

Catania, 18 gennaio 2010

Gentile socio,

Ho il piacere di invitarla a partecipare, nell'ambito delle attività tecniche e culturali promosse dalla sezione di Catania, giorno 2 febbraio alle ore 18:00, presso l'aula "Enrico Oliveri" della Facoltà di Ingegneria di Catania (Viale A. Doria n. 6), alla **conferenza** dal titolo

**"More than Moore in STMicroelectronics"**

che sarà tenuta dal Dr. Carmelo Papa, (Executive Vice President, Industrial and Multisegment General Manager), STMicroelectronics.

E' molto gradita la presenza.

Cordiali saluti

Il Presidente



Prof. Ing. Angelo Raciti

**SOMMARIO: "Ricerca avanzata presso la STMicroelectronics"**. Nella ricerca tecnologica delle imprese microelettroniche, al di là della spinta verso dispositivi con strutture più piccole e più integrate, in cui impera la legge di Moore, esistono aree di interesse, altrettanto importanti, che si focalizzano sui nuovi materiali, sull'integrazione eterogenea e di sistema. Comunemente sono denominate "other than Moore" o "more than Moore" e offrono opportunità di rilievo nella sfida mondiale dell'innovazione. La STMicroelectronics, e in particolare la sede di Catania, è una realtà industriale fortemente impegnata su questo fronte"