



  
Dipartimento  
di Ingegneria dell'Informazione

  
Dipartimento  
di Ingegneria Meccanica e Industriale

  
Dipartimento  
di Ingegneria Civile Architettura  
Territorio Ambiente e di Matematica

# Uni.BS.Ing

## Attualità e prospettive del laureato in Ingegneria

**Brescia, 16 maggio 2017 ore 09:00**  
**Sede di Ingegneria, Via Branze 38 – Brescia**  
**Sessione plenaria Aula Magna/Consiliare**

L'obiettivo dell'iniziativa è quello di interagire con i rappresentanti del territorio (realtà produttive, enti pubblici, istituzioni locali e nazionali, etc.) per migliorare ed ottimizzare l'offerta formativa del nostro Ateneo in generale e dell'area ingegneristica in particolare. Attraverso la presentazione di importanti figure di riferimento dell'Ingegneria si cercherà di fornire una visione più ampia e aggiornata della figura dell'Ingegnere che tenga conto delle prospettive di sviluppo del Paese e delle possibilità offerte dal mondo dell'industria, della libera professione e delle istituzioni pubbliche.

### Programma della giornata

<p>09:00 Apertura dei lavori <b>Maurizio Tira</b>, Rettore Università degli Studi di Brescia</p>
<p>09:30 L'offerta formativa di Ingegneria dell'Università degli Studi di Brescia <b>Franco Docchio</b>, Delegato del Rettore alla Terza Missione, Rapporti con le Associazioni e Placement</p>
<p>10:00 L'offerta formativa di Ingegneria a livello nazionale <b>Marco Tubino</b>, Presidente della Conferenza per l'Ingegneria</p>
<p>10:30 Attualità e prospettive della figura dell'Ingegnere nelle aziende industriali <b>Marco Bonometti</b>, Presidente di AIB</p>
<p>11:00 <b>Coffee Break</b></p>
<p>11:30 Attualità e prospettive della figura dell'Ingegnere negli enti pubblici <b>Laura D'Aprile</b>, Dirigente del Ministero dell'Ambiente, DG per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque, Divisione III Bonifiche e Risanamento</p>
<p>12:00 Attualità e prospettive della figura dell'Ingegnere libero professionista <b>Gianni Massa</b>, Vice Presidente Vicario del Consiglio Nazionale degli Ingegneri</p>
<p>12:30 Attualità e prospettive della figura dell'Ingegnere che opera nel settore ICT <b>Roberto Villa</b>, Manager of Research Ecosystem and University Relations, IBM Italia SpA</p>
<p>13:00 Chiusura della sessione <b>Maurizio Tira</b>, Rettore Università degli Studi di Brescia Pranzo a buffet</p>

14:30 Sessioni parallele (S)		
<p>S1 &gt; Apertura dei Lavori <b>Rodolfo Faglia</b> Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e industriale (DIMI)</p>	<p>S2 &gt; Apertura dei Lavori <b>Emilio Sardini</b> Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione (DII)</p>	<p>S3 &gt; Apertura dei Lavori <b>Giovanni Plizzari</b> Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e Matematica (DICATAM)</p>
<p>Sintesi dell'offerta formativa Area Ingegneria Industriale <b>Giorgio Donzella</b> Presidente del CCSA Ingegneria Industriale</p>	<p>Sintesi dell'offerta formativa Area Ingegneria dell'Informazione <b>Zsolt Kovacs</b> Presidente del CCSA Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni <b>Pietro Baroni</b> Presidente del CCSA Ingegneria Informatica</p>	<p>Sintesi dell'offerta formativa Area Ingegneria Civile/Edile/Ambientale <b>Giorgio Bertanza</b> Presidente del CCSA Ingegneria Civile e Ambientale <b>Michèle Pezzagno</b> Presidente del CCSA Ingegneria Edile-Architettura</p>
15:00 Sessioni parallele (S)		
<p>S4 &gt; Attualità e prospettive dell'Ingegnere Industriale nelle aziende <b>Elmondo Presutti</b> ATB - Riva Calzoni</p>	<p>S5 &gt; Attualità e prospettive dell'Ingegnere Informatico <b>Fabio Bresciani</b> Cloud &amp; Cognitive Leader IBM Italia SpA</p>	<p>S6 &gt; Attualità e prospettive dell'Ingegnere Civile, Edile e Ambientale negli Enti Pubblici <b>Angelo Capretti</b> Comune di Brescia</p>
<p>Attualità e prospettive dell'Ingegnere Industriale nelle società di Consulting <b>Gioia Ferrario</b> The Boston Consulting Group</p>	<p>Attualità e prospettive dell'Ingegnere Elettronico <b>Pier Luigi Rolandi</b> TRD Design Enablement Director STMicroelectronics</p>	<p>Attualità e prospettive dell'Ingegnere Civile, Edile e Ambientale nella progettazione <b>Paolo Pezzagno</b> Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia</p>
		<p><b>Antonio Crescini</b> Scuola Edile Bresciana</p>
		<p><b>Serena Cominelli</b> Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Brescia</p>
<p>Attualità e prospettive dell'Ingegnere Industriale libero professionista <b>Marco Belardi</b> Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia</p>	<p>Attualità e prospettive dell'Ingegnere in Communication Technologies and Multimedia <b>Adriano Scaburri</b> AE Director - CTO Whirlpool R&amp;D</p>	<p>Attualità e prospettive dell'Ingegnere Edile, Civile e Ambientale nelle società di servizi <b>Lorenzo Zaniboni</b> A2A</p>
16:00 Tavole rotonde (TR) con interventi del pubblico		
<p>TR1 &gt; Condotta da <b>Marco Alberti</b> Presidente del Comitato di indirizzo Uni.BS.Ing</p>	<p>TR2 &gt; Condotta da <b>Umberto Minoni</b> Coordinatore didattica del DII</p>	<p>TR3 &gt; Condotta da <b>Baldassare Bacchi, Francesco Colleselli e Carlo Collivignarelli</b> Professori Ordinari del DICATAM</p>
17:00 Chiusura dei lavori e aperitivo		