

Dettaglio Qualificazione | Atlante Lavoro | INAPP

Tecnico ambiente energia sicurezza - Ecogestione, audit ambientale e sicurezza in azienda

SETTORE 24. <u>Area comune</u>
REPERTORIO - Sicilia

AdA associate alla Qualificazione

ADA.24.03.08 (ex ADA.25.235.771) - Gestione e organizzazione della sicurezza ambientale

Tabelle di equivalenza AdA

Tecnico dell'elaborazione del piano di sicurezza aziendale, pianificazione dei Toscana programmi di adeguamento e manutenzione, formazione ed informazione sulla sicurezza in azienda

Tabelle delle Qualificazioni dell'ADA

Qualificazioni che coprono tutti i RA dell'ADA

Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3
ESPERTO NELLA GESTIONE INTEGRATA DI SALUTE, SICUREZZA E AMBIENTE (HSE MANAGER)	Abruzzo	3	X	X	X
Tecnico dell'elaborazione del piano di sicurezza aziendale, pianificazione dei programmi di adeguamento e manutenzione, formazione ed informazione sulla sicurezza in azienda	Calabria	3	X	X	X



Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3
TECNICO NEI SISTEMI DI GESTIONE AMBIENTALE	Emilia-Romagna	3	Χ	Χ	Χ
ESPERTO DELLA SICUREZZA AMBIENTALE	Friuli Venezia Giulia	3	Χ	Χ	Χ
Tecnico per l'integrazione dei sistemi di qualità, sicurezza e ambiente	Piemonte	3	Χ	X	Χ
Tecnico ambiente energia sicurezza - Ecogestione, audit ambientale e sicurezza in azienda	Sicilia	3	X	X	X
Tecnico dell'elaborazione del piano di sicurezza aziendale, pianificazione dei programmi di adeguamento e manutenzione, formazione ed informazione sulla sicurezza in azienda	Toscana	3	Х	X	X

Qualificazioni che coprono uno o più RA dell'ADA

Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3
Tecnico delle attività di analisi e monitoraggio di sistemi di gestione ambientale e del territorio	Calabria	2	Х	X	
GESTIONE DELLA CARBON FOOTPRINT	Friuli Venezia Giulia	2	Χ		X
TOSSICOLOGO AMBIENTALE	Lombardia	1		Χ	
PIANIFICATORE DELL'EMERGENZA	Lombardia	2	Х	Χ	



Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3
TECNICO DEL MONITORAGGIO E AUDIT AMBIENTALE	Lombardia	2	Χ	Х	
TECNICO INFORMAZIONE AMBIENTALE	Lombardia	2	Χ		Χ
Sensibilizzazione alla salute e sicurezza per capisquadra della Protezione Civile	Piemonte	2	Х		Χ
Addetto allo sportello informativo amianto	Piemonte	2	Χ		Χ
Sensibilizzazione alla gestione di situazioni di rischio per volontari della Protezione Civile del Piemonte	Piemonte	2	Х		Х
Datore di lavoro con compiti di Prevenzione e Protezione dei rischi (DL SPP) - Rischio alto	Piemonte	1			Х
Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS)	Piemonte	1			Χ
Datore di lavoro con compiti di Prevenzione e Protezione dei rischi (DL SPP) - Rischio basso	Piemonte	1			Х
Datore di lavoro con compiti di Prevenzione e Protezione dei rischi (DL SPP) - Rischio medio	Piemonte	1			Χ
Tecnico delle attività di analisi e monitoraggio di sistemi di gestione ambientale e del territorio	Puglia	2	Х	Х	



Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3
Tecnico dell'elaborazione del piano di sicurezza aziendale, pianificazione dei programmi di adeguamento e manutenzione, formazione ed informazione sulla sicurezza in azienda	Puglia	2		X	X
Responsabile per il coordinamento, l'attuazione e l'implementazione di processi e azioni sostenibili in base ai principi della Green e Blue Economy (Green Manager)	Toscana	2		X	X
Tecnico delle attività di analisi e monitoraggio di sistemi di gestione ambientale e del territorio	Toscana	2	Х	Х	

