

**aetyca**



# Attestato di frequenza

Si attesta che la Sig.ra

**Maria Rosa Contartese**

**C.F.: CNTMRS62C55E590H**

**nato a: LIMBADI il 15/03/1962**

**Profilo professionale: Lavoratore**

**Settore ateco: 86.10.20**

ha eseguito in modalità e-learning

in data 18/03/2024 il corso di formazione per:

## **Corso di formazione specifica per lavoratori Rischio Basso**

Ai sensi dell'Art. 37 del D. Lgs. 81/08 ss.mm.ii e dell'Accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011

### **Moduli formativi e Docenti del Corso:**

Rischio Meccanico (Daniele Magliocchetti) - Rischio Rumore (Daniele Magliocchetti) - Rischio Vibrazioni (Daniele Magliocchetti) - Rischio elettrico (Daniele Magliocchetti) - Rischio Chimico (Fabio Fontemaggi) - Rischio Biologico (Fabio Fontemaggi) - Rischio Movimentazione Manuale dei Carichi (Fabio Fontemaggi) - Il microclima (Daniele Magliocchetti) - Illuminazione (Daniele Magliocchetti) - Rischio colpo di calore (Fabio Fontemaggi) - Rischio Videoterminali (Fabio Fontemaggi) - Rischio ATEX (Daniele Magliocchetti) - Rischi Psicosociali (Daniele Magliocchetti) - Rischi su strada (Fabio Fontemaggi) - Rischio caduta dall'alto (Daniele Magliocchetti) - Segnaletica di sicurezza - Dispositivi di protezione individuale (Daniele Magliocchetti)

Durata: 4 ore

Obbligatorio: 100% - Facoltativo: 0%

Rilasciato il 21/03/2024 e valido fino al 21/03/2029

*Direttore del Corso*  
**Alessandro Marmigi**

*Responsabile O.P.N.I.*



*Responsabile del Progetto*



CODICE DI CONTROLLO: OPS00002283



aetyca



## Programma del Corso

- Analisi dei rischi specifici e dei possibili danni riferiti alla mansione specifica
- Misure e procedure di prevenzione e protezione caratteristiche della mansione
  - Rischi specifici:
  - Rischi infortuni;
  - Meccanici generali;
  - Elettrici generali;
  - Attrezzature;
  - Analisi del rischio di diffusione del Coronavirus e misure per il contenimento;
  - Microclima e illuminazione;
  - Videoterminali;
  - DPI Organizzazione del lavoro;
  - Ambienti di lavoro;
  - Stress lavoro correlato;
  - Movimentazione manuale carichi;
  - Segnaletica;
  - Emergenze;
  - Le procedure di sicurezza

CODICE DI CONTROLLO: OPS00002283

