

CORSI

Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro

La nostra esperienza al vostro servizio

Associazione Ambiente e Lavoro

Via Privata della Torre, 15 - 20127 Milano

tel. 02.26.22.31.20 - 02.26.26.20.30

e-mail: corsi@amblav.it - www.amblav.it

- ☞ Percorsi formativi a catalogo o in azienda per le diverse figure della prevenzione personalizzati e progettati sulla base delle diverse esigenze
- ☞ Supporto informativo e attività di sportello con esperti qualificati
- ☞ Servizi in abbonamento per l'informazione, la formazione e l'aggiornamento di RSPP, RLS, medici competenti, consulenti e direzioni aziendali.

Il valore aggiunto di AMBLAV

Materiale Editoriale



Libretto Formativo

Documento personale su cui registrare le competenze acquisite durante la formazione specialistica e la formazione continua.



Amblav.pigrecoos

Nuovo portale sulla Formazione dove potrai:

- ✓ visualizzare la tua storia formativa,
- ✓ visualizzare le tue scadenze formative
- ✓ iscriverti ad altri corsi
- ✓ partecipare a forum



Percorsi Formativi

| FIGURA | FORMAZIONE BASE | | AGGIORNAMENTO | |
|--|--|---|--|--|
| RSPP Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione | Modulo A <i>Durata: 28 ore</i> | Modulo B <i>Durata: 48 ore</i> <u>Moduli B di specializzazione:</u> Modulo B-SP1 Agricoltura e pesca (12 ore) Modulo B-SP2 Att. estrattive/Costruzioni (16 ore) Modulo B-SP3 Sanita' Residenziale (12 ore) Modulo B-SP4 Chimico - Petrolchimico (16 ore) | Modulo C (solo RSPP) <i>Durata: 24 ore</i> | 40 ore nel quinquennio successivo al modulo B |
| ASPP Addetto del Servizio di Prevenzione e Protezione | | + | | 20 ore nel quinquennio successivo al modulo B |
| RSPP/DdL Datore di lavoro che assume l'incarico di RSPP | Rischio Basso | <i>Durata: 16 ore</i> | | 6 ore nel quinquennio successivo |
| | Rischio Medio | <i>Durata: 32 ore</i> | | 10 ore nel quinquennio successivo |
| | Rischio Alto | <i>Durata: 40 ore</i> | | 14 ore nel quinquennio successivo |
| RLS Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza | Corso Base | <i>Durata: 32 ore</i> | | 4 ore ogni anno se < 50 dipendenti 8 ore ogni anno se >50 dipendenti |
| RLSSA Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza Salute e Ambiente | Corso Base | <i>Durata: 40 ore</i> | | |
| Formazione dei Formatori e dei Responsabili dei Progetti Formativi | Corso Base | <i>Durata: 24 ore</i> | | 24 ore per ogni area tematica ogni 3 anni Area 1 – Norm./giuridico/organizz. Area 2 - Rischi tecnici/ig.Sanitari Area 3 - Relazioni/comunicazioni |
| Formazione dei Dirigenti | Corso Base | <i>Durata: 16 ore</i> | | 6 ore nel quinquennio successivo |
| Formazione Preposti | Corso Base | <i>Durata: 8 ore aggiuntive a quella dei formatori</i> | | 6 ore nel quinquennio successivo |
| Lavoratori | Rischio Basso | <i>Durata: 4 ore form. generale + 4 ore form. specifica</i> | | 6 ore nel quinquennio successivo |
| | Rischio Medio | <i>Durata: 4 ore form. generale + 8 ore form. specifica</i> | | |
| | Rischio Alto | <i>Durata: 4 ore form. generale + 12 ore form. specifica</i> | | |
| Addetti al Primo Soccorso | Corso Base aziende di gruppo A | <i>Durata: 16 ore</i> | | 6 ore nel triennio |
| | Corso Base aziende di gruppo B-C | <i>Durata: 12 ore</i> | | 4 ore nel triennio |
| Addetti Antincendio | Rischio Basso | <i>Durata: 4 ore</i> | | 2 ore nel triennio |

I nostri corsi

CORSI BASE RSPP-ASPP

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Modulo A | 28 | | • | | | • | | | | • | | | • |
| Modulo B Comune | 48 | | | • | | | • | | | | • | | |
| Modulo B-SP1 | 12 | | | | • | | | | | | | • | |
| Modulo B-SP2 | 16 | | | • | | | | • | | | | • | |
| Modulo B-SP3 | 12 | | | • | | | | • | | | | • | |
| Modulo B-SP4 | 16 | | | • | | | | • | | | | • | |
| Modulo C | 24 | | | | • | | | • | | | | • | |

