



AUTOMATION & TESTING

13-15 FEBBRAIO 2019
TORINO OVAL LINGOTTO

WWW.AETEVEN.COM

Convegno AIPnD "ADDITIVE MANUFACTURING e CONTROLLI NON DISTRUTTIVI"

Giovedì 14 Febbraio 2019
c/o Competence Point 3 Affidabilità

Moderatori: Daniele Bisi (C.R.F. S.C.p.A.) – Aldo Canova (Politecnico di Torino)

- 11.00/11.10 **apertura del Convegno**
a cura AIPnD
- 11.10/11.30 **Sfide per la produzione additiva, dal controllo di processo alla produttività**
Andrea Penna (Renishaw spa)
- 11.30/11.50 **Monitoraggio del processo DMLS**
Davide Zurro (EOS Electro Optical Systems srl)
- 11.50/12.10 **Tecniche per il controllo non distruttivo mediante Tomografia Computerizzata AM**
Riccardo Girelli (Labormet Due srl)
- 12.10/12.30 **Presentazione del progetto STAMP**
Aldo Canova (Politecnico di Torino, Dipartimento Energia "G. Ferraris")
- 12.30/12.50 **Controlli non distruttivi su componenti in additive manufacturing – confronto tra tecniche e metodi**
Stefano Benuzzi (TecEurolab Srl)
- 12.50/13.00 **Dibattito e Chiusura del Convegno**

AIPnD sarà presente alla Fiera A&T2019 con lo stand G38

Per maggiori informazioni non esitate a contattarci all'indirizzo email eventi@aipnd.it