



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Campania
Direzione Generale

ISIS - "E. CORBINO" - CONTURSI TERME
 Prot. 0001165 del 07/02/2018
 07 (Entrata)

Ai Dirigenti /Coordinatori
 delle istituzioni scolastiche statali e paritarie
 di ogni ordine e grado
 della regione Campania

Oggetto: Città della Scienza - Offerta didattica 2017/18 - Incontri informativi.

Si informano le SS.LL. che questa Direzione Generale ha organizzato una serie di incontri informativi sul territorio campano, volti alla presentazione delle iniziative messe in campo da Città della Scienza per l'anno scolastico 2017/18.

Gli incontri si terranno nei giorni e nelle sedi di seguito indicati:

- | | |
|----------------------------|--|
| 14 febbraio 2018 ore 15.30 | - Liceo "Pitagora" di Torre Annunziata |
| 21 febbraio 2018 ore 15.30 | - IS "S.Caterina da Siena" Salerno |
| 23 febbraio 2018 ore 15.30 | - IPSAR "Le Streghe" Benevento |
| 1 marzo 2018 ore 15.30 | - IT "F. Giordani" Caserta |

Tenuto conto della rilevanza didattica e formativa delle mostre e delle attività proposte da Città della scienza, le SS.LL. sono invitati a favorire la partecipazione di almeno un rappresentante per ogni istituzione scolastica e a diffondere l'iniziativa tra il personale interessato.

IL DIRETTORE GENERALE
 Luisa Franzese

Documento firmato digitalmente ai sensi del cd Codice
 dell'Amministrazione digitale e normativa connessa



Ministero dell' Istruzione, dell' Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Campania
Direzione Generale

OFFERTA DIDATTICA DI CITTA' DELLA SCIENZA

- **CORPOREA – Il museo del corpo umano**, il primo museo interattivo in Europa interamente dedicato al tema della salute, delle scienze e tecnologie biomedicali e della prevenzione, basato sulla sperimentazione diretta dei fenomeni da parte dei visitatori con circa 100 installazioni multimediali e 14 isole tematiche.
-
- **Il nuovo Planetario 3D**, costituito da un sistema di proiezione digitale di ultimissima generazione in una grande cupola del diametro di circa 20 metri, è uno straordinario simulatore del cielo, uno strumento per la didattica e la divulgazione dell'astronomia che riproduce fedelmente la volta celeste e gli oggetti astronomici che popolano l'universo.
- **La Mostra sul Mare** (disponibile dal 4 marzo 2018) affronta i tanti aspetti che riguardano il rapporto tra l'uomo e il "regno blu", attraverso acquari, installazioni multimediali, exhibit interattivi e ricostruzioni ambientali attraverso cui il visitatore potrà apprendere e osservare dal vivo gli organismi più caratteristici dei nostri ecosistemi marini.
- **La Mostra sugli Insetti** (disponibile dal 4 marzo 2018) rappresenta un percorso affascinante sul tema dei piccoli animali esotici. Accanto agli artropodi vivi, cassette entomologiche, un vero formicaio, le arnie delle api, modelli e uno spettacolare microscopio ottico permetteranno di scoprire i segreti di questi piccoli ma strabilianti animali.
- **Innovazione Didattica** disponibilità di circa 100 laboratori scientifici su diverse discipline scolastiche, caratterizzati da metodologie hands-on, problem solving, BYOD, didattica non formale. Organizzazione di corsi di formazione docenti. Sviluppo di attività dedicate al coding, alla robotica e alla modellizzazione 3D come integrazione allo sviluppo del curriculum digitale richiesto dal PNSD – Piano Nazionale Scuole Digitale.

<http://www.cittadellascienza.it/catalogo-scuola-2017-2018/>

Informazioni e contatti: 081.7352220/222/258/259; contact@cittadellascienza.it