



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA



POLO TECNICO "FERMI – GADDA"

Corso Malta,141 – 80141 NAPOLI

SPECIALIZZAZIONI: MECCANICA E MECCATRONICA, TRASPORTI E LOGISTICA (AEREAUTICA), ELETTRONICA ED ELETTROTECHNICA, INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONE, COSTRUZIONE AMBIENTE E TERRITORIO (EDILIZIA)

Tel.081/7806938-Fax.081/5993796

Cod. M.P.I. Diurno NATF24000R-Serale NATF240506

COD.FISC.: 80016080634

Oggetto: MANIFESTO PER L'ORIENTAMENTO e date OPEN DAY

Per favorire l'orientamento in uscita degli alunni delle III medie, compito delicato e davvero importante, vengono qui delineati i tratti salienti dell'offerta formativa dell'Istituto Tecnico "Fermi-Gadda", storicamente tra i più antichi Istituti Tecnici italiani.

Esso offre le seguenti specializzazioni:

- Elettronica ed elettrotecnica
- Informatica e telecomunicazioni
- Meccanica, meccatronica ed energia
- Costruzioni ambiente e territorio (Edilizia)
- Trasporti e logistica (Aeronautica: costruttori e conduttori)

La Scuola, stante la ricchezza delle specializzazioni e il gran numero di progetti in cui è interessata, costituisce un vero *polo tecnologico*, in cui, comunque, l'offerta formativa è calibrata nel costante sforzo di coniugare le istanze specialistiche e tecnologiche con una formazione umanistica in grado di favorire un'autentica crescita umana in termini di maturazione personale e armonia tra mezzi e fini.

La struttura, fornita di Aula Magna di 400 posti, più palestre, aule luminose ed ampie, nonché di numerosi ed aggiornati laboratori (tra i quali un *hangar*), tutti dotati di numerose ed avanzate apparecchiature, è imponente ed articolata. La *brochure* illustrativa presente nel sito www.polotecnicofermigadda.it potrà chiarire ogni ulteriore aspetto organizzativo.

La Scuola nel suo seno organizza anche attività sportive e culturali più in generale (ad es. Accademia Dronica, Gruppo Sportivo, Scuola interna di calcio, Gruppo Musicale, etc.).

Da sottolineare che l'attività di alternanza scuola-lavoro è stata sempre svolta con estrema concretezza, anche prima che diventasse obbligatoria, anzi, sin d'ora, 25 alunni hanno avuto un contratto di lavoro con l'Enel che è *partner* della scuola.

L'Istituto, inoltre, è sede di più certificazioni (informatica, linguistica per l'Inglese etc.) ed è in corso la convenzione per conferire l'abilitazione al pilotaggio dei droni, con enormi possibilità di accesso al mondo del lavoro.

Referente delle attività di orientamento è la FS prof. Ing. Massimo De Maria (email: maxingdemaria@alice.it), che è a disposizione per qualsiasi ragguaglio e/o iniziativa vertente sull'orientamento.

C'è piena disponibilità ad effettuare visite presso le Scuole Medie di I grado con un laboratorio mobile per proporre attività dimostrative di sperimentazione o ospitare alunni e famiglie interessati delle terze classi presso i laboratori del nostro Polo Tecnico, assistendo e partecipando a lezioni ed attività tecnico-pratiche oltre che ad altre dimostrazioni.

La scuola ai fini dell'orientamento organizza ben 9 *open day*:

Sabato 12, Domenica 13 dicembre 2015 dalle ore 9,30 alle ore 13

Sabato 16, Sabato 23, Domenica 24, Sabato 30, Domenica 31 gennaio 2016 dalle ore 9,30 alle ore 13

Sabato 6, Domenica 7 Febbraio 2016 dalle ore 9,30 alle ore 13

Chiunque fosse interessato, inoltre, potrà chiedere qualsiasi tipo di spiegazione ulteriore, facendo capo al referente per l'orientamento prof. Ing. Massimo De Maria cell. 3666627491.

Napoli, 26/10/2015

Il Dirigente scolastico
Avv. Prof. Dario Sessa