



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di attività  
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



Ministero dell'Istruzione

## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Amari Mercuri" 00043 CIAMPINO



Codice Meccanografico RMIS09600E C.F. 90075190588 Codice Univoco  
UF32XS Ambito 15 [www.iis-amarimercuri.edu.it](http://www.iis-amarimercuri.edu.it) mail  
[rmis09600e@pec.istruzione.it](mailto:rmis09600e@pec.istruzione.it)  
*Sede Ciampino:* Tel. 06121127765 *Sede Marino:* Tel. 06121125671/5

**Circ. n. 83**

**Ciampino, 14/10/2021**

**AI Docenti  
Agli Studenti  
Alle Famiglie  
AI DSGA  
AI Personale ATA  
ALBO CIAMPINO – MARINO  
SITO WEB**

**Oggetto: PCTO EducazioneDigitale® a.s. 2021/22**

Si comunica che anche quest'anno è possibile aderire ai PCTO ospitati sulla piattaforma didattica Educazione Digitale®, i quali prevedono attività dedicate ai ragazzi delle scuole secondarie di secondo grado e interamente svolte a distanza.

Le esperienze professionalizzanti proposte sono caratterizzate da moduli di apprendimento in e-learning e fasi di concreta applicazione delle conoscenze acquisite mediante uno o più project work.

I percorsi proposti sono i seguenti:

- **Sportello Energia**, sul tema del risparmio energetico.  
Proponente: Leroy Merlin;  
Ore certificate: 35;  
Tema: risparmio energetico e corretto uso dell'energia;  
Moduli formativi: unico modulo con due percorsi in e-learning con podcast di video-lezioni e test di verifica; un project work che prevede un'indagine statistica, condotta sulle famiglie del proprio comune, sul tema della povertà energetica e l'elaborazione di consigli pratici da divulgare alla popolazione per promuovere l'efficientamento energetico domestico;  
Iscrizione: a partire da novembre 2021.
- **Facciamo Luce.**  
Proponente: Ecolamp;  
Ore certificate: 20;  
Tema: corretta raccolta differenziata e smaltimento dei RAEE;  
Moduli formativi: due (un percorso in e-learning con video-lezioni, approfondimenti e test di verifica e un project work focalizzato sulla realizzazione di una campagna social informativa e un report di riepilogo che analizzi i risultati ottenuti).

- Che impresa ragazzi!**  
Proponente: FEduF;  
Ore certificate: 37;  
Tema: capacità autoimprenditoriali, acquisizione di metodologie di lavoro per realizzare un progetto di impresa e di competenze di gestione del denaro;  
Moduli formativi: quattro (primo modulo: 1 video-lezione con attività interattiva correlata; secondo modulo: 1 percorso in e-learning con podcast di video-lezioni e test di verifica; terzo modulo: 2 lezioni in plenaria condotte da un esperto di banca; quarto modulo: 1 business plan che gli studenti realizzeranno grazie alle indicazioni ricevute nelle lezioni in plenaria e che prevederà lo sviluppo di un'idea imprenditoriale, sia dal punto di vista descrittivo sia dal punto di vista quantitativo ed economico).  
Iscrizione: sino al 30 novembre 2021.
- Pronti, Lavoro, VIA!**  
Proponente: FEduF, Uninpiego, UnipolSai;  
Ore certificate: 22;  
Tema: avvicinamento al mondo del lavoro, alla cultura previdenziale e alla pianificazione responsabile del proprio futuro;  
Moduli formativi: cinque, corredati da test di verifica finali (il primo approccio con il mondo del lavoro; lavoro dipendente. Inizio a cercare lavoro; lavoro autonomo. Mi creo il mio lavoro; la previdenza complementare: per oggi e per domani; rischio e Assicurazione. Tutelo e mi tutelo);  
Iscrizione: sino al 30 gennaio 2022.
- #Youth Empowered**, sulle life e business skills.  
Proponente: Coca Cola HBC Italia;  
Ore certificate: 25 (5 ore per il primo modulo + 20 ore per il secondo modulo);  
Tema: potenziamento delle competenze personali e professionali;  
Moduli formativi: due (primo modulo: una video-lezione con attività interattiva correlata; secondo modulo: un percorso in e-learning con podcast di video-lezioni e test di verifica);  
Iscrizione (due sessioni alternative): da novembre 2021 al 31 dicembre 2021 e dal 1 gennaio 2022 al 15 aprile 2022.
- Mentor Me**, su automazione e climatizzazione.  
Proponente: Mitsubishi Electric;  
Ore certificate: 10 o 30;  
Tema: sviluppo di conoscenze e competenze tecniche nell'ambito della climatizzazione o della automazione industriale e mecatronica;  
Moduli formativi: due (primo modulo: 5 video-lezioni con test di verifica; secondo modulo: a scelta tra ambito climatizzazione e ambito automazione);  
**AMBITO CLIMATIZZAZIONE:**  
 - un percorso in e-learning con podcast di video-lezioni e test di verifica;  
**AMBITO AUTOMAZIONE INDUSTRIALE E MACCATRONICA:**  
 - un percorso in e-learning con podcast di video-lezioni in lingua inglese e test di verifica;  
 - un project work focalizzato sulla realizzazione di un vero e proprio progetto di automazione;  
Iscrizione: a partire da novembre 2021.
- Gocce di sostenibilità.**  
Proponente: Flowe e zeroCO2;  
Ore certificate: 25;  
Tema: educazione alla sostenibilità a 360°;  
Moduli formativi: due (un percorso in e-learning con video-lezioni, approfondimenti, podcast e test di

verifica e un project work focalizzato sulla realizzazione di una campagna di sensibilizzazione sulla crisi climatica e ambientale).

- **Economia Civile.**

Proponente: Leroy Merlin e Next Nuova Economia per Tutti;

Ore certificate: 20;

Tema: sviluppo di conoscenze sull'economia civile e di competenze progettuali per la realizzazione di progetti sostenibili sia in termini economici sia sociali;

Moduli formativi: due (un percorso in e-learning con video-lezioni, approfondimenti teorici e pratici e test di verifica e un project work consiste nell'ideazione di un progetto territoriale e nella realizzazione del relativo business model Canvas).

- **Costruirsi un futuro nell'industria chimica.**

Proponente: Federchimica;

Ore certificate: 20;

Tema: sviluppo di conoscenze e competenze tecniche nell'ambito della chimica;

Moduli formativi: un percorso in e-learning con podcast di video-lezioni e test di verifica;

Iscrizione: a partire da novembre 2021.

È possibile iscrivere una o più classi, senza limiti, a uno o più progetti di PCTO. Per ciascuna classe possono partecipare tutti gli alunni o solamente quelli che si ritengono più idonei.

**Prima di procedere con l'iscrizione, entro il giorno 10/11/2021 i tutor PCTO, per le classi senza tutor i docenti di sostegno, in loro assenza i docenti di italiano dovranno trasmettere via e-mail alla Funzione Strumentale PCTO, il prof. Fardella ([m.fardella@iis-amarimercuri.edu.it](mailto:m.fardella@iis-amarimercuri.edu.it)), l'elenco dei discenti interessati all'iniziativa.**

**Inoltre, ai fini dell'inserimento e verifica dei dati nella piattaforma ministeriale e nei fascicoli personali degli alunni, le attività dovranno concludersi necessariamente entro il 15 aprile 2022.**

**IL Dirigente Scolastico  
Salvatore MONTESANO**

*(Documento prodotto e conservato  
in originale informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art.20 del CAD e normativa successiva)*