



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Strumentazione per la scienza con i neutroni presso la European Spallation Source: il ruolo del CNR e il contributo dell'industria italiana

**Mercoledì 7 Ottobre 2015
CNR Roma - Sede di via dei Taurini**

10:00 Registrazione

10:30 Saluti e apertura dei lavori

Prima parte: il contributo italiano a ESS

Presiede: Roberto Senesi

10:45 *Il ruolo degli enti di ricerca italiani nella costruzione di ESS*

Cirino Salvatore Vasi

11:10 *Panoramica dei progetti coordinati dal CNR*

Giuseppe Gorini

11:35 *Il coinvolgimento dell'industria italiana nella costruzione di ESS*

Alessandro Triolo

Seconda parte: progetti e opportunità per la tecnologia italiana

Presiede: Carla Andreani

12:00 *La tecnologia dello strumento VESPA*

Daniele Colognesi

12:25 *La tecnologia dello strumento T-REX*

Andrea Orecchini

12:50 Pranzo a buffet

Keynote lecture

14:00 *Strategia italiana ed europea per le infrastrutture di ricerca*

Maria Cristina Messa

Seconda parte (continua): progetti e opportunità per la tecnologia italiana

Presiede: Alberto Silvani (da confermare)

14:30 *La tecnologia dei rivelatori di neutroni per LOKI*

Gabriele Croci

14:55 *Altri contributi tecnologici a ESS*

AA VV

Terza parte: sintesi e sviluppi futuri

15:30 Tavola Rotonda (Presiede: Maria Cristina Messa)

16:30 Sintesi

17:00 Fine del convegno

Comitato organizzativo

Carla Andreani

Giuseppe Gorini

Roberto Senesi

Alessandro Triolo

Cirino Vasi

Giornata organizzata in collaborazione con SoNS



Registrazione al convegno: <http://www.sonsfpricci.org>