

Open day

14 maggio 2015
ore 14.30-17.00



Orientamento alla formazione superiore post-diploma di AFOL Metropolitana

I Centri di formazione professionale Bauer, AFOL Moda e Vigorelli di AFOL Metropolitana accolgono gli studenti di 4^a e 5^a superiore per l'orientamento e aprono i laboratori dei corsi annuali post-diploma con stage previsti per l'anno 2015-2016 inseriti nel programma I.T.S. e I.F.T.S. di Regione Lombardia e nel programma Garanzia Giovani (Youth Guarantee).

Questi i temi dei corsi:

- informatica (programmatori e sistemisti), in collaborazione con EMIT Feltrinelli
- moda (modellisti, stilisti, sarti)
- audiovisivo/cinetelevisivo (filmmaker)
- comunicazione visiva (graphic designer).

Un'occasione per conoscere da vicino una possibilità importante e poco conosciuta dopo il diploma, per qualificarsi, specializzarsi in modo tecnico, come richiesto dal mercato del lavoro ed entrare in contatto con aziende selezionate entro un anno dal diploma.

I partecipanti all'open day potranno incontrare docenti, orientatori e tutor della formazione professionale per conoscere l'offerta formativa, l'iter didattico e i contenuti dei vari percorsi finalizzati al contatto con il mondo del lavoro, e per visitare le sedi e i laboratori di ogni scuola.

AFOL Metropolitana
via Soderini 24
20146 Milano

www.afolmet.it

programma

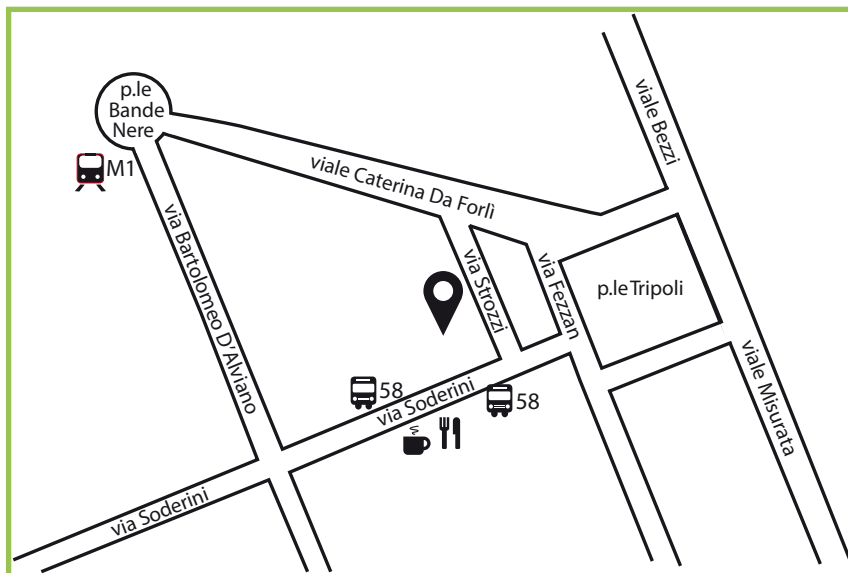
- 14.30 -15.00 registrazione partecipanti
- 15.00 -15.30 benvenuto, introduzione orientativa (Aula Magna cfp Bauer)
- 15.30 -16.30 presentazione dei corsi post diploma (Aula Magna cfp Bauer)
- 16.30 -17.00 visite guidate ai laboratori e incontro con i tutor dei Centri di Formazione

pre-registrazione all'open day (da compilare e inviare via fax al numero 02 7740 5566)

iscrizione di un gruppo di circa _____ studenti
provenienti dall'istituto _____
nome del professore accompagnatore (se presente) _____

interesse per i laboratori (indicativamente):

- n. ____ studenti per i laboratori di moda
- n. ____ studenti per i laboratori di comunicazione visiva e grafica
- n. ____ studenti per i laboratori di informatica
- n. ____ studenti per i laboratori di cinetelevisivo/filmmaking



Come raggiungerci?

MM1 Bande Nere + 10 min a piedi
MM2 S. Ambrogio + Bus 58
BUS 95
oppure bus 61, 90-91