

## CONVEGNO SULLA TOMOGRAFIA INDUSTRIALE APPLICATA



 Via dell'Agricoltura, 6 - 40023 Castel Guelfo di Bologna (BO)

## CONVEGNO SULLA TOMOGRAFIA INDUSTRIALE APPLICATA

**Un evento unico in Italia per conoscere concretamente le più recenti applicazioni della tomografia e della digitalizzazione 3D con la più ampia gamma di tecnologie d'avanguardia oggi presente sul mercato.**

Si parlerà di:

**Normative e certificazione:** le prospettive

**Nano, Micro e Mini Fuoco:** la CT per ogni applicazione

**La digitalizzazione 3D** di superfici complesse e l'integrazione con la CT

**Sessioni live** a bordo macchina

Ad ogni partecipante verrà consegnata l'edizione italiana 2018 del  
**“Manuale Tecnico sulla tomografia computerizzata per applicazioni industriali”.**

In collaborazione con:

**YXLON**

INDUSTRIAL X-RAY AND  
CT INSPECTION SYSTEM

## PROGRAMMA DELLA GIORNATA

---

🕒 08:30 - 09:00	<b>Registrazione partecipanti</b>
🕒 09:00 - 09:15	<b>Benvenuto e presentazione programma convegno</b> A.Giogoli – Fondatore Agiotech
🕒 09:15 - 09:30	<b>Gruppo Agiometrix: il mondo 3D a vs disposizione, dentro e fuori</b> P.Magaldi – Responsabile Metrix3D
🕒 09:30 - 09:45	<b>Yxlon International gmbh: X-ray &amp; CT inspection Systems</b> G. Ferioli – Key Account Manager South Europe
🕒 09:45 - 10:15	<b>The world of CT@YXLON - current and future technologies focusing on CT Metrology</b> Dr. T.Wenzel Yxlon Int. gmbh – CT senior expert
🕒 10:15 - 10:45	<b>Applicazioni CT: spingersi oltre il limite</b> M.Giogoli – Responsabile tecnico Metrix3D
🕒 10:45 - 11:00	<b>Coffee Break</b>
🕒 11:00 - 11:30	<b>Metrologia CT: stato dell'arte, innovazioni e normativa per la verifica delle prestazioni metrologiche</b> Prof. S. Carmignato - Dr. F. Zanini Università di Padova
🕒 11:30 - 12:00	<b>Radioscopia digitale ad alta risoluzione e tomografia: le nuove sfide nella classificazione delle indicazioni</b> M.Bianchi Vice Presidente ATLAI (Ass. Terzi Livelli Aerospaziali Italia)
🕒 12:00 - 14:30	<b>Pausa pranzo c/o cantine Cesari con degustazione Vini</b>
🕒 14:30 - 17:30	<b>Sessioni demo live sulle macchine CT e sulle postazioni ottiche</b> Gruppo Agiometrix
🕒 17:30 - 18:00	<b>Saluti finali</b>