



 Talentform

CATALOGO FORMAZIONE OBBLIGATORIA IN MATERIA DI SALUTE E SICUREZZA



CHI SIAMO



Talentform Spa è un primario ente formativo che opera su tutto il territorio nazionale, certificato UNI EN ISO 9001/2008 settore EA35 e EA37 con sedi a Roma, Pescara, Taranto e Napoli; accreditato per la formazione continua nelle Regioni Lazio e Puglia. Nasce nel 2009 ed opera nel settore della formazione professionalizzante e continua rivolgendosi a inoccupati, disoccupati e al personale dipendente delle aziende. La società ha un approccio consulenziale verso le Aziende, sia nella scelta e gestione del fondo interprofessionale più adatto, sia nel supporto di tutte le fasi del processo formativo: dall'analisi dei fabbisogni alla progettazione dei percorsi formativi, fino alla gestione di tutti gli aspetti burocratico-amministrativi.

TALENTFORM è emanazione diretta di ORGANISMO PARITETICO NAZIONALE EFEI - O.P.N. EFEI e possiede i requisiti per l'erogazione della formazione in materia di sicurezza e rilascio degli attestati validi ai fini normativi.



Talentform Abruzzo srl, società controllata da Talentform Spa, dal 2006, è un punto di riferimento nell'omonima regione per la formazione professionale e manageriale, garantendo significative esperienze nell'ambito formativo e nella gestione di più importanti strumenti di sostegno finanziario all'investimento formativo. Talentform Abruzzo è ente accreditato presso la Regione Abruzzo per la formazione superiore (formazione post obbligo, I.F.T.S., alta formazione, la formazione professionale e l'orientamento al lavoro) e continua.

ORGANIZZAZIONE CORSI

MODALITÀ DI EROGAZIONE

La formazione può essere realizzata

- **IN AULA** (presso la sede del cliente e/o in aule esterne)
- **IN FAD**
- **IN MODALITÀ BLENDED:** parte in aula e parte in aula, in linea con quanto previsto dalla Normativa

DOCENTI

I corsi sono erogati da docenti con esperienza almeno triennale di docenza o insegnamento o professionale in materia di salute e sicurezza sul lavoro. I requisiti dei docenti sono in linea con quanto previsto dalla normativa riferita al tipo di corso specifico.

METODOLOGIE DIDATTICHE

L'erogazione dei corsi segue una metodologia didattica di tipo interattivo che garantisce un equilibrio tra lezioni frontali, esercitazioni in aula e relative discussioni, nonché lavori di gruppo e favorisce metodologie di apprendimento basate sul problem solving, applicate a simulazioni e problemi specifici, con particolare attenzione ai processi di valutazione e comunicazione legati alla prevenzione.

PERCENTUALE DI PRESENZA E ATTESTATI

È prevista la tenuta del registro di presenza dei “formandi”, la presenza minima prevista per l'ammissione all'esame alla prova di verifica finale e per l'ottenimento dell'attestato di frequenza è pari al 90% del monte ore complessivo. Gli attestati validi ai fini normativi sono rilasciati dall'Organismo Paritetico Nazionale OPN EFEI.

STRUTTURA DEL CATALOGO

Il presente catalogo prevede una suddivisione dei corsi in due macro aree:

