

Modulo 8 _____ Durata n. 8 ore (2 giorni)

LE ENERGIE RINNOVABILI E L'ENERGIA NUCLEARE: QUALE FUTURO PER L'AMBIENTE?

- 17-18 maggio
- Le energie rinnovabili.
 - L'energia fotovoltaica quale fattore per lo sviluppo sostenibile.
 - Integrazione del fotovoltaico negli edifici: aspetti tecnici ed economici.
 - I pannelli solari: sistemi e progettazione.
 - Le ESCO e il finanziamento tramite terzi.
 - I termovalorizzatori e i rigassificatori.
 - Gli incentivi nazionali e locali alle fonti energetiche rinnovabili.
 - Produzione di energia elettrica dal nucleare: illustrazione dei programmi e degli obiettivi governativi.
 - L'impatto ambientale dell'energia nucleare in Italia: problemi e prospettive nell'ottica dello sviluppo sostenibile.

Referente: Ing. Fabio Menghetti (Dirigente di Siena Ambiente S.p.A. - Membro del C.d.A. di ESCO-SI S.r.l.)

Conclusione _____ Durata n. 4 ore (1 giorno)

- 19 maggio
- Tavola rotonda conclusiva del corso:
"Le politiche energetiche locali nel contesto nazionale ed internazionale".

Relatori: **Rappresentanti Nazionali e Regionali.**



ATTIVITÀ DIDATTICHE ESTERNE

Nei mesi di aprile e maggio 2010 sono, inoltre, previste **Visite Tecniche Guidate**: all'azienda agricola BARONE RICASOLI S.p.A., al Termovalorizzatore di SIENA AMBIENTE S.p.A situato in località Pian dei Foci (Poggibonsi - Siena) ed esempi di edificazione ecologica del territorio.

Il Corso avrà inizio il giorno 15 marzo 2010 con una durata di 100 ore complessive (88 ore di lezione e 12 ore di visite guidate). Le lezioni si svolgeranno nelle ore pomeridiane dalle 15,00 alle 19,00, due volte a settimana (generalmente lunedì e martedì). La frequenza al Corso è obbligatoria. Saranno ammesse un numero di ore di assenza pari al 30% delle ore di docenza complessive.

SEDE DEL CORSO

Il Corso si svolgerà presso la Camera di Commercio di Siena, Piazza Matteotti 30 - 53100 Siena.

DOCENTI

Il Corso sarà tenuto da Docenti Universitari della Facoltà di Giurisprudenza con il concorso di docenti della Facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Siena nonché da docenti di altre Università, da magistrati, avvocati e professionisti di riconosciuta esperienza nel settore. Per ogni modulo è indicato il referente didattico.

PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le domande di iscrizione redatte in carta resa legale con marca da bollo da € 14,62 ed indirizzate al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Siena, dovranno essere presentate all'**Ufficio Formazione e Post Laurea dell'Università degli Studi di Siena**

(Graduate College Santa Chiara, Via Valdimontone 1 - 53100 Siena - tel. 0577.235.942 / 0577.235.940, fax 0577.235.939, e-mail post-laurea@unisi.it)

IMPROROGABILMENTE ENTRO IL GIORNO
VENERDÌ 5 MARZO 2010

BANDO E DOMANDA CONSULTABILI PRESSO L'INDIRIZZO
www.unisi.it/postlaurea

ATTESTATO DI FREQUENZA E PROFITTO

L'Università degli Studi di Siena rilascerà un attestato di frequenza e profitto al Corso, legalmente riconosciuto.

Il Corso è valido per la formazione professionale continua degli Avvocati.

