

- AZIENDA
 - [Chi siamo](#)
 - [Ergonomia](#)
- CONSULENZA
 - [OCRA](#)
 - [NIOSH](#)
 - [Traino Spinta](#)
 - [MAPO](#)
- FORMAZIONE
 - [Corsi Ergonomia](#)
 - [Corsi in Azienda](#)
 - [Corso NIOSH](#)
 - [Corso Dinamometro](#)
 - [Corso OCRA](#)
 - [Modulo C per RSPP](#)
- DINAMOMETRI
 - [ERGO 81-08 PRO-X](#)
 - [ERGO 81-08 PRO](#)
 - [UPGRADE A PRO-X](#)
- CONTATTI
 - [I nostri contatti](#)
- RICERCA PERSONALE
 - [Lavora con noi](#)



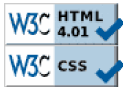
CALENDARIO | PROGRAMMI | ISCRIZIONI | SEDE | CREDITI

‘ Se ascolti dimentichi, se guardi ricordi. Ma se fai impari! ‘

PRESENTAZIONE

Il **percorso di formazione** dei Corsi di Ergonomia è rivolto a tutti coloro che intendono acquisire una professionalità avanzata o approfondire le competenze con applicazioni pratiche su casi reali in azienda. Altamente professionalizzante, il percorso si incentra sulle principali metodologie di valutazione dell'esposizione al **Rischio da Sovraccarico Biomeccanico dell'apparato muscolo-scheletrico**, in particolare per quanto riguarda il Sovraccarico Biomeccanico degli Arti Superiori (SBAS) e del Rachide (sollevamento e abbassamento dei carichi e traino e spinta). I metodi utilizzati sono quelli raccomandati dalle Norme Internazionali della serie UNI ISO 11228, applicati in vari contesti lavorativi, e le recenti raccomandazioni derivanti dal Technical Report 12295. La durata dei corsi è di 8 Ore (pause escluse) e si svolgono con il docente in aula, utilizzo di immagini e filmati di attività lavorative significative e supporti software e cartacei.

Iscriviti Subito ✓



CORSO	DATA
TRAINO E SPINTA	18 Luglio BOLOGNA
METODO NIOSH	19 Luglio BOLOGNA
METODO OCRA	20 Luglio BOLOGNA

PROGRAMMI

Traino e Spinta	Norma UNI ISO 11228-2 Traino e Spinta. Dinamometro	Iscrivizioni e Programmi
NIOSH	Metodo NIOSH ISO 11228-1 Movimentazione carichi	Iscrivizioni e Programmi
OCRA	Metodo OCRA ISO 11228-3 Compiti ripetitivi	Iscrivizioni e Programmi

IL DOCENTE



Raffaele Di Benedetto, Fondatore e Direttore Tecnico del Centro Italiano di Ergonomia, si occupa con passione di Ergonomia da diversi anni. Esperto ergonomo, ha ideato e sviluppato il **Software OSTools** per la gestione del rischio da sovraccarico biomeccanico nei luoghi di lavoro, uno dei più diffusi strumenti di valutazione del rischio derivante da attività di Traino e Spinta ha sviluppato la metodologia di utilizzo del **Dinamometro DIN ERGO 81-08 PRO X** per l'analisi completa delle forze durante la movimentazione. È uno dei più importanti esperti per la valutazione e gestione del rischio da sovraccarico biomeccanico dell'apparato muscolo scheletrico tramite le norme internazionali della serie UNI ISO EN 11228 (**OCRA, NIOSH, Traino e Spinta**). È specializzato nella progettazione e riprogettazione delle postazioni di lavoro e dei compiti lavorativi in funzione della riduzione del rischio. Collabora con le più importanti realtà italiane ed internazionali sui temi dell'Ergonomia. Ha collaborato al Dossier **MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI - Manuale operativo per l'applicazione pratica del Decreto Legislativo 81/08**, Associazione Ambiente e Lavoro n-89, 2010.

È membro della commissione di Antropometria e biomeccanica dell'UNI.

LA SEDE DEI CORSI DI BOLOGNA

Contact Center
800 910 339
Lunedì - Sabato 10:00 - 18:00

NEWSLETTER

Per ricevere le **comunicazioni sui corsi e gli eventi** del Centro Italiano di Ergonomia, inserisci la tua mail nel campo sottostante e premi il pulsante iscriviti

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

CIE-Centro Italiano di Ergonomia
Corso Italia, 20 - 56125 PISA (PI)
Num. Verde: 800 910 339

Segreteria Organizzativa
Tel.: 800 910 339
Fax: 050 38 35 10 84

E-mail
iscrizioni@centro-ergonomia.it



UNI SOCIO EFFETTIVO

Il Centro Italiano di Ergonomia è Socio Effettivo dell'Ente Nazionale Italiano di Unificazione - UNI. È rappresentato nella commissione Ergonomia dall'Ing. Raffaele Di Benedetto.

RINA
ISO 9001:2008
Sistema Qualità Certificato

I corsi AIFOS del Centro Italiano di Ergonomia sono certificati ISO 9001:2008. La certificazione è il frutto di un processo di impegno ed è anche testimonianza dell'eccellenza delle nostre metodologie di formazione. Rivolte a chi opera nel settore della sicurezza e con l'unico obiettivo di un fattivo passaggio delle conoscenze.



La Sede dei corsi di Bologna è l'Hotel De La Gare a pochi passi dalla stazione centrale.



L'aula corsi permette di poter ospitare sino a 15 partecipanti + i docenti ed è fornita di tutte le attrezzature per l'utilizzo del PC.

L'indirizzo della Sede dei Corsi è il seguente:

Hotel De La Gare
Piazza XX Settembre, 2 - 40121 Bologna

CourseMe^{for}

ISCRIZIONI

ISCRIZIONE GENERICA

Per ciascuna giornata di corso
345,00 Euro + IVA

Iscriviti Subito



ISCRIZIONE SCONTATA

Riservata ai Clienti OSTools, CIE, AIFOS, AIS, Dip. Pubblici
320,00 Euro + IVA

CREDITI RSPP ASPP PER TUTTI I SETTORI ATECO

I corsi sono tutti accreditati per l'aggiornamento obbligatorio per RSPP e ASPP, così come previsto dal D.Lgs 81/08. Le procedure per il rilascio degli attestati validi ai fini dell'aggiornamento prevedono, come di consueto, l'utilizzo del registro presenze e l'identificazione del discente da parte di un responsabile della formazione. Ciascun corso della durata di 8 ore fornisce altrettanti crediti formativi.

AGGIORNAMENTO
RSPP e ASPP ✓

CERTIFICAZIONE ISO 9001:2008



I corsi AIFOS del Centro Italiano di Ergonomia sono certificati ISO 9001:2008. La certificazione è il frutto di un processo di impegno ed è anche testimonianza dell'eccellenza delle nostre metodologie di formazione. Rivolte a chi opera nel settore della sicurezza e con l'unico obiettivo di un fattivo passaggio delle conoscenze.

A CHI SONO RIVOLTI I CORSI

I corsi, anche in ottemperanza a quanto previsto dal D. Lgs. 81/08, sono rivolti a coloro che svolgono o intendono svolgere il ruolo di:

- Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP)
- Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS)
- Tecnico della Prevenzione
- Medico Competente
- Datore di Lavoro
- Analisti Tempi e Metodi