



ALESSANDRO VOLTA  
ISTITUTO TECNICO SUPERIORE  
NUOVE TECNOLOGIE DELLA VITA

[www.itsvolta.it](http://www.itsvolta.it)



# OPEN DAY

VENERDÌ 13 APRILE 2018 » DALLE 14.00 ALLE 18.00

Area Science Park, Campus di Basovizza – Edificio Q



Scegli il tuo percorso  
o i singoli workshop e registrati:  
[www.itsvolta.it/news/](http://www.itsvolta.it/news/)

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA  
E APERTA A TUTTI GLI INTERESSATI

Fondazione ITS Alessandro Volta  
per le Nuove Tecnologie della Vita  
Alessandro Volta  
Area Science Park - Edificio Q  
SS 14 km 163,5 - Basovizza - 34149 Trieste

[www.itsvolta.it](http://www.itsvolta.it)

Un'occasione unica per approfondire attraverso tre "PERCORSI" -  
formati ciascuno da cinque WORKSHOP - l'offerta formativa  
e gli sbocchi occupazionali nel mondo biomedicale.

FORMIAMO OGGI I TECNICI DEL FUTURO!

## PERCORSO 1

14.00 » 14.30

FONDAZIONE ITS A. VOLTA:  
LA FORMAZIONE POST-DIPLOMA  
E GLI SBocchi OCCUPAZIONALI

14.30 » 15.15

FILO DIRETTO COL MONDO  
DEL LAVORO: ESPERIENZE  
DIDATTICHE TRA AULA E AZIENDA

15.30 » 16.15

APPARECCHIATURE BIOMEDICHE  
E STAMPA 3D, UN MONDO  
DI TECNOLOGIE DA SCOPRIRE

16.30 » 17.00

RADIOLOGIA E DIAGNOSTICA  
PER IMMAGINI: VEDERE  
OLTRE IL VISIBILE

17.15 » 18.00

INFORMATICA, REALTÀ VIRTUALE  
E REALTÀ AUMENTATA ALLEATE  
DELLE TECNOLOGIE DELLA VITA

## PERCORSO 2

14.00 » 14.45

APPARECCHIATURE BIOMEDICHE  
E STAMPA 3D, UN MONDO  
DI TECNOLOGIE DA SCOPRIRE

14.45 » 15.15

RADIOLOGIA E DIAGNOSTICA  
PER IMMAGINI: VEDERE  
OLTRE IL VISIBILE

15.30 » 16.00

FONDAZIONE ITS A. VOLTA:  
LA FORMAZIONE POST-DIPLOMA  
E GLI SBocchi OCCUPAZIONALI

16.15 » 17.00

INFORMATICA, REALTÀ VIRTUALE  
E REALTÀ AUMENTATA ALLEATE  
DELLE TECNOLOGIE DELLA VITA

17.15 » 18.00

FILO DIRETTO COL MONDO  
DEL LAVORO: ESPERIENZE  
DIDATTICHE TRA AULA E AZIENDA

## PERCORSO 3

14.00 » 14.45

INFORMATICA, REALTÀ VIRTUALE  
E REALTÀ AUMENTATA ALLEATE  
DELLE TECNOLOGIE DELLA VITA

15.00 » 15.30

FONDAZIONE ITS A. VOLTA:  
LA FORMAZIONE POST-DIPLOMA  
E GLI SBocchi OCCUPAZIONALI

15.30 » 16.15

FILO DIRETTO COL MONDO  
DEL LAVORO: ESPERIENZE  
DIDATTICHE TRA AULA E AZIENDA

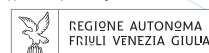
16.30 » 17.15

APPARECCHIATURE BIOMEDICHE  
E STAMPA 3D, UN MONDO  
DI TECNOLOGIE DA SCOPRIRE

17.15 » 17.45

RADIOLOGIA E DIAGNOSTICA  
PER IMMAGINI: VEDERE  
OLTRE IL VISIBILE

Il progetto formativo rientra nel Programma Operativo Regionale cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo



PH. CREDIT: BARNABA