



Una manutenzione intelligente



15 aprile 2020
ore 16.00 - 16.30

Webinar on-line

*La partecipazione è gratuita, previa iscrizione all'indirizzo:
<https://tinyurl.com/ManutenzioneCoronaPiu>*

L'evento si tiene on-line, attraverso la piattaforma GoToWebinar

Un sistema di raccolta dati sui guasti e i relativi pericoli per i processi, i macchinari, i prodotti e anche la sicurezza delle persone, permette di formulare una prognostica manutentiva attendibile in grado di assicurare i risultati economici attesi.

Bisogna quindi sensibilizzare tutte le funzioni sulla nuova visione – concreta ma innovativa per andare incontro alle esigenze di Industry 4.0 - delle attività della manutenzione!

In vista dei corsi “**UNI 10366 e UNI 11454 - Anamnesi, diagnosi e prognostica della manutenzione 4.0**” (29 aprile) e “**UNI 10584 e UNI EN 13460 - Manutenzione predittiva e intelligenza artificiale per l'Industry 4.0**” (30 aprile) ne parliamo con **Antonio Corona Piu**, consulente e formatore.

Proviamo a migliorare la conoscenza de:

- i principi manutentivi,
 - le metodologie,
 - le strumentazioni,
- per adeguare le funzioni aziendali.

Antonio ha visto nascere la Total Productive Maintenance e ha accompagnato la crescita degli sviluppi metodologici e strumentali, con una profonda esperienza organizzativa e di manutenzione moderna.

