





Catalogo corsí Progetto " F.A.T.A. - Fare Azienda Tutelando l'Ambiente"

Area	Titolo	Durata h	N. dip. In formazione
	Sistemi di gestione ambientale ISO 14001 e EMAS	12/24	
	Progettazione ed introduzione dei sistemi di gestione ambientale: attività, impegni e tempi di realizzazione; schemi di certificazione e registrazione	16	
	I sistemi di gestione integrata: Qualità. Ambiente, Sicurezza	32	
	Analisi e comportamenti proattivi verso gli aspetti ambientali diretti ed indiretti nella trasformazione del prodotto	40	
	Qualità e tracciabilità nel settore agroalimentare	12	
	Dal sistema di gestione al bilancio ambientale	24	
Gestione e	Il sistema di certificazione Ecolabel	8/12	
certificazione	Auditor interno sistema di gestione ambientale	8	
ambientale di sistema e di	I prodotti di IV gamma e la sostenibilità dei processi produttivi	12	
prodotto	La gestione delle prescrizioni legislative ambientali: strumenti e ruoli	16	
	La valutazione dell'impatto degli aspetti ambientali legati alle attività svolte	16	
	Auditor/Responsabile Gruppo di Audit di sistema di gestione Ambientale	40	
	Costruire un modello di gestione dei processi aziendali nell'ottica della tutela ambientale e dell'efficienza energetica	40	
	Certificazione FSC PEFC TIMBER REGULATION	40	
	Il Sistri e la nuova gestione del rifiuti	16	
	1	I	I

Bilanci ambientali e	Marketing e comunicazione ambientale	12	
migliorament o continuo	Bilancio ambientale e bilancio d'esercizio – Costi ed opportunità di una produttività sostenibile	16	
delle prestazioni	Il bilancio Ambientale e di Sostenibilità: percorso pratico di rendicontazione sociale	16	

^{*} Ogni impresa può beneficiare di circa 40 ore di formazione. Il catalogo può essere integrato con ulteriori azioni formative inerenti specifiche esigenze aziendali.







ambientali	I near miss ambientali – analisi, prevenzione e classificazione	8	
	Individuazione e selezione degli indicatori ambientali dell'attività produttiva	16	
	Green Procurement	8	
	Creare una cultura ambientale attraverso gli strumenti della comunicazione	16	
	I quasi incidenti ambientali: strumenti di analisi e azioni preventive	8	

Efficienza e risparmio energetico, uso di fonti integrative e rinnovabili, certificazione energetica	La prevenzione delle emergenze ambientali	16	
	Tecnologie per l'efficienza energetica nelle produzioni agroalimentari	28	
	Energy Management nel settore agroalimentare	24	
	Product Lifecycle Management per l'industria agroalimentare	16	
	Efficienza e certificazione energetica negli edifici (d.m. 26 giugno 2009)	16	
	La valutazione del Ciclo di Vita (LCA, Life Cycle Assessment): metodologia oggettiva di valutazione e quantificazione dei carichi energetici ed ambientali e degli impatti potenziali	16	
	Le azioni di miglioramento ambientale e gli interventi di risparmio energetico	12	

	La prevenzione e l'analisi del rischio HACCP	20	
Aspetti tecnici e normativi della gestione ambientale e del rapporto tra aziende, territorio, produttori e consumatori	D.Lgs.121/2011: la Responsabilità penale per i reati ambientali	12	
	Il rischio delle sostanze chimiche ed il regolamento REACH (Regolamento CE 1907/06)	16	
	Gestione sversamenti accidentali	12/16	
	La gestione dei rifiuti nella logica del Sistema SISTRI e il Testo Unico Ambientale	12/16	
	Viticoltura sostenibile e difesa fitosanitaria	28	
	La gestione degli scarichi idrici	16	
	Il MUD e la corretta gestione del registro di carico e scarico rifiuti	8	
	Tecnologie per l'efficienza energetica e le fonti rinnovabili	24	
	Auditor/Responsabile Gruppo di Audit di Sistemi di Gestione dell'Energia	40	

^{*} Ogni impresa può beneficiare di circa 40 ore di formazione. Il catalogo può essere integrato con ulteriori azioni formative inerenti specifiche esigenze aziendali.





	Energy management: un nuovo modello di gestione aziendale	24	
	I sistemi di gestione dell'energia: norma UNI CEI EN16001:2009	16	
	Il nuovo regolamento EMAS III 1221:2009	16	
	La normativa di incidente rilevante (D.Lgs 334/09 e s.m.i.)	16	
	La principali novità del Testo Unico Ambientale e s.m.i	16	
	Rischio Biologico	8	
	Il testo unico in materia ambientale D. Lgs 152/06: aria, acqua ed energia	16	

CORSI AZIENDALI		
E/O AREE TEMATICHE		
NON PRESENTI		
NEL		
CATALOGO		
-		
-		

^{*} Ogni impresa può beneficiare di circa 40 ore di formazione. Il catalogo può essere integrato con ulteriori azioni formative inerenti specifiche esigenze aziendali.