

## X INCONTRO ANNUALE ISICT SULL'INNOVAZIONE

### Giovedì 30 ottobre ore 10.30

#### ***Superconduttori – Principi fisici e applicazioni***

**Dott. Giovanni Grasso**, Columbus Superconductors S.p.A.

**Sala del Telegrafo - Palazzo della Borsa**

**Via XX Settembre, 44 - Genova**

#### **PROGRAMMA**

**Ore 10:30**

*Saluti di benvenuto - Prof. Serpico*

**Ore 10:45**

*Introduzione - Dott. Giorgio Musso*

*Keynote talk: "Superconduttori - Principi fisici e applicazioni"*

*Relatore: Giovanni Grasso - Columbus Superconductors*

**Ore 11:45**

*Cerimonia di premiazione degli allievi ISICT*

**Ore 12:15**

*Aperitivo*

L'incontro è organizzato da ISICT in collaborazione con ISSUGE, ed è dedicato ai giovani, in particolare agli studenti degli ultimi anni delle medie superiori ed agli allievi dell'Istituto ISICT.

ISSUGE - Istituto di Studi Superiori dell'Università di Genova è la struttura di alta formazione dell'ateneo genovese, avviata nel 2013. Attualmente è organizzata in 5 indirizzi. L'indirizzo ICT è stato attivato per primo, grazie alla collaborazione con ISICT.

ISICT - Istituto Superiore di Studi in Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione è un consorzio costituito dai Dipartimenti dell'Università di Genova maggiormente coinvolti nel settore ICT e da Imprese ed Enti presenti sul territorio ligure.

ISICT e ISSUGE offrono programmi di formazione di eccellenza agli studenti durante i loro studi universitari nei corsi di studio del settore ICT, premiando i più meritevoli con borse con alloggi gratuiti (per studenti fuori sede).

#### **ISCRIZIONE**

E' richiesta la prenotazione mediante invio di una email a [segreteria@isict.it](mailto:segreteria@isict.it). Le iscrizioni verranno accolte fino a esaurimento posti. La segreteria dell'Istituto ISICT, su richiesta, rilascerà un attestato di frequenza a chi avrà partecipato al seminario.

#### **PER INFORMAZIONI:**

**Segreteria ISICT** - Tel. 010 3532016 ▪ Email [segreteria@isict.it](mailto:segreteria@isict.it) ▪ [www.isict.it](http://www.isict.it)