

Gent.li Istituzioni scolastiche, il **FutureLab SPAZIO VOLTA propone nuovi corsi in partenza nel periodo estivo**

Sperando che, siano di vostro gradimento, alleghiamo alla presente le schede di dettaglio e vi invitiamo a condividerle con i vostri docenti.

**1. Big Data VS Open Data - #32 - Formatore: LUCA SCALZULLO - ID: 88021 - <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/big-data-vs-open-data-32> - Scadenza iscrizioni: 10 luglio 2022**

**2. Machine learning in Python: percorsi didattici - #37 - Formatore: LORENZO CESARETTI - ID: 88029 - <HTTPS://SCUOLAFUTURA.PUBBLICA.ISTRUZIONE.IT/MACHINE-LEARNING-IN-PYTHON-PERCORSI-DIDATTICI-37> - Scadenza iscrizioni: 16 luglio 2022**

**3. Novel engineering. Scenari innovativi per competenze trasversali, tra letteratura e robotica. - #36 – Formatore: PAOLA LISIMBERTI - ID: 88028 - <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/novel-engineering.-scenari-innovativi-per-competenze-trasversali-tra-letteratura-e-robotica.-36> - Scadenza iscrizioni: 27 agosto 2022**

L'iscrizione deve essere effettuata attraverso la piattaforma SCUOLA FUTURA <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/web/scuola-futura/home> utilizzando o il proprio SPID o il proprio account ministeriale.

Alleghiamo un video con le istruzioni per accedere alla Piattaforma SCUOLA FUTURA: <https://youtu.be/P-NQPR6MZ3s> .

Cordiali Saluti.

FUTURE LAB - SPAZIO VOLTA - PESCARA