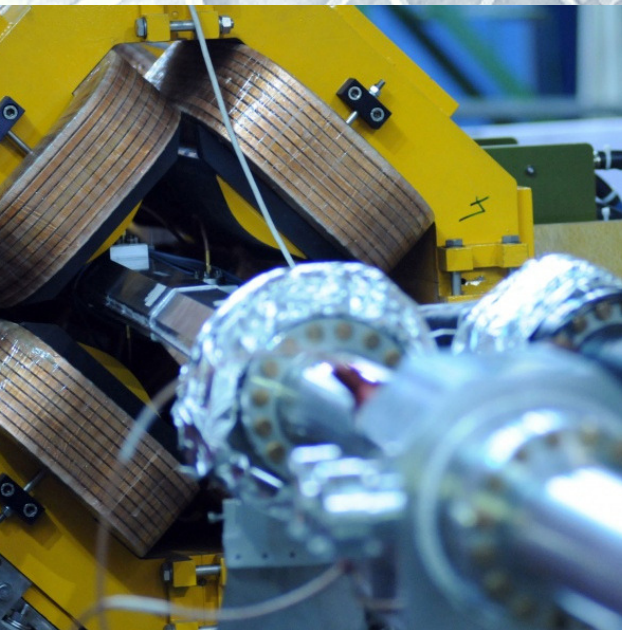


OPEN DAY

Il trasferimento tecnologico dalla ricerca alla rete imprenditoriale

INFN- Laboratori Nazionali di Frascati

15 giugno 2017



COMITATO ORGANIZZATORE

Roberto Ammendola-INFN Roma Tor Vergata
Antonio Budano - INFN Roma Tre
Claudio Cantone - INFN LNF
Mariangela Cestelli Guidi - INFN LNF (chair)
Alessandro Lonardo - INFN Roma Sapienza

SEGRETERIA

Daniela Ferrucci - INFN LNF
Daniela.Ferrucci@lnf.infn.it

Web support:
Giuliano Basso - INFN LNF

<http://agenda.infn.it/event/open-day-imprese>

AGENDA

09:00 Benvenuto del Direttore dei LNF Pierluigi Campana

09:15 B. Quarta - Direttore Generale INFN
G. Fabiani – Assessore Sviluppo economico e Attività produttive Regione Lazio

10:30 Storie di Successo di Trasferimento Tecnologico nell'INFN

Proposta per un'infrastruttura tecnologica per attività di progettazione, simulazione e test di magneti per acceleratori e fisica medica. (P. Valente - INFN Sapienza)

Studio di resistenza alle radiazioni di componenti elettronici per applicazioni in aerospazio. (INFN-LNF Beam Test Facility; G. Cucinella-IMT srl)

Sviluppo di una sonda per chirurgia oncologica radioguidata con radiazione β . (R. Faccini-INFN Sapienza; M. Morelli-Nucleomed srl)

*Presentazione della rete CHNET per i beni culturali (F. Taccetti)
Progetto MU.S.A. (Multichannel Scanner for Artworks)
(L. Tortora - INFN Rome Tre, S. Ridolfi - Arsmensurae srl)*

*Sistemi di controllo per la gestione di processi di packaging industriale
(A. Stecchi-INFN LNF; IMA Packaging&Automation spa)*

*Dal calcolo parallelo alle applicazioni spaziali: il progetto APE
(C. De Santis - INFN Tor Vergata; S. Tassa - Arakne srl)*

*Sonda portatile per sicurezza radiologica e lotta al terrorismo
(R. Bedogni, INFN-LNF).*

11:30 Coffee break

11:45 Tavola rotonda

*Opportunità di sviluppo attraverso ricerca e innovazione tecnologica.
(Confindustria, Regione Lazio, Ministero Affari Esteri Cooperazione Internazionale, Ministero per lo Sviluppo Economico, Trasferimento Tecnologico INFN, KET-Lab-Fondazione Amaldi)*

13:00 Pranzo

14:00 Visita guidata alle facilities tecnologiche dei LNF

