



**Polo Liceale
Rossano**

PCTO

OFFERTA FORMATIVA

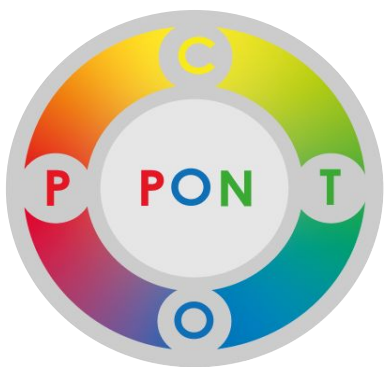
Anno scolastico 2022/2023

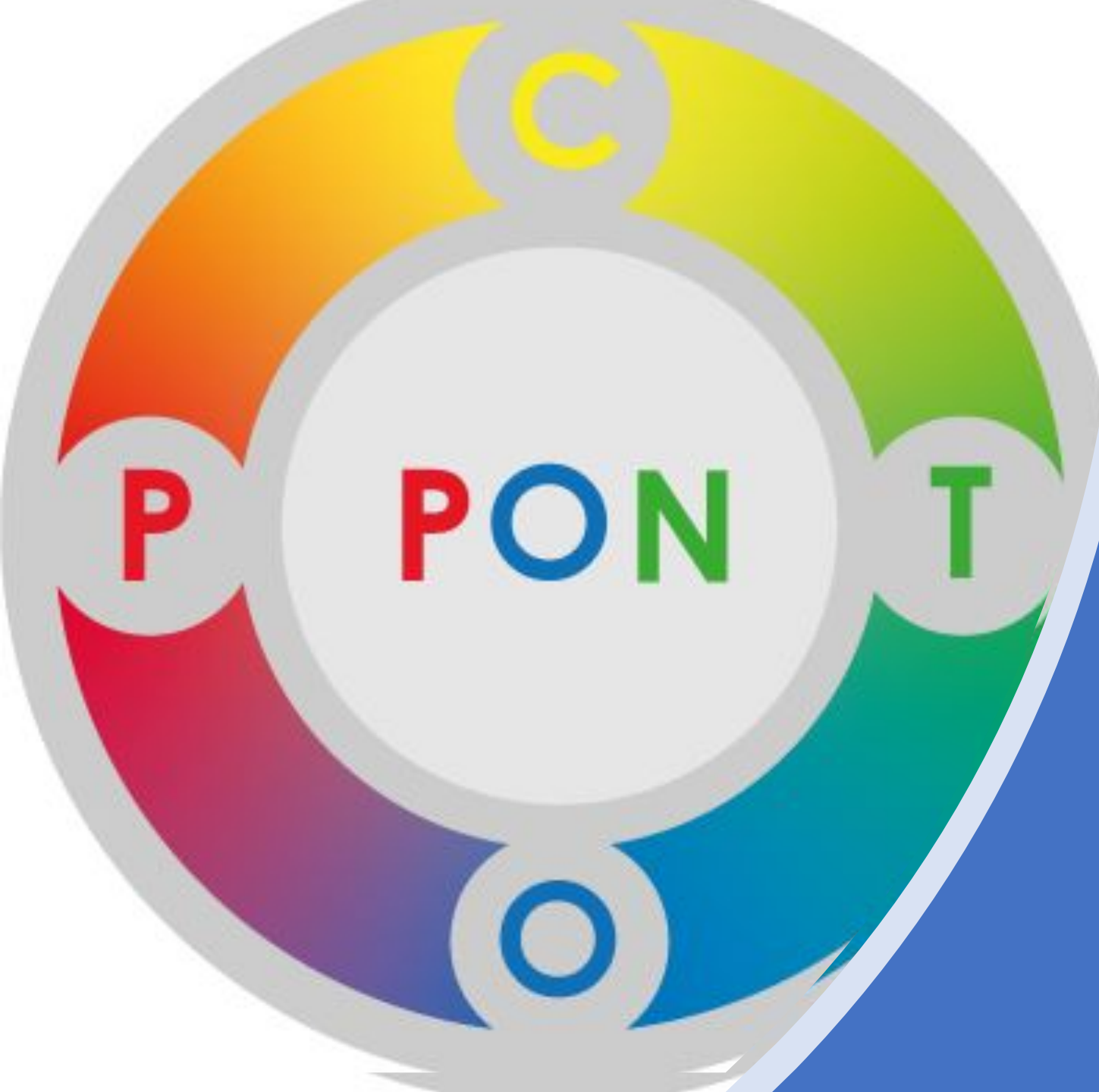
Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento

La definizione dei percorsi per il conseguimento di competenze trasversali e per lo sviluppo della capacità di orientarsi nella vita personale e nella realtà sociale e culturale è stata definita con chiarezza dalle linee-guida formulate dal MIUR ai sensi dell'articolo 1, comma 785, legge 30 dicembre 2018, n. 145, che modificava in parte l'alternanza scuola-lavoro, così come definita dalla legge 107/2015.

