@yahoo.com entro e non oltre il **31/12/2019** il modulo di prenotazione, compilato in tutte le sue parti e di seguito allegato.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof. Antonio Iannuzzelli)

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993

Vallo, li 20/12/2019

	LICEO SCIENTIFICO STATALE <i>Leonardo da Vinci</i>	Via Zaccaria Pinto, 1 84078 Vallo della Lucania (SA) c.m. SAPS10000T c.f. 84000540652 ☎ 0974.4572 ✉ SAPS10000T@istruzione.it ✉ SAPS10000T@pec.istruzione.it ✉ liceoscientificov@tiscali.it
	FONDI STRUTTURALI EUROPEI  2014-2020 PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)	 Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali 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

Allegato

Ciclo di SEMINARI FISICA MODERNA 2020 Liceo Scientifico L.Da Vinci di Vallo della Lucania

Io sottoscritto/a:..... alunno/a della classe sez.....
 del Liceo Scientifico, aderisco all' iniziativa "Seminari di Fisica Moderna" organizzata dal Liceo, chiedendo di partecipare agli incontri contrassegnandoli con una crocetta nel calendario sottostante:



martedì 7/01		FISICA MODERNA VS FISICA CLASSICA	Prof.ssa GUERRA DELIA	10:20-11:20 aula magna
		ESPERIMENTO DI MICHELSON-MORLEY	Prof. IMMEDIATA LAZZARO	11:20-12:20 aula magna
		PRINCIPI DELLA RELATIVITA' SPECIALE	Prof. IMMEDIATA LAZZARO	12:20-13:20 aula magna
Mercoledì 8/01		FENOMENOLOGIA MECCANICA QUANT.	Prof.ssa GUERRA DELIA	10:20-12:20 aula magna
Venerdì 10/01		BREVE VITA DEL MUONE	Prof. IMMEDIATA LAZZARO	11:20-12:20 aula magna
		PARADOSSI E RELATIVITA'	Prof. IMMEDIATA LAZZARO	12:20-13:20 aula magna
Sabato 11/01		SPETTROSCOPIA E MODELLO ATOMICO	Prof.ssa GUERRA DELIA	11:20-13:20 aula magna
Lunedì 13/01		DUALISMO ONDA-CORPUSCOLO	Prof.ssa GUERRA DELIA	08:20-09:20 aula magna
		DETERMINISMO E INDETERMINAZIONE	Prof.ssa GUERRA DELIA	09:20-10:20 aula magna

Si impegna altresì a raggiungere l'aula della conferenza con celerità e senza creare confusione in classe e nei corridoi.

Data:.....

Firma:.....