



## ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE

“Enrico Fermi”

via capitano Di Castri - 72021 FRANCAVILLA FONTANA (BR)

Specializzazioni: ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI - Elettrotecnica e Automazione – Meccanica e Informatica – Costruzioni Aeronautiche  
tel. e fax 0831/852132 (centr.) – 0831/852133 (pres.)

Prot. n° \_\_\_\_\_

Francavilla Fontana 15/05/09

**AI DOCENTI**

**AGLI STUDENTI**

### **CIRCOLARE N° 189**

**Oggetto: Partecipazione al Convegno “Innovazione tecnologica e sviluppo locale” – 23/05/09.**

Si comunica che **sabato 23 maggio 2009, alle ore 09,30, presso il salone dei convegni dell’Ente Fiera di Francavilla Fontana**, si svolgerà un convegno su “Innovazione tecnologica e sviluppo locale: realtà e prospettive”. Dopo i saluti del Dirigente Scolastico, del Commissario del Comune di Francavilla Fontana, del Dirigente dell’Ufficio Scolastico Provinciale e del Prefetto di Brindisi, al convegno interverranno:

dott. Angelo Colucci, direttore della “Cittadella della Ricerca”

dott. Giuseppe Acierno, presidente “Comitato del Distretto Aeronautico Regionale Pugliese”

dott. Ruggiero Francavilla, dirigente dell’Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia

dott. Nicola Aurilio, amministratore delegato di “Alenia Composite”

**Al convegno partecipano gli alunni delle classi terze di questo Istituto.**

Pertanto, nel giorno stabilito, alle ore 09,15, i docenti in servizio nelle terze classi accompagneranno gli alunni interessati presso il salone della Fiera. Nel corso della riunione, i docenti in servizio nelle classi coinvolte svolgeranno la funzione di sorveglianza e avranno cura di muoversi da e per la Fiera in tempo utile per garantire il normale svolgimento delle lezioni nelle altre classi non interessate al convegno.

A conclusione dei lavori, alle ore 11,30 circa, i docenti in servizio accompagneranno gli alunni partecipanti nelle rispettive aule per riprendere la normale attività didattica.

Al convegno è invitato tutto il personale non in servizio.

*Il Dirigente Scolastico  
Prof. Giovanni Semeraro*