La normativa attualmente in vigore, infatti, **stabilisce in 90 ore la durata minima triennale dei PCTO nei licei**, ma **non abolisce la loro obbligatorietà, né il loro essere condizione per l'ammissione agli esami di Stato**, così come stabilito dal Decreto legislativo 13 aprile 2017, n. 62. I percorsi vengono invece inquadrati nel contesto più ampio dell'intera progettazione didattica, chiarendo che **non possono essere considerati come un'esperienza occasionale** di applicazione in contesti esterni dei saperi scolastici, ma costituiscono un aspetto fondamentale del **piano di studio**.

Questo modo di intendere le esperienze comporta un capovolgimento delle tradizionali modalità di insegnamento, **riprogettando la didattica a partire dalle competenze trasversali** così come descritte nella Raccomandazione del Consiglio del Parlamento Europeo del 22 maggio 2018, ossia nella definizione di un progetto concordato per la soluzione di un problema, e di impresa formativa simulata, ossia nello sviluppo di attività imprenditoriali così come effettivamente presenti nella realtà, naturalmente **con l'apporto fondamentale del territorio (aziende, enti culturali, centri di ricerca etc.)**.





Progetti

PON per PCTO

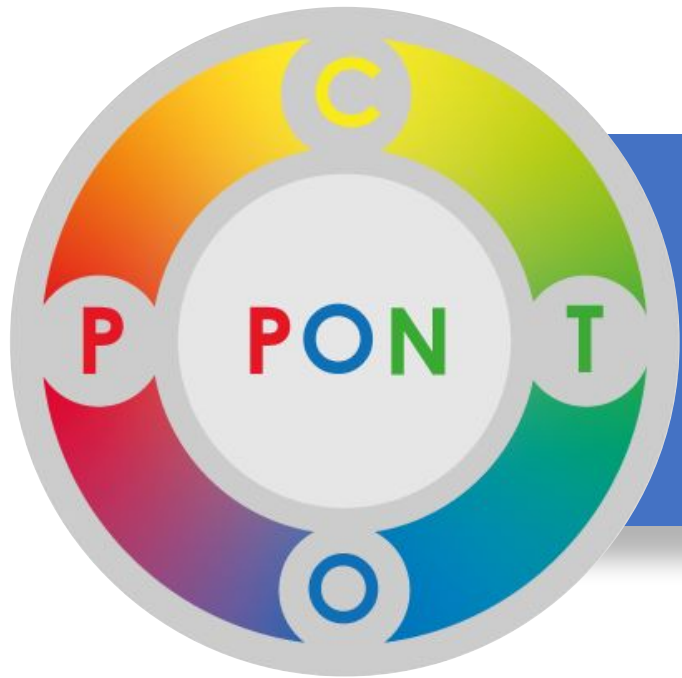
(Progetto 10.2.2A-FDRPOC-CL-2022-141)