CORSI BASE RSPP/DdL

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Rischio Basso | 16 | | • | | | | • | | | | | | • |
| Rischio Medio | 24 | | • | | | | | | | | | | • |
| Rischio Alto | 48 | | • | | | | | | | | | | • |

I nostri corsi

CORSI BASE RLS/RLSSA

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Formazione base RLS | 32 | | • | | | • | | | | • | | | • |
| Formazione base RLSSA | 40 | | | | | • | | | | • | | | |

CORSI PER FORMATORI

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Formazione base Formatori | 24 | | | • | | | • | | | | • | | • |

CORSI BASE DIRIGENTI

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Formazione base | 16 | | • | | | | • | | | | | | • |

CORSI BASE PREPOSTI

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Formazione base | 8 | | | • | | | • | | | | | • | |

CORSI BASE LAVORATORI

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Formazione base - Rischio basso | 8 | | • | | | | • | | | | | • | |
| Formazione base - Rischio medio | 12 | | • | | | | • | | | | | • | |
| Formazione base - Rischio alto | 16 | | • | | | | • | | | | | • | |

I nostri corsi

CORSI ADDETTI AL PRIMO SOCCORSO

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Formazione base - aziende gruppo A | 16 | | | • | | | | | | | • | | |
| Formazione base - aziende gruppo B-C | 12 | | | • | | | | | | | • | | |
| Aggiornamento - aziende gruppo A | 6 | | | • | | | | | | | • | | |
| Aggiornamento - aziende gruppo B-C | 4 | | | • | | | | | | | • | | |

CORSI ADDETTI ALL'ANTINCENDIO

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Formazione base - rischi basso | 4 | | | | | • | | | | | • | | |
| Aggiornamento - rischio basso | 4 | | | | | • | | | | | • | | |

CORSI DI AGGIORNAMENTO PER RSPP-ASPP-RLS-FORMATORI-DIRIGENTI-CSP-CSE-PREPOSTI-LAVORATORI

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Nuove Tecnologie e diritto penale: controllo e distanza del lavoratore, privacy e applicazioni concrete | 4 | | | | | • | | | | | | • | |
| Il controllo e la vigilanza delle ASL nei luoghi di lavoro | 8 | | | | | | • | | | | | | • |

I nostri corsi

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| La sopravvenuta inidoneità fisica del lavoratore: aspetti giuridici, organizzativi e previdenziali | 8 | | | • | | | | | | | • | | |
| Tecniche manageriali per l'affidabilità e la gestione dei rischi | 8 | | | | | • | | | | | | | |
| I Sistemi di Gestione: Consultazione e Partecipazione dei Lavoratori - le novità introdotte dalla norma ISO 45001:2018 | 8 | • | | | • | | | | | | | | • |
| Indicatori di prestazione della sicurezza e salute nella ISO 45001:2018 e nelle migliori prassi internazionali - | 8 | | | | | | | • | | | | | |
| Invecchiamento dei lavoratori e azioni correlate | 8 | | | | • | | | | | | | • | |
| Il modello organizzativo 231 e le responsabilità dell'OdV | 8 | | | | • | | | | | | | • | |
| L'evoluzione del D.Lgs. 231/01: dalla sua introduzione allo Smartworking | 8 | | | • | | | | | | | • | | |
| DVR Efficace | 8 | | | | | • | | | | | • | | |
| La Norma ISO 45001 I requisiti del Sistema di Gestione per la salute e sicurezza sul lavoro (cod. HS97) | 8 | | | • | | | | | | | • | | |
| Qualificazione per Auditor Interno dei Sistemi di Gestione salute e sicurezza sul lavoro (cod. HS98) | 16 | | | • | | | | | | | • | | |
| Auditor / Lead Auditor di Sistemi di gestione per la salute e sicurezza nei luoghi di lavoro II Modulo (cod. VH03) | 24 | | | | • | | | | | | | • | |
| Lavori in quota e DPI | 8 | | • | | | | | | | | • | | |