- la **formazione per le figure prevenzionali** prevista dal d.lgs. 81/08 e s.m.i. e dagli specifici Accordi Stato Regioni:
 - Lavoratori, Preposti, Dirigenti;
 - Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza
 - Addetti alla Prevenzione incendi, Addetti al primo soccorso
 - BLDS
 - Responsabili ed Addetti ai Servizi di Prevenzione e Protezione
- la **formazione specialistica per particolari mansioni** e per gli addetti all'utilizzo di particolari strumenti, attrezzature e macchine previsti dal d.lgs. 81/08 e s.m.i. e dagli specifici Accordi Stato Regioni:
 - Corsi per addetti allo svolgimento di lavori elettrici
 - Corsi per personale alimentarista (HACCP)
 - Corsi per addetti ai lavori edili (primo ingresso in cantiere per lavoratori edili, coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori edili, preposti montaggio, smontaggio e manutenzione ponteggi, addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi, DPI anticaduta ed utilizzo delle linee vita, Addetti uso del carroponte, Addetti ai lavori in quota, Addetti ai lavori in quota, montaggio, smontaggio e uso di trabattelli)
 - Corsi abilitazione attrezzature da lavoro (PLE, GRU, carrelli elevatori, trattori, macchine movimento terra, pompe per calcestruzzo)
 - Corsi per personale sanitario con rilascio crediti ECM

AREA 1 - FORMAZIONE PER LE FIGURE PREVENZIONALI

|  | Descrizione corso | Durata corso (h) | Durata in FAD |
|---|---|------------------|------------------------|
|  | Corso per lavoratori (formazione base + specialistica) | | validità 5 anni |
| | formazione generale | 4 | 4 |
| | formazione generale + specialistica - livello rischio basso | 8 | <i>non prevista</i> |
| | formazione generale + specialistica - livello rischio medio | 12 | <i>non prevista</i> |
| | formazione generale + specialistica - livello rischio alto | 16 | <i>non prevista</i> |
| | Aggiornamento per lavoratori | 6 | <i>non prevista</i> |
|  | Corso per PREPOSTO | | validità 5 anni |
| | <i>Corso in aggiunta a formazione lavoratori</i> | 8 | 4 + Aula |
| | Aggiornamento per preposto | 6 | 6 |
| | Corso per DIRIGENTE | | validità 5 anni |
| | <i>sostituisce integralmente formazione lavoratori</i> | 16 | 16 |
| | Aggiornamento DIRIGENTI | 6 | 6 |
| | Corso per RLS (Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza) | | validità 1 anno |
| | | 32 | <i>non prevista</i> |
| | Corso aggiornamento per RLS | | |
| | Aziende dai 15 ai 50 lavoratori | 4 | <i>non prevista</i> |
| | Aziende oltre i 50 lavoratori | 8 | <i>non prevista</i> |
|  | Corso addetto alle emergenze - antincendio | | validità 3 anni |
| | rischio incendio basso | 4 | <i>non prevista</i> |
| | rischio incendio medio | 8 | <i>non prevista</i> |
| | rischio incendio elevato | 16 | <i>non prevista</i> |
| | Corso aggiornamento addetto alle emergenze - antincendio | | |
| | aggiornamento rischio incendio basso | 2 | 2 |
| | aggiornamento rischio incendio medio | 5 | 5 |
| | aggiornamento rischio incendio elevato | 8 | <i>non prevista</i> |
|  | Corso addetti al primo soccorso Aziendale | | validità 3 anni |
| | Azienda gruppo A | Modulo teorico | 10 |
| | | Modulo pratico | 6 |
| | Azienda gruppi B - C | Modulo teorico | 8 |
| | | Modulo pratico | 4 |
| | Aggiornamento per Addetti al primo soccorso Aziendale | | |
| | Azienda gruppo A | | 6 |
| | Azienda gruppi B - C | | 4 |
|  | BLSD Basic Life Support & Defibrillation | | validità 2 anni |
| | Primo Soccorso con l'uso del defibrillatore semiautomatico | | |
| | Esecutore per personale laico | 8 | <i>non prevista</i> |
| | Istruttore per personale laico | 16 | <i>non prevista</i> |
| | Esecutore + istruttore per personale laico | 24 | <i>non prevista</i> |