■ Per **informazioni generali sul corso** si prega di contattare:

• Camera di Commercio di Siena
Dr. Sandro Vannini
tel. 0577.202.521 / 0577.202.585 / 0577.202.583 - fax. 0577.202.587
e-mail sandro.vannini@si.camcom.it
ufficio.ambiente@si.camcom.it

• Università degli Studi di Siena
Ufficio Formazione e Post Laurea Graduate College Santa Chiara
tel. 0577.235.942 / 0577.235.940 - fax. 0577.235.939
e-mail post-laurea@unisi.it
www.unisi.it/postlaurea

■ Per **informazioni specifiche sulle docenze** si prega di contattare:

Università degli Studi di Siena
Prof. Massimiliano Montini
tel. 0577.232.678
e-mail montini@unisi.it

24 STAGE AZIENDALI APPLICATIVI

Al termine del Corso sono previsti i seguenti stage aziendali applicativi (della durata di 3-6 mesi) nelle seguenti aziende pubbliche e private:

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA	n. 2 STAGE
CAMERA DI COMMERCIO DI SIENA	n. 2 STAGE
SIENA AMBIENTE SPA	n. 1 STAGE
COSECA SPA	n. 2 STAGE
FONDAZIONE QUALIVITA	n. 1 STAGE
AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI SIENA	n. 1 STAGE
SOCIETÀ PRASSI SRL	n. 1 STAGE
ENOTECA ITALIANA SIENA	n. 1 STAGE
CONSORZIO DEL VINO BRUNELLO DI MONTALCINO	n. 1 STAGE
CONSORZIO DEL VINO NOBILE DI MONTEPULCIANO	n. 1 STAGE
CONSORZIO CHIANTI COLLI SENESI	n. 1 STAGE
CONFINDUSTRIA TOSCANA	n. 1 STAGE
AGENZIA PROVINCIALE PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	n. 1 STAGE
SENA SISTEMI SOLARI SRL	n. 1 STAGE
C.I.T.T. CENTRO INTERNAZIONALE PER IL TRASFERIMENTO DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA	n. 1 STAGE
ARS AGENDI	n. 1 STAGE
COMUNE DI SINALUNGA	n. 2 STAGE
CONSORZIO ELETTRICISTI ISTALLATORI SENESI	n. 1 STAGE
CONSORZIO ISTALLATORI TERMO IDRAULICI SENESI	n. 1 STAGE
SOCIETÀ ITALIANA GAS LIQUIDI SPA	n. 1 STAGE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SIENA



Camera di Commercio
Siena

XI EDIZIONE DEL CORSO DI PERFEZIONAMENTO

ESPERTI IN LEGISLAZIONE AMBIENTALE

con i nuovi temi
sulle energie rinnovabili,
energia nucleare
e le certificazioni energetiche
24 stage aziendali applicativi

15 MARZO 2010 - 19 MAGGIO 2010

SPONSOR  

CON IL CONTRIBUTO DI 

CORSO DI PERFEZIONAMENTO PER

ESPERTI IN LEGISLAZIONE AMBIENTALE

undicesima edizione

CON NUOVI TEMI

SULLE ENERGIE RINNOVABILI,

ENERGIA NUCLEARE

E LE CERTIFICAZIONI ENERGETICHE

E

24 STAGE AZIENDALI APPLICATIVI

UN CORSO PER UNA COSCIENZA AMBIENTALE E UNA OPPORTUNITÀ PROFESSIONALE

Quando undici anni fa venne inaugurata la prima edizione del Corso il tema dell'ambiente non era di attualità come adesso. Oggi le politiche ambientali sono al centro del dibattito mondiale, i vertici istituzionali dei principali Paesi e i candidati politici le pongono al primo punto delle loro priorità. I cittadini hanno sviluppato una sempre maggiore coscienza ambientale, il sistema delle imprese si sta adattando ai crescenti adempimenti ambientali e considera il rapporto ambiente/produzione non più un problema da affrontare ma un'opportunità da cogliere nell'ottica di un nuovo *Green New Deal* globale.