I nostri corsi

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Microclima e Aerazione: valutazione dei rischi, individuazione delle misure di prevenzione e criteri per la gestione di questi fattori di rischio | 8 | | | | • | | | | | | | | • |
| Rischio biologico: protezione dei lavoratori dall'esposizione agli agenti biologici | 8 | | • | | | | | | | | • | | |
| Alcool e Droghe | 8 | | | | | • | | | | | | | • |
| Esposizione Occupazionale a Campi elettromagnetici (CEM) e Radiazioni Ottiche Artificiali (ROA) | 8 | | | | | • | | | | | | • | |
| HACCP e Pest Control | 8 | | | | • | | | | | | | | • |
| AMIANTO Gestione Operativa | 8 | | | | | • | | | | | | • | |
| AMIANTO Quadro Normativo e Valutazione dei Rischi | 8 | | | | | • | | | | | | • | |
| Regolamentazione delle emissioni in atmosfera per le "attività scarsamente rilevanti" e le "attività in deroga" - Regione Lombardia, le DGR 982/2018 e 983/2018" | 8 | | | • | | | | | | | • | | |
| REACH E CLP - Introduzione – Schede di sicurezza – Scenari di Esposizione | 8 | | • | | | | | | | | • | | |
| REACH E UTILIZZATORI A VALLE - Introduzione – obblighi degli utilizzatori a valle – portale REACH-IT e ISS | 8 | | | | • | | | | | | | • | |
| CLP e ISPEZIONI - Introduzione – schede di sicurezza – scenari di esposizione | 8 | | | • | | | | | | | | • | |

I nostri corsi

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Gestione dei Rifiuti | 8 | • | | | | | • | | | | • | | |
| Rischio da silice e Fibre Artificiali Vetrose alla luce delle nuove acquisizioni | 8 | | | • | | | | | | | • | | |
| Rischio da nanomateriali: orientamenti per la gestione del rischio occupazionale | 8 | | | • | | | | | | | • | | |
| Nuova "Direttiva Cancerogeni" e sinergie col REACH | 8 | | | • | | | | | | | • | | |
| Come scrivere procedure efficaci, sia gestionali che di lavoro sicuro | 8 | | • | | | | | | | | | | |
| La valutazione del rischio sismico - aspetti normativi, giuridici e tecnici per una prevenzione efficace | 8 | | | | | • | | | | | | | • |
| Sbagliando s'impara: applicazione pratica del metodo | 8 | | | • | | | | | | | • | | |
| NIOSH Metodologia per la valutazione del rischio da Movimentazione Manuale dei Carichi (MMC): Il metodo NIOSH per compiti semplici (LI), compositi (CLI), variabili (VLI), l'attività di TRAINO-SPINTA e TRASPORTO MANUALE. Esempi per la riprogettazione | 8 | | | | | | • | | | | | | • |
| OCRA. La valutazione del rischio da movimenti e sforzi ripetuti degli arti superiori: l'attuale normativa, la checklist OCRA e la mappatura del rischio. | 8 | | | • | | | | | | | | • | |
| 231: infortuni e mancanti infortuni come eventi sentinella per riscontare potenziali rilievi di reato | 8 | | | | • | | | | | | | • | |
| La sicurezza nel trasporto su strada delle Merci Pericolose - Normativa ADR | 8 | | | • | | | | | | | • | | |

I nostri corsi

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Infortuni sul lavoro: analisi e classificazione dinamiche, cause e responsabilità, indagini, sanzioni, procedimento penale | 8 | | • | | | | | | | | | • | |
| Rischi Fisici e gestione delle Emergenze nelle Aziende Chimiche | 8 | | | • | | | | | | | | • | |
| Valutazione dei Rischi nelle Aziende Chimiche | 8 | | | • | | | | | | | | • | |
| Valutazione dei Rischi negli Ospedali | 8 | | | • | | | | | | | | • | |
| I Rischi Specifici nei Cantieri - Macchine e Attrezzature – Impianti Elettrici | 8 | | | • | | | | | | | | • | |
| I Rischi nei Cantieri - Valutazione dei Rischi - POS – PSC | 8 | | | • | | | | | | | | • | |
| Analisi dei Rischi nelle aziende agricole | 8 | | | | • | | | | | | | • | |
| Introdurre una gestione efficace dei comportamenti Performance Management e Behavior Based Safety (BBS) | 8+8 | | | | • | | | | | | | • | |
| Vigilanza e misura dei comportamenti di sicurezza: Come implementare un sistema efficace | 8 | | | | • | | | | | | | • | |
| Come far funzionare la gestione dei near miss | 8 | | | | • | | | | | | | • | |
| Valutare i rischi secondo le migliori prassi internazionali | 8 | | | • | | | | | | | | | |
| Protezione da Atmosfere Esplosive e Rischio Elettrico | 8 | | | | | • | | | | | • | | |