Moduli da 30 ore

AVVISO AGLI STUDENTI

Per alcuni moduli è prevista una
selezione da parte della scuola

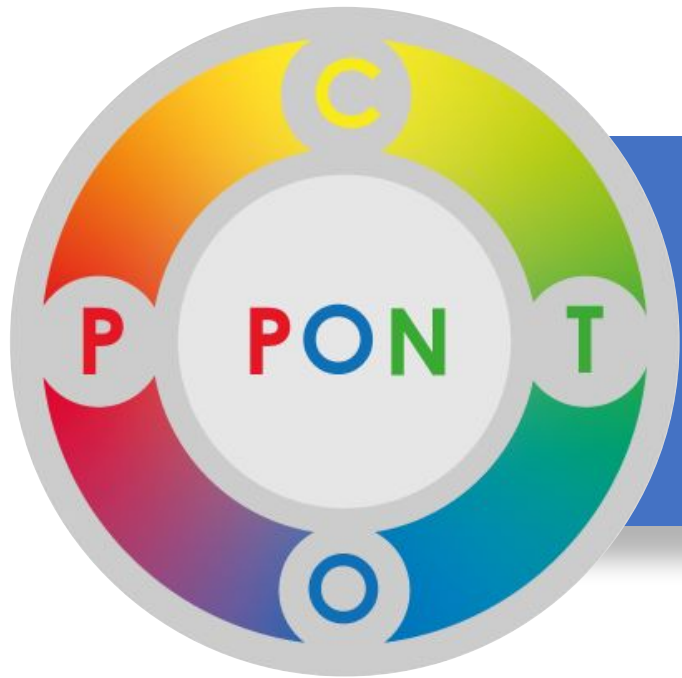
MODULO **Liber@mente 1**



Consapevolezza ed espressione
culturale

(Trekking ed escursionismo)

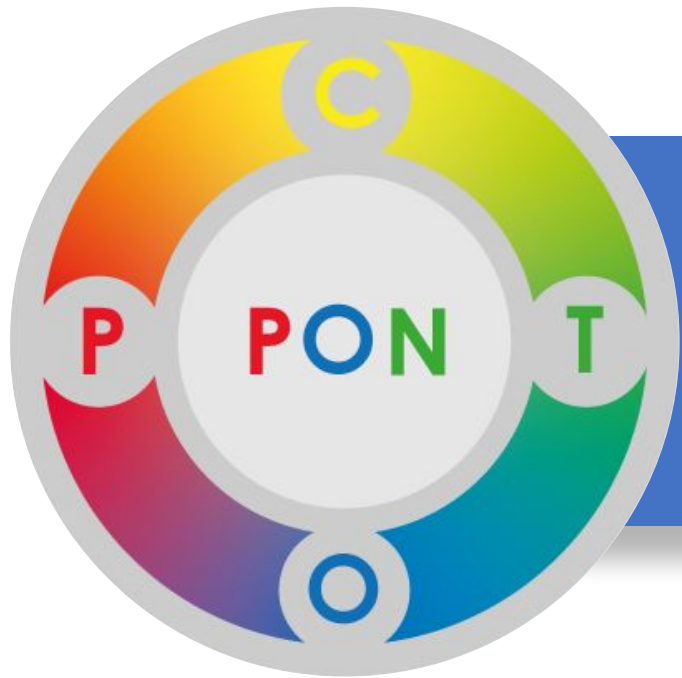
MODULO **Liber@mente 2**



Consapevolezza ed espressione
culturale

(Trekking ed escursionismo)

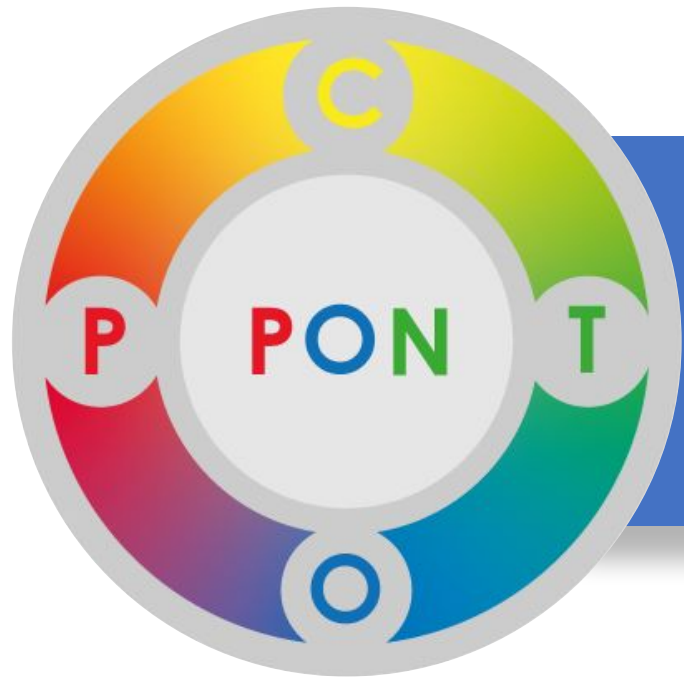
MODULO **Liber@mente 3**



Consapevolezza ed espressione
culturale

(Trekking ed escursionismo)

