



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

MIUR



Ministero dell'Istruzione ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "AMARI MERCURI" 00043CIAMPINO



CodiceMeccanograficoRMIS09600E C.F.90075190588 CodiceUnivocoUF32XS www.iis-amarimercuri.edu.it mail rmis09600e@pec.istruzione.it

 Sede Ciampino:
 Tel.06121127765
 Sede Marino:
 Tel.06121125671/5

Circ. n. 113

Ciampino, 18/10/2023

Ai Docenti Agli Studenti Alle Famiglie Al DSA Al Personale ATA SITO WEB ALBO CIAMPINO-MARINO

Oggetto: PCTO EducazioneDigitale® a.s. 2023/24

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.

Alcuni percorsi proposti sono:

La Banca del futuro.

Proponente: BPER Banca;

Ore certificate: 20;

<u>Moduli formativi</u>: unità multimediali interattive, autoconsistenti e relativi test di autoverifica non propedeutici. Una volta concluse le 4 lezioni, sarà possibile dedicarsi al test finale. A chiusura della fase di e-learning si dovrà produrre un elaborato che potrà essere svolto individualmente o in gruppo.

· CODER'Z.

Proponente: Zucchetti;
Ore certificate: 40;

Moduli formativi: ad un modulo formativo in e-learning, volto a fornire le conoscenze e i saperi di base della programmazione e di JavaScript, si accompagna un'attività di PROJECT WORK pensata per testare sul campo le abilità apprese, attraverso la realizzazione di un'applicazione Web.

Il segreto italiano.

<u>Proponente</u>: Istituto per i Valori d'Impresa (ISVI), insieme alla Federazione Nazionale dei Cavalieri del Lavoro gruppo lombardo e con il sostegno della Fondazione Cariplo;

Ore certificate: 35;

Moduli formativi: 3 moduli formativi per un totale di 10 videolezioni, che approfondiscono storie e segreti delle imprese italiane, introducendo concetti di base relativi al funzionamento di

un'azienda (governance, obiettivi, risultati) e analizzando nel dettaglio gli ingredienti alla base del mito del Made in Italy: passione, relazioni tra le persone, attenzione alle comunità e ai territori. Un modulo formativo sarà dedicato alla scoperta di tre case study simbolo del segreto italiano.

La sostenibilità in azienda e il mestiere del Sustainability Manager.

Proponente: Sustainability Makers, in collaborazione con la Fondazione KPMG Italia;

Ore certificate: 30;

<u>Moduli formativi</u>: 8 lezioni che vertono sulla sostenibilità in azienda attraverso la figura professionale del Sustainability Manager e l'approfondimento degli elementi (valutazioni, certificazioni e bilanci) che restituiscono il quadro dell'impatto ambientale, sociale ed economico di un'impresa. Una fase operativa che porterà a riflettere sulle conoscenze apprese durante la fase di e-learning, mettendole in pratica attraverso la realizzazione una valutazione d'impatto della propria scuola.

LA VOCE della tua Generazione.

Proponente: Samsung Electronics Italia;

Ore certificate: 20;

<u>Moduli formativi</u>: Un percorso multimediale che verte sullo sviluppo tecnologico, approfondendone, in particolare, le potenzialità positive e una fase operativa che porterà a mettere in pratica i suggerimenti appresi e realizzare un proprio podcast.

• In volo con Leonardo.

<u>Proponente</u>: Leonardo; <u>Ore certificate</u>: 20;

<u>Moduli formativi</u>: un percorso multimediale che verte sullo sviluppo tecnologico, approfondendo, in particolare, il tema del volo attraverso le principali innovazioni introdotte e una fase operativa che porterà a riflettere sui temi affrontati nell'e-learning e immaginare i nuovi scenari del settore aerospaziale.

È una questione di plastica.

<u>Proponente</u>: Corepla, Consorzio Nazionale per la raccolta, il riciclo e il recupero degli imballaggi; Ore certificate: 20;

Tema: riciclo, raccolta e recupero degli imballaggi in plastica;

<u>Moduli formativi</u>: 7 videolezioni che spaziano dalle caratteristiche della risorsa, alla narrazione che si fa di essa, con contributi video di esperti e documentazioni scientifiche. La fase operativa porterà ad un lavoro in team con i compagni, con l'obiettivo di sviluppare una presentazione professionale di elevata qualità scientifica e visuale, potendo aspirare alla sua pubblicazione e ad un premio speciale.

