



## ATTESTATO DI FREQUENZA

Rilasciato a completamento del modulo formativo in modalità E-Learning

al Sig./Sig.ra Andrea VACCARO

Codice Fiscale: VCCNDR05T27B898L

Corso di Formazione specifica, rischio basso per Lavoratori a carattere obbligatorio ai sensi dell'Art. 37 comma 2 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e dell'Accordo Stato Regioni del 21/12/2011 e del 25/07/2012

Codice ATECO: M – 85 ISTRUZIONE

Modulo 2: Formazione Specifica - RISCHIO BASSO

Durata: 4 ore

Soggetto che ha organizzato il corso: Università degli Studi di Parma

Il candidato ha frequentato il corso, come da tracciato informatico agli atti dell'Ateneo, suddiviso tra i seguenti argomenti:

Formazione in materia di salute e sicurezza, Figure della sicurezza e compiti in UniPR, Ergonomia nel contesto lavorativo e la postazione di lavoro, La prevenzione della fatica visiva o astenopia, Prevenzione dei rischi da luce blu, Le condizioni ambientali nei luoghi di lavoro: microclima e illuminazione, Il rischio elettrico, La sicurezza nell'utilizzo di stampanti e fotocopiatrici, La sicurezza nell'utilizzo delle scale portatili e degli armadi compatibili, Prevenzione primaria e secondaria nelle patologie lavoro correlate, I rischi indotti dalla sedentarietà associata al lavoro e come prevenirli, Gestione delle emergenze, Il primo soccorso nei luoghi di lavoro, Lo stress nei luoghi di lavoro.

L'apprendimento è stato valutato positivamente con verifica intermedia e finale mediante la somministrazione di test a risposta multipla.

***Il presente certificato non può essere prodotto agli organi della pubblica amministrazione o ai provati gestori dei pubblici servizi.***

***Attestati in originale e test finali di apprendimento sono conservati a norma di legge.***

**L'attestato è disponibile nel formato originale, sottoscritto digitalmente, sul curriculum formativo presente nella piattaforma [idem.unipr.it](http://idem.unipr.it).**

La coordinatrice

Servizio Formazione per la Prevenzione e Sicurezza sul Lavoro

Ing. Manuela Malaggi

Parma, 2 novembre 2025