

MIPET

Operative Modules



www.itim.unige.it/mipet/modules

Please Check Web Site for Schedule: www.itim.unige.it/mipet/www/pdf/mipet_calendar.pdf

2019



MIPET Operative Modules are devoted to transfer knowledge and capabilities on specific issues related to Industrial Plant Engineering & Technologies.

The MIPET Operative Modules are open to all Engineers and Technicians and include lectures, exercises, case studies, simulations and role play games coordinated by Academic and Technical Experts coming from Leading Universities & Industries



Suola Politecnica
Università degli Studi di Genova



DIME



CONFINDUSTRIA
GENOVA



Ordine Ingegneri Genova



ANIMP



Prof. A.G. Bruzzone
MIPET President

www.itim.unige.it/mipet

Copyright © 2018
Genoa University

mipet@simulationteam.com





industrial plant
engineering and
technologies

MIPET

Regulations & Fees

Please Check web Site for Schedule: www.itim.unige.it/mipet/www/pdf/mipet_calendar.pdf

	Discounted Fee	Regular Fee	
Operative Module			
Standards & Regulations – June, July (5 days)	490	990	Euro/Attendee (VAT Not Included)
Construction – June, July (5 days)	490	990	Euro/Attendee(VAT Not Included)
Safety & Risk - June, July 17-21 (5 days)	490	990	Euro/Attendee(VAT Not Included)
Project Management - June July (5 days)	490	990	Euro/Attendee(VAT Not Included)
R&D in Industrial Plants –July (2 days)	190	290	Euro/Attendee(VAT Not Included)
Modelling & Simulation (M&S) in Industrial Plants – June (2 days)	190	290	Euro/Attendee(VAT Not Included)
Communication Skills & Team Building for Plant Engineers– July (2 days)	190	290	Euro/Attendee(VAT Not Included)
Safety & Security July (2 days)	190	290	Euro/Attendee(VAT Not Included)
Thematic Modules			
Combustion Technology – July (3 days)	290	190	Euro/Attendee(VAT Not Included)
Iron & Steel – July, August, September (8 days)	690	1'180	
Power Plants – September (6 days)	590	1'080	Euro/Attendee(VAT Not Included)
Water Treatment & Desalination –September (2 days)	190	290	Euro/Attendee(VAT Not Included)
Processes & Machines in Industrial Plants – September (5 days)	490	990	Euro/Attendee(VAT Not Included)
Environmental Plants and Sustainability for Industrial Plants – September (3 days)	290	390	Euro/Attendee(VAT Not Included)

MODULE STRUCTURE

Each Module includes a knowledge assessment and the attendees successfully completing each single Module receive a Certificate from Genoa University. The Educational Material specific of the Module is provided to each attendee; all Modules are delivered in English by University Professors & Industrial Experts; Operative Modules are open to all companies and engineers interested, while Thematic Modules are offered just by MIPET Sponsor Companies & Institutions.

FREE SEATS IN OPERATIVE MODULES

In case of multiple registrations you will get for Free the 4th Operative Module Seat (4 seats available with 3 registrations on Operative Modules); please note that this offer requires prepayment in full and is non refundable & non changeable; these free seats cannot be combined with other discounts or benefits. Each MIPET Sponsor will get two free seats for each Operative Module; to learn about MIPET Sponsor Benefits please contact mipet@itim.unige.it

DISCOUNTED FEES

MIPET Students access free to All Modules. Discounted Fees are eligible for MIPET Sponsors and Members of Confindustria and/or Ordine degli Ingegneri; please note that these Discounted Fees requires prepayment in full and it is non refundable.

REGISTRATION DEADLINE

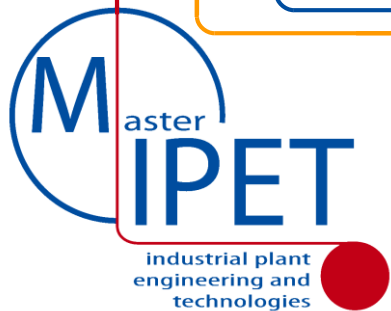
Do not forget to register early to secure your place; therefore please remember that deadline for registration is 3 days before the Operative Module Startup

MODULE SCHEDULE

The Module Tentative Schedule is provided above, therefore changes are possible and all the attendees will be promptly informed; please note that additional editions of the Modules could be held if necessary; the dates of these additional editions will be communicated and agreed as soon as possible with attendees.

