



WORK SHOP METROLOGIA MECCANICA

MARTEDI' 5 APRILE 2016

UNIVERSITA' DI PERUGIA

Dipartimento di Ingegneria - Aula Magna

Via Duranti n. 93 - PERUGIA





PROGRAMMA

ore 9:00 - 9:15 Registrazione partecipanti

ore 9:15 - 9:30 Saluti del Prof. Gianluca **ROSSI** e del Prof. Fabio **RADICIONI** e introduzione ai lavori

ore 9:30 - 10:15 Principi di funzionamento, esempi applicativi con successiva dimostrazione della tecnologia Scan Arm Faro – Ing. Alberto **BRODI**

ore 10:15 - 10:30 Coffee Break

ore 10:30 - 11:15 Principi di funzionamento, esempi applicativi del Laser Tracker - Ing. Oreste **ADINOLFI**

ore 11:15 - 12:15 Demo Scan Arm con coinvolgimento dei partecipanti, chi vuole potrà portare un proprio componente per poter effettuare una prova di collaudo, guidato dal personale ME.S.A.

ore 12:15 - 13:00 Dibattito consegna materiale illustrativo chiusura lavori

**CONVEGNO ORGANIZZATO IN COOPERAZIONE CON L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA
PROVINCIA DI PERUGIA**

RICONOSCIUTI 3 CFP

EVENTO GRATUITO; Responsabile Scientifico per l'Ordine: Dr. Ing. Fabio Radicioni

MODALITA' DI ISCRIZIONE

L' Iscrizione al corso è gratuita e avverrà esclusivamente online effettuando la registrazione dal portale

<http://www.mesa-laserscanner3d.com/index.php/show>