

CATALOGO CORSI DI FORMAZIONE AMBIENTE, ENERGIA, SISTEMICA, SOSTENIBILITA'

*SETTEMBRE - OTTOBRE - NOVEMBRE - DICEMBRE
2017*



MAIN OFFICE

Via Gorizia 26 - 24041 Brembate (BG)
Tel 035 802107 - Fax 035 802347
info@2a-group.it - www.2a-group.it

CORSI AMBIENTE

LA CORRETTA GESTIONE AMBIENTALE IN AZIENDA	16 h	09 ottobre 2017 - sede: Brembate 12 ottobre 2017 - sede: Brembate	09:00 - 18:00	<p>DESTINATARI: Responsabili tecnici, auditor ambientali, imprenditori e dirigenti</p> <p>PROGRAMMA</p> <p>Obblighi, adempimenti, buone prassi tecniche e gestionali, criticità e opportunità in materia di: Scarichi idrici, Rifiuti, imballaggi, sottoprodotti e MPS, Emissioni in atmosfera da impianti industriali ed emissione di gas ad effetto serra soggetti a Emission Trading System (ETS), Impianti termici ad uso civile, impianti di condizionamento/refrigerazione contenenti sostanze lesive per l'ozono / gas ad effetto serra, Sostanze pericolose per l'ambiente (introduzione a REACH e ADR), bonifiche dei siti contaminati, gestione materiali contenenti amianto, Impatto acustico in ambiente esterno; VIA e IPPC. Strumenti volontari a disposizione delle aziende per la gestione ambientale avanzata di impresa: ISO 14001 e Regolamento EMAS</p>
		05 dicembre 2017 - sede: Brembate 07 dicembre 2017 - sede: Brembate		
LA NORMATIVA IN MATERIA DI ADR	4 h	20 ottobre 2017 - sede: Brembate 13 dicembre 2017 - sede: Brembate	09:00 - 13:00	<p>DESTINATARI: Responsabili tecnici ambientali, addetti alla gestione dei rifiuti ed agli adempimenti ad essa connessi, imprenditori e dirigenti.</p> <p>PROGRAMMA</p> <p>Panorama delle norme sul trasporto stradale di merci pericolose: norme e prove che determinano la classificazione delle singole sostanze come pericolose</p> <p>La classificazione delle sostanze pericolose in riferimento al trasporto su strada;</p> <p>Le regole di imballaggio delle merci, le caratteristiche dei contenitori e le etichettature;</p> <p>Accenno alle modalità costruttive dei veicoli e delle cisterne;</p> <p>I requisiti per il mezzo di trasporto, compresi i documenti di viaggio;</p> <p>Il ruolo del consulente ADR.</p>
LA CORRETTA GESTIONE DEI RIFIUTI E IL SISTRI	8 h	26 ottobre 2017 - sede: Brembate	09:00 - 18:00	<p>DESTINATARI: Addetti alla gestione dei rifiuti e agli adempimenti ad essa connessi, responsabili tecnici ambientali, dirigenti e imprenditori.</p> <p>PROGRAMMA</p> <p>I rifiuti e la loro classificazione;</p> <p>La gestione del rifiuto;</p> <p>La corretta gestione della documentazione di gestione dei rifiuti in azienda: gli adempimenti documentali e informatici (formulari, registro di carico/scarico, MUD, l'O.R.S.O., il SISTRI);</p> <p>Verifica delle autorizzazioni;</p> <p>La gestione del SISTRI e le possibili sanzioni, prova e simulazione di utilizzo.</p>
		15 dicembre 2017 - sede: Brembate		