REGISTRATION PROCEDURE

Please send the MIPET Registration Form and the MIPET Attendee Form(s) to Matteo Agresta by Email (mipet@itim.unige.it) or fax (+39 019 2302 289); please include the Registration Form with your Point of Contact for coordination and billing activities and attach as soon as possible the MIPET Attendee Forms; each registration entitle to have a seat in the corresponding Module and attendee names are changeable, therefore in order to obtain the MIPET Certificate an attendee should attend at least 70% of the course and pass the final foreground assessment.



MIPET Courses Registration Form

Please Check web Site for Schedule: www.itim.unige.it/mipet/www/pdf/mipet_calendar.pdf



Contact Person _____ Title _____ Role _____ Cultural Background _____
 Affiliation _____ Department _____ VAT _____ Town _____ Country _____
 Office Address _____ ZIP _____ Email _____ Phone _____ Mobile _____

Operative Modules

	No Registrations	N.Free Seats(*)	Discounted (**) [Euro]	Regular [Euro]	Total
Standards & Regulations	_____	_____	490	990	_____
Construction	_____	_____	490	990	_____
Safety & Risks	_____	_____	490	990	_____
Project Management	_____	_____	490	990	_____
R&D in Industrial Plants	_____	_____	190	290	_____
Modeling & Simulation in Industrial Plants	_____	_____	190	290	_____
Communication Skills & Team Building	_____	_____	190	290	_____
Safety & Security	_____	_____	190	290	_____

Thematic Modules

Combustion Technology	_____	_____	290	390	_____
Iron & Steel	_____	_____	690	1'180	_____
Power Plants	_____	_____	590	1'080	_____
Water Treatment & Desalination	_____	_____	190	290	_____
Processes & Machines in Industrial Plants	_____	_____	490	990	_____
Environment and Sustainability for Industrial Plants	_____	_____	290	390	_____
Total (VAT not Included)	_____	_____			_____

Affiliated to **Confindustria** (**) [Yes / No]

Member of **Ordine degli ingegneri** (**) [Yes / No]

Member of **MIPET Sponsors** (**) [Yes / No]

Please send the to mipet@simulationteam.com

(*) **Free Seats are Available for MIPET Sponsors**

Filling up this Form is an explicit Authorization to use info for MIPET initiative (D.Lgs 169/2003)

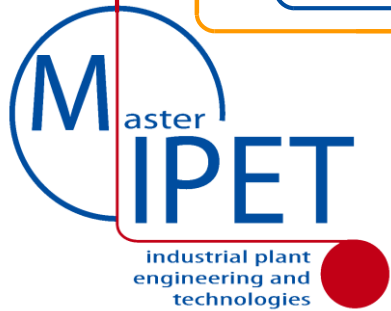


Prof. A.G.Bruzzone
MIPET President

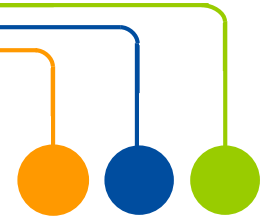
www.itim.unige.it/mipet

Copyright © 2018
Genoa University

mipet@simulationteam.com



MIPET Courses Attendee Form



Please Check web Site for Schedule: www.itim.unige.it/mipet/www/pdf/mipet_calendar.pdf



Name _____ Title _____ Role _____ Cultural Background _____

Affiliation _____ Department _____ VAT _____ Town _____ Country _____

Office Address _____ ZIP _____ Email _____ Phone _____ Mobile _____

Operative Modules

- Standards & Regulations (5 days)
- Safety & Risks (5 days)
- R&D in Industrial Plants (2 days)
- Safety & Security (2 day)
- Construction (5 days)
- Project Management (5 days)
- Modeling & Simulation in Industrial Plants (2 days)
- Communication Skills & Team Building (2 days)

Thematic Modules

- Combustion Technology (3 days)
- Power Plants (6 days)
- Iron & Steel (3 days)
- Water Treatment & Desalination(2 days)
- Processes & Machines in Industrial Plants (5 days)
- Environment & Sustainability for Industrial Plants(3 days)

Affiliated to **Confindustria** (**) [Yes / No]

Member of **Ordine degli ingegneri** (**) [Yes / No]

Member of **MIPET Sponsors** (**) [Yes / No]

Please send the to mipet@simulationteam.com

(* **Free Seats are Available for MIPET Sponsors**)

Filling up this Form is an explicit Authorization to use info for MIPET initiative (D.Lgs 169/2003)



Prof. A.G.Bruzzone
MIPET President

www.itim.unige.it/mipet

Copyright © 2018
Genoa University

mipet@simulationteam.com



Master IPET

industrial plant engineering and technologies



References

www.itim.unige.it/mipet
mipet@simulationteam.com



Prof. Agostino G. Bruzzone
DIME, University of Genoa
via Opera Pia 15, 16145 Genoa
Email agostino@itim.unige.it
URL www.itim.unige.it