AREA 1 - FORMAZIONE PER LE FIGURE PREVENZIONALI



| | |
|-------------|--|
| RSPP | Non datore di lavoro (ASR 07/07/2016) Durata da 64 a 100 ore in base al macrosettore Ateco Mod. A + B + C |
| | Datore di lavoro (ASR 21/12/2011) Durata da 16 a 48 ore in base al livello di rischio |
| ASPP | Coincide con il corso RSPP Non datore di lavoro (ASR 07/07/2016) Durata da 40 a 76 ore in base al macrosettore Ateco Mod. A + B |

| Descrizione corso | | Durata corso (h) | Durata esame (h) | Durata complessiva del corso (h) | Durata in FAD (se prevista) |
|--|--|------------------|------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| Corso per RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione Protezione) e ASPP (Addetto al Servizio di Prevenzione Protezione) ai sensi del ASR 07/07/2016 | | | | | validità 5 anni |
| modulo A | credito formativo permanente, non soggetto ad aggiornamento | 28 | 1 | 29 | 28 |
| modulo B | tutti i settori produttivi | 48 | 1 | 49 | non prevista |
| | SP1: agricoltura - pesca | 12 | 1 | 13 | non prevista |
| | SP2: cave - costruzioni | 16 | 1 | 17 | non prevista |
| | SP3: sanità - assistenza sociale residenziale | 12 | 1 | 13 | non prevista |
| | SP4: chimico - petrolchimico | 16 | 1 | 17 | non prevista |
| modulo C | credito formativo permanente, non soggetto ad aggiornamento Non previsto per ASPP | 24 | 1 | 25 | non prevista |
| Aggiornamento corso per RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione Protezione) | | | | | |
| Tutti i macrosettori Ateco | | 40 | 1 | 41 | 40 |
| Aggiornamento corso per ASPP (Addetto al Servizio di Prevenzione Protezione) | | | | | |
| Tutti i macrosettori Ateco | | 20 | 1 | 21 | 20 |
| Datore di lavoro con funzioni RSPP ai sensi del ASR 21/12/2011 | | | | | validità 5 anni |
| | rischio basso | 16 | | 16 | 8 ore + completamento in aula |
| | rischio medio | 32 | | 32 | |
| | rischio alto | 48 | | 48 | |
| Aggiornamento Datore di lavoro con funzioni RSPP | | | | | |
| | rischio basso | 6 | | 6 | 6 |
| | rischio medio | 10 | | 10 | 10 |
| | rischio alto | 14 | | 14 | 14 |

AREA 2 - FORMAZIONE SPECIALISTICA PER PARTICOLARI FIGURE

|  | Descrizione corso | | Durata corso (h) | Durata in FAD (se prevista) | |
|---|--|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| | Corsi per addetti allo svolgimento di lavori elettrici (IV edizione della Norma CEI 11-27) | | validità non definita | | |
| | Qualifica PES | 16 | <i>non prevista</i> | | |
| | Qualifiche PES-PAV | 16 | <i>non prevista</i> | | |
| | Qualifiche PES-PAV-PEI | 24 | <i>non prevista</i> | | |
| Corso per la manutenzione di cabine elettriche MT/BT | | validità non definita | | | |
|  | Descrizione corso | Durata corso (h) | Durata esame (h) | Durata complessiva corso (h) | Durata in FAD (se prevista) |
| | Corso per primo ingresso in cantiere per lavoratori edili validità variabile | 16 | | 16 | <i>non prevista</i> |
| | Corso per i coordinatori per la progettazione e esecuzione dei lavori edili validità 5 anni | 120 | | 120 | <i>non prevista</i> |
| | Corso per preposti montaggio, smontaggio e manutenzione ponteggi (PIMUS) validità 4 anni | 28 | 4 | 32 | <i>non prevista</i> |
| | Corso per addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi validità 5 anni | | | | |
| | MODULO BASE + MODULO A SPECIFICO PRATICO Per l'accesso e il lavoro in sospensione in siti naturali o artificiali | 32 | | 32 | <i>non prevista</i> |
| | MODULO BASE + MODULO B SPECIFICO PRATICO Per l'accesso e l'attività lavorativa su alberi | 32 | | 32 | <i>non prevista</i> |
| | Corso per Addetti ai lavori in quota validità 5 anni | 8 | | 8 | <i>non prevista</i> |
| | Corso per Addetti ai lavori in quota, montaggio, smontaggio e uso di trabattelli validità 5 anni | 8 | | 8 | <i>non prevista</i> |
| | Corso sulla Movimentazione Manuale dei Carichi (MMC) validità 5 anni | 4 | | 4 | <i>non prevista</i> |
| Corso DPI anticaduta ed utilizzo delle linee vita validità 5 anni | 8 | | 8 | <i>non prevista</i> | |
| Corso per Addetti uso del carroponte validità 5 anni | 8 | | 8 | <i>non prevista</i> | |
| Corso Spazi Confinati validità non definita | 16 | | 16 | <i>non prevista</i> | |
| Corso per addetto alla rimozione, smaltimento, bonifica amianto validità da verificare | | | | | |
| | lavoratori 1° livello | 30 | 4 | 34 | <i>non prevista</i> |
| | coordinatori | 50 | 4 | 54 | <i>non prevista</i> |
| Formazione e informazione addetti posa e rimozione segnaletica stradale validità 4 anni | 8 | 1 | 9 | <i>non prevista</i> | |

