

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

 **SETTORE 24. [Area comune](#)**

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 programmi di adeguamento e manutenzione, formazione ed informazione sulla sicurezza in azienda Toscana

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	X	X	X
ESPERTO DELLA SICUREZZA AMBIENTALE	Friuli Venezia Giulia	3	X	X	X
Tecnico per l'integrazione dei sistemi di qualità, sicurezza e ambiente	Piemonte	3	X	X	X
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	X	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	X	X	
GESTIONE DELLA CARBON FOOTPRINT	Friuli Venezia Giulia	2	X		X
PIANIFICATORE DELL'EMERGENZA	Lombardia	2	X	X	
TECNICO DEL MONITORAGGIO E AUDIT AMBIENTALE	Lombardia	2	X	X	

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

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	X	X	

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 B, C	Piemonte	0			
Addetto al primo soccorso nei luoghi di lavoro - aziende gruppo A	Piemonte	0			
Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS)	Sicilia	0			
Addetto al primo soccorso nei luoghi di lavoro - aziende gruppo A	Sicilia	0			

Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3
Addetto al primo soccorso nei luoghi di lavoro - aziende gruppo B, C	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

Attività 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

Attività 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

Attività 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

Attività 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

Attività 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

Attività 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
74.99.21	Attività di consulenza in materia di sicurezza e salute dei posti di lavoro
74.99.29	Altre attività di consulenza in materia di sicurezza
80.09.00	Attività di vigilanza n.c.a.

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

Copyright 2026 INAPP | All Rights Reserved