• Gruppo A2A: Viaggio nel mondo della transizione energetica e dell'economia circolare.

Proponente: A2A Life Company;

Ore certificate: 40;

<u>Tema</u>: sostenibilità ambientale, energie rinnovabili e competenze specialistiche necessarie per le professioni del settore;

Moduli formativi: un percorso multimediale che verte sulle tematiche di sostenibilità ambientale e approfondisce le innovazioni delle energie rinnovabili e le competenze specialistiche necessarie per le professioni del settore e una fase operativa che porterà a riflettere sui temi dell'e-learning e realizzare un elevator pitch, nel quale far emergere le competenze acquisite e caratteristiche personali, indispensabili per lavorare nell'ambito delle energie rinnovabili.

• Facciamo Luce.

<u>Proponente</u>: Ecolamp; <u>Ore certificate</u>: 20;

Tema: corretta raccolta differenziata e smaltimento dei RAEE;

Moduli formativi: un percorso multimediale che verte sulle tematiche di sostenibilità

ambientale, approfondendo, in particolare, argomenti quali la corretta raccolta differenziata e lo smaltimento dei RAEE e una fase operativa che porterà a riflettere sui temi affrontati nell'elearning e a ideare una personale campagna di sensibilizzazione, che incentivi, tra i giovani, l'adozione di comportamenti virtuosi nell'ambito del riciclo.

Economia Civile.

Proponente: Leroy Merlin e Next Nuova Economia per Tutti;

Ore certificate: 21;

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

Moduli formativi: un percorso multimediale che verte sulle tematiche di economia civile, approfondendo le modalità attraverso cui realizzare progetti sostenibili sia in termini economici sia sociali e una fase operativa che porterà a mettere in pratica le nozioni apprese nella fase di e-learning, ideando un'iniziativa territoriale e sviluppando un canvas ad essa relativa, al fine di porre le basi per la sua concreta realizzazione.

Costruirsi un futuro nell'industria chimica.

<u>Proponente</u>: Federchimica; Ore certificate: 20 / 13;

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

Moduli formativi: due moduli professionalizzanti, costituiti ciascuno da unità formative con test

di verifica in itinere e risorse di approfondimento.

Sportello Energia, sul tema del risparmio energetico.

Proponente: Leroy Merlin;

Ore certificate: 35;

Tema: risparmio energetico e corretto uso dell'energia;

<u>Moduli formativi</u>: 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.

• **#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;

<u>Moduli formativi</u>: 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).

Mentor Me, su automazione e climatizzazione.

Proponente: Mitsubishi Electric;

<u>Tema</u>: sviluppo di conoscenze e competenze tecniche nell'ambito della climatizzazione o della automazione industriale e meccatronica;

<u>Moduli formativi</u>: il modulo introduttivo garantirà 3 ore di PCTO; il percorso Climatizzazione garantirà 7 ore di PCTO; il percorso Automazione industriale e Meccatronica garantirà 33 ore di PCTO. Il percorso Corporate Social Responsibility garantirà 3 ore di PCTO.

Pronti, Lavoro, VIA!

<u>Proponente</u>: Uninpiego; Ore certificate: 22;

<u>Tema</u>: avvicinamento al mondo del lavoro, alla cultura previdenziale e alla pianificazione responsabile del proprio futuro;

<u>Moduli formativi</u>: un percorso multimediale focalizzato sulle tematiche dell'educazione previdenziale e della pianificazione responsabile del proprio futuro e una fase operativa che porterà a riflettere sui temi affrontati nell'e-learning, condurre una ricerca web sull'argomento e produrre un elaborato critico, da condividere con gli studenti partecipanti all'iniziativa di PCTO.

È possibile iscrivere una o più classi, senza limiti, a uno o più progetti di PCTO purché gli stessi non siano stati svolti negli anni scolastici precedenti. 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 14/11/2023 i tutor PCTO dovranno trasmettere via e-mail alla Funzione Strumentale PCTO, il prof. Fardella (<u>m.fardella@iis-amarimercuri.edu.it</u>), l'elenco dei discenti interessati all'iniziativa.

Infine, ai fini dell'inserimento e verifica dei dati nella piattaforma ministeriale e nei fascicoli personali degli alunni, le attività dovranno concludersi necessariamente entro il 5 aprile 2024.

Il Dirigente Scolastico Salvatore MONTESANO (Documento prodotto e conservato in originale informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art.20 del CAD e normativa successiva)