

Ministero della Giustixia

Dipartimento dell'Organizzazione Giudiziaria, del Personale e dei Servizi Direzione Generale del Personale e della Formazione Ufficio Primo - Affari Generali

> Alla Corte Suprema di Cussazione Alla Procura Generale presso la Corte Suprema di Cussazione Alla Direzione Nazionale Antimafia Al Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche Alle Corti c'i Appello Alle Procure Generali della Repubblica presso le Corti c'i Appello Ai Commissari regionali per la liquidazione degli usi civici

OGGETTO: Borse di Studio per ingegneri - Master MIPET - Università di Genova.

All.1

Si trasmette, per opportuna per diffusione al personale, la nota prot. m dg.DOG 18228.E del 30.01.2017, relativa a quanto in oggetto.

Il Direttore del

dgstudente@postacert.istruzione.it, dpfsr@postacert.istruzione it, dpit@postacert.istruzione.it, dppr@postacert.istruzione.it, dpun@postacert.istruzione.it, drla@postacert.istruzione.it, oivmiur@postacert.istruzione.it, ordini@postacert.istruzione.it, studiuniversitari@postacert.istruzione.it, uffgabinetto@postacert.istruzione.it, uffleg@postacert.istruzione.it, usprm@postacert.istruzione.it, dgcori@postacert.sanita.it, dgfdm@postacert.sanita.it, dgocts@postacert.sanita.it, dgpob@postacert.sanita.it, dgprev@postacert.sanita.it, dgprog@postacert.sanita.it, dgrst@postacert.sanita.it, dğrups@postacert.sanita.it, dgsa@postacert.sanita.it, dgsan@postacert.sanita.it, dgsi@postacert.sanita.it, dgvesc@postacert.sanita.it, gab@postacert.sanita.it, leg@postacert.sanita.it, oiv@postacert.sanita.it, sanvetrm@postacert.sanita.it, spm@postacert.sanita.it, sta@postacert.sanita.it, stm@postacert.sanita.it, usmafrm@postacert.sanita.it

Data:

30/01/2017 11:13:25

Oggetto:

10 Borse di Studio per Ingegneri - Master MIPET - Univeristà di

Genova

Allegati:

CON PREGHIERA DI MASSIMA DIFFUSIONE

Sono disponibili 10 BORSE DI STUDIO INPS A COPERTURA DEL 100% DELLA QUOTA DI ISCRIZIONE per il Master MIPET (Master in Industrial Plant Engineering &Technologies) in partenza a Marzo 2017. Le borse sono destinate a figli o orfani di dipendenti o pensionati iscritto alla Gestione Unitaria delle prestazioni creditizie e sociali o di pensionati utenti della Gestione Dipendenti Pubblici;

Il MIPET è una iniziativa Internazionale giunta alla VIII Edizione, voluta e finanziata da Industrie di rilievo è organizzato dalla Scuola Politecnica/Facoltà di Ingegneria dell'Università di Genova.

Aziende/Enti coinvolti per stage o eventuale inserimento lavorativo degli studenti del master: ABB Spa, Danieli Centro Combustion Spa, Paul Wurth Italia Spa, Tenova Spa e altre aziende su territorio italiano ed esterc.

Destinatari: Ingegneri in possesso di laurea Specialistica/Magistrale; Lingua: Il MIPET è svolto in lingua inglese; sono previsti corsi di lingua aggiuntivi

Le modalità per concorrere alle borse di studio finanziate da INPS e le modalità di assegnazione sono pubblicat : sul sito Internet dell'INPS:

https://www.inps.it/portale/default.aspx?sID=%3b0%3b9653%3b9660%3b9666%3b9667%3b&lastMenu=9667& Menu=13&iNodo=9667&ipagina=1&sregione=&stipologia=&ianno=0&inumeroelementi=10&itipologia=11&idettaglio=37

Per maggiori informazioni su queste borse si consiglia di consultare il bando del master e di mettersi in contatto con la nostra Segreteria organizzativa.