AREA 2 - FORMAZIONE SPECIALISTICA PER PARTICOLARI FIGURE

CORSI ABILITAZIONE ATTREZZURE DI LAVORO

AI SENSI DELL'ACCORDO STATO REGIONI DEL 22/02/2012

Attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori (validità corsi 5 anni)

| Piattaforme di lavoro elevabili (PLE) | | | | | |
|---|--|-----------------------------------|------------------|------------------|----------------------------------|
|  | <p>Macchina mobile destinata a spostare persone alle posizioni di lavoro, poste ad altezza superiore a 2 m rispetto ad un piano stabile, nelle quali svolgono mansioni dalla piattaforma di lavoro, con l'intendimento che le persone accedano ed escano dalla piattaforma di lavoro attraverso una posizione di accesso definita e che sia costituita almeno da una piattaforma di lavoro con comandi, da una struttura estensibile e da un telaio.</p> | | | | |
| | Descrizione corso | | Durata corso (h) | Durata esame (h) | Durata complessiva del corso (h) |
| | Addetti alla conduzione di Piattaforme di lavoro elevabili (PLE) | | | | |
| | Modulo teorico giuridico - normativo e tecnico | | 4 | 0,5 | 4,5 |
| | MODULI PRATICI SPECIFICI | PLE che operano su stabilizzatori | 4 | 0,5 | 4,5 |
| PLE che possono operare senza stabilizzatori | | 4 | 0,5 | 4,5 | |
| PLE sia con stabilizzatori che senza | | 6 | 0,5 | 6,5 | |
| Gru per autocarro | | | | | |
|  | <p>Gru a motore comprendente una colonna, che ruota intorno ad una base ed un gruppo bracci che è applicato alla sommità della colonna. La gru è montata di regola su un veicolo (eventualmente su un rimorchio, su una trattrice o su una base fissa) ed è progettata per caricare e scaricare il veicolo.</p> | | | | |
| | Descrizione corso | | Durata corso (h) | Durata esame (h) | Durata complessiva del corso (h) |
| | Addetti alla conduzione di Gru per autocarro | | | | |
| | Modulo teorico giuridico - normativo e tecnico | | 4 | 0,5 | 4,5 |
| modulo pratico | | 8 | 0,5 | 8,5 | |
| Gru a torre | | | | | |
|  | <p>Gru a braccio orientabile, con il braccio montato sulla parte superiore di una torre che sta approssimativamente in verticale nella posizione di lavoro.</p> | | | | |
| | Descrizione corso | | Durata corso (h) | Durata esame (h) | Durata complessiva del corso (h) |
| | Addetti alla conduzione di Gru a torre | | | | |
| | Modulo teorico giuridico - normativo e tecnico | | 8 | 0,5 | 8,5 |
| | MODULI PRATICI SPECIFICI | Gru a rotazione in basso | 4 | 0,5 | 4,5 |
| Gru a rotazione in alto | | 4 | 0,5 | 4,5 | |
| Gru a rotazione sia in basso sia in alto | | 6 | 0,5 | 6,5 | |

