

Scuola: incontro per parlare delle Stem domani a Palermo

Iniziativa Euromed Carrefour Sicilia per campagna #EuFactor

PALERMO

(ANSA) - PALERMO, 26 SET - Si terrà domani a Palermo presso la sala De Seta ai Cantieri culturali alla Zisa,, dalle ore 9 alle 13,30, nell'ambito della Campagna #EUfactor, un incontro per parlare delle Stem (science, technology, engeneering and mathematics) ai giovani e far loro incontrare dal vivo i testimonial delle storie di successo in questo campo. L'Associazione Euromed Carrefour Sicilia - Antenna Europe Direct di Palermo, ha aderito alla Campagna #EuFactor e ha organizzato l'evento coinvolgendo gli studenti del liceo scientifico Albert Einstein di Palermo, che hanno gestito il progetto con il supporto dei responsabili dell'Antenna Europe Direct. #EUfactor è la campagna far crescere l'interesse per la tecnologia, l'informatica, la scienza e l'innovazione. L'intento è riuscire, col supporto di una piattaforma dedicata, a creare un ponte tra il mondo dei giovani e quello delle Stem. La campagna è dedicata in primo luogo ai ragazzi tra i 16 e i 19 anni, un momento della vita molto importante per la scelta del percorso di studi. In secondo luogo si rivolge agli stakeholder e al grande pubblico, per sensibilizzarli sull'importanza della scienza e della tecnologia e dare visibilità agli investimenti dell'Unione europea in questi settori. Un percorso innovativo che mira a tirare fuori il genio che è dentro tutti i ragazzi e ispirarli attraverso le storie di successo dei ricercatori che hanno scelto un percorso di studi scientifico e sono riusciti a realizzare i loro sogni. Le iniziative della campagna saranno raccolte in una pagina dedicata, per creare massa critica e stimolare la riflessione sul potenziale della scienza e dell'innovazione. Per la durata della campagna (6 mesi) ci sarà una pagina interattiva sul sito Skuola.net.

NU/ S45 QBKS

lasiciliaweb

mercoledì, 28 settembre 2016

Palermo

#EuFactor fa tappa in Sicilia, 500 studenti coinvolti

PALERMO - C'è lo studio del ricercatore Giorgio Micale per ricavare energia dall'acqua di mare, o quello della biologa marina Angela Cuttitta sugli enzimi prodotti da aragoste e polpi per rendere accessibile la terapia cellulare che cura gravi malattie del pancreas, ora diventata spin-off dell'università di Palermo e del Cnr con il nome di Abiel. Sono alcune delle storie di eccellenza siciliane che quasi 500 studenti tra il liceo scientifico Einstein, l'Ite Pareto- Einaudi, l'iss Ernesto Ascione di Palermo, e l'istituto don Calogero Di Vincenti di Bisacquino, hanno conosciuto alla sala De Seta ai Cantieri Culturali della Zisa, in occasione della campagna #EuFactor ideata dalla Commissione europea e dal Parlamento europeo che ha fatto tappa a Palermo. L'incontro è organizzato dall'associazione Euromed Carrefour Sicilia - Antenna Europe Direct di Palermo.

L'obiettivo è sensibilizzare i giovani tra i 16 e i 19 anni allo studio della tecnologia, in vista della forte richiesta di profili scientifici sul mercato del lavoro europeo. Secondo i dati in possesso della Commissione europea, infatti, tra il 2013 e il 2025 si calcola che saranno circa 2milioni e 300mila i posti di lavoro vacanti in Europa nel campo della scienza e dell'ingegneria. Gli studenti del liceo scientifico Einstein di Palermo hanno lavorato alla presentazione del progetto con il supporto dei responsabili dell'Antenna Europe Direct durante le ore di alternanza Scuola-lavoro. Tra i consigli dati dai ricercatori agli studenti, lo studio e la conoscenza delle lingue, la curiosità e la capacità di "trovare il genio dentro di sé" come recita lo slogan del progetto europeo. Tra i partner della campagna il CNR con il concorso #INVfactor, e Ansa Scienze come media partner.

LIVESICILIA

[Home](#) > [Eufactor fa tappa a Palermo Coinvolti 500 studenti](#)

L'INIZIATIVA

Eufactor fa tappa a Palermo Coinvolti 500 studenti

L'incontro organizzato da Euromed Carrefour Sicilia - Antenna Europe Direct di Palermo.

PALERMO - C'è lo studio del ricercatore Giorgio Micale per ricavare energia dall'acqua di mare, o quello della biologa marina Angela Cuttitta sugli enzimi prodotti da aragoste e polpi per rendere accessibile la terapia cellulare che cura gravi malattie del pancreas, ora diventata spin-off dell'università di Palermo e del Cnr con il nome di Abiel. Sono alcune delle storie di eccellenza siciliane che quasi 500 studenti tra il liceo scientifico Einstein, l'Ite Pareto- Einaudi, l'iss Ernesto Ascione di Palermo, e l'istituto don Calogero Di Vincenti di Bisacchino, hanno conosciuto alla sala De Seta ai Cantieri Culturali della Zisa, in occasione della campagna #EuFactor ideata dalla Commissione europea e dal Parlamento europeo che ha fatto tappa a Palermo.