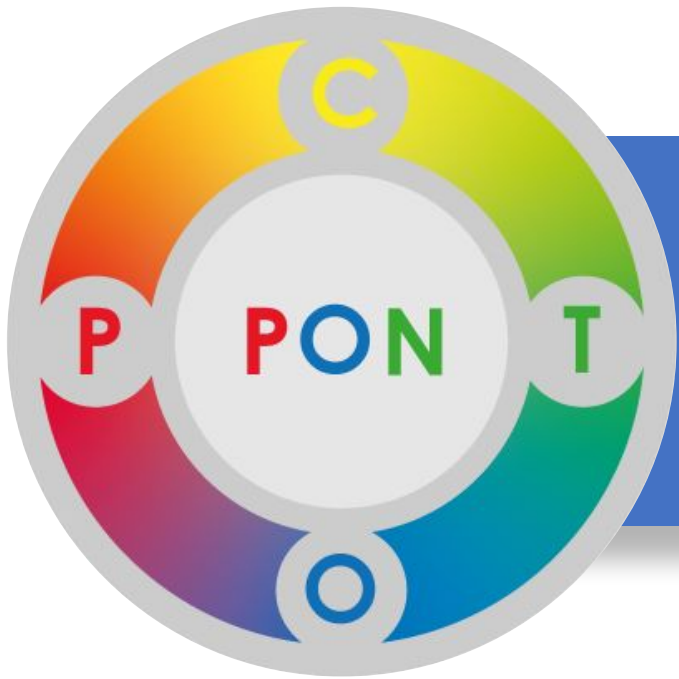
MODULO **Liber@mente 4**



Consapevolezza ed espressione
culturale

(Trekking ed escursionismo)

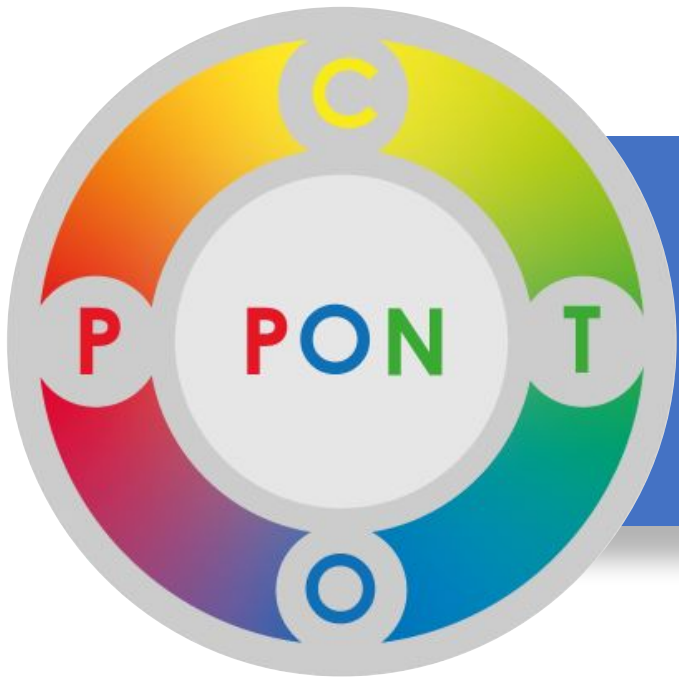
MODULO **Liber@mente 5**



Competenze digitali

(Laboratorio editoria, comunicazione multimediale e giornalismo)