Sono stati 413 i partecipanti alle dieci edizioni del Corso. A molti di loro che erano in cerca di una prima occupazione è stato consentito, grazie anche alla nostra attività di placement, un agevole inserimento nel mondo del lavoro; mentre gli altri lavorativamente già inseriti hanno trovato proficua la partecipazione al Corso per processi di crescita nelle loro aziende o nella professione.

OBIETTIVI DI FORMAZIONE

La finalità principale del Corso è quella di creare figure professionali in grado di assistere le imprese. L'esperto in legislazione ambientale dovrà essere in grado di elaborare e preordinare atti e documenti necessari per la gestione ordinaria dei rapporti con le Pubbliche Amministrazioni, con le Imprese e con l'Autorità Giudiziaria.

ORGANI DEL CORSO

Responsabile Scientifico del Corso è il Prof. Francesco Francioni. Direttore del Corso è la Prof.ssa Eva Rook Basile.

REQUISITI DI ACCESSO

L'accesso al Corso è consentito ai laureati in tutte le discipline del vecchio e del nuovo ordinamento (laurea triennale e specialistica).

La tassa di iscrizione è fissata in € 1.000,00

*Possibilità di rateizzazione tramite la **Consum.it SpA**, Società di Credito al Consumo del Gruppo MPS*

24 STAGE AZIENDALI APPLICATIVI

Al termine del Corso, come nelle precedenti edizioni, sono previsti 24 stage aziendali applicativi della durata di 3-6 mesi in aziende pubbliche e private che hanno dato la loro disponibilità.

OPPORTUNITÀ OCCUPAZIONALI

La figura professionale dell'esperto in legislazione ambientale può trovare applicazione in numerose realtà lavorative: Associazioni Economiche di Categoria del settore agroalimentare, manifatturiero e del commercio; Studi Associati di Consulenza; Centri di Servizi; Società di Auditing Ambientale; Società di Certificazione Ambientale; Enti Pubblici preposti all'applicazione e controllo del territorio quali Regione, Province, Comuni, Comunità Montane e loro Consorzi, Camere di Commercio e loro Società Specializzate, ASL e ARPAT, nonché singole realtà aziendali.



PARTE GENERALE

Introduzione _____ Durata n. 4 ore (1 giorno)

15
marzo

- Presentazione ed introduzione del Corso.
- Tavola rotonda: 'Il Green New Deal e lo sviluppo sostenibile'

*In collaborazione con la **Direzione per la Ricerca Ambientale e lo Sviluppo del Ministero dell'Ambiente, della Tutela del Territorio e del Mare***

Modulo 1 _____ Durata n. 8 ore (2 giorni)

LA NORMATIVA INTERNAZIONALE E COMUNITARIA

16-17
marzo

- Introduzione al diritto internazionale dell'ambiente.
- I principi, le aree e gli attori del diritto internazionale dell'ambiente.
- I principi del diritto ambientale dell'Unione Europea.
- Il diritto comunitario dell'ambiente: normativa verticale ed orizzontale.

22-23
marzo

- La politica energetica-ambientale dell'Unione Europea.
- Il Protocollo di Kyoto: vincoli, opportunità.
- I meccanismi di flessibilità del Protocollo di Kyoto.
- Il mercato mondiale ed europeo del carbonio.

Referenti: Prof. Francesco Francioni (Istituto Universitario Europeo e Università degli Studi di Siena) - Prof. Massimiliano Montini (Università degli Studi di Siena)

Modulo 2 _____ Durata n. 8 ore (2 giorni)

LA NORMATIVA NAZIONALE

29-30
marzo

- La Costituzione italiana e l'ambiente.
- Il Titolo V della Costituzione italiana ed i principi per la tutela ambientale.
- La ripartizione delle competenze in materia ambientale tra i vari livelli di governo.
- Il Diritto Amministrativo Processuale in materia ambientale.

