

Scopri tutti i PCTO di **scuola.net** e WonderWhat

NUOVA EDIZIONE AGGIORNATA



La Repubblica, a scuola di giornalismo. Competenze e strumenti per raccontare il mondo che cambia

I **giornalisti della redazione di La Repubblica** guidano i partecipanti alla scoperta del **funzionamento della redazione di un gruppo editoriale**, dell'organizzazione della pubblicazione di un **giornale cartaceo e online**. La nuova edizione si arricchisce di un **modulo dedicato alle dinamiche social e online**, con interventi di diversi creator. Un percorso in 8 moduli che **certifica 40 ore** e supporta gli studenti a sviluppare competenze di base per gestire le diverse fasi del processo di elaborazione delle notizie attraverso le molteplici e **innovative forme di comunicazione** utilizzate ai nostri giorni.



NUOVA EDIZIONE AGGIORNATA



Vittoria Smart: le nuove tendenze del mondo assicurativo

Vittoria Assicurazioni promuove questo PCTO articolato in 6 moduli didattici teorici e arricchiti da un **focus sulle professioni del mondo assicurativo e le competenze connesse**. La nuova edizione propone un **modulo dedicato alle agenzie e alle loro professioni**, oltre alla possibilità di **certificare ulteriori ore con attività in presenza**. Un percorso utile per sviluppare **skill per leggere la realtà in modo consapevole e critico**, all'interno di un contesto ampio, digitalizzato e dinamico: al termine vengono **certificate 40 ore**.



NUOVA PROPOSTA 23/24



Un'impresa effervescente

Alla **scoperta del funzionamento di un'impresa** attraverso l'esempio di **Ferrarelle**: un percorso che **certifica 35 ore** e racconta le **business unit aziendali** soffermandosi sulle specifiche mansioni attraverso **interviste a figure della società** che spieghino ai partecipanti quali sono i valori e la mission di Ferrarelle, approfondiscono l'**importanza del legame con il territorio** contestualizzando questi argomenti per spiegare l'importanza generale dei concetti. Parte del PCTO è anche un focus sulle **competenze dei mestieri dell'acqua**: lavorazione della materia, imbotigliamento, produzione.



NUOVA EDIZIONE AGGIORNATA



La transizione energetica che fa scuola

Estra, azienda attiva nel settore energetico, promuove un **percorso che parla di sviluppo sostenibile, fonti e vettori di energia in Italia e a livello globale**: diverse sfaccettature di un tema centrale per il futuro, con attenzione alle professioni connesse e alle competenze necessarie. Il **PCTO è realizzato in collaborazione con ITS Energia e Ambiente**, e si concentra sull'offerta formativa che gli ITS possono offrire agli studenti dopo il diploma. Al termine del percorso sono **certificate 40 ore**, che possono essere ulteriormente arricchite grazie alle proposte di project work a disposizione nella guida per i docenti.



NUOVA EDIZIONE AGGIORNATA



Hacking Science: la scienza è un lavoro divertente

Influencer, scienziati e divulgatori raccontano le discipline STEM con un linguaggio ingaggiante e vicino a quello della Generazione Z. Attraverso il lavoro e i traguardi di Margherita Hack, **Deloitte, con il patrocinio di Fondazione Deloitte**, propone un percorso formativo multidisciplinare articolato in 5 moduli e della **durata di 40 ore** certificate dedicato alle **discipline STEM e ai loro sbocchi professionali** - in particolare i "mestieri delle stelle" offerti dai campi dell'astronomia e dell'astrofisica.



NUOVA EDIZIONE AGGIORNATA



A scuola di economia circolare: i rifiuti da scarto a risorsa

Questo PCTO della durata di 40 ore è **promosso da GreenThesis**, azienda responsabile del **trattamento, recupero, smaltimento e valorizzazione energetica dei rifiuti**, e intende mostrare agli studenti **competenze e carriere percorribili in ambito ambientale**, oltre che sensibilizzare e **responsabilizzare le nuove generazioni sull'economia circolare** e sulle buone pratiche a tutela del nostro Pianeta. La guida metodologica per docenti contiene spunti e proposte per integrare il percorso con attività aggiuntive.



NUOVA EDIZIONE AGGIORNATA



Find Your Future - Opportunità e competenze del settore bancario

Il PCTO **sviluppato con Findomestic** accompagna gli studenti alla **scoperta dell'ecosistema-banca**, trasmettendo loro il know-how utile a orientarsi verso una nuova professione con la guida di esperti Manager e Ambassador Findomestic. Un **percorso di orientamento dedicato all'educazione finanziaria**, arricchito da video interviste e approfondimenti, **utile per le proprie future scelte di studio e lavorative**. Il percorso certifica 30 ore, che possono essere arricchite con ulteriori attività e proposte di project work.



NUOVA PROPOSTA 23/24



Green Future? Green Jobs

CONAI realizza un PCTO dedicato ad approfondire le **competenze green e restituire una mappatura dei green jobs**, i lavori del futuro, collegandoli alle rispettive aree di attività e individuando i trend dei prossimi anni: **dall'ecoprogettazione all'ecosostenibilità**, il percorso vuole far conoscere agli studenti i lavori del futuro, le competenze richieste e i trend dei prossimi anni, attraverso l'esperienza di CONAI.



NUOVA PROPOSTA 23/24

Persone al centro. Terzo settore, professioni e opportunità

Il **Terzo settore in ambito sanitario** è protagonista di questo **PCTO promosso da VIDAS**, che **certifica 25 ore**. Una ricca panoramica sul Terzo settore, la sua realtà e le opportunità di crescita personale e professionale che può offrire. In particolare, il percorso si concentra sulle **figure sanitarie del settore, scoprendone skill, mansioni e percorsi formativi**.



NUOVA EDIZIONE AGGIORNATA

Mad for Science

Un **concorso dedicato alle biotecnologie al servizio della salute** delle persone e dell'ambiente che trasforma le scuole in poli di ricerca e chiede di acquisire **competenze progettuali, interagire con ricercatori, sviluppare una didattica laboratoriale** di carattere sperimentale. In palio, forniture e arredi per **arricchire il biolaboratorio dei team vincitori**.

Il concorso è accreditato dal MIM tra le iniziative per la valorizzazione delle eccellenze per gli studenti delle scuole secondarie di secondo grado.



NUOVA PROPOSTA 23/24

Startup Lab

Un percorso per **comprendere e approfondire come l'obiettivo della sostenibilità sia connesso al modello di economia circolare** nel riciclo del vetro da imballaggio. Gli studenti delle scuole secondarie di II grado possono cimentarsi con una **sfida, valida come PCTO**: creare una startup per intervenire nella filiera della produzione e recupero del vetro.



NUOVA EDIZIONE AGGIORNATA

Sky Up The Edit

Il progetto propone una serie di **materiali didattici per far sviluppare agli studenti digital e soft skills** fondamentali per la crescita personale e lavorativa. Inoltre, un **contest di storytelling digitale** offre la possibilità di conoscere il lavoro di una redazione giornalistica e creare un servizio di 90 secondi.



CONTATTI

pcto@wonderwhat.it
320.9566009

[Scopri come iscrivere le tue classi ai PCTO](#)