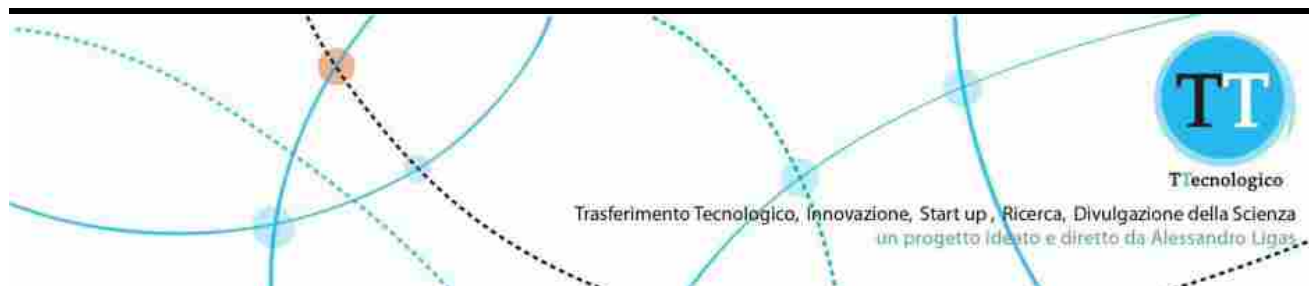


TTecnologico

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



Home Chi siamo Contatti Costruiamo la rete per comunicare la scienza Ricerca Strumenti Finanziari per il TT TTecnologico nel web

← Alternanza scuola-lavoro, dalla collaborazione dell'Università di Cagliari con l'Istituto De Sanctis-Deledda un'esperienza altamente formativa

Il 10 e 11 ottobre torna a Milano "Reinventing", il più grande evento dedicato all'innovazione nel mondo non profit

Publicato il 17 luglio 2019

Il 10 e 11 ottobre a Milano prenderà il via la quinta edizione di "Reinventing", il più grande evento dedicato all'innovazione nel mondo non profit promosso da [Atlantis Company](#).

Un ricco programma con relatori di spicco, case-history, testimonianze, il tutto unito dall'obiettivo di sensibilizzare sul ruolo e sull'impatto sociale sempre crescente del terzo settore, creare networking e confrontarsi sulle ultime novità e i trend futuri. L'edizione di quest'anno - ospitata dall'**Hotel Nhow di Milano** in Via Tortona, 35 - si articolerà in due giornate **con momenti di intrattenimento e una coinvolgente cena di networking con live music**; sono previsti **27 appuntamenti in totale: plenarie, workshop, panel** dedicati al fundraising, alla comunicazione sociale, alla CSR e workshop di management skills.

Sono previsti oltre **300 partecipanti**, tra rappresentanti di piccole e grandi organizzazioni non profit, fundraiser, giornalisti ed esperti di comunicazione, referenti per le attività legate al sociale di importanti aziende, studenti e, più in generale, chiunque sia appassionato di non profit.

Tra gli oltre 50 relatori: Fabrizio Bartoccioni (Presidente Fondazione Vertical), Francesco Bozza (Vp e Chief Creative Officer Grey Italia); Fausto Colombo (Professore Ordinario di Teorie e Tecniche dei media all'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano); Paolo Ferrara (Responsabile Comunicazione e Raccolta Fondi di Terre des Hommes Italia); Francesco Quistelli (CEO di [Atlantis Company](#)); Roberto Vignola (Direttore Fundraising e Comunicazione di CESVI Onlus). Ospite speciale della manifestazione Ellen Hidding, conduttrice televisiva e testimonial di Fondazione Mission Bambini.

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)



Clicca e acquista su Amazon



Condividi:



Caricamento...

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

← Alternanza scuola-lavoro, dalla collaborazione dell'Università di Cagliari con l'istituto De Sanctis-Deledda un'esperienza altamente formativa

Rispondi



E-mail (obbligatorio)

(L'indirizzo non verrà pubblicato)

Nome (obbligatorio)

Sito web

Notificami nuovi commenti via e-mail

Notificami nuovi post via e-mail

Publica un commento

This site uses Akismet to reduce spam. [Learn how your comment data is processed.](#)

Follow TTecnologico on [WordPress.com](#)

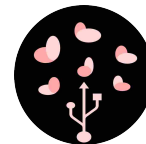
TTecnologico fa parte della Rete dei comunicatori della scienza della Sardegna "Chentuconcas – Tante teste per la scienza"



TTecnologico fa parte della rete PaperBlog



Media partner de "La settimana del #Rosa Digitale"



TTecnologico

- Il 10 e 11 ottobre torna a Milano "Reinventing", il più grande evento dedicato all'innovazione nel mondo non profit [trasferimentotec.wordpress.com/2019/07/17/il-...](#) 30 minutes ago
- Alternanza scuola-lavoro, dalla collaborazione dell'Università di Cagliari con l'istituto De Sanctis-Deledda un'esp... [twitter.com/i/web/status/1...](#) 1 hour ago
- Presentata l'offerta formativa Uniss e la Scuola superiore di Sardegna [trasferimentotec.wordpress.com/2019/07/17/pre...](#) [https://t.co/BeYkDJoSuY](#) 2 hours ago
- A Domusnovas tutti "SULLA LUNA" [trasferimentotec.wordpress.com/2019/07/17/a-d...](#) [https://t.co/I9n7cpAALL](#) 3 hours ago
- Progetto SEMI: Sistemi efficienti per il monitoraggio dell'energia elettrica [trasferimentotec.wordpress.com/2019/07/16/pro...](#) [https://t.co/cGFsByhMqh](#) 21 hours ago

Follow @TTecnologico

Brevetti

- Espacenet
- European Patent Office
- Freepatent
- Google Patents
- Piattaforma Innovazione della Camera di Commercio/ Brevetti
- Punto Cartesiano – Orientamento nella P.I