

FORMAZIONE. L'iniziativa del Centro Provinciale Istruzione per Adulti

Giornate d'Europa al Cpia di Taranto

TARANTO - Rinnovando l'appuntamento organizzato anche nel 2020, in pieno lockdown, il Cpia di Taranto, Centro Provinciale di Istruzione per Adulti, festeggia il compleanno dell'Europa con le Giornate di Maggio 2021 nei giorni 25 e 26 maggio.

L'evento si colloca all'interno del processo di internazionalizzazione del Cpia Taranto, in corso grazie ai numerosi progetti [Erasmus+](#) gestiti negli anni, con la prospettiva di rafforzare il lavoro in rete con gli istituti formativi del territorio, con gli altri Cpia a livello regionale e nazionale, con le istituzioni, le agenzie nazionali di riferimento e con possibili nuovi partner di altre regioni e nazioni (saranno in collegamento i partner europei di progetto [Erasmus+](#)).

In linea con la nuova strategia europea, che prevede misure straordinarie per la ripresa e la resilienza degli Stati membri, la "Next Generation Eu", che ha rafforzato il bilancio a lungo termine dell'Ue, con l'obietti-

vo di un'Europa più ecologica, digitale e resiliente, l'incontro si propone di esplorare nuovi bisogni e opportunità per studenti, docenti e adulti, dal 2021 al 2027. Inoltre, sarà affrontato l'aggiornamento necessario sul tema dell'Agenda europea per l'apprendimento in età adulta (Raccomandazione del Consiglio sui percorsi di miglioramento del livello delle competenze: nuove opportunità per gli adulti - 2016) e delle competenze (Raccomandazione del Consiglio "Competenze Chiave per l'Apprendimento Permanente" - 2018) che prevedono la valutazione dei progressi ottenuti nel settore dal 2011, con riguardo alle sfide future.

Interverrà, infatti, l'Agenzia Nazionale [Erasmus+](#), con particolare riferimento alla piattaforma [Epale](#) dedicata all'educazione degli adulti.

Inoltre, essendo ufficialmente avviato il nuovo Programma [Erasmus Plus](#) 2021-2027, con nuove azioni e priorità, l'incontro sarà occasione per fare il punto e prepararsi alle sfide future.

