

PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO
“P.C.T.O” (GIA' ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO)
ANNO SCOLASTICO 2022/2023

DATI STRUTTURA UNIVERSITARIA PROPONENTE

Dipartimento di appartenenza: [Interdipartimentale \(Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti; Dipartimento di Economia; Dipartimento Giuridico\)](#)

Corso di studi/Cattedra/Laboratorio/Altro: [trasversale](#)

Referente-Tutor del progetto [prof. Angelo Belliggiano - Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti](#)

e-mail : belliggi@unimol.it

Tel. : [0874404884](tel:0874404884)

DESCRIZIONE DEL PROGETTO

Titolo [Ambiente e Sostenibilità](#)

Obiettivi formativi (max 3-4 righe):

[Il PCTO promuove il potenziamento delle competenze chiave in materia di cittadinanza, al fine di rafforzare la consapevolezza dei valori comuni sui temi dell'Ambiente e della Sostenibilità, mediante l'integrazione di alcuni elementi riconducibili al SDG 4.7 al percorso curriculare degli studenti coinvolti.](#)

Specificare se il progetto è stato co-progettato con Istituzioni Scolastiche: **Si** **No**
In caso positivo specificare le Istituzioni Scolastiche (o la singola Istituzione Scolastica) coinvolte e la rispondenza/coerenza del progetto con il profilo educativo, culturale e professionale del loro indirizzo di studi.

Competenze che saranno acquisite dagli studenti (max 2-3 righe):

[Il percorso consente di sviluppare e/o di potenziare tutti gli elementi sottesi alle competenze chiave, quali il pensiero critico; la capacità di risolvere i problemi; il lavoro di squadra; le abilità comunicative e negoziali; le abilità analitiche; la creatività; l'interculturalità.](#)

Attività (max 5-6 righe):

[Le attività sono articolate in 3 Unità didattiche e 1 Laboratorio.](#)

[Ogni Unità didattica, di 3-4 ore, è articolata in 2-3 contributi disciplinari sul tema generale del PCTO, ciascuno della durata complessiva di 60', organizzata in 30-40' di presentazione e 20-30' di discussione. Al termine di ogni Unità didattica gli studenti svolgeranno brevi attività laboratoriali \(60'\), individuali e di gruppo, sui temi proposti, al fine di preparare i materiali necessari al Laboratorio finale.](#)

Il Laboratorio consiste in attività di gruppo organizzate secondo la tecnica Delphi, finalizzate alla preparazione di un documento condiviso sulla molteplicità dei futuri possibili in tema di Ambiente e Sostenibilità.

PERIODO DI SVOLGIMENTO (da concordare con la Scuola)

-mese di febbraio 2023

-mese di marzo 2023

-Settimane di svolgimento.....

-Settimane di svolgimento.....

-Orario di svolgimento:

-Numero totale ore * (da concordare con la Scuola sulla base delle ore previste dalla normativa per i Licei, gli Istituti Professionali o Tecnici) 15 ore.

ALTRO

Numero studenti totali: 120 studenti.....

Classi: (triennio, biennio oppure senza preferenze):

Risorse umane e/o strumentali necessarie:

.....

.....

Eventuali rimborsi spese da precisare sulla base del tempo e del numero degli studenti¹ (da richiedere e concordare successivamente con la Scuola). Si precisa che i rimborsi (ad esclusione dei progetti rientranti nei POT o in altri progetti finanziati) riguardano solo spese necessarie alla gestione delle attività del progetto, nelle quali non rientrano i compensi per i docenti dell'Università.

Per le attività che rientrano nel DM n. 934 del 03-08-2022: Criteri di riparto delle risorse e modalità di attuazione dei progetti relativi al “Orientamento attivo nella transizione scuola-università” nell’ambito del PNRR (M4.C1-24) si fa riferimento a quanto previsto dall’ art 4, comma 4, del Decreto Direttoriale n. 1452 del 22-09-2022².

NOTE

.....

.....

¹ a) non inferiore a 210 ore nel triennio terminale del percorso di studi degli istituti professionali;

b) non inferiore a 150 ore nel secondo biennio e nell’ultimo anno del percorso di studi degli istituti tecnici;

c) non inferiore a 90 ore nel secondo biennio e nel quinto anno dei licei.

² Il trasferimento delle risorse alle Istituzioni è disposto nei mesi di marzo, luglio e novembre, sulla base delle informazioni di cui al comma 2, da parte dell’Ufficio competente della Direzione Generale. Ai sensi dell’art. 3, comma 4, del d.m. 934/2022 l’importo del trasferimento per singolo studente è calcolato in base al prodotto tra il costo orario, pari a 16,67 euro, e il numero di ore effettivamente frequentate dallo stesso studente che consegue l’attestato di cui al comma 2, lett. c), per un massimo di 250 euro; nessun importo viene corrisposto in caso di mancato conseguimento dell’attestato, indipendentemente dal numero di ore frequentate. A tal fine, l’Istituzione presenta la richiesta di trasferimento delle risorse assegnate per le attività maturate nel quadrimestre di riferimento. La richiesta sarà esaminata dal Ministero per i necessari controlli e l’erogazione delle risorse. Entro il mese di novembre, le Istituzioni presentano inoltre la richiesta per il trasferimento dell’eventuale anticipo della quota prevista dal d.m. 934/2022 all’art. 6, comma 4, per l’anno scolastico corrente.

.....
.....
Campobasso, 06.02.2023

Il Referente del progetto


