

LA PRESENTAZIONE DEL PROGETTO "STEM LAB" RIVOLTO AI BAMBINI DAI 5 AI 14 ANNI

«Contrastiamo la povertà educativa»

NAPOLI. "StemLab", dove Stem sta per: scoprire, trasmettere, emozionare e motivare, oltre che ad indicare la sigla che in inglese indica le discipline scientifiche. È tra i progetti selezionati dall'impresa sociale "Con i Bambini" nell'ambito del fondo per il contrasto della povertà educativa minorile ed è rivolto a minori dai 5 ai 14 anni. Suo obiettivo principale è quello di offrire una risposta a questa criticità, attivando 13 laboratori Stem Lab aperti al territorio in 4 regioni (Piemonte, Lombardia, Campania, Sicilia), «luoghi di sviluppo di competenze trasversali e creazione di reti locali, attraverso l'apprendimento e la sperimentazione delle materie Stem (Science Technology, Engineering, Mathematics)». Se ne parlerà domani alle ore 16,30 in un webinar organizzato da PaAdvice, leader territoriale del progetto per la Campania, sul tema: "Le discipline stem nel recovery plan: azioni di sistema per la crescita

delle nuove generazioni". Il progetto nazionale Stem lab - si legge in una nota - ha in partenariato 38 soggetti provenienti dal terzo settore, dal mondo delle fondazioni e del profit, ma soprattutto degli enti locali e degli istituti scolastici con il supporto scientifico del museo nazionale scienza e tecnologia Leonardo da Vinci di Milano.

"Stem Lab: lavori in corso per una comunità educante" è un ciclo di 4 webinar che si offre come «contenitore di discussione pubblica per i partner del progetto, riguardo alle premesse del lavoro condiviso insieme in questo primo anno di sperimentazione». Ciascun appuntamento sarà arricchito dal contributo di un "espert" ospite, che introdurrà ciascun tema, inserendolo nella cornice del dibattito nazionale sul futuro della scuola e sulla collaborazione tra pratiche afferenti sia ai campi dell'educazione formale che di quella informale. A

seguire i punti di vista di coordinatori territoriali, partner scientifici, docenti e dirigenti scolastici, enti locali coinvolti dalle azioni di Stem Lab. Partecipano al webinar Paolo Gibello, presidente Fondazione Deloitte, Massimo Colucciello, amministratore delegato PaAdvice, Lucia Fortini, assessore all'Istruzione della Regione Campania, Alessia Bello, Explora Museo dei Bambini di Roma, Lucia Basso, PaAdvice, coordinatrice Stem Lab Campania, Antonella Portarapillo, dirigente scolastico dell'Istituto comprensivo Ferdinando Russo.



Peso:21%