

---

PERCORSO DI  
QUALIFICAZIONE E  
CERTIFICAZIONE PER  
MANAGER ESPERTO DI  
MANUTENZIONE - LIVELLO  
3 - EN UNI 15628:2014, UNI  
EN ISO 17024:2012 -  
QUARTO MODULO:  
INGEGNERIA DELLA  
MANUTENZIONE CRITERI  
,METODOLOGIE,  
APPLICAZIONI

---

SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

## DESCRIZIONE

Assolombarda Servizi Spa, nell'ambito delle iniziative della Faculty Produzione & Manutenzione, propone un Percorso di Qualificazione e Certificazione professionale per Managers della Funzione/Servizio Manutenzione, in linea con i trends internazionali dello sviluppo formativo in coerenza con il "Quadro Normativo espresso dalle Norme ISO, CEN, UNI.". Negli ultimi anni la Funzione Manutenzione si è molto evoluta, assumendo una crescente importanza dal momento che, "i criteri dello sviluppo sostenibile" riconoscono al Fattore Manutenzione un ruolo fondamentale. Basta pensare a Sicurezza, Ambiente, Integrità degli impianti ed infrastrutture, allungamento della vita dei beni fisici impatto sulla quantità e qualità dei prodotti e Servizi forniti ed alla competitività del livello di servizio erogato in relazione al costo sostenuto.

## DOCENTI

- Ing. Lorenzo Citran
- Dr. Mario Gibertoni
- Ing. Franco Santini
- Dr.ssa Maria Rosaria Spagnuolo
- Coordinamento Scientifico a cura dell'Ing. Franco SANTINI

## DESTINATARI

- Capo Servizio Tecnico
- Capo Servizio Manutenzione
- Capo Reparto Manutenzione
- Direttore Stabilimento
- Capo Fabbrica
- Responsabile Utilities
- RSPP e ASPP
- Capo Reparto Produzione
- Tecnico Progettista

I settori merceologici cui è destinato il percorso sono molti: alimentare, automotive, chimica, cemento, cosmetici, detergenza, elettrotecnica, elettronica, farmaceutica, meccanica, metallurgia, petrolchimica, produzione e distribuzione energia, lavorazione plastica e legno, siderurgia, tessile, infrastrutture, aeroporti, porti, trasporti su terra e mare, ospedali, complessi alberghieri, ecc.

## BROCHURE

[20-aprile24-BrochureASSOLOMBARDA-percorso-qualificazione-man-2024-CON-NUOVA-IMMAGINE.pdf](#)

## REFERENTI

## DATE E PREZZI

## **QUARTO MODULO: Ingegneria della manutenzione criteri ,metodologie, applicazioni - 7 e 8 ottobre 2024**

-----

**Edizione di:** Ottobre 2024

**Durata:** 16 ore

**Scheduling:**

07/10/2024 dalle 9:00 alle 18:00

08/10/2024 dalle 9:00 alle 18:00

### **PREZZI:**

**Quota NON associato e privato:** € 950.00 + IVA

**Quota associato:** € 750.00 + IVA

Erogato come **Webinar**