

# CORSO TECNICO 2 (La VDA 19)

## PRESENTAZIONE

Il “Corso Tecnico 2” tratta la VDA 19, linea guida che descrive i requisiti e documenta i metodi da applicare per la determinazione della contaminazione da particolato (metallico e non) su componenti, in particolare del settore automotive.

Il corso affronta la gestione della contaminazione industriale nei processi di assemblaggio in azienda analizzando l’ambiente di lavoro, il personale operativo, la logistica e le attrezzature utilizzate.

Il corso fornisce inoltre le metodiche da utilizzare per eseguire un test di contaminazione, con approfondimento dettagliato alla microscopia ottica.

## DESTINATARI

È adatto al personale dell’area qualità, dell’area commerciale e ai tecnici di laboratorio.

## RESPONSABILE del CORSO

Ing. Roberto Guggia - Esperto Senior Contaminazione – Docente a contratto presso Università di Ferrara in Tecnologia Meccanica

## DURATA

1 GIORNO – 8 H

## SEDE

UNILAB Laboratori Industriali Srl – **Monselice (PD)**

## COSTO

consultare la pagina <http://www.unigroup.it/formazione-e-corsi/corsi>

## DATA

consultare la pagina <http://www.unigroup.it/formazione-e-corsi/corsi>

## PROGRAMMA DEL CORSO

La VDA 19 Parte 1: le metodiche in laboratorio (approfondimento sulla microscopia);

La VDA 19 Parte 2: la pulizia nei processi di assemblaggio (ambiente, personale, logistica, attrezzature);

Esempi reali di gestione della contaminazione.

## INFORMAZIONI

Unilab Laboratori Industriali s.r.l.

Tel 0429 781280

Fax 0429 784527

E-mail: [formazione@unigroup.it](mailto:formazione@unigroup.it)

