



Napoli, Città della Scienza, **9-10-11 ottobre 2013**

**9 Ottobre 2013**

*15:45 – 17:00, Sala Newton*

**EXPERIMENTA - PENSARE E FARE SCIENZA**

**CHAIRMAN FILOMENA ROCCA** - *Comitato per lo Sviluppo della Cultura scientifica e tecnologica*

15.45 - 16.30	Luigi Berlinguer <i>Comitato per lo Sviluppo della Cultura scientifica e tecnologica</i> Presidente Maurizio L. Cumo <i>Società per il Progresso delle Scienze - SIPS</i> Presidente	Sinergie per lo sviluppo e il progresso delle scienze
	Nicola Vittorio <i>Comitato per lo Sviluppo della Cultura scientifica e tecnologica</i>	Il progetto EXPERIMENTA- Pensare e fare scienza
	Carlo Bernardini <i>Consiglio di presidenza SIPS</i> Antonio Speranza <i>Consiglio di presidenza SIPS</i>	L'apprendimento informale: il ruolo del territorio e della "non scuola"
16.30 – 17.00	Arturo Marcello Allega <i>Direttore Rivista "Scienza e Tecnica" della SIPS</i> Liù Maria Catena <i>Direzione e coordinamento delle attività di organizzazione eventi e comunicazione SIPS</i>	La cultura di un sapere unificato  Didattica e comunicazione della scienza con particolare attenzione ai modelli partecipativi.
	Enrico Predazzi <i>Agorà Scienza – Centro interuniversitario- Presidente</i>	Progetto "Scienza Attiva – I giovani e la scienza partecipata"

Saranno presenti, nei tre giorni della manifestazione, STAND rappresentativi di alcune attività facenti parte del progetto:

<b>Testimonial - STAND</b>	<b>Tematica</b>
Agorà Scienza – Centro interuniversitario	"Scienza Attiva": costruire la cittadinanza scientifica sul web
IS "TELESI@" – Telesse Terme (BN)	La chimica tra cantina, frantoio e mangimificio: l'azienda diventa aula
IC di Castro dei Volsci e Liceo Scientifico di Ceccano	Le scienze in grotta: le Grotte di Pastena un laboratorio naturale per un curriculum verticale
LG O. Flacco - Bari	"La memoria riaffiora": stage di archeologia subacquea
ITIS "Giovanni XXIII" - Roma	"Aria pulita": scienza e tecnologia per la tutela dell'ambiente