



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE  
"Enrico Fermi"

Via Capitano Di Castri, 144 - 72021 FRANCAVILLA FONTANA (BR)  
Specializzazioni: ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI - ELETTROTECNICA E AUTOMAZIONE - MECCANICA  
INFORMATICA - COSTRUZIONI AERONAUTICHE  
Tel. e fax 0831/ 852132

**CIRCOLARE N° 78**

Ai Docenti dei Dipartimenti di Meccanica  
e Costruzioni Aeronautiche

e p. c. Al D.S.G.A. Dott. Cosimo Longo

SEDE

Prot. N°

Francavilla F. 19/11/2009

**OGGETTO:** Corso di formazione Progetto PON codice B-4 FESR-2007-316  
"Apparecchiature computerizzate per l'esecuzione di prove distruttive e non distruttive nei processi...".

Con la presente si comunica ai docenti in indirizzo che a completamento del Progetto PON in oggetto, in data 03/12/2009 presso il Laboratorio di Costruzioni Aeronautiche, dalle ore 15.00 alle ore 19.00, si terrà un corso di formazione in merito alle caratteristiche e modalità di funzionamento del seguente strumento:

➤ **Rugosimetro** MITUTOYO Mod. SJ201P SURFTEST Cod. 178-9302D

Il corso sarà tenuto dall'Ing. Vito Ranieri e dal Sig. Gianfranco Grittani della Ditta fornitrice (Benedetto Rutigliano di Modugno).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof. Giovanni SEMERARO