

FIRENZE - FORTEZZA DA BASSO
giovedì' 10 ottobre 2019
ore 12.30-13.30

Didacta – saletta Lorenese

workshop

**ORIENTARE ATTRAVERSO
IL GIOCO: ESPLORARE LE
PROFESSIONI CON NUOVI
STRUMENTI**

lavorare in classe

**IL PER
CORSO
IDEALE**

Il kit didattico di orientamento precoce della Regione Piemonte

(rivolto a: insegnanti e orientatori)

Parlare di lavoro e professioni fin dalla scuola primaria è fondamentale per aiutare i bambini e ragazzi ad acquisire informazioni articolate e complete rispetto al mondo del lavoro e ad occuparsi in modo preventivo del loro futuro.

Regione Piemonte propone un kit di strumenti che sappia tenere conto di questo scenario e di queste consapevolezze e proponga agli insegnanti alcune attività finalizzate ad aiutare i giovani a muoversi nell'incertezza e nel cambiamento in modo costruttivo e vantaggioso per se stessi. La metodologia didattica scelta è stata quella di trasferire la riflessione su temi legati al lavoro e alle professionalità sul piano del gioco e del lavoro in gruppo, con la guida dell'insegnante appositamente formato.

Nella loro attività didattica e nella relazione con i loro allievi, avranno la possibilità di lavorare su cinque dimensioni:

❖ Stimolare la curiosità, proponendo attività di conoscenza di sé e di esplorazione del mondo circostante, in modo da incentivare un aumento degli interessi e una conoscenza più completa della realtà, in particolare delle professioni

❖ Instillare la fiducia nei ragazzi e nelle ragazze e nelle proprie capacità di riuscita, aiutandoli a pensare che è possibile imparare, migliorare e affrontare, con impegno e sforzo, gli ostacoli

❖ Allenarli a prendere delle decisioni e a risolvere dei problemi

❖ Abitarli ad assumersi le responsabilità delle loro azioni e decisioni

❖ Aiutarli a pensare e pianificare il proprio futuro

INTERVENGONO

Elena Chiorino

Assessore all'Istruzione, Formazione,
Lavoro della Regione Piemonte

Raffaella Nervi

OOP Regione Piemonte

Roberta Bertellino

Cooperativa Orso

Registrati su: **fieradidacta.indire.it**