AREA 2 - FORMAZIONE SPECIALISTICA PER PARTICOLARI FIGURE

CORSI ABILITAZIONE ATTREZZURE DI LAVORO

AI SENSI DELL'ACCORDO STATO REGIONI DEL 22/02/2012

Carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo



Carrelli industriali semoventi: qualsiasi veicolo dotato di ruote (eccetto quelli circolanti su rotaie) concepito per trasportare, trainare, spingere, sollevare, impilare o disporre su scaffalature qualsiasi tipo di carico ed azionato da un operatore a bordo su sedile.

Carrelli semoventi a braccio telescopico: carrelli elevatori a contrappeso dotati di uno o più bracci snodati, telescopici o meno, non girevoli, utilizzati per impilare carichi. Il dispositivo di sollevamento non deve essere girevole o comunque non deve presentare un movimento di rotazione maggiore di 5° rispetto all'asse longitudinale del carrello.

Carrelli/Sollevatori/Elevatori semoventi telescopici rotativi: attrezzature semoventi dotate di uno o più bracci snodati, telescopici o meno, girevoli, utilizzate per movimentare carichi ed azionate da un operatore a bordo su sedile.

| Descrizione corso | | Durata corso (h) | Durata esame (h) | Durata complessiva del corso (h) |
|--|---|------------------|------------------|----------------------------------|
| Corso per lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo | | | | |
| Modulo teorico giuridico - normativo e tecnico | | 8 | 0,5 | 8,5 |
| MODULI PRATICI SPECIFICI | Carrelli industriali semoventi | 4 | 0,5 | 4,5 |
| | Carrelli semoventi a braccio telescopico | 4 | 0,5 | 4,5 |
| | Carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi | 4 | 0,5 | 4,5 |
| | Tutte le tipologie di carrelli precedentemente elencate | 8 | 0,5 | 8,5 |

Gru mobili



Autogru a braccio in grado di spostarsi con carico o senza carico senza bisogno di vie di corsa fisse è che rimane stabile per effetto della gravità.

| Descrizione corso | | Durata corso (h) | Durata esame (h) | Durata complessiva del corso (h) |
|--|--|------------------|------------------|----------------------------------|
| Addetti alla conduzione di Gru mobili | | | | |
| CORSO BASE | Gru mobili autocarrate e semoventi su braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso | | | |
| Modulo teorico giuridico - normativo e tecnico | | 7 | 0,5 | 7,5 |
| Modulo pratico | | 7 | 0,5 | 7,5 |
| CORSO AGGIUNTIVO al corso base | Gru mobili su ruote con falcone telescopico o brandeggiabile | | | |
| Modulo teorico giuridico - normativo e tecnico | | 4 | 0,5 | 4,5 |
| Modulo pratico | | 4 | 0,5 | 4,5 |

