



## COMUNICATO STAMPA

### Secondo anno del progetto “Il Porto e la Stella” Il viaggio della conoscenza e della scoperta continua con gli alunni di quarta elementare

Teatro di Nora – 09010 Pula (Cagliari)  
10 ottobre – dalle 10.00 alle 12.30

08/10/2012

**Mercoledì 10 ottobre dalle ore 10.00**, presso il Teatro di Nora (Pula), i ricercatori del **CRS4** e gli addetti alla divulgazione scientifica di **Sardegna Ricerche** saranno impegnati nella **seconda fase del progetto “Il Porto e la Stella”**, che coinvolgerà per il secondo anno **140 alunni di quarta elementare**, impegnati in attività ed esperimenti al Parco tecnologico di Pula.

Il progetto è nato da un’idea della CDO Opere Educative, in partnership con Sardegna Ricerche, CRS4, Autorità Portuale di Cagliari e CICT (gestore del Porto Canale di Cagliari) e prevede anche per il secondo anno, il coinvolgimento degli alunni di **6 scuole** della provincia di Cagliari (Scuola Primaria Statale di Capoterra 2 Circolo; Scuola Primaria Statale “Via Garavetti” di Cagliari, plesso di via Caboni; Scuola Primaria Paritaria “I Pini” di Cagliari; Scuola Primaria Paritaria “Umberto e Margherita” di Cagliari; Istituto Comprensivo “Benedetto Croce”, Scuola Primaria di Pula e Scuola Primaria di Domus de Maria), che quest’anno frequentano la classe quarta della Scuola Primaria, in un **percorso** di apprendimento **triennale** (sino alla quinta classe), chiamato **“viaggio della conoscenza e della scoperta”**, che si articolerà in varie tappe da svolgersi presso il Parco tecnologico di Pula e presso il Porto Canale di Cagliari.

Maria Paola Corona (Presidente di Sardegna Ricerche): “L’obiettivo del progetto è quello di appassionare i bambini alla conoscenza scientifica. Sardegna Ricerche conosce il valore di queste attività, è infatti impegnata da anni nella **divulgazione scientifica** attraverso le visite al Parco e progetti con le Scuole, che troveranno finalmente una sede adeguata nel Centro per la Divulgazione Scientifica che siamo in procinto di allestire al Parco Tecnologico”.

Nicoletta Zonchello (Divulgazione scientifica CRS4 e Sardegna Ricerche): “Un centro d’innovazione tecnologica come il CRS4 deve necessariamente pensare all’educazione scientifica dei propri giovani, solo comunicando con passione l’amore e l’entusiasmo per la Ricerca possiamo crescere una generazione di ragazzi consapevoli e preparati. Ragazzi che potranno essere i **ricercatori del domani**, pronti alle sfide del mondo globalizzato”.