

**Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca**

**Ufficio scolastico regionale per la Campania**

**Direzione Generale**

Prot.AOODRCA. Uff.Dir.7445/U Napoli, 20 ottobre 2014

 **Ai Dirigenti Scolastici**

**delle scuole di ogni ordine e grado**

**della regione Campania**

**Loro Sedi**

**Oggetto: 28a edizione di Futuro Remoto - Un viaggio tra scienza e fantascienza "Il Mare", Città della Scienza Napoli. a.s. 2014-2015**

Si informano le SS.LL. che, a partire dal **31 ottobre p.v.**, le attività espositive della Città della Scienza di Napoli riprendono con le mostre di *Futuro Remoto – Un viaggio tra scienza e fantascienza*, manifestazione organizzata in collaborazione con il MIUR, nell’ambito delle attività disciplinate dal Protocollo di intesa con il Ministero (26 marzo 2012) e dal Protocollo di intesa con l’Ufficio Scolastico Regionale per la Campania (30 maggio 2012), e che saranno visitabili per l’intero anno scolastico.

Futuro Remoto 2014 sarà dedicato al **MARE**, un tema affascinante ed evocativo ma al contempo ricco di risvolti scientifici e tecnologici di grande interesse.

In occasione della 28a edizione della manifestazione sarà inaugurato un percorso espositivo permanente di circa 3.000 mq. con le seguenti 4 mostre:

**GNAM Mare** – Una mostra scientifica di circa 1.000 mq pensata come un viaggio affascinante per incontrare gli organismi che abitano il nostro mare e che da sempre sono legati alla nostra tradizione alimentare. Installazioni interattive, acquari, vasche tattili, realtà virtuale e aumentata, tecnologie multimediali accompagneranno i visitatori in un percorso suggestivo, una vera e propria passeggiata per conoscere i fondali del nostro mare

**Orizzonte Mare -** Il futuro remoto del mare è al centro di questa mostra che ha lo scopo è di coinvolgere il pubblico sui temi della ricerca e dell’innovazione responsabile applicati al mare. La sua peculiarità, oltre alle numerose applicazioni tecnologiche presentate, è che cittadini e scienziati hanno lavorato, nel corso degli ultimi mesi, all’individuazione degli argomenti, articolati in 8 sezioni espositive.

**Officina dei Piccoli -** In occasione di Futuro Remoto 2014 sarà aperto al pubblico anche il nuovo spazio dell’Officina dei Piccoli, dedicato ai bambini da 0 a 11 anni. L’Officina è ospitata in uno spazio di circa 500 mq coperti, oltre alle aree del Giardino all’aperto, ed è organizzata in cinque aree tematiche: io e gli altri; la materia; la natura; il mondo di Bit; tutti giù per terra.

**Invenzioni rivoluzionarie dall’Antica Cina** è una mostra proveniente dal Museo della Scienza e della Tecnologia di Pechino e ha per oggetto la grande tradizione scientifica cinese. Quaranta strumenti, principalmente nel settore dell’astronomia, della sismologia e della navigazione, rivelano il ruolo dominante della Cina nel processo di innovazione scientifica e tecnologica quando ancora l’Europa viveva la fase di stagnazione del medioevo.

Le attività espositive saranno corredate – come di consueto – da laboratori, attività didattiche, conferenze e seminari rivolti alle classi.

**Tenuto conto della valenza scientifica e didattica dell’iniziativa**, **si invitano le SS.LL a darne la più ampia diffusione** e a favorire la partecipazione dei propri docenti e allievi, nell’assoluto rispetto dell’autonomia decisionale delle singole Istituzioni Scolastiche.

Per maggiori informazioni sul programma e sulle modalità di partecipazione consultare il sito web <http://www.cittadellascienza.it/futuroremoto/2014>

Per informazioni e prenotazioni si potrà fare riferimento al Contact Centre della Città della Scienza contactcentre@cittadellascienza.it tel. 081.7352 222-220-258-259

Si ringrazia per la consueta e fattiva collaborazione

**Il Direttore Generale**

 **Luisa Franzese**