AREA 2 - FORMAZIONE SPECIALISTICA PER PARTICOLARI FIGURE

CORSI ABILITAZIONE ATTREZZURE DI LAVORO AI SENSI DELL'ACCORDO STATO REGIONI DEL 22/02/2012

| Trattori agricoli o forestali | | | | | |
|---|--|------------------|------------------|------------------------|----------------------------------|
|  | <p>Qualsiasi trattore agricolo o forestale a ruote o cingoli, a motore, avente almeno due assi ed una velocità massima per costruzione non inferiore a 6 km/h, la cui funzione è costituita essenzialmente dalla potenza di trazione, progettato appositamente per tirare, spingere, portare o azionare determinate attrezzature intercambiabili destinate ad usi agricoli o forestali, oppure per trainare rimorchi agricoli o forestali. Esso può essere equipaggiato per trasportare carichi in contesto agricolo o forestale ed essere munito di sedili per accompagnatori</p> | | | | |
| | Descrizione corso | | Durata corso (h) | Durata esame (h) | Durata complessiva del corso (h) |
| | Addetti alla conduzione di trattori agricoli o forestali | | | validità 5 anni | |
| | Modulo teorico giuridico - normativo e tecnico | | 3 | 0,5 | 3,5 |
| | MODULI PRATICI SPECIFICI | Trattori a ruote | 5 | 0,5 | 5,5 |
| | Trattori a cingoli | 5 | 0,5 | 5,5 | |
| Pompe per calcestruzzo | | | | | |
|  | <p>Dispositivo, costituito da una o più parti estensibili, montato su un telaio di automezzo, autocarro, rimorchio o veicolo per uso speciale, capace di scaricare un calcestruzzo omogeneo, attraverso il pompaggio del calcestruzzo stesso.</p> | | | | |
| | Descrizione corso | | Durata corso (h) | Durata esame (h) | Durata complessiva del corso (h) |
| | Addetti alla conduzione di pompe per calcestruzzo | | | validità 5 anni | |
| | Modulo teorico giuridico - normativo e tecnico | | 7 | 0,5 | 7,5 |
| | Modulo pratico | | 7 | 0,5 | 7,5 |

Macchine movimento terra



Escavatori idraulici: macchina semovente a ruote, a cingoli o ad appoggi articolati, provvista di una struttura superiore (torretta) normalmente in grado di ruotare di 360° e che supporta un braccio escavatore azionato da un sistema idraulico e progettata principalmente per scavare con una cucchiaia o una benna rimanendo ferma, con massa operativa maggiore di 6000 kg.

Escavatori a fune: macchina semovente a ruote, a cingoli o ad appoggi articolati, provvista di una torretta normalmente in grado di ruotare di 360° e che supporta una struttura superiore azionata mediante un sistema a funi progettata principalmente per scavare con una benna per il dragaggio, una cucchiaia frontale o una benna mordente, usata per compattare il materiale con una piastra compattatrice, per lavori di demolizione mediante gancio o sfera e per movimentare materiale con equipaggiamenti o attrezzature speciali.

Pale caricatori frontali: macchina semovente a ruote o a cingoli, provvista di una parte anteriore che funge da sostegno ad un dispositivo di carico, progettata principalmente per il carico o lo scavo per mezzo di una benna tramite il movimento in avanti della macchina, con massa operativa maggiore di 4500 kg.

Terne: macchina semovente a ruote o a cingoli costituita da una struttura di base progettata per il montaggio sia di un caricatore anteriore che di un escavatore posteriore.

Autoribaltabile a cingoli: macchina semovente a cingoli, dotata di cassone aperto, impiegata per trasportare e scaricare o spargere materiale, con massa operativa maggiore di 4500 kg.

| Descrizione corso | | Durata corso (h) | Durata esame (h) | Durata complessiva del corso (h) |
|---|--|------------------|------------------|----------------------------------|
| Macchine movimento terra | | | | validità 5 anni |
| Modulo teorico giuridico - normativo e tecnico | | 4 | 0,5 | 4,5 |
| MODULI PRATICI SPECIFICI | Escavatori Idraulici | 6 | 0,5 | 6,5 |
| | Escavatori a fune | 6 | 0,5 | 6,5 |
| | Caricatori frontali | 6 | 0,5 | 6,5 |
| | Terne | 6 | 0,5 | 6,5 |
| | Autoribaltatrice a cingoli | 6 | 0,5 | 6,5 |
| | Escavatori Idraulici + caricatori frontali + terne | 12 | 0,5 | 12,5 |