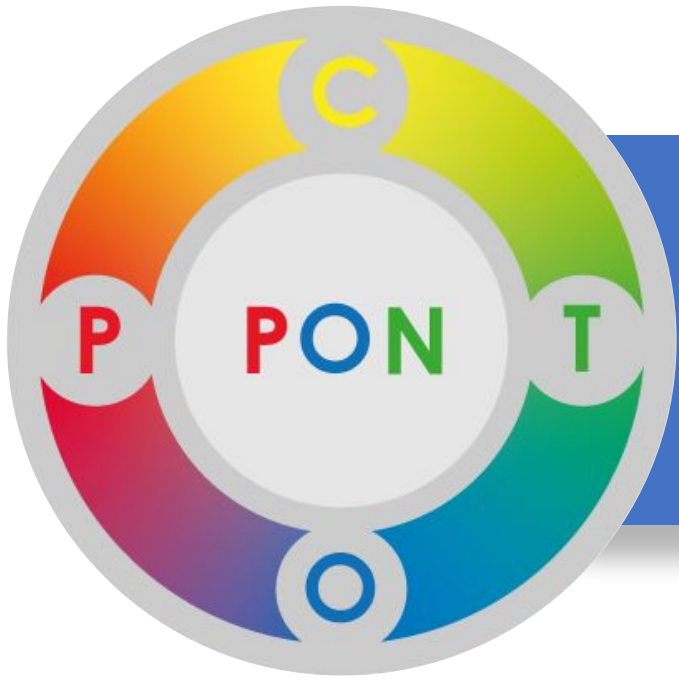
MODULO **Liber@mente 6**



Competenze STEM

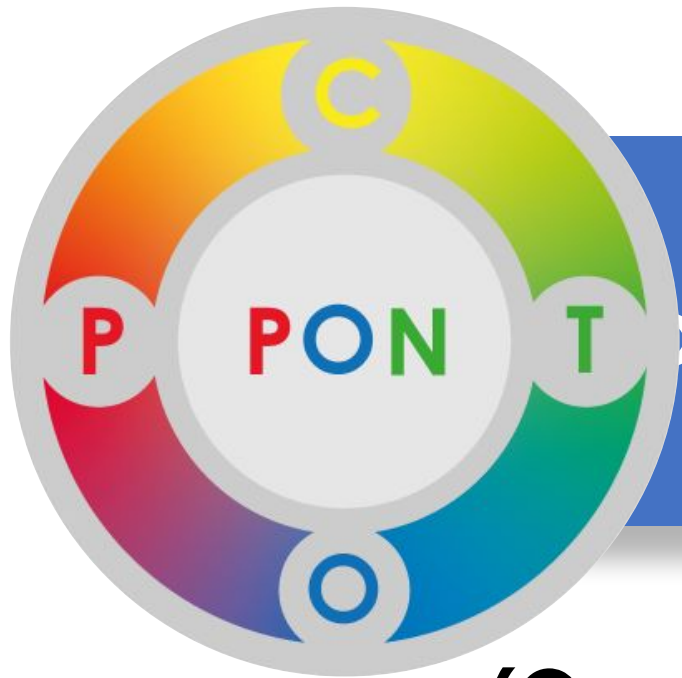
(Laboratorio editoria, comunicazione multimediale e giornalismo)

MODULO **Liber@mente 7**



Competenze imprenditoriali

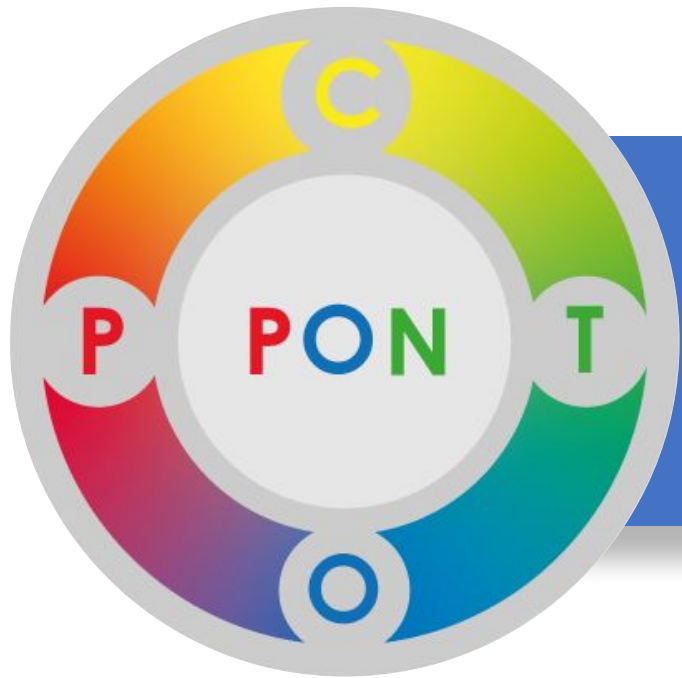
MODULO **Liber@mente 8**



Competenze in materia di cittadinanza

(Conoscenza, ruolo e valore della Costituzione oggi)

