



CIRCOLARE N. 86

Ravenna, 30 novembre 2011

Ai docenti
Agli Studenti
Ai Genitori
Al personale ATA
e p. c. al DSGA

Oggetto: Organizzazione Open Day

Si trasmette l'organizzazione per gli open day.

Presentazione dell'Istituto: L. Pellizzari, E. Strada

10 Dicembre 2011 Aula A. Ceci

Primo turno: dalle ore 15.00 alle ore 15.30

Secondo turno: dalle ore 16.00 alle ore 16.30

Tutti i laboratori, le aule da disegno e/o speciali, vanno tenuti aperti, **alle specializzazioni si consiglia di individuare un laboratorio significativo nel quale fare il discorso generale, non più di 5-10 minuti, gli altri devono essere illustrati molto brevemente, per evitare di non trattenere troppo i genitori ed impedire la visita completa.**

Dalle ore 15.00 alle ore 18.00

Lab. Qualitativa	Brusa
Lab. Analisi Tecniche - Strumentale	Bartolotti
Lab. Chimica Classi prime	Angelini
Lab. Microbiologia	D'Angelo
Lab. Informatica Biennio	Saporetti
Aula Multimediale	Dagoni
Lab. Informatica 1-2	Cavallini
Lab. Elettronica	Montanari
Lab. TDP Elettronica	Matteucci
Lab. Sistemi inf	Manaresi
Lab. Fisica 1 - 2	Argento
Lab Automazione	Dini
Lab. Meccanica	Gentile
Lab. Tecnologia	Dragoni
Lab. Domotica	Cortesi
Lab. Misure Elettrotecnica	Ravaioli
Lab. TDP Elettrotecnica	Mirri
Lab. Sistemi Elettrotecnici	Sintoni
Biblioteca	Bandoli
Palestre	Randi

Accompagnano i gruppi dei genitori

Alessandrini, F. Arfelli, Carioli, De Giovanni, Fioravanti, Gabriele, Marino, Raffoni, Stambulis, Sabadini, Suprani, Trotta.



Presentazione dell'Istituto: L. Pellizzari, E. Strada
14 Gennaio 2012 Aula A. Ceci
Primo turno: dalle ore 15.00 alle ore 15.30
Secondo turno: dalle ore 16.00 alle ore 16.30

Dalle ore 15.00 alle ore 18.00

Lab. Qualitativa	Calderoni
Lab. Analisi Tecniche - Strumentale	Gordini
Lab. Chimica Classi prime	Salaroli
Lab. Domotica	Cortesi
Lab. Chimica Microbiologia	Zanon
Lab. Informatica Biennio	Bazzi
Aula Multimediale	Boni
Lab. Informatica 1-2	Patuelli
Lab. Elettronica	Tigani
Lab. TDP Elettronica	Ferrari
Lab. Sistemi inf	Longanesi
Lab. Fisica 1 - 2	Tarozzi
Lab Automazione	Saiani
Lab. Meccanica	Di Lisa
Lab. Tecnologia	Dragoni
Lab. Misure Elettrotecnica	Benelli
Lab. TDP Elettrotecnica	Mirri
Lab. Sistemi	Fabbri Luca
Biblioteca	Valgimigli
Palestre	Reggiani

Accompagnano i gruppi dei genitori

Arfelli R., Barbaro, Barzanti, Bezzi, Gatta, Grammantieri, Laghi, Magrini, Mainiero, Ultimi, Villa

In entrambi i giorni al Primo piano, zona antistante la sala insegnanti, saranno predisposti 5 punti informativi, uno per ogni indirizzo, per rispondere ad eventuali richieste di informazioni di studenti e genitori relativamente a piani di studio, occupabilità, progetti specifici ecc.

10 Dicembre 2011

CHIMICA
ELETTRONICA
ELETTROTECNICA
INFORMATICA
MECCANICA – LOGISTICA

Battistini
Vasi
Zoli T.
Giulianini
Ghetti

14 Gennaio 2012

Baioni
Tigani
Zoli T.
Zoli P.
La Carità

I docenti possono scambiarsi la giornata, comunicandolo semplicemente alla prof.ssa Strada.

Le docenti Strada e Martini D. coordineranno i gruppi nelle due giornate.

Il Dirigente Scolastico
Lilia Pellizzari