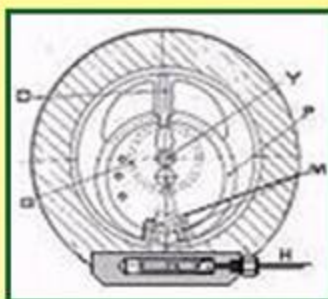


Corsi per rientrare...

**per favorire il rientro scolastico
a giovani ed adulti privi di diploma**

Obiettivo / Azione G1 - Cod. G-1-FSE-2008-94



Tecnologia e CAD per rientrare

Corso di disegno tecnico di 60 ore su

- i materiali d'uso comune nella quotidianità;
- i principali strumenti di misure meccaniche;
- il disegno tecnico assistito dal computer.

$$\sqrt[n]{a^m} = \sqrt[n]{a^m}$$

$$\sqrt[n]{a}\sqrt[n]{b}\sqrt[n]{c}\dots = \sqrt[n]{abc\dots}$$

$$\sqrt[n]{a} : \sqrt[n]{b} = \sqrt[n]{a:b}$$

$$(\sqrt[n]{a})^m = \sqrt[n]{a^m}$$

$$\sqrt[n]{\sqrt[n]{a}} = \sqrt[n]{a}$$

Osservare e numerare per rientrare

Corso di matematica e fisica di 60 ore su

- Le tecniche e le applicazioni pratiche del calcolo algebrico;
- l'interpretazione dei fenomeni fisici e le applicazioni tecnico-scientifiche;
- le principali grandezze fisiche e la loro rappresentazione.



Il PC per rientrare...

Corso di informatica di 60 ore per il conseguimento della patente europea del computer ECDL su

- come trattare documenti, presentazioni, fogli di calcolo;
- gestire archivi e navigare in Internet.

I corsi fanno parte di un percorso formativo realizzato in rete con il CTP c/o S.M. "V. Rogadeo" e l'ITC "Vitale Giordano" di Bitonto, **SONO TUTTI GRATUITI** e permettono il conseguimento di crediti per l'iscrizione al terzo anno del Corso Sirio dell'Istituto Tecnico Industriale. **SCADENZA DELLE ISCRIZIONE 20/02/2009.**

I moduli per l'iscrizione si possono ritirare presso la segreteria amministrativa e sono disponibili sul sito della scuola al link **FONDI STRUTTURALI**.

Per informazioni ed iscrizioni:

Istituto Tecnico Industriale Statale "Alessandro VOLTA"

BITONTO (Ba) - Via Matteotti, 197 - Tel./Fax 080.3714524

e-mail: batf100008@istruzione.it

www.itisvolta.bitonto.scuolaeservizi.it - www.itisbitonto.it

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Giuseppe Greco