

Green Economy School - A.F. 2015/2016 (10^a edizione)

Corsi per Esperti di Certificazione Ambientale EMAS ed ECOLABEL

Attività accreditate dal Comitato ECOLABEL ed ECOAUDIT – Organismo Interministeriale Competente per l'Unione Europea
Delibera del Comitato di Direzione del 28 Aprile 2015, Prot. N.0029563 - 06/07/15

Incontri informativi in Puglia – Programma Aggiornato

Audit, Sistemi ed Esperti di Gestione Energetica ex-D. L.vo n. 102/2014 – Rischio Ambientale – Ecoreati – New ISO 14001:2015

Programma

Bari, Martedì 3 Novembre 2015 - ore 10.30 - 12.30

Politecnico di Bari, Aula S1, via G. Amendola, 126/B

Contributi:

Prof. Guido Dell'Osso – Docente Politecnico di Bari - Comitato di Consultazione Club EMAS ed Ecolabel Puglia

Prof. Gian Maria Gasperi – Presidente del Club EMAS ed ECOLABEL Puglia

Dott.ssa Loredana Mastrangelo – Presidente CSAD

Brindisi, Lunedì 9 Novembre 2015 - ore 15.30 - 17.30

Confindustria Brindisi, Corso Garibaldi, 53 , BRINDISI

Contributi:

Dott. Angelo Guarini - Direttore Confindustria Brindisi

Avv. Rosario Mazzarella – Presidente Sezione Ambiente Confindustria Brindisi

Prof. Gian Maria Gasperi – Presidente del Club EMAS ed ECOLABEL Puglia

Avv. Francesca Bottazzi - Confindustria Puglia – Membro C.L.S.E. SCUOLA EMAS ed ECOLABEL Puglia

Dott.ssa Loredana Mastrangelo – Presidente CSAD

Bari, Martedì 10 Novembre 2015 - ore 15.30 - 17.30

Confindustria Puglia, via Tridente, 22 - Bari

Contributi:

Dott. Vittoriano Colangiuli - Direttore Confindustria Puglia

Ing. Giuseppe Dalena - Presidente Commissione Ambiente - Confindustria Bari – B.A.T.

Prof. Gian Maria Gasperi – Presidente Club EMAS ed ECOLABEL Puglia

Avv. Francesca Bottazzi - Confindustria Puglia – Membro C.L.S.E. SCUOLA EMAS ed ECOLABEL Puglia

Dott. Massimo Porreca – Area Manager Certiquality

Taranto, Mercoledì 11 Novembre 2015 - ore 15.30 - 17.30

Confindustria Taranto, via Lupo Renato Dario, 65

(L'incontro è organizzato con la collaborazione dell'Ordine degli Architetti di Taranto che erogherà n° 2 CF ai partecipanti).

Contributi:

Dott. Lorenzo Ferrara – Presidente D.I.P.A.R.

Dott.ssa Lucia Minutello – Presidente Commissione Ambiente Confindustria Taranto

Arch. Francesco Petrerà – Consulente EMAS – Resp. Pianificazione Territoriale

Dott. Geol. Giovanni Guarnieri – Lead Auditor – RINA Service S.p.A.

Ing. Marcello Manno - Certification Manager – RINA Service S.p.A

Lecce, Giovedì 12 Novembre 2015 ore 16.00 - 18.00

Edificio Ecotekne "LA Stecca" LECCE, Via Lecce-Monteroni, 73047 Monteroni di Lecce LE, Facoltà di Ingegneria – Edificio "Angelo Rizzo", Aula Y5.

Contributi:

Prof.ssa Irene Petrosillo – Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali, UNISALENTO

Prof. Gian Maria Gasperi – Presidente del Club EMAS ed ECOLABEL Puglia

Foggia, Giovedì 12 Novembre 2015 ore 16.00 - 18.00

Università degli Studi di Foggia, 71100 Foggia

Facoltà di Agraria – Aula 4, 1° Piano 2°Plesso

Contributi:

Mauro Genovese – Responsabile Settore Consulenza AFORIS Impresa Sociale

Dott.ssa Annamaria Contento – Coordinatrice Scuola EMAS ed ECOLABEL Puglia

Potenza, Venerdì 13 Novembre 2015 ore 15.00 - 19.00

Sala Conferenze - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza,

Via Di Giura – Centro direzionale – POTENZA

Contributi:

Ing. Salvatore La Grotta – Consigliere Ordine Ingegneri Potenza

Prof. Gian Maria Gasperi – Presidente del Club EMAS ed ECOLABEL Puglia

Dott. Geol. Giovanni Guarnieri – Lead Auditor – RINA Service S.p.A.

Con la Collaborazione e il Patrocinio di:





Con il Patrocinio di:



Giornata di studio

“I Sistemi di Gestione Ambientale:
novità e strumenti della norma ISO 14001:2015”

Bari, 14 Novembre 2015

c/o I.I.S.S. “Gorjux – Tridente- Vivante”-
sede GORJUX- Via R. Bovio, 1- Bari (Mungivacca)

Una delle principali sfide attuali per le aziende è l’impatto delle attività sull’ambiente e la crescita sostenibile dell’organizzazione. L’adozione dei Sistemi di Gestione Ambientale aiuta le aziende a trarre vantaggi dalla riduzione dei rifiuti, dal miglioramento dell’efficienza con conseguente risparmio in termini economici , e permette di soddisfare le aspettative dei clienti , ad oggi sempre più esigenti, in termini di responsabilità sociale d’impresa specialmente in campo ambientale .

Obiettivo del seminario è quello di approfondire la conoscenza dei Sistemi di Gestione Ambientale analizzando le principali novità introdotte dalla nuova edizione della norma ISO 14001:2015 che implicano un cambiamento di approccio nella gestione ambientale delle Organizzazioni. Un *focus* sarà dedicato al rischio di commissione di reati.

La partecipazione all’evento è gratuita.

L’ evento è valido ai fini del riconoscimento di n° 4 Crediti Formativi Professionali (CFP) in conformità al Regolamento Professionale vigente per i Professionisti Chimici, Geologi ed Ingegneri.



Con il Patrocinio di:



Programma

Ore 8.00 - Registrazione partecipanti

- ❖ **Ore 8.45** - Saluti e apertura dei lavori
Dott.Chim. Damiano A.P. Manigrassi- *Presidente dell'Ordine dei Chimici della Provincia di Bari*
Geol. Salvatore Valletta- *Presidente dell'Ordine dei Geologi della Puglia*
Ing. Angelo Lobefaro – *Vice Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari*
- ❖ **Ore 9.00-11.00** – Sistemi di Gestione Ambientale: approfondimenti e casi di studio
Prof. Gianmaria Gasperi- *Presidente del CLUB EMAS ed ECOLABEL Puglia*

Ore 11.00 - Pausa

- ❖ **Ore 11.15-12.15** – Elementi di novità introdotte nella ISO 14001:2015.
Ing. Marcello Manno - *Certification Manager – RINA Service S.p.A*
Geol. Giovanni Guarnieri - *Lead Auditor – RINA Service S.p.A*
- ❖ **Ore 12.15-13.15** – Norma tecnica ISO 14001:2015 ed organizzazione dell'ente, con riferimento al rischio di commissione di reati.
Avv. Giampaolo Sechi - *Componente del Consiglio di disciplina dell'Ordine dei Chimici della Provincia di Bari*
- ❖ **13.15** - *Question Time*

Ore 13.30 - Chiusura dei lavori