



Didattica per esploratori di futuro

Caterina
Corapi
caterina.corapi@next-level.it
3471284403

Ufficio Stampa
Martina Po
press@next-level.it
3471546474

Next Level
corso Castefidardo,22
10128 TO
Italia



Next-Land | Didattica per esploratori di futuro edizione 2022 – 2024

presenta

Future Days

L'incontro con il mondo del lavoro

Napoli - mercoledì 15 marzo, Città della Scienza

Ore 11.00

Dopo l'edizione pilota del 2020 e il grande successo dei primi due appuntamenti della nuova edizione a Torino il 10 febbraio e Bari il 7 marzo, i **Future Days** e **Next-Land** arrivano a **Napoli presso Città della Scienza** mercoledì **15 marzo**.

Il progetto è sostenuto da: **Fondo di Beneficenza di Intesa Sanpaolo**, **Enel Cuore Onlus**, **Fondazione Vodafone Italia**, **Fondazione Compagnia di San Paolo** e **Fondazione CRT**, in collaborazione con la **Regione Piemonte** e **Obiettivo Orientamento Piemonte**, con il **patrocinio della città di Torino, Bari e Napoli**.

Interverrà l'**Assessore** Regionale a Ricerca, Innovazione e Start up, **Valeria Fascione**.



next-land è un progetto a cura di next-level

next-level.it



Didattica per esploratori di futuro

Caterina
Corapi
caterina.corapi@next-level.it
3471284403

Ufficio Stampa
Martina Po
press@next-level.it
3471546474

Next Level
corso Castefidardo,22
10128 TO
Italia

FUTURE DAYS – NAPOLI

Mercoledì 15 marzo, presso la **Città della Scienza**, quasi **352 ragazzi** delle scuole I.C. Croce Volino Arcoleo, I.C. Statale 19 Russo-Montale, I.C. Radice Sanzio Ammaturo e I.C. 83° Porchiano Bordiga esploreranno le opportunità professionali più innovative che il territorio offre, attraverso l'esperienza diretta e il contatto con imprenditori e testimonial del mondo delle aziende. In un incontro ispirato alla formula del **business speed date**, Città della Scienza si popolerà di professionisti provenienti dalle seguenti aziende: Vesevo Srl, Logogramma, Dgtwin, Pixxa srl, Wip Lab, Stellantis, Phlay, Unik Innovation, Digitalcomoedia.

NEXT-LAND

Partito a ottobre **2022** e fino al **2024**, il progetto Next-Land si pone l'obiettivo di accompagnare **2500 ragazzi e ragazze di scuole secondarie di primo grado** nel loro percorso di crescita e scelta di formazione superiore. Un'inedita rotta educativa tracciata grazie al contributo culturale e alla partecipazione attiva di **ricercatori, educatori museali e imprenditori**, che hanno deciso di investire sul futuro e supportare insieme i giovani e le giovani, che sono una risorsa molto preziosa in questi territori. Dopo una serie di laboratori STEM, le classi si confrontano con interlocutori in grado di far comprendere loro la connessione tra studi e carriere tecnico-scientifiche: i Future Days, tre grandi eventi (Torino, Bari, Napoli) in luoghi simbolo per l'innovazione e la ricerca.

Le attività co-progettate *ad hoc* dal **Politecnico di Torino, dall'Università degli Studi di Torino, dall'Università degli Studi di Napoli Federico II, dall'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, dal Politecnico di Bari e dall'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Sezione di Bari e di Torino**, e con il supporto di Cooperativa Social Lab (Bari) e Cooperativa La Locomotiva (Napoli) hanno come obiettivo il potenziamento **della percezione positiva delle materie STEM**.

Ufficio stampa dedicato
Martina Po
press@next-level.it
+393471546474

Ufficio Stampa Campania
BUCANEVE s.r.l.s.
ufficiostampa@bucaneveitalia.it

Con il sostegno di



Università ed enti di ricerca



Istituti scolastici Torino

Istituto Comprensivo Aristide Gabelli
Istituto Comprensivo PG. Frassati
Istituto Comprensivo Torino II
Istituto Comprensivo Bobbio Novaro
Istituto Comprensivo Ilaria Alpi

Istituti scolastici Napoli

Istituto Comprensivo Radice Sanzio Ammaturo
Istituto Comprensivo 83° Porchiano Bordiga
Istituto Comprensivo Statale Russo-Montale
Istituto Comprensivo Volino-Croce-Arcoleo

Istituti scolastici Bari

Istituto Comprensivo Statale C. Perone e C. Levi
Scuola Media Statale G. Carducci
Istituto Comprensivo Japigia 1 - Verga

In collaborazione con



Coordinamento territoriale

Con il patrocinio di



Musei aderenti



fondazione merz



**Pinacoteca
Corrado Giaquinto**

