



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2007-2013



Unione Europea
COMPETENZE PER LO SVILUPPO (FSE)

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO
"M. PANETTI" - B A R I

www.itispanetti.it

Informatica e Telecomunicazioni - Elettronica ed Elettrotecnica - Chimica, Materiali e Biotecnologie

Il giorno 15 gennaio 2014 alle ore 10.00, in Aula Magna si terrà il SEMINARIO sul tema

DAL COMMODORE 64 AL COMPUTER QUANTISTICO

NOSTALGIA E NUOVE FRONTIERE DELL'INFORMATICA
NELL'OCCASIONE SARA' PRESENTATO IL PON "TECNICO DELLE RETI"



PRESENTAZIONE DELLA MOSTRA "COMPUTER VINTAGE"

A CURA DELL'ASSOCIAZIONE
APULIARETROCOMPUTING

PRESSO ISTITUTO "PANETTI"
Domenica 19 GENNAIO 2014
ORE 10.00-13.00 E 16.00-19.00

Nell'ambito delle manifestazioni per celebrare i 50 ANNI di attività dell'Istituto PANETTI ripercorreremo insieme l'evoluzione storica delle tecnologie informatiche, delle apparecchiature e delle applicazioni, e le prospettive dell'ICT.



L'indirizzo INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI del "Panetti" prepara da 50 anni Tecnici pronti ad affrontare le nuove sfide e soddisfare le richieste del Mondo del Lavoro.

Il settore delle tecnologie per lo sviluppo delle **infrastrutture digitali** prevede ottime prospettive di lavoro per esperti **tecnologi** con competenze approfondite su tutti i livelli delle infrastrutture digitali: networking, calcolo, memorizzazione, middleware.

Per chi vuole imparare a configurare, installare e gestire sistemi di elaborazione dati e reti locali o servizi a distanza ovvero collaborare all'ideazione, allo sviluppo e alla gestione di dispositivi e strumenti informatici e sistemi di telecomunicazioni.

Eleonora Matteo – Dirigente Scolastico dell'I.T.T. "Panetti"

L'indirizzo informatico del PANETTI: i pionieri dell'ICT nel territorio Barese

Pino Bruno – Direttore responsabile di TOM'S HARDWARE ITALY del Gruppo Editoriale L'ESPRESSO

IL FUTURO NON E' PIU' QUELLO DI UNA VOLTA

Vittorio Di Marzo, Vincenzo Antonicelli, Roberto Capuzzimati – Associazione APULIARETROCOMPUTING

COMPUTER VINTAGE: ALLE RADICI DELLA TECNOLOGIA

Politecnico di Bari

Le prospettive della RICERCA nel settore Informatico