AGGIORNAMENTO CORSI ABILITAZIONE ATTREZZURE DI LAVORO

| Descrizione corso | Durata corso (h) | Durata esame (h) | Durata complessiva del corso (h) |
|--|------------------|------------------|----------------------------------|
| Aggiornamento corsi abilitazione attrezzature corso teorico/pratico | | | |
| Modulo teorico giuridico - normativo e tecnico | 1 | 0,5 | 1,5 |
| modulo pratico | 3 | 0,5 | 3,5 |
| Aggiornamento corsi abilitazione attrezzature corso teorico | | | |
| Modulo teorico giuridico - normativo e tecnico - pratico | 4 | 0,5 | 4,5 |

AREA 2 - FORMAZIONE SPECIALISTICA PER PARTICOLARI FIGURE

CORSI CON EROGAZIONE ONLINE



CORSI ECM PER IL PERSONALE SANITARIO

| | TITOLO CORSO ECM IN FAD | DESTINATARI | DURATA (ore) | CREDITI |
|--|--|--|--------------|---------|
| | HOSPITAL RISK MANAGEMENT | Tutte le professioni | 32 | 40 |
| | LA FORMAZIONE A DISTANZA DEL MEDICO COMPETENTE E DEL TECNICO DELLA PREVENZIONE | Biologo, Chimico, Infermiere, Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro | 36 | 50 |
| | PRIVACY - CORSO BASE PER INCARICATI DI TRATTAMENTO DI DATI IN AMBITO SANITARIO | Tutte le professioni | 36 | 50 |
| | CORSO DI FORMAZIONE GENERALE PER LAVORATORI | Tutte le professioni | 4 | 6 |
| | I SISTEMI DI GESTIONE DELLA SICUREZZA PER MIGLIORARE L'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO | Biologo, Medico Chirurgo, Assistente Sanitario, Infermiere, Tecnico della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro | 36 | 50 |

| | TITOLO CORSO | DURATA (ore) |
|---|---|--------------|
| | Corso personale alimentarista (HACCP) validità diversa a livello regionale | |
| | PERSONALE NON QUALIFICATO (ADDETTI LIVELLO RISCHIO 1) | 8 |
| | PERSONALE QUALIFICATO (ADDETTI LIVELLO RISCHIO 2) | 14 |
| RESPONSABILE INDUSTRIA ALIMENTARE | 20 | |
| <p>Note: Attualmente sono attivi solo i corsi online con la legge regionale del Lazio, sono riconosciuti e validi in tutte le regioni dove la stessa non abbia emesso un proprio decreto. Gli attestati sono validi ed efficaci su tutto il territorio dell'Unione Europea, nel rispetto del principio del reciproco riconoscimento e libera circolazione dei titoli.</p> | | |