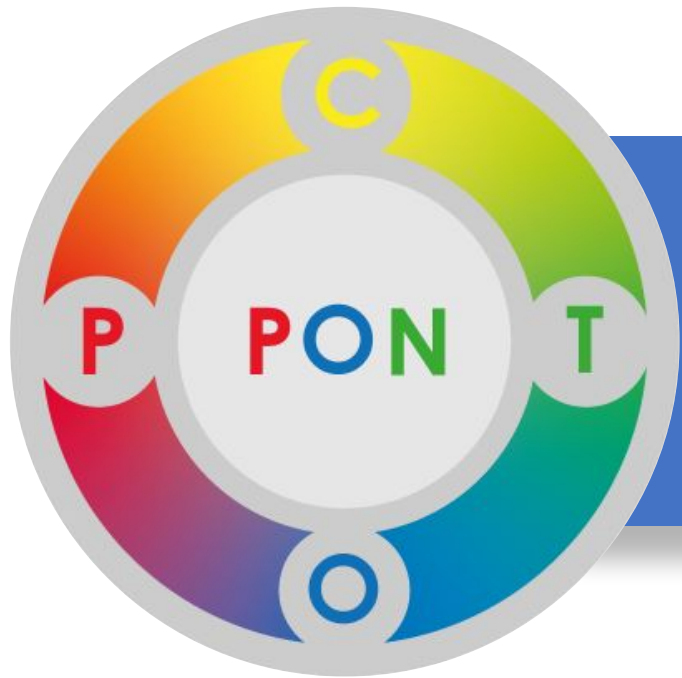
MODULO **Liber@mente 9**



Competenze imprenditoriali

(Conoscenza del territorio)

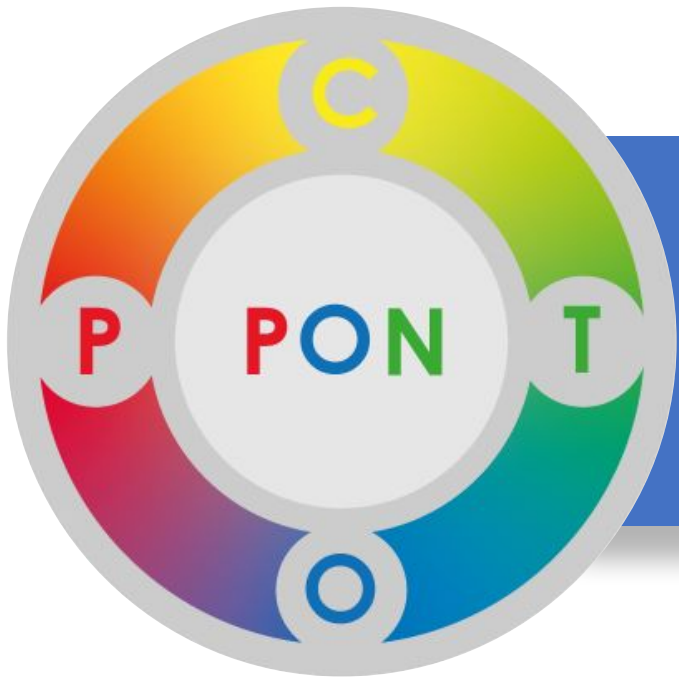
MODULO **Liber@mente 10**



Competenze imprenditoriali

(Conoscenza del territorio)

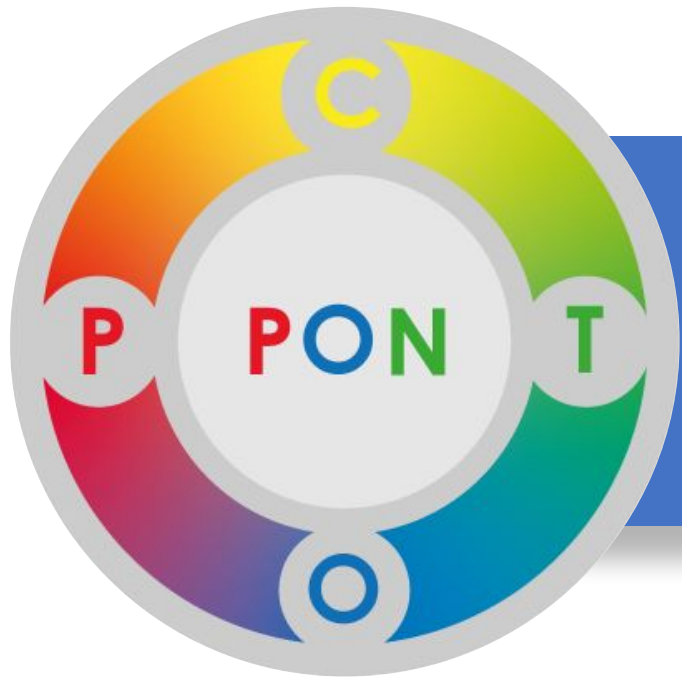
MODULO **Liber@mente 11**



Competenze imprenditoriali

(Conoscenza del territorio)

