



## PERMASTEELISA CAMPUS PER I PROJECT MANAGER E I DESIGNER DEL FUTURO

*Il 12 e 19 maggio partiranno i master di Permasteelisa in Project Management e Design: i candidati selezionati riceveranno una formazione specifica per la gestione di commesse medio-grandi in ambito nazionale e internazionale con possibilità di inserimento nel Gruppo Permasteelisa*

Vittorio Veneto, 11 maggio 2015 – Ha avuto inizio questa mattina, con un evento di inaugurazione organizzato presso la sede veneziana del Gruppo a Palazzo Giustinian Lolin, la **seconda edizione** di **Permasteelisa Campus**, l'iniziativa formativa ideata da Permasteelisa Group e realizzata in collaborazione con Università Campus Bio-Medico di Roma, il Dipartimento ABC del Politecnico di Milano e il Dipartimento di Ingegneria Elettrica Gestionale e Meccanica dell'Università degli Studi di Udine.

Permasteelisa Campus è un programma gratuito, indirizzato a coloro che mirano a diventare dei professionisti nel settore industriale e dei servizi di ingegneria che saranno progressivamente in grado di gestire – da un punto di vista tecnico e gestionale – progetti complessi, dando il proprio supporto durante le fasi di studio, realizzazione, implementazione e produzione di commesse di medie e grandi dimensioni in ambito nazionale ed internazionale.

La **prima edizione** di Permasteelisa Campus, tenutasi nel 2013, ha permesso a 23 dei 29 partecipanti di entrare a far parte del Gruppo, andando a collocarsi nel quartier generale di Vittorio Veneto e in alcune delle 50 sedi Permasteelisa nel mondo tra cui Doha, Singapore, Hong Kong e Londra.

Il progetto formativo si articola su due percorsi distinti: un master in project management e uno in design. Il **master in Project Management: Managing Complexity** è un Master Universitario di II livello, accreditato dall'università degli Studi di Udine, che si rivolge a neolaureati magistrali in Ingegneria Civile, Architettura Ingegneria Edile, Ingegneria Meccanica, Gestionale e Chimica per lo Sviluppo Sostenibile.

Il **master in Design: Designing Complexity** è un Master aziendale di specializzazione, rivolto a giovani neolaureati triennali in Architettura, Ingegneria Civile, Edile e Meccanica e Disegno Industriale.

Entrambi i Master si terranno nella sede di **Permasteelisa Campus** a San Vendemiano (TV) a partire rispettivamente dal 12 e dal 19 maggio fino a fine settembre 2015.

*“Una delle nostre principali ambizioni quali operatori industriali nel campo dell'Ingegneria, dell'Architettura e delle Costruzioni Speciali è di agevolare un percorso "seamless" tra la crescita culturale nell'ambiente scolastico ed accademico ed il consolidamento e l'applicazione di tale cultura nell'ambiente lavorativo.”* Ha dichiarato Nicola Greco, Amministratore Delegato del Gruppo. *“Da questa ambizione è nato Permasteelisa Campus, il programma che, affiancandosi alle altre attività di formazione e sviluppo, mira a creare figure professionali capaci di confrontarsi con il mercato globale nel campo dell'Ingegneria e dell'Architettura, e segnatamente nei settori di Exteriors, Interiors e Contract, nei quali Permasteelisa è impegnata a consolidare ed incrementare la propria posizione di leadership.”*

## IL GRUPPO PERMASTEELISA IN BREVE

Il Gruppo Permasteelisa opera a livello mondiale nel settore della progettazione, produzione ed installazione di involucri architettonici, facciate continue e sistemi di interni, e offre soluzioni di elevato contenuto tecnologico, operando a stretto contatto con i grandi nomi dell'architettura contemporanea.

Oggi Permasteelisa è presente in quattro continenti, con un network di oltre 50 aziende in più di 30 Paesi con più di 6.500 dipendenti suddivisi tra i centri di Ingegneria e Design e gli 11 impianti produttivi equipaggiati con la più moderna ed avanzata tecnologia.

Attraverso i suoi centri di ricerca e la collaborazione con prestigiose università internazionali, Permasteelisa promuove lo sviluppo e l'applicazione di tecnologie innovative e soluzioni eco-compatibili che salvaguardano l'ambiente e migliorano le condizioni di abitabilità degli edifici.

## I MASTER IN BREVE

### **MASTER IN PROJECT MANAGEMENT – MANAGING COMPLEXITY (Dal 12 maggio a fine settembre 2015)**

Il programma è indirizzato a coloro che vogliono diventare professionisti nell'ambito industriale dei servizi di ingegneria. Gli studenti avranno modo di sviluppare progressivamente le competenze tecnico-gestionali idonee alla corretta gestione di progetti complessi in ambito nazionale ed internazionale e di operare, quindi, in tutte le fasi di pianificazione, realizzazione e controllo delle commesse di medie e grandi dimensioni tipiche dei business di Permasteelisa, con l'obiettivo costante di migliorare i risultati della commessa.

### **MASTER IN DESIGN MANAGEMENT – DESIGNING COMPLEXITY (Dal 19 maggio a fine settembre 2015)**

Il programma è indirizzato a tutti coloro che vogliono diventare professionisti nell'ambito della progettazione, acquisendo competenze specialistiche nello sviluppo della modellazione 2D e 3D. Gli studenti avranno modo di apprendere la corretta definizione degli elementi tecnici sia in fase di offerta che di progettazione di dettaglio, al fine di garantire un fluido processo esecutivo e produttivo, con l'obiettivo costante di garantire la buona riuscita della commessa.

*Per ulteriori informazioni si prega di contattare:*

Massimiliano Fanzaga  
Responsabile Comunicazione  
Permasteelisa S.p.A.  
Tel. +39 0438 505504  
[m.fanzaga@permasteelisagroup.com](mailto:m.fanzaga@permasteelisagroup.com)

Ad Hoc Communication Advisors  
Pietro Cavalletti  
Tel. +39 02 7606741  
Mob. +39 335 1415577  
[pietro.cavalletti@ahca.it](mailto:pietro.cavalletti@ahca.it)

[www.permasteelisagroup.com](http://www.permasteelisagroup.com)  
[www.permasteelisagroup.com/universe](http://www.permasteelisagroup.com/universe)