| CODICE CORSO | TITOLO |
|--------------|---|
| SS_01 | Corso per lavoratori |
| SS_02 | Aggiornamento per lavoratori |
| SS_03 | Corso per PREPOSTO |
| SS_04 | Aggiornamento per PREPOSTO |
| SS_05 | Corso per DIRIGENTE |
| SS_06 | Aggiornamento per DIRIGENTE |
| SS_07 | Corso per RLS |
| SS_08 | Corso aggiornamento per RLS |
| SS_09 | Corso addetto alle emergenze - antincendio |
| SS_10 | Corso aggiornamento addetto alle emergenze - Antincendio |
| SS_11 | Corso addetti al primo soccorso Aziendale |
| SS_12 | Aggiornamento per Addetti al primo soccorso Aziendale |
| SS_13 | BLSD Basic Life Support & Defibrillation |
| SS_14 | Corso per RSPP e ASPP |
| SS_15 | Aggiornamento per RSPP |
| SS_16 | Aggiornamento per ASPP |
| SS_17 | Datore di lavoro con funzioni RSPP |
| SS_18 | Aggiornamento Datore di lavoro con funzioni RSPP |
| SS_19 | Corsi per addetti allo svolgimento di lavori elettrici (PES, PAV, PEI) |
| SS_20 | Corso per la manutenzione di cabine elettriche MT/BT |
| SS_21 | Corso per primo ingresso in cantiere per lavoratori edili |
| SS_22 | Corso per i coordinatori per la progettazione e esecuzione dei lavori edili |
| SS_23 | Corso per preposti montaggio, smontaggio e manutenzione ponteggi (PIMUS) |
| SS_24 | Corso per addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi |
| SS_25 | Corso per Addetti ai lavori in quota |
| SS_26 | Corso per Addetti ai lavori in quota, montaggio, smontaggio e uso di trabattelli |
| SS_27 | Corsi per addetti allo svolgimento di lavori elettrici (PES, PAV, PEI) |
| SS_28 | Corso per la manutenzione di cabine elettriche MT/BT |
| SS_29 | Corso sulla Movimentazione Manuale dei Carichi (MMC) |
| SS_30 | Corso DPI anticaduta ed utilizzo delle linee vita |
| SS_31 | Corso per Addetti uso del carroponte |
| SS_32 | Corso Spazi Confinati |
| SS_33 | Corso per addetto alla rimozione, smaltimento, bonifica amianto |
| SS_34 | Formazione e informazione addetti posa e rimozione segnaletica stradale |
| SS_35 | Corso per lavoratori addetti alla conduzione di Piattaforme di lavoro elevabili (PLE) |
| SS_36 | Corso per lavoratori addetti alla conduzione di Gru per autocarro |
| SS_37 | Corso per lavoratori addetti alla conduzione di Gru a torre |
| SS_38 | Corso per lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo |
| SS_39 | Corso per lavoratori addetti alla conduzione di Gru mobili |
| SS_40 | Corso per lavoratori addetti alla conduzione di trattori agricoli o forestali |
| SS_41 | Corso per lavoratori addetti alla conduzione di Macchine movimento terra |
| SS_42 | Corso per lavoratori addetti alla conduzione di pompe per calcestruzzo |
| SS_43 | Aggiornamento corsi abilitazione attrezzature |
| SS_44 | Corso ECM: HOSPITAL RISK MANAGEMENT |
| SS_45 | Corso ECM: LA FORMAZIONE A DISTANZA DEL MEDICO COMPETENTE E DEL TECNICO DELLA PREVENZIONE |
| SS_46 | Corso ECM: PRIVACY - CORSO BASE PER INCARICATI DI TRATTAMENTO DI DATI IN AMBITO SANITARIO |
| SS_47 | Corso ECM: CORSO DI FORMAZIONE GENERALE PER LAVORATORI |
| SS_48 | Corso ECM: I SISTEMI DI GESTIONE DELLA SICUREZZA PER MIGLIORARE L'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO |
| SS_49 | Corso personale alimentarista (HACCP) |



 Talentform

 Talentform
abruzzo

Contattaci per ricevere una consulenza gratuita sulla tua Azienda

- ✓ **ANALIZZARE** i fabbisogni formativi
- ✓ **PROGETTARE** il percorso formativo ad hoc per la sua Azienda
- ✓ **INDIVIDUARE EVENTUALI STRUMENTI DI FINANZIAMENTO** attraverso Fondi Interprofessionali, Regionali, di categoria e gestire le pratiche di presentazione, monitoraggio e rendicontazione Piani
- ✓ **EROGARE** gli interventi formativi personalizzati
- ✓ **RILASCIARE ATTESTATI** validi ai fini normativi

TALENTFORM

Sede legale Via Angelo Bargoni, 8 - Roma 00153
Tel. +39.06.45474931 – Fax. +39. 06.45474930

Sedi operative:

Roma Via Angelo Bargoni, 8 – SC. B

Taranto Via delle Isole Cheradi, 5

Pescara: Via Chiarini, 191
Via Raiale, 110 bis c/o Confindustria

Napoli: Via Guantai Nuovi, 11

[**www.talentform.it**](http://www.talentform.it)

[**formazione@talentform.it**](mailto:formazione@talentform.it)

Connect with us

We're on Social Networks.
Follow us & get in touch.

