

*Primo appuntamento*

## **IL LASER NELLA SALDATURA E NEI TRATTAMENTI SUPERFICIALI**

APPLICAZIONI INDUSTRIALI, QUALITÀ E CONTROLLO DEL PROCESSO

**26 FEBBRAIO 2026 - ORE 16:00**

presso **CASTELLINI SPA**  
Via Privata G. Castellini, 2 - Cazzago San Martino (BS)

**14:15** Accredito visita aziendale

**14:30** Visita aziendale

**15:30** Coffee Break e accredito convegno

**16:00** Inizio convegno: saluti istituzionali ed apertura lavori

**Mario Bonomi**

*Vice Presidente Innovazione e Sviluppo Digital - Confindustria Brescia*

**16:10** Interventi

» **La saldatura oggi: tecnologie in evoluzione**

**Giovan Battista Garbarino**

*Dissemination Activities Manager, Education & Training Dept - Istituto Italiano di Saldatura (IIS)*

» **La rivoluzione laser nei processi in linea**

**Simone Peli**

*Physicist, Research and Innovation Dept - Castellini Spa*

» **Saldatura laser: la tecnologia che trasforma l'industria**

**Giovanni Masserini**

*Sales Specialist Laser Division - Tecnosens Spa*

**Francesco Pintossi**

*Business Developer - Tecnosens Spa*

» **Nuovi strumenti per la verifica della qualità delle saldature: imaging tridimensionale applicato**

**Salvatore Mirko Ramaglia**

*CEO - DSMechatronics S.R.L.*

**Biagio Scopel**

*Operation Manager Welding&Machining - Metra Spa*

**17:35** Chiusura lavori

**Gabriele Zanetti**

*Direttore - CSMT Innovation Hub*

**18:00 - 18:30** Visita SolutionLab

Modera i lavori **Anilkumar D. Dave**

*Space Economy Advisor, già Head of Technology Transfer Unit Agenzia Spaziale Italiana*

*DARWIX S.R.L.*

in collaborazione con