Dott.ssa Marina Massei
DIME, University of Genoa
Via Cadorna, 17100 Savona, Italy
Email massei@itim.unige.it
URL www.itim.unige.it/mipet



Ing. Matteo Agresta, Point of Contact
Simulation Team, DIME
Via Opera Pia 15, 16145 Genoa, Italy
Tel +39 346 8289 012 - Fax +39 019 2302 289,
Email matteo.agresta@simulationteam.com
URL www.itim.unige.it/mipet



Sponsors



Please Check Web Site for Schedule: www.itim.unige.it/mipet/www/pdf/mipet_calendar.pdf

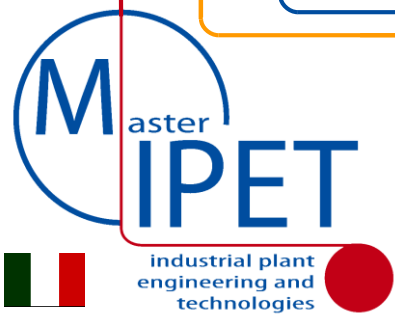
Prof. A.G. Bruzzone
MIPET President

www.itim.unige.it/mipet

Copyright © 2018
Genoa University

mipet@simulationteam.com





MIPET

Moduli Operativi

www.itim.unige.it/mipet/modules

Prego verificare il Calendario dei Moduli su: www.itim.unige.it/mipet/www/pdf/mipet_calendar.pdf

2019



Scuola Politecnica
Università degli Studi di Genova



DIME



CONFINDUSTRIA
GENOVA



Ordine Ingegneri Genova



I Moduli Operativi MIPET sono destinati a trasferire conoscenze e capacità su tematiche specifiche su tematiche di Ingegneria e Tecnologia applicate all’Impiantistica. I Moduli Operativi MIPET sono aperti a Ingegneri e Tecnici e comprendono lezioni, esercitazioni, casi di studio, simulazioni e giochi di ruolo condotti in sinergia da Esperti Universitari e del Mondo Industriale provenienti rispettivamente da Atenei e Aziende di rilevanza Internazionale



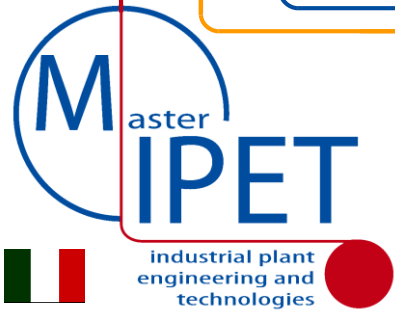
Prof. A.G. Bruzzone
MIPET President

www.itim.unige.it/mipet

Copyright © 2018
Genoa University

mipet@simulationteam.com





MIPET

Regolamento e Quote

mipet@itim.unige.it

Si prega di Verificare il Programma e le Date sul Sito Web: www.itim.unige.it/mipet/www/pdf/mipet_calendar.pdf

	Quota Scontata	Quota Regolare	
Moduli Operativi			
Standards & Regulations – giugno/luglio (5 giorni)	490	990	Euro/Persona (IVA esclusa)
Construction – giugno/luglio (5 giorni)	490	990	Euro/Persona (IVA esclusa)
Safety & Risk - giugno/luglio(5 giorni)	490	990	Euro/Persona (IVA esclusa)
Project Management - giugno/luglio (5 giorni)	490	990	Euro/Persona (IVA esclusa)
R&D in Industrial Plants –giugno/luglio (2 giorni)	190	290	Euro/Persona (IVA esclusa)
Modelling & Simulation (M&S) in Industrial Plants – giugno/luglio (2 giorni)	190	290	Euro/Persona (IVA esclusa)
Communication Skills & Team Building for Plant Engineers– giugno/luglio (2 giorni)	190	290	Euro/Persona (IVA esclusa)
Safety & Security – giugno/luglio(2 giorni)	190	290	Euro/Persona (IVA esclusa)
Thematic Modules			
Combustione –luglio (3 giorni)	290	390	Euro/Persona (IVA esclusa)
Iron & Steel – luglio/agosto (8 giorni)	690	1'180	Euro/Persona (IVA esclusa)
Power Plants settembre (6 giorni)	590	1'080	Euro/Persona (IVA esclusa)
Trattamento Acque & Dissalazione –settembre (2 giorni)	190	290	Euro/Persona (IVA esclusa)
Processi e Macchinari in Impianti – September (5 giorni)	490	990	Euro/Persona (IVA esclusa)
Ambiente e Sostenibilità in Impianti Industriali– settembre (3 giorni)	390	390	Euro/Persona (IVA esclusa)