CORSI ENERGIA

L'EFFICIENZA ENERGETICA IN UFFICIO	4 h	18 ottobre 2017 - sede: Brembate	09:00-13:00	DESTINATARI: Tutti i lavoratori di un'azienda operante negli uffici. PROGRAMMA Il risparmio energetico in ufficio, una buona pratica a costo zero Pillole di sostenibilità, efficienza vs risparmio Una esperienza diretta
		01 dicembre 2017 - sede: Brembate		
LEGGERE ED INTERPRETARE LE FATTURE D'ACQUISTO DELL'ENERGIA	4 h	18 ottobre 2017 - sede: Brembate	09:00 - 13:00	DESTINATARI: Energy manager, responsabili ufficio acquisti ed energia. PROGRAMMA Descrizione del mercato del gas ed elettrico Andamento dei costi e previsioni future Le voci che compongono la fattura Esempio di lettura ed interpretazione di una fattura di acquisto Cenni sulla contrattualistica
		01 dicembre 2017 - sede: Brembate		
PERCHE' FARE UNA DIAGNOSI ENERGETICA	16 h	23 ottobre 2017 - sede: Brembate 24 ottobre 2017 - sede: Brembate	09:00 - 18:00	DESTINATARI: Responsabili Tecnici e della gestione energetica, responsabili Sistema Qualità e Ambiente, Energy manager, Responsabili ufficio acquisti e energia, Direzione generale, professionisti che si occupano di progettazione energetica o comunque interessati alla tematica del risparmio energetico. PROGRAMMA Inquadramento normativo vigente in ambito energetico con particolare riferimento alla sezione relativa alla Diagnosi Energetica; Principi tecnici fondamentali in ambito energetico; Definizione e termini: le figure professionali del panorama energetico; Diagnosi energetica UNI CEI EN 16247 e D. Lgs 102/14 e s.m.i Il sopralluogo tecnico; Il sistema edificio impianto; Involucro edilizio: Impianti termici e frigoriferi: quadro generale; Illuminazione: interventi di risparmio energetico; Tecniche di misura e valutazione dei consumi storici; Valutazione tecnico economica degli interventi migliorativi; Definizione di key performance indicator
		18 dicembre 2017 - sede: Brembate 19 dicembre 2017 - sede: Brembate		

CORSI SISTEMICA

LA NUOVA ISO 9001:2015	8 h	22 settembre 2017 - sede: Brembate 17 novembre 2017 - sede: Brembate	09:00 - 18:00	<p>DESTINATARI: Responsabili della qualità, gestore sistemi qualità, Quality assurance, consulenti, personale in genere che deve allineare le proprie competenze alla nuova edizione della norma.</p> <p>PROGRAMMA Annex SL e struttura di alto livelli Il sistema di gestione della qualità I requisiti della nuova norma: ISO 9001:2015 Analisi del contesto e delle parti interessate Cenni di Risk management Case study</p>
LA NUOVA ISO 14001:2015	8 h	26 settembre 2017 - sede: Brembate 22 novembre 2017 - sede: Brembate	09:00 - 18:00	<p>DESTINATARI: Responsabili ambientali, Operatori di impianti di depurazione, Esperti o valutatori di sistemi di gestione, Consulenti, Personale in genere che deve allineare le proprie competenze alla nuova edizione della norma.</p> <p>PROGRAMMA Il sistema di gestione ambientale Il contesto La prospettiva del ciclo di vita Il rischio La leadership Case study</p>

MAIN OFFICE

Via Gorizia 26 - 24041 Brembate (BG)
Tel 035 802107 - Fax 035 802347
info@2a-group.it - www.2a-group.it

CORSI SOSTENIBILITA'

<p>LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DEI PRODOTTI/SERVIZI E DELLE ORGANIZZAZIONI</p>	<p>8 h</p>	<p>30 ottobre 2017 - sede: Brembate 21 dicembre 2017 - sede: Brembate</p>	<p>09:00 - 18:00</p>	<p>DESTINATARI: Dirigenti e tecnici delle aree ricerca e sviluppo, progettazione, gestione energia-ambiente, marketing.</p> <p>PROGRAMMA</p> <p>Il contesto normativo e la strategia europea in tema di sostenibilità ambientale Introduzione alle norme tecniche di riferimento (UNI EN ISO 14040/14044, ISO/TS 14067) Le fasi dell'analisi di LCA (Life Cycle Assessment) e definizione dei confini del sistema Introduzione alla metodologia di calcolo della Carbon Footprint di prodotto/EPD Esempi di EPD come strumento di comunicazione green Introduzione alla norme tecniche di riferimento ISO 14064 e la definizione dei confini del sistema organizzativo Analisi critica degli impatti e definizione di interventi di miglioramento Il Carbon Trust Standard: Carbon Footprint Verrification e Real Carbon Reduction Verification ISO 14064 e Carbon Trust a confronto: analizzare il contesto per capire quale strumento scegliere</p>
--	------------	---	----------------------	---

MAIN OFFICE

Via Gorizia 26 - 24041 Brembate (BG)
Tel 035 802107 - Fax 035 802347
info@2a-group.it - www.2a-group.it

SEDI CORSI

SEDE BREMBATE: Via Gorizia, 26 – Brembate (BG)

SEDE GORLE: Via Daste e Spalenga, 22 – Gorle (BG)

SEDE CORSI ATTREZZATURE: Via Provinciale Est n.2 Calcinato

CONTATTI

E-mail: info@2a-group.it

Tel: 035 802107

Fax: 035 802347

MAIN OFFICE

Via Gorizia 26 - 24041 Brembate (BG)

Tel 035 802107 - Fax 035 802347

info@2a-group.it - www.2a-group.it