

 <p>Via Zaccaria Pinto, 1 84078 Vallo della Lucania (SA) Aut. 75 c.m. SAPS10000T c.f. 84000540652</p>	<p>LICEO SCIENTIFICO STATALE</p> <p><i>Leonardo da Vinci</i></p>	<p>www.scientificovallo.edu.it ☎ 0974.4572 ✉ SAPS10000T@istruzione.it (ministeriale) ✉ SAPS10000T@pec.istruzione.it (pec ministeriale)</p>
--	--	--

Avviso n. 51

Agli alunni e ai genitori delle classi
terze, quarte e quinte
Ai docenti
e p.c. al Personale ATA
Al Sito web

LICEO SCIENTIFICO STATALE - LEONARDO DA VINCI-VALLO DELLA LUCANIA
Prot. 0007643 del 05/11/2021
05 (Uscita)

Oggetto: PCTO

La definizione dei percorsi per il conseguimento di competenze trasversali e per lo sviluppo della capacità di orientarsi nella vita personale e nella realtà sociale e culturale è stata definita con chiarezza dalle linee-guida formulate dal MIUR ai sensi dell'articolo 1, comma 785, legge 30 dicembre 2018, n. 145, che modificava in parte l'alternanza scuola-lavoro, così come definita dalla legge 107/2015.

La normativa attualmente in vigore, infatti, stabilisce in 90 ore la durata minima triennale dei PCTO nei licei, ma non abolisce la loro obbligatorietà, né il loro essere condizione per l'ammissione agli esami di Stato, così come stabilito dal Decreto legislativo 13 aprile 2017, n. 62. I percorsi vengono invece inquadrati nel contesto più ampio dell'intera progettazione didattica, chiarendo che non possono essere considerati come un'esperienza occasionale di applicazione in contesti esterni dei saperi scolastici, ma costituiscono un aspetto fondamentale del piano di studio.

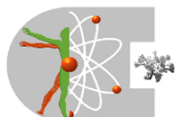
Per il corrente anno scolastico l'intervento progettuale riguardante i Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento del nostro Istituto è così articolato:

1. Orientamento e sostegno alla motivazione: l'obiettivo è quello di supportare lo studente nella definizione del proprio progetto formativo e/o lavorativo futuro attraverso attività di placement scolastico articolate per singolo studente e per piccoli gruppi.

2. Studio del territorio e conoscenza del mondo del lavoro: attività di studio del territorio locale e nazionale.

3. Formazione su sicurezza e privacy:

- Norme di Sicurezza sul posto di lavoro: la finalità specifica è quella di far sì che lo studente maturi consapevolezza in merito alle norme riguardanti la sicurezza sul luogo di lavoro.



Via Zaccaria Pinto, 1
84078 Vallo della Lucania (SA) Aut. 75
c.m. SAPS10000T
c.f. 84000540652

LICEO SCIENTIFICO STATALE

Leonardo da Vinci

www.scientificovallo.edu.it

☎ 0974.4572

✉ SAPS10000T@istruzione.it
(ministeriale)

✉ SAPS10000T@pec.istruzione.it
(pec ministeriale)

- Norme sulla privacy :l'analisi della normative in vigore sulla privacy risponde all'esigenza della " tutela e sicurezza e dei dati e delle informazioni". Questo tema supera i confini aziendali ed è rilevante per la persona qualora si trovi a gestire dati ed informazioni di altri, ma anche nell'eventualità che i propri dati vengano trattati da terzi. Tutti e tre i moduli vedranno il coinvolgimento di esperti del settore.

4.Formazione lavorativa: attività presso enti o aziende in modalità di affiancamento o impresa formativa simulata (IFS) in istituto.

Fasi		Attività	Numero massimo di ore previste
1	Sensibilizzazione e Orientamento	Analisi del contesto, degli obiettivi e dei contenuti del progetto al fine di offrire tutti gli elementi necessari per una scelta consapevole e motivata.	5h
2	Studio del territorio e conoscenza del mondo del lavoro e universitario	Formazione all'esterno: viaggi di istruzione e visite guidate in realtà produttive o legate a vario titolo al mondo del lavoro (aziende del territorio e non, aziende di particolari settori legati al corso di studi, esposizioni, musei, mete turistiche, aree archeologiche...) Formazione interna Partecipazione ad eventi e incontri sul territorio Eventuali visite presso Enti Istituzionali (Comune, Camere di Commercio, Agenzia delle Entrate, ecc.) Partecipazione a gare: (Olimpiadi, competizioni, ecc...)	50 h
3	Formazione su sicurezza e privacy	Formazione in aula: analisi delle diverse figure del mondo del lavoro; contratti di lavoro; sicurezza (D.Lgs. 81/2008)	5 h
4	Formazione lavorativa	Organizzazione eventi (Open days, ecc...) Progetti (Stem, Cinema, Citofluorimetria , PON ASL, ecc ...)	70 h
5	Valutazione e autovalutazione	Analisi dell'esperienza svolta nei primi due anni con percorsi in classe finalizzati all'orientamento post diploma o all'approfondimento culturale sui temi del lavoro	15 h

