

---

## Università degli Studi di Genova

Via Balbi, 5 - 16126 Genova  
Tel. +39 01020991 - Fax +39 010 2099227

---

### Borse di studio per il Master in Impiantistica Industriale MIPET

Terminano il **29 marzo 2013** le iscrizioni al Master in Impiantistica Industriale MIPET - Mastering Industrial Plant, Engineering & Technologies per il quale sono disponibili borse di studio offerte dalle aziende partner.

Il **Master universitario di II livello in Impiantistica Industriale**, giunto alla IV edizione, è promosso dalla Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Genova, in collaborazione con ABB Energy Automation, Confindustria Genova, Danieli Centro Combustion, Fisia Italimpianti, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova, Paul Wurth Italia, PMS Engineering, Prisma Impianti e Tenova. Le aziende partner offrono, per la partecipazione al corso, **borse di studio** a copertura fino all'80% della quota d'iscrizione.

Il Master, rivolto a laureati specialistici in ingegneria, garantisce la formazione specialistica nel campo della progettazione e gestione di sistemi impiantistici complessi, con specifico riferimento ai comparti siderurgico, energetico, petrolchimico, alimentare e della fornitura di servizi in genere. Il corso ha come obiettivo l'acquisizione di competenze in tutti i settori di riferimento, meccanica, elettrica ed elettronica, computazionale, gestione, qualità, ambiente, sicurezza, scienza dei materiali, processi e componenti, che saranno ulteriormente perfezionate tramite percorsi di specializzazione in azienda, anche mediante esperienze internazionali.

I **giovani** ingegneri interessati al Master avranno l'opportunità di conoscere meglio il progetto e le aziende partner nel corso di una giornata organizzata martedì 26 marzo presso Villa Cambiaso:

#### **L'Industria incontra Giovani Ingegneri: Sfide e Opportunità per Giovani Ingegneri e Aziende.**

Alcune aziende del settore incontreranno giovani ingegneri per **presentare** la propria realtà, i progetti e le opportunità lavorative nell'Impiantistica sia a livello locale che in progetti internazionali. Gli studenti, i giovani laureati in ingegneria e ingegneri con esperienza, oltre a conoscere meglio il mondo dell'impiantistica, potranno sostenere brevi colloqui conoscitivi con le aziende coinvolte e scoprire le opportunità formative offerte dal Master.

Tutte le informazioni sul Master, sulle modalità iscrizione e sulla giornata di presentazione:

[www.master.perform.unige.it/master-impiantistica-industriale](http://www.master.perform.unige.it/master-impiantistica-industriale)

**Scadenza iscrizioni al Master:** 29 marzo 2013

**Servizio Formazione permanente e orientamento al lavoro - PerForm**  
**Area Formazione permanente e post lauream**