



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VICENZA

INGEGNERI CIVILI AMBIENTALI, INDUSTRIALI E DELL'INFORMAZIONE

COMUNICATO STAMPA N° 2023-01 DEL 16/03/2023

REVISIONE 01 DEL 24-03-2024

**Seminario “TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E CROSS-FERTILIZATION: L’ORDINE
INCONTRA IL D.T.G.”, a Vicenza l’8 maggio 2023 (ore 18.00-20.00).
Aperto al pubblico, con ingresso gratuito (preiscrizione obbligatoria).**

D.T.G. - TRASFERIMENTO TECNOLOGICO - CROSS-FERTILIZATION: CIOÈ?

Il D.T.G. (Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali) è uno dei quattro dipartimenti di ingegneria dell’Università di Padova.

Con una particolarità: si trova a Vicenza.

Partito ad inizio anni '90 con il corso di laurea in ingegneria gestionale, seguito a ruota dal corso di diploma in ingegneria meccanica, il percorso universitario del capoluogo berico si è sviluppato nel tempo con il passaggio alla sede di San Nicola e la successiva espansione al complesso Barche e recentemente nei nuovi edifici in Viale Margherita.

Al D.T.G. oggi sono attivi tre corsi di laurea triennale in Ingegneria Gestionale, Ingegneria dell’Innovazione del Prodotto (evoluzione in chiave moderna del corso in Meccanica) e in Ingegneria Meccatronica. L’offerta formativa è completata dai tre corsi di laurea magistrale in Gestionale, Innovazione del Prodotto e Meccatronica e da due corsi di dottorato in Ingegneria Economico Gestionale e in Ingegneria Meccatronica e dell’Innovazione Meccanica del Prodotto.

Quali sono i punti di forza della sede vicentina dell’Ateneo patavino?

L’abbiamo chiesto al Direttore, prof. Marino Quaresimin, che ci ha indicato le sei aree strategiche per ambiti di studio, ricerca e applicazione nelle quali il D.T.G. può fare e fa la differenza:

- Elettronica Industriale
- Fisica tecnica
- Gestionale
- Logistica
- Progettazione Meccanica e Materiali Avanzati
- Robotica e Meccanica Applicata

Per parlarne in modo approfondito e soprattutto per stimolare confronti, cooperazioni e sinergie con gli ingegneri e le aziende del territorio, il prof. Quaresimin sarà nella sede dell’Ordine degli Ingegneri della



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VICENZA

INGEGNERI CIVILI AMBIENTALI, INDUSTRIALI E DELL'INFORMAZIONE

Provincia di Vicenza **lunedì 8 maggio**, dalle ore 18.00 alle ore 20.00, in un seminario aperto al pubblico, che vuole essere anche l'occasione per aprire una finestra di scambio con la realtà universitaria vicentina e per favorire, appunto, spazi di TRASFERIMENTO TECNOLOGICO e la CROSS-FERTILIZATION con il circostante mondo professionale.

Professore Ordinario di Progettazione meccanica e Costruzione di Macchine, il vicentino Marino Quaresimin si laurea con lode nel 1990 in Ingegneria Meccanica presso l'Università di Padova e nel 1994 ottiene il titolo di Dottore in Ricerca in Progetto e Costruzione di Macchine (VI ciclo) presso l'Università di Firenze. Svolge da oltre 25 anni la sua attività di ricerca principalmente sui materiali avanzati innovativi per applicazioni strutturali in campo automotive, aeronautico ed eolico. È autore di oltre 400 pubblicazioni scientifiche, con contributi sulle più importanti riviste internazionali del settore, oltre che in monografie e collane editoriali, che lo hanno portato ad essere selezionato per la "TOP 2% WORLDWIDE SCIENTISTS", messa a punto dalla Stanford University.

È ed è stato responsabile scientifico e coordinatore di numerosi progetti di ricerca nazionali ed internazionali e di numerosi contratti di ricerca industriale con importanti aziende nazionali e internazionali, tra cui Alenia, Brembo, Robert Bosch, Dallara, Leitner, Lamborghini, Siemens-Gamesa, Saipem. È editor in chief della più prestigiosa rivista mondiale nel settore dei materiali compositi, "Composites Science and Technology", ed è stato presidente della Società Europea per i Materiali Compositi (ESCM).

Attualmente tiene i corsi di Costruzione di Macchine e Progettazione con i Materiali compositi nel corso di laurea in Ingegneria dell'Innovazione del Prodotto.

Per gli ingegneri iscritti all'Ordine di Vicenza: iscrizione tramite il portale ISIFORMAZIONE.

Per il pubblico, iscrizione fino ad esaurimento posti tramite il sito Eventbrite, al link:

www.eventbrite.it/e/biglietti-trasferimento-tecnologico-e-cross-fertilization-lordine-incontra-il-dtg-571500733077

(Ufficio Stampa dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza)

ALLEGATI:

- Locandina del seminario **"TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E CROSS-FERTILIZATION: L'ORDINE INCONTRA IL D.T.G."**
- N° 2 foto: prof. Marino Quaresimin e complesso universitario San Nicola

RIFERIMENTI DI CONTATTO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VICENZA:

Segreteria: tel. 0444-322947 - segreteria@ordine.ingegneri.vi.it

Presidente: Ing. Tania Balasso - balasso@ordine.ingegneri.vi.it

Vicepresidente con delega comunicazione/stampa: Ing. Alberto Vicentin - ufficiostampa@ordine.ingegneri.vi.it