



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
ELETTRICA ED ELETTRONICA**
Piazza d'Armi - 09123 CAGLIARI (I)
Tel. +39 070 675 5889 - Fax +39 070 675 5900
<http://www.diee.unica.it>



Martedì 27 Aprile ore 16:00 Hotel Setar Quartu S.Elena
Sardina for Space / Space for Sardinia

In occasione del 2° congresso ISROS (International Symposium on Reliability of Optoelectronics for Space) www.isros.org, ESA, ASI e Thales Alenia Space (Finmeccanica) intendono presentare alle imprese sarde i programmi e le opportunità di aperte nel settore spaziale.

Principali destinatari delle presentazioni saranno soprattutto le imprese che operano nel settore manifatturiero ottico, elettronico, optoelettronico ed energetico, ma in generale sono aperte a qualunque altro settore collegato (meccanica, sensoristica, ecc.).

Programma:

- 16:00 Coffee di apertura e registrazione
- 16:20 Massimo Vanzi - Università di Cagliari - DIEE . General Chairman ISROS2010: Perché ISROS in Sardegna. Potenzialità umane e infrastrutture esistenti.
- 16:30 Errico Armandillo - ESA : Fotonica e Optoelettronica per lo Spazio, nella visione dell'European Space Agency.
- 17:00 Osvaldo Piperno - ASI : Programmi ASI di cooperazione con le PMI
- 17:30 Massimo Comparini - Thales Alenia Space Italy : esigenze ed aspettative per lo Spazio nell'ottica di T.A.S. Il ruolo delle PMI.
- 18:00 discussione e chiusura lavori

Registrazione on line sul sito di Sardegna Ricerche: www.sardegna ricerche.it