 <p>Via Zaccaria Pinto, 1 84078 Vallo della Lucania (SA) Aut. 75 c.m. SAPS10000T c.f. 84000540652</p>	<p>LICEO SCIENTIFICO STATALE</p> <p><i>Leonardo da Vinci</i></p>	<p>www.scientificovallo.edu.it ☎ 0974.4572 ✉ SAPS10000T@istruzione.it (ministeriale) ✉ SAPS10000T@pec.istruzione.it (pec ministeriale)</p>
--	--	--

In aggiunta alle attività menzionate si propongono i seguenti **percorsi supplementari**:

N	Titolo	Ente proponente	Ore previste in collaborazione	Rivolto a
1	<i>Energia Solare</i> Max 14 partecipanti	UNISA dipartimento di Fisica E.R. Caianiello	Ore 6	Classi terze, quarte e quinte
2	<i>Homo edens: il cibo come elemento identitario, tra cultura, storia e società</i>	UNISA – Dipartimento di Studi Umanistici - DipSUM	Partecipazione ai seminari 15 ore Lavori individuali e di gruppo 20 ore	Classi terze, quarte e quinte
3	<i>Il mondo dell'atletica</i>	Dipartimento Scienze Motorie e Sportive. in collaborazione con A.S.D "Atletica Agropoli"	5 incontri TOT. ore 20	Classi terze, quarte e quinte Liceo Sportivo
4	"Migrazioni: storie di uomini in viaggio". Percorso di scrittura creativa su migrazioni, fughe e ritorni	UNISA – Dipartimento di Studi Umanistici - DipSUM	Partecipazione ai seminari 15 ore Lavori individuali e di gruppo 20 ore	Classi terze, quarte e quinte
5	<i>NANOTECNOLOGIE PER UN FUTURO SOSTENIBILE: NON PERDIAMO TEMPO!</i>	UNISA dipartimento di Fisica E.R. Caianiello	Ore min 18	Classi terze, quarte e quinte
6	PROGETTO NERD Vedi avviso n.46	Dipartimento Informatica di Roma Sapienza + IBM	Ore 10 riconosciute come PCTO	Classi terze, quarte e quinte
7	PLS Vedi avviso n.48	UNISA dipartimento di Fisica E.R. Caianiello	Ore 30	Classi terze, quarte e quinte

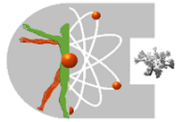
Gli alunni interessati ad uno più percorsi, se maggiorenni, o i propri genitori possono dare l'adesione compilando il modulo allegato entro giovedì 11 novembre p.v. e inviandolo all'indirizzo di posta elettronica saps10000t@istruzione.it

In caso di adesioni superiori al numero di posti disponibili sarà data priorità ai gruppi classe più numerosi e in subordine agli alunni che hanno riportato votazioni migliori (scrutinio finale a.s. 2020-21) nelle discipline afferenti ai percorsi indicati.

Per ulteriori informazioni ci si può rivolgere ai proff. Carbone, Molinaro S, Tortora, rispettivamente responsabili dei dipartimenti di scienze motorie, matematica-fisica, italiano o ai collaboratori del DS.

Vallo della Lucania, 04.11.2021

Il Dirigente Scolastico
Prof. Antonio Iannuzzelli
Firma autografa omessa ai sensi
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993



Via Zaccaria Pinto, 1
84078 Vallo della Lucania (SA) Aut. 75
c.m. SAPS10000T
c.f. 84000540652

LICEO SCIENTIFICO STATALE

Leonardo da Vinci

www.scientificovallo.edu.it

☎ 0974.4572

✉ SAPS10000T@istruzione.it
(ministeriale)

✉ SAPS10000T@pec.istruzione.it
(pec ministeriale)

MODULO DI ADESIONE AI PERCORSI SUPPLEMENTARI PCTO

Il/La sottoscritto/a _____, alunno o genitore dell'alunno/a
_____ classe _____, chiede l'adesione propria o del proprio figlio/a al
seguito percorso PCTO:

1) _____

2) _____

3) _____

Luogo e Data

Firma dell'alunno o genitore/tutore/tutrice