STRUTTURA DEI MODULI

Ogni Modulo include una valutazione delle conoscenze acquisite e i partecipanti che superano con successo ciascun modulo ricevono un Certificato da parte dell'Università di Genova. Il Materiale di supporto dei Moduli e' fornito ai partecipanti. Tutti i Moduli sono tenuti in Inglese da Professori Universitari e Esperti Aziendali. I Moduli operativi sono aperti a tutte le aziende e professionisti interessati, mentre quelli Tematici sono offerti solo a MIPET Sponsor & Institution.

POSTI GRATUITI NEI MODULI OPERATIVI

Nel caso di registrazioni multiple nei Moduli Operativi, si ottiene il quarto posto (seat) gratuitamente (4 posti disponibili pagandone 3, nel solo caso dei Moduli Operativi); si prega di notare che questa offerta prevede il pre-pagamento complessivo delle quote e non e' rimborsabile o modificabile; questi posti gratuiti non sono cumulabili con altri sconti o promozioni. Tutti gli Studenti MIPET hanno accesso gratuito a tutti i Moduli. Ogni MIPET Sponsor riceve due posti gratuiti per ciascun Modulo Operativo; per scoprire i benefici dei MIPET Sponsor prego contattare mipet@itim.unige.it

QUOTE SCONTATE

Le Quote Scontate possono essere utilizzate solo da MIPET Sponsors e/o Membri di Confindustria / Ordine degli Ingegneri; si prega di notare che queste Quote Scontate richiedono il completo pre-pagamento e non sono rimborsabili.

SCADENZA REGISTRAZIONI

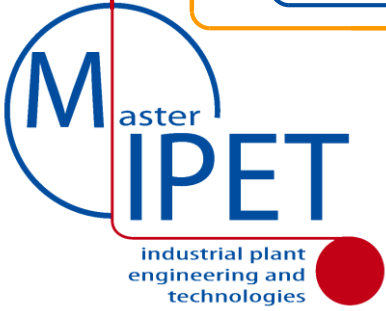
Non dimenticate di registrarvi al piu' presto per assicurarvi un posto; deadline per prenotarsi e' 3 giorni prima dell'avvio di ciascun Modulo Operativo

PROGRAMMAZIONE DEI MODULI

Vengono fornite nello schema di questa pagina le date ipotizzate per i Moduli, tuttavia sono possibili cambiamenti che nel caso verranno prontamente concordati e comunicati con i partecipanti; si prego di notare che i partecipanti potranno essere assegnati anche a ulteriori edizioni dei moduli qualora il numero delle domande lo richieda; anche in questo caso le date saranno comunicate prontamente e concordate con i partecipanti.

PROCEDURA DI REGISTRAZIONE

Si prega di inviare il MIPET Registration Form e i MIPET Attendee Form(s) a Matteo Agresta per Email (mipet@itim.unige.it) o fax (+39 019 2302 289); si prega di includere nella comunicazione sia il Registration Form con il punto di contatto per il coordinamento e la fatturazione e di accludere appena possibile l'elenco dei partecipanti; ogni registrazione garantisce un posto nel corrispondente Modulo e i nomi dei partecipanti possono essere modificati, tuttavia al fine di ottenere



MIPET Corsi

Modulo Registrazione

Please Check web Site for Schedule: www.itim.unige.it/mipet/www/pdf/mipet_calendar.pdf

Persona di Contatto _____ Titolo _____ Ruolo _____ Background Culturale _____
 Affiliazione _____ Divisione _____ IVA _____ Città _____ Nazionalità _____
 Indirizzo _____ CAP _____ Email _____ Tel _____ Mobile _____

Moduli Operativi	No Partecipanti	N.Posti Gratuiti(*)	Scontati(**) [Euro]	Normali [Euro]	Totale
Standards & Regulations	_____	_____	490	990	_____
Costruzioni & Cantieri	_____	_____	490	990	_____
Safety & Risks	_____	_____	490	990	_____
Project Management	_____	_____	490	990	_____
R&D in Impianti Industriali	_____	_____	190	290	_____
Modeling & Simulation in Impianti Industriali	_____	_____	190	290	_____
Communication Skills & Team Building	_____	_____	190	290	_____
Safety & Security	_____	_____	190	290	_____
Moduli Tematici					
Combustione	_____	_____	290	390	_____
Iron & Steel	_____	_____	690	1'180	_____
Power Plants	_____	_____	590	1'080	_____
Trattamento Acque e Dissalazione	_____	_____	190	290	_____
Processi e Macchinari in Impianti Industriali	_____	_____	490	990	_____
Ambiente e Sostenibilità in Impianti Industriali	_____	_____	290	390	_____
Totale (IVA non inclusa)	_____	_____			_____