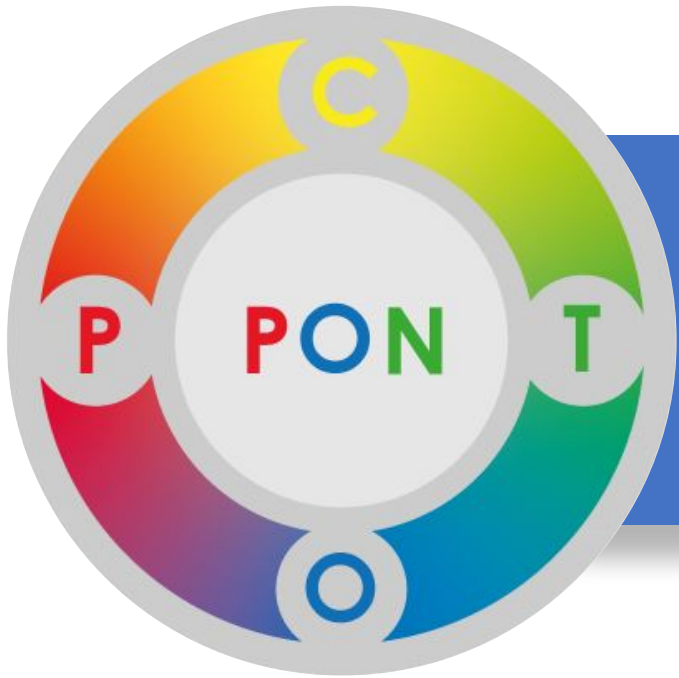
MODULO **Liber@mente 12**



Competenze imprenditoriali

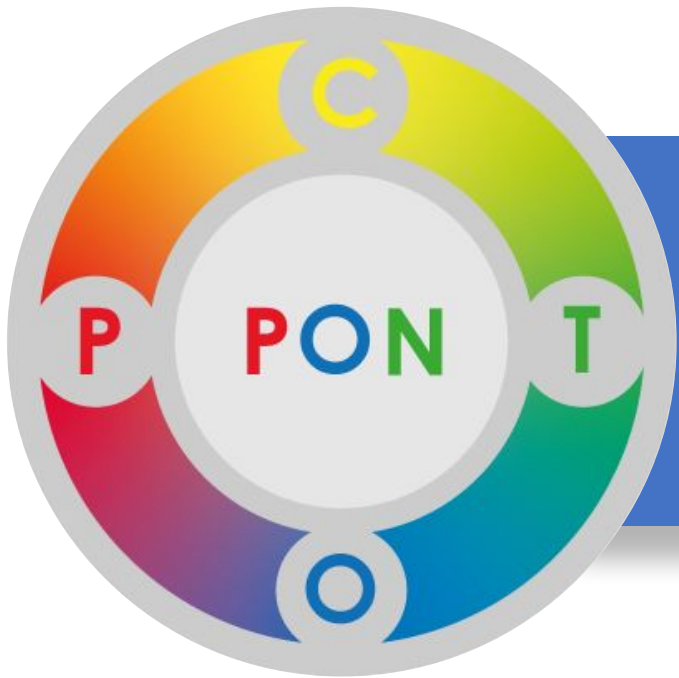
(Conoscenza del territorio)

