



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA



LICEO CLASSICO
LICEO SCIENTIFICO
ISTITUTO TECNICO CHIMICO

MASCALUCIA (CT)

Cod. Fisc. 93151730871 - Cod. Mecc. CT1502600N ctis02600n@istruzione.it ctis02600n@pec.istruzione.it
SITO ISTITUZIONALE: www.iismarchesimascalucia.edu.it

Circolare n° 63
Mascalucia, 11/01/2021

Ai CdC del secondo biennio e quinti anno
P.C. Alle studentesse e agli studenti
Al sito web

Oggetto: Ap07 C PCTO - Informazione attivazione percorso “costruirsi un futuro nell’industria chimica”

Premesso che

i PCTO contribuiscono alla valorizzazione dell’autonomia scolastica, che trova il suo momento più importante nella definizione e nell’attuazione dell’Offerta Formativa della scuola;

i PCTO non sono esperienze isolate collocate in un particolare momento del curriculum, ma sono piuttosto progettati in una prospettiva pluriennale, coerente con quanto previsto nel Piano Triennale dell’Offerta Formativa dell’Istituzione Scolastica;

i percorsi PCTO per essere efficaci richiedono un’accurata attività di progettazione, gestione e valutazione funzionale al contesto territoriale in cui si colloca l’Istituto, alle scelte generali della scuola (presenti nel PTOF) e in particolare alle priorità relative alle competenze trasversali da promuovere;

i Consigli di classe hanno un ruolo centrale nella progettazione dei percorsi, nella gestione e realizzazione degli stessi e, infine, nella valutazione del raggiungimento dei traguardi formativi, a cura di tutti i docenti del Consiglio di Classe;

nella definizione della programmazione disciplinare, ciascun docente individua le competenze da promuovere negli studenti attraverso i PCTO coerenti con il proprio insegnamento e con le scelte del Consiglio di classe;

nella fase di verifica del raggiungimento dei traguardi formativi relativi ai PCTO, è necessario conciliare la dinamica di apprendimento legata ai percorsi in esame, che porta all’acquisizione di competenze comuni a più insegnamenti, con la normativa sulla valutazione dettata dal D.P.R. 122/2009, che prevede l’espressione di un voto numerico sul profitto raggiunto nei singoli insegnamenti;

in una stessa scuola possono coesistere varie forme organizzative di PCTO deliberate dal Collegio Docenti e dal Consiglio di Classe; all’interno di uno stesso gruppo classe possono essere attivati percorsi formativi diversificati e rispondenti alle realtà personali degli studenti;

si rende noto che

nell’ambito del Piano dell’Offerta Formativa relativa ai Percorsi sulle Competenze Trasversali e Orientamento del nostro Istituto, attraverso la piattaforma educazione digitale (<https://www.educazionedigitale.it/>), a partire dal mese di febbraio 2021 sarà avviato un nuovo percorso di PCTO in e-learning dal titolo “Costruirsi un futuro nell’industria chimica”.

Il progetto, promosso da Federchimica, si pone l’obiettivo d’integrare e ampliare i programmi scolastici con esperienze altamente professionalizzanti nell’ambito della chimica, favorendo l’inserimento dei giovani nel mondo lavorativo.

Il percorso sarà articolato in 9 moduli formativi, interamente fruibili in modalità e-learning, così articolati:

- Introduzione alla chimica
- Introduzione all’industria chimica
- Lo sviluppo sostenibile e l’industria chimica
- Sicurezza, salute e ambiente
- Cosa è un’impresa?
- Le professioni nell’industria chimica
- Le soft skills
- Il colloquio di lavoro
- Il curriculum vitae

I CdC interessati a progettare/realizzare l’attività in oggetto, dovranno comunicare (entro e non oltre il 28 Gennaio 2021) l’elenco degli studenti interessati all’indirizzo di posta pcto@marchesieducation.it

Il gruppo di lavoro Area 5
(orientamento in uscita)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Lucia Maria Sciuto
Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell’art. 3 comma 2 del D. L. 39/93