Qualificazioni che coprono una o più attività dell'ADA

Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3
REALIZZARE LA DIAGNOSI ENERGETICO AMBIENTALE DI UNA ORGANIZZAZIONE	Lombardia	0			
Addetto al primo soccorso nei luoghi di lavoro - aziende gruppo A	Piemonte	0			
Addetto al primo soccorso nei luoghi di lavoro - aziende gruppo B, C	Piemonte	0			
Addetto al primo soccorso nei luoghi di lavoro - aziende gruppo B, C	Sicilia	0			
Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS)	Sicilia	0			



Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3
Addetto al primo soccorso nei luoghi di lavoro - aziende gruppo A	Sicilia	0			

Competenze

Titolo: Promuovere tecnologie per il risparmio energetico e l?uso delle fonti rinnovabili

Descrizione: Promuovere tecnologie per il risparmio energetico e l?uso delle fonti rinnovabili

Obiettivo: Promuovere tecnologie per il risparmio energetico e l?uso delle fonti rinnovabili

Attività associate alla Competenza

Attivitá dell' AdA ADA.24.03.08 (ex ADA.25.235.771) - Gestione e organizzazione della sicurezza ambientale associate:

Risultato atteso:RA1: Definire le politiche in materia di sicurezza ambientale, a partire dalla normativa cogente e individuando le eventuali norme volontarie, pianificando ed organizzando il sistema, attivando il Reporting System, programmando le attività di verifica interne

Definizione degli obiettivi in materia di sicurezza ambientale e implementazione del piano di verifiche ispettive interno

Individuazione delle norme volontarie e non in materia di sicurezza e ambiente

CONOSCENZE

Sistemi di energie rinnovabili

Bilanci Ambientali

Programmi energetici territoriali

Tecnologie e metodologie per il risparmio energetico

Organizzazione e competenze aziendali

Cenni di termodinamica ed elettrotecnica



ABILITÀ/CAPACITÀ

Individuare le scelte ottimali in relazione agli ambiti specifici Valutare e comunicare i benefici dell?implementazione delle tecnologie adottate per il risparmio energetico

Individuare le tecnologie più appropriate in relazione alle energie rinnovabili

Titolo: Diagnosticare gli impatti e valutare le analisi

Descrizione: Diagnosticare gli impatti e valutare le analisi

Obiettivo: Diagnosticare gli impatti e valutare le analisi

Attività associate alla Competenza

Attivitá dell' AdA ADA.24.03.08 (ex ADA.25.235.771) - Gestione e organizzazione della sicurezza ambientale associate:

Risultato atteso:RA1: Definire le politiche in materia di sicurezza ambientale, a partire dalla normativa cogente e individuando le eventuali norme volontarie, pianificando ed organizzando il sistema, attivando il Reporting System, programmando le attività di verifica interne

Definizione degli obiettivi in materia di sicurezza ambientale e implementazione del piano di verifiche ispettive interno Individuazione delle norme volontarie e non in materia di sicurezza e ambiente

Risultato atteso:RA2: Curare l'applicazione del sistema di gestione ambientale, monitorando la conformità dei processi aziendali agli indicatori definiti ed alla normativa vigente in materia di sicurezza ambientale valutando i dati rilevati e redigendo la reportistica specifica

Monitoraggio dell'osservanza delle norme e disposizioni in materia di sicurezza e ambiente

Realizzazione delle analisi degli incidenti, individuazione delle cause e archiviazione della documentazione di riferimento

Valutazione periodica dei dati di monitoraggio ambientale e implementazione di piani correttivi/preventivi



CONOSCENZE

Metodologie di campionamento e misura Principi di Valutazione d?Impatto Ambientale (VIA) Tipologia di filiere e metodologia di analisi del ciclo produttivo

ABILITÀ/CAPACITÀ

Identificare le varie fasi di un ciclo produttivo individuandone le criticità Raccogliere e interpretare i dati relativi agli impatti ambientali dell'azienda in termini di inquinamento idrico, acustico, del suolo, dell?aria e da rifiuti Raccogliere e interpretare i dati relativi agli impatti legati ai servizi di supporto alla produzione

Titolo: Sviluppare procedure integrate tra i sistemi

Descrizione: Sviluppare procedure integrate tra i sistemi

Obiettivo: Sviluppare procedure integrate tra i sistemi

Attività associate alla Competenza

Attivitá dell' AdA ADA.24.03.08 (ex ADA.25.235.771) - Gestione e organizzazione della sicurezza ambientale associate:

Risultato atteso:RA1: Definire le politiche in materia di sicurezza ambientale, a partire dalla normativa cogente e individuando le eventuali norme volontarie, pianificando ed organizzando il sistema, attivando il Reporting System, programmando le attività di verifica interne

Definizione degli obiettivi in materia di sicurezza ambientale e implementazione del piano di verifiche ispettive interno Individuazione delle norme volontarie e non in materia di sicurezza e ambiente

Risultato atteso:RA2: Curare l'applicazione del sistema di gestione ambientale, monitorando la conformità dei processi aziendali agli indicatori definiti ed alla normativa vigente in materia di sicurezza ambientale valutando i dati rilevati e redigendo la reportistica specifica

Monitoraggio dell'osservanza delle norme e disposizioni in materia di sicurezza e ambiente

Realizzazione delle analisi degli incidenti, individuazione delle cause e



archiviazione della documentazione di riferimento

Valutazione periodica dei dati di monitoraggio ambientale e implementazione di piani correttivi/preventivi

Risultato atteso:RA3: Pianificare campagne di sensibilizzazione e informazione, in materia di politiche ambientali e di sicurezza adottate, collaborando, nella definizione degli obiettivi, con i soggetti dell'organizzazione preposti alla comunicazione esterna

Pianificazione di campagne di sensibilizzazione e interventi di formazione e informazione

CONOSCENZE

Attribuzioni di organismi di vigilanza e controllo

Adempimenti e procedure relativi a enti e istituzioni del territorio

Sistemi di qualità e strumenti di adesione volontaria alla norma

Organizzazione aziendale

Informatica applicata alla gestione e presentazione di dati

Stima dei costi e analisi della fattibilità

Comunicazione efficace e problem solving

ABILITÀ/CAPACITÀ

Curare i rapporti con gli enti esterni

Organizzare l?informazione e la formazione del personale in materia di ambiente e sicurezza.

Individuare le correlazioni tra i sistemi

Individuare le figure di riferimento relativamente ai diversi sistemi

Progettare procedure integrate

Interpretare le norme del sistema qualità, del sistema di gestione ambientale e del sistema sicurezza

Raccogliere, formalizzare e comunicare i dati al fine di predisporre presentazioni e report

Titolo: Applicare il quadro normativo

Descrizione: Applicare il quadro normativo

Obiettivo: Applicare il quadro normativo



Attività associate alla Competenza

Attivitá dell' AdA ADA.24.03.08 (ex ADA.25.235.771) - Gestione e organizzazione della sicurezza ambientale associate:

Risultato atteso:RA1: Definire le politiche in materia di sicurezza ambientale, a partire dalla normativa cogente e individuando le eventuali norme volontarie, pianificando ed organizzando il sistema, attivando il Reporting System, programmando le attività di verifica interne

Definizione degli obiettivi in materia di sicurezza ambientale e implementazione del piano di verifiche ispettive interno Individuazione delle norme volontarie e non in materia di sicurezza e ambiente

Risultato atteso:RA2: Curare l'applicazione del sistema di gestione ambientale, monitorando la conformità dei processi aziendali agli indicatori definiti ed alla normativa vigente in materia di sicurezza ambientale valutando i dati rilevati e redigendo la reportistica specifica

Monitoraggio dell'osservanza delle norme e disposizioni in materia di sicurezza e ambiente

Realizzazione delle analisi degli incidenti, individuazione delle cause e archiviazione della documentazione di riferimento

Valutazione periodica dei dati di monitoraggio ambientale e implementazione di piani correttivi/preventivi

CONOSCENZE

Elementi di diritto, normativa e legislazione ambientale Sistemi di qualità e strumenti di adesione volontaria alla norma Normativa e legislazione sulla sicurezza

ABILITÀ/CAPACITÀ

Utilizzare la normativa nei vari contesti Interpretare la normativa vigente Reperire la normativa

Titolo: Attuare i principi dell'ecogestione e dello sviluppo sostenibile

Descrizione: Attuare i principi dell'ecogestione e dello sviluppo sostenibile

Obiettivo: Attuare i principi dell'ecogestione e dello sviluppo sostenibile



Attività associate alla Competenza

Attivitá dell' AdA ADA.24.03.08 (ex ADA.25.235.771) - Gestione e organizzazione della sicurezza ambientale associate:

Risultato atteso:RA2: Curare l'applicazione del sistema di gestione ambientale, monitorando la conformità dei processi aziendali agli indicatori definiti ed alla normativa vigente in materia di sicurezza ambientale valutando i dati rilevati e redigendo la reportistica specifica

Monitoraggio dell'osservanza delle norme e disposizioni in materia di sicurezza e ambiente

Realizzazione delle analisi degli incidenti, individuazione delle cause e archiviazione della documentazione di riferimento

Valutazione periodica dei dati di monitoraggio ambientale e implementazione di piani correttivi/preventivi

CONOSCENZE

Tecniche per la mitigazione degli impatti Tipologia di filiere e metodologia di analisi del ciclo produttivo Elementi di chimica e analisi di laboratorio Microbiologia ed ecologia applicata

ABILITÀ/CAPACITÀ

Predisporre bilanci di materia

Valutare il ciclo vita dei prodotti

Proporre scelte in grado di attenuare l'impatto ambientale dell'azienda Individuare le caratteristiche dei processi di produzione e delle tecnologie specifiche

Contestualizzare i principi dell'ecologia applicata, dell'ecobiologia e della microbiologia

Interpretare analisi chimiche e biologiche relative agli inquinanti

Titolo: Sviluppare il sistema di gestione della sicurezza, valutando i rischi e individuando misure di prevenzione e protezione

Descrizione: Sviluppare il sistema di gestione della sicurezza, valutando i rischi e individuando misure di prevenzione e protezione



Obiettivo: Sviluppare il sistema di gestione della sicurezza, valutando i rischi e individuando misure di prevenzione e protezione

Attività associate alla Competenza

Attivitá dell' AdA ADA.24.03.08 (ex ADA.25.235.771) - Gestione e organizzazione della sicurezza ambientale associate:

Risultato atteso:RA1: Definire le politiche in materia di sicurezza ambientale, a partire dalla normativa cogente e individuando le eventuali norme volontarie, pianificando ed organizzando il sistema, attivando il Reporting System, programmando le attività di verifica interne

Definizione degli obiettivi in materia di sicurezza ambientale e implementazione del piano di verifiche ispettive interno Individuazione delle norme volontarie e non in materia di sicurezza e ambiente

Risultato atteso:RA2: Curare l'applicazione del sistema di gestione ambientale, monitorando la conformità dei processi aziendali agli indicatori definiti ed alla normativa vigente in materia di sicurezza ambientale valutando i dati rilevati e redigendo la reportistica specifica

Monitoraggio dell'osservanza delle norme e disposizioni in materia di sicurezza e ambiente

Realizzazione delle analisi degli incidenti, individuazione delle cause e archiviazione della documentazione di riferimento

Valutazione periodica dei dati di monitoraggio ambientale e implementazione di piani correttivi/preventivi

CONOSCENZE

Tipologia di filiere e metodologia di analisi del ciclo produttivo Analisi e valutazione del rischio Misure di prevenzione e protezione Normativa e legislazione sulla sicurezza Procedure e rapporti con gli enti del territorio Sistema di Gestione della Sicurezza: ruoli e procedure

ABILITÀ/CAPACITÀ

Definire e predisporre misure di prevenzione e protezione idonee Gestire relazioni con consulenti, enti esterni ed imprese appaltatrici Definire procedure inerenti il Sistema di Gestione della Sicurezza (S.G.S.) Contestualizzare la normativa di riferimento



Identificare i pericoli connessi alle attività aziendali e alle diverse mansioni

Codici ISTAT CP2021 associati				
Codice	Titolo			
3.1.8.2.0	Tecnici della sicurezza sul lavoro			

Codici ISTAT ATECO associati					
Codice Ateco	Titolo Ateco				
74.90.21	Consulenza sulla sicurezza ed igiene dei posti di lavoro				
74.90.29	Altra attività di consulenza in materia di sicurezza				

Istituto Nazionale per l'Analisi delle Politiche Pubbliche - Corso d'Italia, 33 - 00198 Roma - C.F. 80111170587

Copyright 2025 INAPP | All Rights Reserved