

lunedì, Marzo 15, 2021

ULTIME NEWS

La Giunta comunale su proposta dell'assessore Palmieri ha approvato il progetto di lavori di manutenzione straordinaria degli



[Home](#)
[ECCELLENZE DEL SUD](#)
[SOCIETA'](#)
[ARTE & CULTURA](#)
[ENOGASTRONOMIA](#)
[SPETTACOLO](#)
[SALUTE E BELLEZZA](#)
[SPORT](#)
[RUBRICHE](#)
[VIDEO](#)



**SENTIERI PONTI E PASSERELLE
 PER IL DIRITTO ALLA CRESCITA
 E ALLO STUDIO**

“Sentieri, ponti e passerelle”, un percorso triennale per reinserire i neet adolescenti in società, da Napoli a Messina e Reggio Calabria

15 Marzo 2021

logo se po pas.jpg

“Sentieri, ponti e passerelle”, un percorso triennale per reinserire i neet adolescenti in società, da Napoli a Messina e Reggio Calabria



RICERCA NEL SITO



ARTICOLI RECENTI



La Giunta comunale su proposta

dell'assessore Palmieri ha approvato il progetto di lavori di manutenzione straordinaria degli edifici scolastici di proprietà del Comune di Napoli

15 Marzo 2021



MISCELLANEA MUNDI: IL LIBRO ANCORA DA SCRIVERE

15 Marzo 2021



“Sentieri, ponti e passerelle”, un percorso triennale per reinserire i neet adolescenti in società, da Napoli a Messina e Reggio Calabria

15 Marzo 2021



CORONA VIRUS: ULTIMO BOLLETTINO



Mercoledì 17 marzo alle ore 15 si svolgerà a Napoli la conferenza stampa del **progetto nazionale Sentieri Ponti e Passerelle**. Si potrà seguire la conferenza stampa inline all'indirizzo <https://meet.google.com/wmu-hzvn-ywn> oppure in presenza nel dipartimento di architettura Università Federico II, via Forno Vecchio 36, Aula Rabitti al 5 piano dalla scala C.

Interverranno Giovanna Boda (Capo Dipartimento per le risorse umane, finanziarie e strumentali al Ministero dell'Istruzione), Marco Rossi-Doria (Vicepresidente di **Con i Bambini**), Armida Filippelli (Assessore alla Formazione Professionale della Regione Campania), Annamaria Palmieri (Assessore all'istruzione del Comune di Napoli), e i partner del progetto.

Sentieri, Ponti e Passerelle – Se.Po.Pas, è stato selezionato da "Con i Bambini" nell'ambito del Fondo per il contrasto della **povertà educativa** minorile. L'Associazione Quartieri Spagnoli è capofila nazionale del progetto che viene realizzato con i partner a Reggio Calabria e a Messina e con scambi con altri partner di Milano e Trento.

Il progetto **tratterà in modo innovativo le condizioni di ragazze/i (16-18 anni) a forte rischio o già in condizioni NEET** con un esperimento particolare e complesso: **coinvolgere 25 ragazzi in ciascuna delle tre città in un percorso alternativo al biennio delle scuole superiori, per rigenerare in loro competenze per aiutarli a saper stare e orientarsi, nella vita, nella formazione e nel mondo del lavoro.**

Oltre a varie scuole o CIPIA nelle tre città i partner sono, a Napoli: Comune di Napoli, DiArc Università degli Studi di Napoli Federico II, Università degli Studi Suor Orsola Benincasa, Accademia di Belle Arti, Associazione culturale Arrevuoto. Teatro e Pedagogia, Compagnia Elefanti. A Reggio Calabria: le Cooperative sociali Res Omnia, La Casa di Miryam e La Casa del Sole, il Centro Comunitario Agape. A Messina: Consorzio Sol.E, Società Cooperativa Sociale LILIUM, Associazione Hic et Nunc, Centro di Formazione Sportiva. A Milano: le Cooperative sociali Lotta contro l'emarginazione e Lo Scignano, e A-CUBE Srl. A Trento: Istituto Alberghiero Trentino, Arché Cooperativa Sociale. La valutazione esterna è affidata a l'Associazione per la Ricerca Sociale.

Condividi:



UNITA' CRISI

REGIONE CAMPANIA

📅 15 Marzo 2021

VIDEO IN EVIDENZA

Media error: Format(s) not supported or source(s) not found

Scarica il file: https://www.youtube.com/watch?v=Lm2dQpTbMc8&_1

← CORONA VIRUS : ULTIMO BOLLETTINO UNITA' CRISI REGIONE CAMPANIA

MISCELLANEA MUNDI: IL LIBRO ANCORA DA SCRIVERE →

TERRONIAN MAGAZINE

Il Terronian Magazine è una delle iniziative dell'Associazione Terronian lanciate con l'apertura del 2014.

E' un magazine online dedicato a tutto ciò che succede a Sud e che dal Sud parte verso il resto del mondo.

Info & Contatti

CHI SIAMO

CONTATTI

Home

LE RUBRICHE