

Calendario Corsi UNI EN 15628 Livello 2

Competenze del personale di manutenzione di Multiutility e società di Igiene
Ambientale secondo la norma UNI EN 15628

Sessione 1/2023

Powered by:



Con il Patrocinio di:



Livello	Data	Orario	Modulo	Docente	Modalità
2	Venerdì 17/11	09-13	Ingegneria di manutenzione 1	F. Davi	Online
2	Venerdì 17/11	14-18	Ingegneria di manutenzione 1	T. Suppa	Online
2	Lunedì 20/11	09-13	La Funzione Manutenzione	F. Santini	Presenza
2	Lunedì 20/11	14-18	La Funzione Manutenzione	F. Santini	Presenza
2	Martedì 21/11	09-13	Organizzazione e gestione della manutenzione	F. Santini	Online
2	Martedì 21/11	14-18	Organizzazione e gestione della manutenzione	F. Santini	Online
2	Mercoledì 22/11	14-18	Ingegneria di manutenzione 2	F. Balsi	Online
2	Giovedì 23/11	09-13	Officina 4.0	A. Sasso	Online
2	Giovedì 23/11	14-18	Officina 4.0	M. Antolini	Online
2	Martedì 28/11	09-13	Officina sicura	A. Sasso	Online
2	Martedì 28/11	14-18	Officina sicura	A. Sasso	Online
2	Mercoledì 29/11	9-13	Ingegneria di manutenzione 2	T. Suppa	Online
2	Giovedì 30/11	09-13	Tecnologie green	M. Antolini	Online
2	Giovedì 30/11	14-18	Tecnologie green	M. Antolini	Online
2	Venerdì 1/12	09-13	Aspetti economici	A. Sasso	Online
2	Venerdì 1/12	14-18	Aspetti economici	A. Sasso	Online
2	Lunedì 4/12	09-13	Ritorni di esperienza	F. Balsi	Presenza
2	Lunedì 4/12	14-18	Ritorni di esperienza	M. Antolini	Presenza
2	Martedì 5/12	09-13	Skill building	A. Sasso	Presenza
2	Martedì 5/12	14-18	Esame finale Livello 2	Santini - Davi - Balsi	Presenza

Le lezioni in presenza si terranno presso:

Studio LIBRA Technologies & Services in via delle Genziane 96, Genova.

Le sessioni online si svolgeranno su piattaforma Google Meet

NB: per ragioni non dipendenti dall'organizzazione, il calendario potrebbe subire variazioni,
che verranno comunicate tempestivamente

LIBRA Technologies & Services è un marchio dello studio professionale PhD Ing. Alessandro Sasso

Via delle Genziane 96 - 16148 Genova

Segreteria: tel. 010 844 6980

Info ed iscrizioni: Arianna Martelli (a.martelli@libra-technologies.com - 347 785 1233)

Logistica: Dott.ssa Francesca Mevilli (f.mevilli@libra-technologies.com - 370 350 2810)

www.libra-technologies.com