



Alla "Dusmet-Doria" laboratori educativa digitale e motoria

Oggi alle ore 15, alla scuola "Dusmet-Doria" (plesso centrale, viale Castagnola 13), presentazione dei laboratori di educativa digitale e motoria dedicati a circa 70 bambini di terza e quarta elementare e ai loro genitori per esplorare e sperimentare il mondo dei robot, del coding e del corpo umano. Un'occasione unica per scoprire le proprie abilità e competenze, attraverso il gioco e la sperimentazione di innovativi strumenti digitali, sotto la guida esperta di educatori specializzati. Inoltre per i genitori è l'occasione di partecipare e sperimentare in prima persona le attività pensate e dedicate ai loro figli.

La giornata è promossa da Mission

Bambini e Talità Kum, associazione che nasce a Librino e si occupa di minori in situazione di disagio e rischio sociale, con il supporto degli educatori di Palestra per la Mente e Fondazione Laureus e fa parte di "Stringhe: piccoli numeri in movimento", progetto nazionale promosso dalla Fondazione Mission Bambini, selezionato dall'impresa sociale "Con i Bambini" nell'ambito del Fondo per il contrasto della povertà educativa minorile. Si tratta del primo progetto in Italia che unisce educativa digitale e motoria ed è rivolto a bambini dai 5 agli 11 anni che vivono in contesti di fragilità: realizzato principalmente all'interno e in collaborazione con il sistema scolastico.

prevede l'introduzione di attività che si basano sull'uso combinato del coding e della robotica con la psicomotricità e l'attività sportiva. ●



Peso: 9%