Referente: Prof. Marcello Cecchetti (Università degli Studi di Sassari)

Modulo 3 _____ Durata n. 4 ore (1 giorno)

LA DIMENSIONE ECONOMICA E AZIENDALE DELLA TUTELA AMBIENTALE

31
marzo

- Sviluppo sostenibile, crescita economica e degrado ambientale.
- Accordi internazionali, permessi negoziabili e risorse energetiche.

Referente: Prof. Simone Borghesi (Università degli Studi di Siena)

PARTE SPECIALE

Modulo 4 _____ Durata n. 20 ore (5 giorni)

IL DECRETO LEGISLATIVO N. 152/2006 DI RIFORMA DEL DIRITTO AMBIENTALE ITALIANO E LE PROSPETTIVE DI ULTERIORI MODIFICHE

12-13
aprile

- Il Decreto Legislativo n. 152/2006 e le prospettive di ulteriori modifiche.
- La gestione dei rifiuti e dei rifiuti di imballaggio: regole e procedure per la gestione e lo smaltimento dei rifiuti.
- La prevenzione sul controllo integrato dell'inquinamento (IPPC).

19-20-21
aprile

- Gli adempimenti a carico delle imprese in materia di rifiuti: il MUD (Modello Unico di Dichiarazione Ambientale), la disciplina sul RAEE (Rifiuto Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche), i formulari di trasporto e i registri di carico e scarico rifiuti.
- La tutela e la gestione delle acque: prescrizioni, procedure, autorizzazioni, autorità competenti, controlli e sanzioni.
- Valutazione di Impatto Ambientale (VIA).
- Valutazione Ambientale Strategica (VAS).

Referenti: Prof. Alfredo Montagna (Consigliere Corte di Cassazione - Roma)
Dr. Luca Ramacci (Sostituto Procuratore Tribunale di Tivoli)

Modulo 5 _____ Durata n. 8 ore (2 giorni)

I CONTROLLI AMBIENTALI E LA SICUREZZA SUL LAVORO: L'ACCERTAMENTO E LA SANZIONE DELLE VIOLAZIONI

26-27
aprile

- I controlli ambientali ai sensi del Decreto Legislativo 152/2006.
- L'accertamento delle violazioni della disciplina delle acque, dei rifiuti e degli impianti termici.
- La constatazione della violazione della normativa sulla sicurezza degli ambienti (elettrica e del gas).
- Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n.81: il Testo Unico della Sicurezza sul Lavoro.
- Disposizioni sulla disciplina del contratto di appalto prevista dal Decreto Legislativo 626/1994.
- Il controllo ambientale: procedure e modalità di svolgimento.
- Certificazione energetica degli edifici.

Referente: Dr. Giulio Benedetti (Sostituto Procuratore Tribunale di Milano)

Modulo 6 _____ Durata n. 8 ore (2 giorni)

AGRICOLTURA, OGM E BIOTECNOLOGIE

3-4
maggio

- Il rapporto tra agricoltura, paesaggio e tutela ambientale.
- La politica agricola ambientale comunitaria e la tutela ambientale.
- OGM e biotecnologie.
- La sicurezza alimentare.

Referente: Prof.ssa Eva Rook Basile (Università degli Studi di Siena)

Modulo 7 _____ Durata n. 8 ore (2 giorni)

LE CERTIFICAZIONI VOLONTARIE: ISO9000-VISION 2000, ISO14000-EMAS, SA8000, OHSAS 18001

10-11
maggio

- ISO 9000-Vision 2000, ISO 14000-EMAS, SA 8000, OHSAS 18001.
- Eco-audit: i compiti ed il ruolo del verificatore ambientale.
- Le politiche volontarie per la tutela ambientale: casi studio.
- La certificazione nelle aziende del settore delle energie rinnovabili e le esperienze del distretto toscano per le energie rinnovabili.

Referente: D.ssa Loredana Torsello (Responsabile C.I.T.T. Centro Internazionale per il Trasferimento dell'Innovazione Tecnologica)