Membro di **Confindustria** (**) [Si / No]
 Membro dell'**Ordine degli ingegneri** (**) [Si / No]
 Affiliato a un **MIPET Sponsor** (**) [Si / No]

Prego inviare il modulo a mipet@simulationteam.com

(*) **Posti Gratuiti sono disponibili per i MIPET Sponsors**

Filling up this Form is an explicit Authorization to use info for MIPET initiative (D.Lgs 169/2003) "



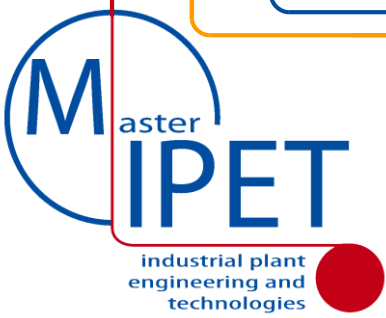
Prof. A.G.Bruzzone
MIPET President

www.itim.unige.it/mipet

Copyright © 2018
Genoa University

mipet@simulationteam.com





MIPET Corsi

Modulo Partecipante

Please Check web Site for Schedule: www.itim.unige.it/mipet/www/pdf/mipet_calendar.pdf

Persona di Contatto _____ Titolo _____ Ruolo _____ Background Culturale _____
 Affiliazione _____ Divisione _____ IVA _____ Città _____ Nazionalità _____
 Indirizzo _____ CAP _____ Email _____ Tel _____ Mobile _____

Moduli Operativi

- Standards & Regulations (5 days)
- Safety & Risks (5 days)
- R&D in Impianti Industriali (2 days)
- Safety & Security (2 day)
- Costruzioni & Cantieri (5 days)
- Project Management (5 days)
- Modeling & Simulation in Impianti Industriali(2 days)
- Communication Skills & Team Building (2 days)

Moduli Tematici

- Combustione (3 days)
- Power Plants (6 days)
- Iron & Steel (3 days)
- Trattamento Acque e Dissalazione (2 days)
- Processi e Macchinari in Impianti Industriali (5 days)
- Ambiente e Sostenibilità in Impianti Industriali (3 days)

Membro di **Confindustria** (**) [Si / No]
 Membro dell'**Ordine degli ingegneri** (**) [Si / No]
 Affiliato a un **MIPET Sponsor** (**) [Si / No]

Prego inviare il modulo a mipet@simulationteam.com

(*) **Posti Gratuiti sono disponibili per i MIPET Sponsors**

Filling up this Form is an explicit Authorization to use info for MIPET initiative (D.Lgs 169/2003) "



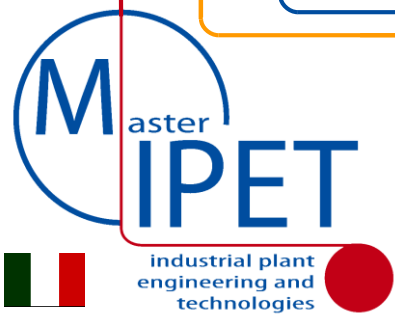
Prof. A.G.Bruzzone
MIPET President

www.itim.unige.it/mipet

Copyright © 2018
Genoa University

mipet@simulationteam.com





Riferimenti

www.itim.unige.it/mipet
mipet@simulationteam.com



Prof. Agostino G. Bruzzone
DIME, University of Genoa
via Opera Pia 15, 16145 Genoa
Email agostino@itim.unige.it
URL www.itim.unige.it



Dott.ssa Marina Massei
DIME, University of Genoa
Via Cadorna, 17100 Savona, Italy
Email massei@itim.unige.it
URL www.itim.unige.it/mipet



Ing. Matteo Agresta, Point of Contact
Simulation Team, DIME
Via Opera Pia 15, 16145 Genova, Italy
Tel +39 346 8289 012 - Fax +39 019 2302 289,
Email matteo.agresta@simulationteam.com
URL www.itim.unige.it/mipet



Sponsors



Prego verificare il Calendario dei Moduli su: www.itim.unige.it/mipet/www/pdf/mipet_calendar.pdf



Prof. A.G. Bruzzone
MIPET President

www.itim.unige.it/mipet

Copyright © 2018
Genoa University

mipet@simulationteam.com