Il MIPET mira a formare ingegneri di sistema, analisti di processo, project engineer, esperti nella progettazione c gestione di grandi impianti industriali, ovvero coloro che, all'interno della struttura organizzativa e produttiva di u⊴a società impiantistica e/o sistemistica, coordinano dal punto di vista tecnico l'esecuzione di un progetto compless a di ingegneria, sviluppato su commessa. Il Master si focalizza sulla figura dell'ingegnere di sistema, coordinatore te inico di progetto con un'impostazione approfondita sui temi tecnici dell'Impiantistica Industriale e con una visione complessiva dell'Impianto e delle sue esigenze nelle diverse fasi di sviluppo: Offerta, Ingegneria, Acquisti, Realizzazione, Cantiere, Commissioning e Service. Gli allievi acquisiscono capacità trasversali in tutti i set ori di competenza dell'impiantistica (meccanica, elettrica ed elettronica, computazionale, project managemi nt, qualità, ambiente, sicurezza, materiali, processi e componenti). I settori applicativi riguardano principalmente l'energia. la siderurgia e gli impianti per la produzione di prodotti a processo continuo o batch (petrolchimico, alimentari, vernici etc.) e per la fornitura di servizi in genere (dissalatori, district heating, etc.); sono tuttavia pres inti interventi anche relativi ai settori legati a prodotti complessi gestiti a progetto o su commessa (i.e. ferroviario, ya >ht, difesa). Per raggiungere l'obiettivo formativo è stato progettato un percorso che prevede l'integrazione dell'attivii è formativa in aula con quella in industria, nonché l'integrazione di docenza universitaria, docenza aziendale e seminari di esperti internazionali; infatti vengono tenuti interventi di esperti di Università ed Aziende Europee, Africane, Asiatiche, Nord Americane e dell'America Latina. Nel MIPET, a fianco dei temi tecnici ingegneristici, sono inoltre previsti corsi addizionali quali corsi di lingue intensivi (i.e. inglese obbligatorio e, per esempio nell'ultima edizione, spagnolo e cinese facoltativi) e di sviluppo del proprio potenziale. Il MIPET preved : un internship all'interno di una Azienda che consente agli allievi di sviluppare le proprie competenze lavorando su เก project work legato ad un progetto reale e operando flanco a fianco con gli esperti dell'industria. Il Master offre l'opportunità di studiare, interagire, fare esperienze reali e simulate in laboratori e impianti all'avanguardia insieme a giovani e tecnici provenienti da tutto il mondo.

Sbocchi occupazionali: I partecipanti potranno trovare occupazione nelle grandi imprese di impiantistica indus riale e nelle aziende di ingegneria e supporto all'impiantistica con opportunità di lavorare su progetti internazionali. L'inserimento in azienda verrà accompagnato da un servizio di orientation e placement individuale.

Informazioni utili

- Sede: Università degli studi di Genova Scuola Politecnica;
- Durata: da fine Marzo 2017 a Dicembre 2017;

€€€•€€€€€€ Destinatari: Ingegneri in possesso di laurea Specialistica/Magistrale €€€€•€€€€€€€ Lingua Ufficiale del corso: Inglese

Aziende/Enti coinvolti per stage o eventuale inserimento lavorativo degli studenti del master: ABB Sp i,
Danieli Centro Combustion Spa, Paul Wurth Italia Spa, Tenova Spa e altre aziende su territorio italiano ed estero.
 Sito web: www.itim.unide.it/cs/plants

Pre-Iscrizione; www.ltim.unige.it/cs/plants/joinmmxvii.html

Data la complessità della domanda si consiglia di contattare la segreteria organizzativa MIPET

Mail: mipet@simulationteam.com Cell/What's up: +39 3468289012

Estremi

N°

1860/2017.U

Tipo email

Posta in uscita- Invio documento

Email PEC

Data invio

28/02/2017 12:17

Data di registrazione

28/02/2017 12:17

Casella scarico

prot.ca.catanzaro@giustiziacert.it

Stato Invio Stato Consegna inviata

consegnata

Stato Accettazione accettata

Lavorazione					
Stato Lavorazione	chiusa	a partire dal	28/02/2017	alle	12:17
U.O competente In carico a Azioni da fare Dettagli azione	PROTOCOLLO	dal dal	28/02/2017	alle alle	12:17

Mittente

prot.ca.catanzaro@giustiziacert.it

Destinatari

prot.tribunale.castrovillari@giustiziacert.it;prot.tribunale.catanzaro@giust iziacert.it;prot.tribunale.cosenza@giustiziacert.it;prot.tribunale.crotone@g iustiziacert.it;prot.tribunale.lameziaterme@giustiziacert.it;prot.tribunale.p aola@giustiziacert.it;prot.tribunale.vibovalentia@giustiziacert.it;prot.trib min.catanzaro@giustiziacert.it;prot.tribsorv.catanzaro@giustiziacert.it;uffs

orv.cosenza@giustiziacert.it;

Oggetto

Invio documentazione registrata in uscita come Prot.

28/02/2017.0002573.U

Testo del Messaggio



Segnatura.xml

tel. 0961/885220

Prot. N. 2573.U

Catanzaro, 28 FEB. 2017

Ai Tribunali del distretto LORO SEDI

Al Tribunale per i Minorenni di Catanzaro

Al Tribunale di Sorveglianza di Catanzaro

Ufficio Sorveglianza di Cosenza

Oggetto: Borse di Studio per ingegneri – Master MIPET – Università di Genova.

Si trasmette l'allegata nota della Direzione Generale del Personale e della Formazione, per opportuna conoscenza e per quanto di competenza.

I Tribunali ordinari vorranno trasmettere la nota a tutti gli uffici del Giudice di Pace di rispettiva competenza.

> La Dirigente Carmela Bonarrigo