



**CORSO su PROVE MATERIALI
ANALISI E PROVE DI CONTAMINAZIONE
30 Giugno 2016 – Ore 9,00 – 17,00**

Funo di Argelato, 24 Maggio 2016

Al fine di seguire nel migliore dei modi i propri clienti nell'affrontare le richieste sempre più stringenti del mercato e dell'Industria e fornire un supporto fattivo ed importante nella formazione interna di competenze tecnologiche, UMA in collaborazione con le più importanti case del settore è lieta di invitarVi al Corso su Prove Materiali, Analisi e Prove di Contaminazione.

La giornata di formazione è rivolta ai Responsabili Qualità, Tecnici Progettisti ed Operatori di Sala Metrologica e Laboratorio Metallografico.

Sarà rilasciato un attestato di partecipazione al corso

Il corso sarà tenuto presso la sede della UMA Srl in Via Fratelli Chiarini 11 a Funo di Argelato (BO) nella prima periferia Bolognese a 2 km dall'uscita Bologna Interporto dell'autostrada Bologna – Padova.

A disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento.

Cordiali Saluti.

Dott. Igor Pitzalis

UMA Srl





Destinatari

Personale operativo del controllo qualità materiali, personale operativo della progettazione, responsabili ed operatori laboratori.

Programma Corso

Ore 9,15 Prestazione ed introduzione

Ore 9,30 Nuove metodiche sulla preparazione di campioni metallografici (materiali di consumo innovativi) – **Dott. Pitzalis**

Ore 10,00 Presentazione macchine per preparazione automatica dei campioni metallografici– **Sig. Brioschi**

Ore 10,30 Pausa caffè

Ore 10,45 Prove di durezza (con durometri portatili) – **Dott. La Bruna**

Ore 11,45 **Galdabini** – Prove sui materiali: Trazione, Compressione, Flessione e Resilienza. **Ing. Giampieri**

Ore 13,00 Pausa – Pranzo (incluso)

Ore 14,15 Ripresa dei lavori

- Presentazione macchina **PALL** per Clean- Lineass e cenni sulle norme e metodologie - **Ing. Ferliga** (resp del laboratorio analisi PALL)
- Presentazione **LEICA** microscopio automatico per Clean-Lineass con dimostrazione pratica dello strumento. **Dott. Parma**

Ore 16,30 Pausa caffè

Ore 16,15 Discussione libera, chiarimenti

Ore 17,00 Fine corso e consegna attestati di presenza.



microcontrol
n.t.



metkon
Technology behind Specimen

NX MET



GALDABINI

EPAGET
CISAM





**Modulo di Adesione al corso UMA su Prove Materiali, Analisi e
Prove di Contaminazione**

Azienda:

Via:

Comune:

Prov:

P.iva:

Cod. Fiscale:

E-mail:

Telefono:

Timbro e Firma

Partecipanti al corso:

1) Sig:

Ruolo Aziendale:

2) Sig:

Ruolo Aziendale:

3) Sig:

Ruolo Aziendale:

4) Sig:

Ruolo Aziendale:

Il presente modulo è da trasmettere, tramite mail: igor.pitzalis@uma.it

Adesione da confermare entro il 22 Giugno 2016

Il costo a persona è di 100€ iva esclusa e comprende il pranzo a "buffet"