L'incontro è organizzato dall'associazione Euromed Carrefour Sicilia - Antenna Europe Direct di Palermo. L'obiettivo è sensibilizzare i giovani tra i 16 e i 19 anni allo studio della tecnologia, in vista della forte richiesta di profili scientifici sul mercato del lavoro europeo. Secondo i dati in possesso della Commissione europea, infatti, tra il 2013 e il 2025 si calcola che saranno circa 2milioni e 300mila i posti di lavoro vacanti in Europa nel campo della scienza e dell'ingegneria. Gli studenti del liceo scientifico Einstein di Palermo hanno lavorato alla presentazione del progetto con il supporto dei responsabili dell'Antenna Europe Direct durante le ore di alternanza Scuola-lavoro. Tra i consigli dati dai ricercatori agli studenti, lo studio e la conoscenza delle lingue, la curiosità e la capacità di "trovare il genio dentro di sé" come recita lo slogan del progetto europeo. Tra i partner della campagna il CNR con il concorso #INVfactor, e ANSA Scienze come media partner.(ANSA).



#EUFACTOR: UN INCONTRO PER PARLARE DELLE STEM AL CANTIERI CULTURALI DELLA ZISA

COSA: ARTE, INCONTRI & VIDEO
DOVE: **Cantieri culturali alla Zisa**, Via Paolo Gili 4 - Palermo
QUANDO: 27/09/2016
ORARIO: 08.45
COSTO: Ingresso libero

Nell'ambito della Campagna #EUfactor, si terrà a Palermo, **martedì 27 settembre**, presso la Sala De Seta ai Cantieri Culturali della Zisa, un incontro per parlare delle STEM (science, technology, engineering and mathematics), ai giovani e far loro incontrare dal vivo i testimonial delle storie di successo in questo campo.

All'incontro, moderato da Gioia Sgarlata, interverranno: Bruno Marziano, Fabrizio Micari, Giovanni Perrone, Gianfranco Rizzo e Antonio Tilotta. Inoltre, alle 10 e alle 12, avrà luogo la performance whiter e pittura Tema STEM.

<http://www.balarm.it/eventi/59930--eufactor--un%C2%A0incontro%C2%A0per-parlare-delle-stem-al-cantieri-culturali-della-zisa.asp>



Centro di studi ed iniziative culturali

L'amore dei giovani per la scienza, #EuFactor torna a Palermo

Giovani | 27 settembre 2016



C'è lo studio del ricercatore Giorgio Micale per ricavare energia dall'acqua di mare, o quello della biologa marina Angela Cuttitta sugli enzimi prodotti da aragoste e polpi per rendere accessibile la terapia cellulare che cura gravi malattie del pancreas, ora diventata spin-off dell'università di Palermo e del Cnr con il nome di Abiel. Sono alcune delle storie di eccellenza siciliane che

quasi 500 studenti tra il liceo scientifico Einstein, l'Ite Pareto- Einaudi, l'iss Ernesto Ascione di Palermo, e l'istituto don Calogero Di Vincenti di Bisacchino, hanno conosciuto alla sala De Seta ai Cantieri Culturali della Zisa, in occasione della campagna #EuFactor ideata dalla Commissione europea e dal Parlamento europeo che ha fatto tappa a Palermo. L'incontro è organizzato dall'associazione Euromed Carrefour Sicilia - Antenna Europe Direct di Palermo.

L'obiettivo è sensibilizzare i giovani tra i 16 e i 19 anni allo studio della tecnologia, in vista della forte richiesta di profili scientifici sul mercato del lavoro europeo. Secondo i dati in possesso della Commissione europea, infatti, tra il 2013 e il 2025 si calcola che saranno circa 2 milioni e 300 mila i posti di lavoro vacanti in Europa nel campo della scienza e dell'ingegneria. Gli studenti del liceo scientifico Einstein di Palermo hanno lavorato alla presentazione del progetto con il supporto dei responsabili dell'Antenna Europe Direct durante le ore di alternanza Scuola-lavoro. Tra i consigli dati dai ricercatori agli studenti, lo studio e la conoscenza delle lingue, la curiosità e la capacità di «trovare il genio dentro di sé» come recita lo slogan del progetto europeo. Tra i partner della campagna il CNR con il concorso #INVfactor, e ANSA Scienze come media partner.



FONDATA DA GIROLAMO ARDIZZONE

GIORNALE DI SICILIA



EURO
1,30*

MARTEDI 27
SETTEMBRE 2016

PALERMO e PROVINCIA

ANNO 156, NUMERO 264, SPED. ABBONAMENTO POST. 45%
ARTICOLO 1 COMMA 1 LEGGE 46/04, DCB PALERMO

Sala De Seta

Scienza e tecnologie,
incontro «#EUfactor»

Oggi dalle 9 alle 13,30,
nell'ambito della campagna #EUfactor, si
terrà nella Sala De Seta ai Cantieri Culturali
della Zisa (via Paolo Gili), un incontro
per parlare delle «Stem» (science, techno-
logy, engeneering and mathematics),
ai giovani e far loro incontrare
dal vivo i testimonial delle storie di
successo in questo campo.

L'iniziativa è dell'associazione Euomed
Carrefour

Sicilia - Antenna Europe Direct.