

Si comunica alle famiglie il programma di massima dell'Open Day di Sabato 19 Novembre 2016

L'apertura dell'Istituto per l'ingresso dei visitatori e la registrazione delle presenze è prevista a partire dalle ore 8:45.

A partire dalle ore 9:15 è previsto il saluto e la presentazione dell'offerta formativa dell'Istituto da parte del Dirigente Scolastico Prof.ssa Daniela Lazzati coadiuvata dalle funzioni Strumentali Prof.ri Gianluigi Ferrario e Carlo Smeriglio.

Al termine dell'intervento, orientativamente attorno alle ore 10:00, i ragazzi, divisi in gruppi e accompagnati dai nostri studenti, potranno seguire le microlezioni e le presentazioni delle attività presso le aule sotto elencate.

Il termine delle attività previste è indicativamente fissato per le ore 13:00.

AULA	MACROAREA DELL'INTERVENTO	MATERIA	PROFESSORI
AULA 30 LIM 1	SETTORE ECONOMICO	INGLESE	PROF.SSE VASSIAEVA e GAROFALO
AULA 31 LIM 2	SETTORE ECONOMICO	ECONOMIA AZIENDALE	PROF. BIGNAMI e REDAELLI
AULA 29 LIM 12	ALTERNANZA SCUOLA LAVORO	PROGETTO U.B.S	DOTT.SSA COLOMBO e PROF.SSA GIARRUSSO
AULA 38 LIM 9	INCLUSIVITA'	PROGETTO INCLUSIVITA'	PROF.SSA MIDURI
AULA 39 LIM 39	SETTORE ECONOMICO	TEDESCO	PROF.SSA AUTERIO
AULA 40 LIM 10	SETTORE ECONOMICO	MATEMATICA	PROF.SSE VILLA e GAREGNANI
LAB. LEONARDO	SETTORE ECONOMICO	INFORMATICA E PROGETTO SICURAMENTE IN RETE	PROF. FEDRIZZI
AULA 51 LIM 8	SETTORE TECNOLOGICO	FISICA	PROF.SSA PISONI
AULA 73 LIM 3	SETTORE ECONOMICO	DIRITTO	PROF.SSA PORRINI
AULA 74 LIM 4	SETTORE ECONOMICO	FRANCESE	PROF.SSA FALSINA
AULA 75 LIM 5	SETTORE ECONOMICO	ECON AZ.LE/ITALIANO	PROF.SSE CASTELLI e FUMAGALLI
AULA 76 LIM 6	SETTORE ECONOMICO	STORIA	PROF.SSA BRUNATI
AULA 113 LIM 13	SETTORE TECNOLOGICO SPORTIVO	SCIENZE MOTORIE	PROF. GALLO
AULA DI FISICA	SETTORE TECNOLOGICO	FISICA	PROF. FRAMMARTINO
LABORATORIO DI CHIMICA	SETTORE TECNOLOGICO	CHIMICA	PROF. SSA LASAGNA
LABORATORI REGIA E MONTAGGIO	ATTIVITA' EXTRACURRICOLARI	PRESENTAZIONI ATTIVITA'	STUDENTE RICCIARDELLO
LABORATORIO AVOGADRO	SETTORE TECNOLOGICO	PROGETTAZIONE COSTRUZIONI ED IMPIANTI	PROF. CASPANI
LABORATORIO PACIOLI	SETTORE TECNOLOGICO	LABORATORIO EDILIZIA	PROF. FERRARIO
ATRIO TERZO PIANO	SETTORE TECNOLOGICO	TOPOGRAFIA	PROF. CROSTA
AULA LIM 7	SETTORE TECNOLOGICO	STAMPANTE 3D	STUDENTI APOSTOLOV, MOLINARO, GUARINO, CARRERA, BONARDI