MODULO **Liber@mente 13**



Competenze STEM

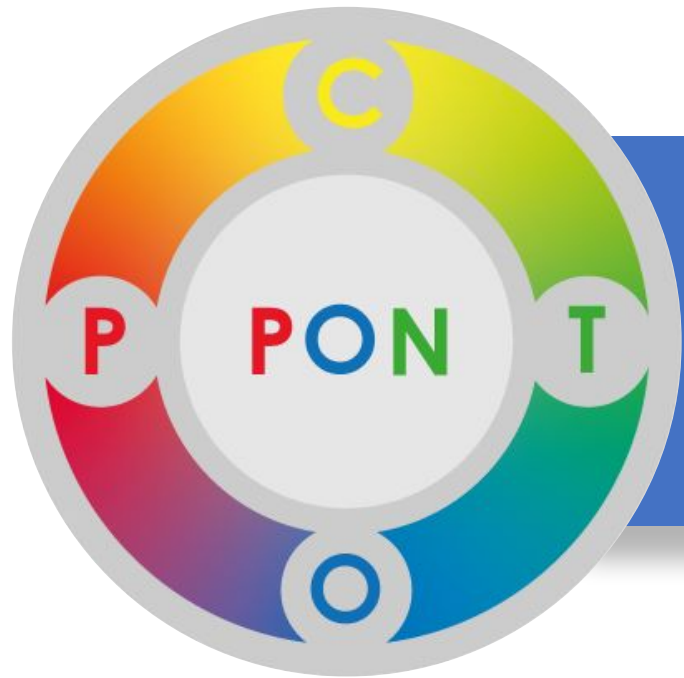
MODULO **Liber@mente 14**



Competenze imprenditoriali

(Fotografia Digitale)

MODULO **Liber@mente 15**



Consapevolezza ed espressione
culturale

(Trekking ed escursionismo)



Progetti
PCTO

Ogni modulo ha un monte ore
variabile

Corso sulla sicurezza



I percorsi di PCTO prevedono **obbligatoriamente** una formazione generale in materia di “ Salute e Sicurezza sui luoghi di Lavoro” ai sensi del D. Lgs n. 81/08 s.m.i.

Il MIUR in collaborazione con l'INAIL ha realizzato uno **specifico percorso formativo** da seguire in modalità eLearning, dal titolo *“Studiare il lavoro”- La tutela della salute e della sicurezza per gli studenti lavoratori in Alternanza Scuola Lavoro. Formazione al Futuro.*

Le studentesse e gli studenti del III, IV e V anno delle scuole superiori potranno accedere alla Piattaforma dell'Alternanza e seguire gratuitamente questo corso. Alla fine ognuno avrà un **credito formativo permanente, valido per tutta la vita e in qualunque ambito lavorativo.**

Curvatura Biomedica

Dall'a.s. 2022/2023 il Polo liceale di Rossano è stato autorizzato dal Ministero alla P.I. ad attuare il percorso triennale di "Biologia con curvatura biomedica". **La frequenza del corso è subordinata a una selezione iniziale, in base ai criteri deliberati in Consiglio di Istituto.**



La notizia in vignetta

Gli studenti e le studentesse ogni settimana sono chiamati a ideare una vignetta sui più importanti argomenti di attualità.

Alla fine dell'a.s. tutti i lavori prodotti saranno raccolti in un unico volume.

In collaborazione con l'Eco dello Jonio



Future bearers

In collaborazione con Rossano Purpurea

3^a edizione

**IMPRENDITORIALITA', CULTURA
E CONSAPEVOLEZZA DEL TERRITORIO**

in collaborazione con l'associazione **Rossano Purpurea**

e con il patrocinio del **Comune di Corigliano-Rossano, Assessorato alla Cultura**



ChimichiAMO

In collaborazione con le Farmacie del territorio

- ❖ NOTO, Corigliano-Rossano
- ❖ PADRE PIO, Corigliano-Rossano
- ❖ MINISCI, Mirto-Crosia
- ❖ FALCONE, Caloveto



Il Laboratorio dello storico



In collaborazione con:

- Istituto Calabrese per la Storia dell'Antifascismo e dell'Italia contemporanea
- Istituto per la Storia del Risorgimento italiano Comitato provinciale di Cosenza

“Di Genio e Meraviglie”

Giovani narrazioni tra mito e cronaca,
bellezza e mafia

**In collaborazione con il Parco
Archeologico di Sibari**



Filosofia Intergenerazionale



Ciclo di lezioni di filosofia

In collaborazione con il Circolo Culturale Rossanese

Discovering Heritage

Percorsi di tutela, valorizzazione e comunicazione del patrimonio culturale materiale e immateriale

**In collaborazione con il Dipartimento di Studi Umanistici (DISU)
dell'Università della Calabria**



BibliOrientiamoci



In collaborazione con la Libreria Mondadori (A.U. Rossano)

Radio Lab



In collaborazione con:

- Istituto Nazionale di Fisica Nucleare;
- Dipartimento di Fisica Università della Calabria



Gli studenti possono chiedere al coordinatore di classe ogni utile chiarimento