

TTecnologico

Trasferimento Tecnologico,
 Innovazione, Start Up, Ricerca,
 Divulgazione della Scienza



Home Chi siamo Contatti Costruiamo la rete per comunicare la scienza Ricerca TTecnologico nel web

← Nutribees adotta un alveare monitorato 3Bee e protegge oltre 60.000 api per un anno

Ingegneri nelle scuole per diffondere la Cultura della Sicurezza: Cagliari tra le 10 città pilota del progetto di MIUR e CNI

Publicato il [14 novembre 2019](#)

Da domani, 14 novembre, fino a Natale gli ingegneri inizieranno la prima fase di formazione dei docenti dell'Alfieri di Cagliari, seguiranno le azioni di trasferimento delle competenze ai ragazzi.



Partire dalle materie curriculari per diffondere tra i giovani la cultura della sicurezza nei luoghi di lavoro. C'è anche Cagliari tra le dieci città coinvolte nel progetto pilota "La sicurezza a partire dai banchi di scuola" promosso dal MIUR e dal **Consiglio Nazionale Ingegneri**, con la collaborazione della **Protezione Civile Nazionale**. L'iniziativa verrà portata avanti nei prossimi

mesi dagli ingegneri **dell'Ordine degli Ingegneri di Cagliari** assieme agli insegnanti della scuola media **Alfieri** di Cagliari.

«Nel corso della prima parte del progetto, da domani sino alla pausa natalizia, gli ingegneri del nostro gruppo di lavoro terranno 16 ore di lezione per gli insegnanti, con l'obiettivo di sensibilizzarli sull'importanza di affrontare la questione sicurezza sul lavoro con i ragazzi e di agevolare l'inserimento di riferimenti alla materia nelle attività curriculari – spiega **Francesco Primavera** assieme a **Roberto Eleuteri** parte del gruppo tematico nazionale in rappresentanza dell'OIC –. Ad esempio è possibile introdurre una parentesi sul ruolo dei colori in ambito Sicurezza durante lo studio dell'Arte, affrontare il linguaggio dell'emergenza e le forme di comunicazione in **Italiano**, parlare di come movimentare i carichi in sicurezza in **Attività motoria**, e così via».

Seguirà quindi una seconda fase nel corso della quale i docenti trasferiranno le competenze ai ragazzi (fino a marzo) e verrà realizzato il "Quaderno di viaggio" (prodotto dal gruppo di progetto per aiutare i docenti). Successivamente, nella terza e ultima fase, quindi, le

Social
 

Contatti
 mail:
trasferimentotec@gmail.com

Clicca e acquista su Amazon



Clicca e acquista l'ebook
 Da Galileo ad Einstein: la Gravità per tutti - Esperimenti con lo smartphone (SmartSchool)



Follow TTecnologico on
[WordPress.com](#)

TTecnologico fa parte della Rete dei comunicatori della scienza della Sardegna "Chentuconcas – Tante teste per la scienza"

diverse scuole pilota presenteranno un **project work** (video, cartellone, sito internet, rappresentazione teatrale) e parteciperanno a un concorso nazionale.

«Sicurezza è conoscenza del rischio ma, soprattutto, è prevenzione – dice il vicepresidente del [Consiglio Nazionale degli Ingegneri Gianni Massa](#) –, e non bisogna fare l'errore di ritenere che siano solo coloro che fanno mestieri rischiosi a dover approfondire. Quando si affronta il tema sicurezza si parla, ad esempio, anche di rischio incendio, di postura e illuminazione corretta, di rischi legati allo stress: si tratta di qualcosa che riguarda tutti».

«Riteniamo fondamentale impegnarci direttamente per diffondere la *Cultura della Sicurezza* nelle scuole – dice il presidente OIC **Sandro Catta** –, anche perché siamo convinti che fare propri i comportamenti corretti sia molto più semplice se si inizia dalla giovane età. Grazie ai colleghi ingegneri impegnati nel progetto a Cagliari, oltre a Primavera ed Eleuteri, **Valentina Angius** e **Ludovica Mulas**, abbiamo la possibilità di portare avanti un'azione concreta in questa direzione».

Clicca e acquista su Amazon



Condividi:



Caricamento...

Questa voce è stata pubblicata in [Uncategorized](#). Contrassegna il [permalink](#).

← Nutribees adotta un alveare monitorato 3Bee e protegge oltre 60.000 api per un anno

Rispondi



E-mail (obbligatorio) (L'indirizzo non verrà pubblicato)

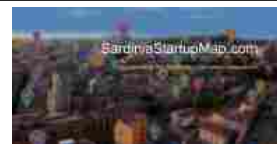
Nome (obbligatorio)

Sito web

Notificami nuovi commenti via e-mail

Mandami una notifica per nuovi articoli via e-mail

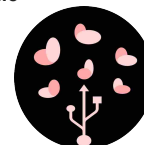
Pubblica un commento



Ttecnologico fa parte della rete PaperBlog



Media partner de "La settimana del #Rosa Digitale"



Ttecnologico

- Ingegneri nelle scuole per diffondere la Cultura della Sicurezza: Cagliari tra le 10 città pilota del progetto di M... [twitter.com/i/web/status/1... 36 minutes ago](#)
 - Nutribees adotta un alveare monitorato 3Bee e protegge oltre 60.000 api per un anno [trasferimentotec.wordpress.com/2019/11/14/nut... https://t.co/4rIBOolme1 2 hours ago](#)
 - Social media strategies: oltre 1.600 partecipanti al più grande evento formativo italiano per imprese e professionisti... [twitter.com/i/web/status/1... 3 hours ago](#)
 - Imprenditoria innovativa: torna il GammaForum, in collaborazione con la CE e il MISE [trasferimentotec.wordpress.com/2019/11/13/imp... https://t.co/2QrFJ5sR6L 1 day ago](#)
 - Oltre 800 professionisti del marketing per la quarta edizione del MARKETERs Festival [trasferimentotec.wordpress.com/2019/11/13/olt... https://t.co/VPqCAEef15 1 day ago](#)
- Follow @Ttecnologico

Brevetti

- Espacenet
- European Patent Office
- Freepatent
- Google Patents
- Piattaforma Innovazione della Camera di Commercio/ Brevetti
- Punto Cartesiano – Orientamento nella P.I Sardegna Ricerche
- Ufficio italiano Brevetti e Marchi
- WIPO