I nostri corsi

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Protezione antincendio e gestione delle emergenze - Obblighi, strumenti, misure dopo l'emanazione del nuovo codice di prevenzione incendi | 8 | | • | | | | | | | | | | • |
| Sicurezza delle Macchine e Marcatura CE - Obblighi dei fabbricanti e degli utilizzatori La sorveglianza del mercato e la vigilanza nei luoghi di lavoro | 8 | | • | | | | | | | • | | | |
| Gli obblighi e le responsabilità del datore di lavoro per la gestione della manutenzione e delle verifiche periodiche per le attrezzature di lavoro | 4 | | | • | | | | | | | | • | |
| La manutenzione, i controlli e le verifiche degli impianti elettrici | 4 | | | • | | | | | | | | • | |
| La comunicazione efficace per operatori della sicurezza | 8 | | | | • | | | | | | | • | |
| Saper Negoziare per ridurre lo stress e migliorare il clima organizzativo | 8 | | | | | | | • | | | | | |
| Gestione del Rischio e Capitale Umano: dai processi cognitivi individuali alle dinamiche di gruppo | 8 | | | • | | | | | | | | • | |
| Lavorare in ambienti multiculturali Stereotipi sociali e sicurezza sul lavoro | 8 | | | | • | | | | | | | • | |
| Stress leadership training | 8 | | | | | | • | | | | | | |
| Sicurezza comportamentale: comportamenti sicuri, i diversi approcci oggi possibili | 8 | | | | • | | | | | | | | • |

I nostri corsi

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Il pensiero sistemico e le strategie di sicurezza - Un sistema è un'entità che si mantiene in vita e funziona come un tutto integrato attraverso l'interazione delle sue parti | 8 | | | | | | | • | | | | | |
| Affrontare il Rischio Lavorando in Team | 8 | | | | • | | | | | | | • | |
| Psicologia dell'errore | 8 | | | | • | | | | | | | | • |
| La prevenzione dei rischi psicosociali: Mobbing e Burn Out | 8 | | | • | | | | | | | • | | |
| GAMIFICATION - giochi per la formazione | 8 | | | • | | | | | | | • | | |
| Valutazione stress lavoro correlato | 8 | | | • | | | | | | • | | | |
| Misurare e documentare i risultati della formazione alla sicurezza | 8 | | | | | | | | | • | | | |
| 45001 e fattore umano | 8 | | | | | | | | | | | • | |
| Azioni per gestire la cultura della sicurezza e la resilienza | 8 | | | | | | | | | | • | | |
| Il lavoro possibile: metodi e strumenti per il benessere e la produttività nei luoghi di lavoro | 8 | | | | | | | | | | | • | |
| Benessere Organizzativo | 8 | | | | | | | | | | • | | |

I nostri corsi

CORSI DI AGGIORNAMENTO SOLO PER RLS

| Titolo | ore | gen | feb | mar | apr | mag | giu | lug | ago | set | ott | nov | dic |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| DPI, stress lavoro-correlato e lavoro agile - Novità introdotte nel D.Lgs. 81/08 | 4 | | | | | • | | | | | • | | |
| Valutazione dei rischi ambientali, agenti chimici, fisici e rischi infortuni | 4 | | | | | • | | | | | • | | |
| L'operatore della prevenzione e della sicurezza e la gestione di un caso di disadattamento lavorativo | 4 | | | | | • | | | | | | • | |
| Approfondimento sulla Valutazione dei rischi | 4 | | | | | | • | | | | | • | |
| Ruolo del RLS e strumenti operativi | 4 | | | | | | • | | | | | • | |
| RLSSA: Conoscere il CCNL e i temi ambientali | 8 | | | | | • | | | | • | | | |

IL NOSTRO UFFICIO FORMAZIONE



Norberto Canciani

Direttore per la Formazione
02.26223120
norberto.canciani@amblav.it



Daniela Renoldi

Formazione Sicurezza in azienda e a catalogo
02.26223120
Daniela.renoldi@amblav.it



Arcangela Brescia

Formazione Sicurezza a catalogo
02.26223120
Arcangela.brescia@amblav.it



Serena Cavalleri

Formazione Sicurezza a catalogo
02.26223120
Serena.cavalleri@amblav.it

Associazione Ambiente e Lavoro

Via Privata della Torre, 15 - 20127 Milano

tel. 02.26.22.31.20 – 02.26.26.20.30

e-mail: corsi@amblav.it – www.amblav.it

