

MINISTERO ISTRUZIONE

Istituto Istruzione Superiore "Antonio Segni" Ozieri

Via Sebastiano Satta 6 – 07014 OZIERI (SS) – C.M. SSIS02400N C.F. 90009110900 e-mail: ssis02400n@istruzione.it PEC: ssis02400n@pec.istruzione.it tel. n. 079787710 – fax. 079783297
Liceo classico e scienze umane Ozieri SSP024011 – Liceo scientifico Ozieri SSP024025 – Liceo scientifico Bono SSP024014 – Liceo scientifico Pozzomaggiore SSP024036

CIRCOLARE N. 53

I.I.S. "A. SEGNI" - OZIERI (SS)
Prot. 0011302 del 03/11/2022
IV-5 (Uscita)

Agli studenti delle classi terze, quarte e quinte dell'IIS "A. Segni"
Ai docenti tutor PCTO
DSGA, Atti. Albo, Sito WEB

Oggetto: Progetti PCTO di Educazione Digitale A.S. 2022-23

Si comunica che, anche per il corrente anno scolastico la piattaforma "Educazione Digitale" offre una vasta gamma di progetti relativi ai PCTO che prevedono attività 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.

Un docente può 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 ritiene più idonei.

L'offerta formativa, per l'anno scolastico 2022-23, rivolta agli studenti della scuola secondaria di secondo grado, comprende i seguenti percorsi:

- **PCTO "Costruirsi un futuro nell'industria chimica"**, proposto da Federchimica, della durata di 20 o 33 ore, sullo sviluppo di conoscenze e competenze tecniche nell'ambito della chimica.

L'iniziativa si articola attraverso due moduli formativi:

1. Industria chimica (20 ore di PCTO)

2. Adesivi e Sigillanti, Inchiostri da stampa, Pitture e Vernici (13 ore di PCTO).

Si tratta di **2 percorsi in e-learning** con podcast di video-lezioni e test di verifica.

Il docente potrà iscrivere le classi ad uno o a entrambi i moduli formativi.

Per maggiori informazioni consultare il sito: <https://www.educazionedigitale.it/federchimicapcto/>

- **#YouthEmpowered**, proposto da Coca Cola HBC Italia, in due moduli per un totale di 25 ore, sul potenziamento delle competenze personali e professionali. Per maggiori informazioni consultare il sito: <https://www.educazionedigitale.it/YE/>
- **Sportello Energia**, proposto da Leroy Merlin, unico modulo con **2 percorsi in e-learning** con podcast di video-lezioni e test di verifica + **1 project work** per un totale di 35 ore, sul risparmio energetico e sul corretto uso dell'energia. Per maggiori informazioni consultare il sito: <https://www.educazionedigitale.it/sportelloenergia/>
- **Pronti, Lavoro, VIA!**, proposto da FEduF, Uninpiego, UnipolSai, Cinque moduli formativi, corredati da test di verifica finali + 1 project work per un totale di 22 ore, sull'avvicinamento al mondo del lavoro, alla cultura previdenziale e alla pianificazione responsabile del proprio futuro. Per maggiori informazioni consultare il sito: <https://www.educazionedigitale.it/prontilavorovia/>
- **Gocce di sostenibilità**, proposto da Flowe e zeroCO2, 1 percorso in e-learning con video-lezioni,

MINISTERO ISTRUZIONE

Istituto Istruzione Superiore "Antonio Segni" Ozieri

Via Sebastiano Satta 6 – 07014 OZIERI (SS) – C.M. SSIS02400N C.F. 90009110900 e-mail: ssis02400n@istruzione.it PEC: ssis02400n@pec.istruzione.it tel. n. 079787710 – fax. 079783297
Liceo classico e scienze umane Ozieri SSP024011 – Liceo scientifico Ozieri SSP024025 – Liceo scientifico Bono SSP024014 – Liceo scientifico Pozzomaggiore SSP024036

approfondimenti, podcast e test di verifica + 1 project work per un totale di 25 ore, sull'educazione alla sostenibilità a 360°. Per maggiori informazioni consultare il sito:
<https://www.educazionedigitale.it/goccedisostenibilita/>

- **Facciamo Luce**, proposto da Ecolamp, 1 percorso in e-learning con video-lezioni, approfondimenti, podcast e test di verifica + 1 project work per un totale di 20 ore, sulla corretta raccolta differenziata e smaltimento dei RAEE. Per maggiori informazioni consultare il sito:
<https://www.educazionedigitale.it/facciamoluce/>
- **Economia Civile**, proposto da Leroy Merlin e Next Nuova Economia per Tutti, 1 percorso in e-learning con video-lezioni, approfondimenti teorici e pratici e test di verifica + 1 project work per un totale di 20 ore, sullo sviluppo di conoscenze sull'economia civile ed competenze progettuali per la realizzazione di progetti sostenibili sia in termini economici sia sociali. Per maggiori informazioni consultare il sito: <https://www.educazionedigitale.it/economicivile/>
- **Gruppo A2A: Viaggio nel mondo della transizione energetica e dell'economia circolare**, proposto da A2A Life Company, 5 moduli formativi in e-learning con relativi test di verifica, su: energie rinnovabili; teleriscaldamento; termovalorizzatore; innovazione; orientamento al lavoro + 1 project work che consiste nell'elaborazione di un **elevator pitch**: una **videopresentazione** in cui ciascuno studente presenterà il modulo formativo che l'ha colpito di più, sottolineando motivazioni, curiosità e tematiche che ha ritenuto più interessanti.
Per maggiori informazioni consultare il sito: <https://www.educazionedigitale.it/a2apcto/>
- **RFI: UNA RETE CHE FA RETE**, proposto da RFI – Rete Ferroviaria Italiana SpA Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane, **1 percorso in e-learning** con podcast di video-lezioni e test di verifica per un totale di 12 ore, per lo sviluppo di conoscenze e orientamento specialistico nell'ambito dell'infrastruttura ferroviaria, con particolare approfondimento dei temi legati all'efficienza e alla progettazione della circolazione e delle stazioni.
Per maggiori informazioni consultare il sito: <https://www.educazionedigitale.it/rfipcto/>
- **È una questione di plastica**, proposto da Corepla, Consorzio Nazionale per la raccolta, il riciclo e il recupero degli imballaggi. **1 percorso in e-learning** con podcast di video-lezioni e test di verifica + **1 project work** focalizzato sulla realizzazione di una campagna social per promuovere i valori ed il lavoro di Corepla nel suo intero ciclo di vita per un totale di 20 ore.
Per maggiori informazioni consultare il sito:
<https://www.educazionedigitale.it/eunaquestionediastica/>

I Docenti tutor sono invitati a prenderne visione e a comunicare, **entro il 12 novembre 2022**, la partecipazione delle classi e/o degli studenti interessati inviando l'elenco degli studenti da iscrivere, con le relative e-mail personali, alla F.S. per i PCTO prof. Scuderi (email: consueloscuderi@iisantoniosegni.edu.it). Auspicando nella più ampia partecipazione, si porgono cordiali saluti.

La presente si intende notificata a tutti gli interessati con la pubblicazione sul sito web dell'Istituto, ai sensi della Legge n. 241/1990 e del D. Lgs. n. 82/2005.

Dirigente Scolastico

Prof. Andrea Nieddu

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.lgs. 39/93)