

TERMUS-TV incluso nel prezzo

Workshop di Specializzazione

TETTI VERDI

Università degli Studi di Napoli Federico II

“SOFTel” - Centro di Ateneo per l’Orientamento, la Formazione e la Teledidattica

“DETEC” - Dipartimento di Energetica, Termofluidodinamica applicata e Condizionamenti Ambientali

NAPOLI, Aula Detec, Facoltà di Ingegneria | 6 dicembre 2011

P. LE TECCHIO, 80 | 80125 NAPOLI

I tetti verdi sono un valido strumento per raggiungere obiettivi di compensazione, mitigazione e miglioramento ambientale, anche su scala territoriale; inoltre, rappresentano un’innovativa opportunità professionale.

Il Workshop proposto, che rappresenta il primo step per la creazione della figura di “Esperto in Architettura Sostenibile”, parte dall’inquadramento normativo, analizzando i criteri di architettura bioclimatica, passando per l’analisi di casi studio, fino alla presentazione del manufatto in scala e all’applicazione del software.

Promosso da:



La grande Rete dei Professionisti dell’Energia



Università di Napoli “Federico II”
Centro di Ateneo “SOF.Tel”



Università di Napoli Federico II
“DETEC”

con il patrocinio* di:

*in richiesta



6 DICEMBRE 2011
AULA DETEC
FACOLTÀ DI INGEGNERIA UNINA

PROGRAMMAZIONE
LAVORI

TERMUS-TV incluso nel prezzo

Direzione scientifica:

Prof.ssa Ing. Rita Mastrullo

Direttore Dipartimento Energetica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II

Prof. Ing. Luigi Verolino

Direttore "SOFTel" - Centro di Ateneo per l'Orientamento, la Formazione dell'Università di Napoli Federico II

8,45 - 9,00 | Registrazione partecipanti

9,00 - 10,30 | Prof. Ing. F. MINICHELLO (*Università degli Studi di Napoli Federico II*)

- **Inquadramento normativo con particolare riferimento ai componenti opachi orizzontali**

10,30 - 10,45 | Prof. Ing. F. MINICHELLO (*Università degli Studi di Napoli Federico II*)

- **Cenni di Architettura Bioclimatica**

10,45 - 11,00 | coffee break (offerto da ADL)

11,00 - 13,30 | Prof. Ing. F. DE ROSSI (*Università del Sannio*)

- **Tetti verdi: interazioni energetiche edificio/copertura/ambiente. Analisi di casi studio**

13,30 - 14,30 | Pausa pranzo

14,30 - 16,30 | Dott. M. CRASSO - Dott. I. DE ROSA (*HARPO ITALIA SpA*)

- **Tecnologie delle soluzioni e analisi delle applicazioni**

16,30 - 18,00 | ACCA Software

- **Analisi e studio di casi mediante l'ausilio del software Termus - TV**

nota: il programma potrebbe essere soggetto a variazioni

- professionisti: ingegneri, architetti, geometri, periti, agronomi, energy manager e tutte le figure professionali del comparto tecnico

l'iniziativa si propone di offrire tutti gli strumenti normativi, tecnici, scientifici ed operativi con il fine di rendere al profilo professionale coinvolto il massimo grado di preparazione circa i Tetti Verdi.

Segreteria Organizzativa
ADL Group Srl
Via Merliani, 133 | 80129 Napoli
Tel +39 081 3723198 | Fax +39 081 2209329
formazione@adiellegroup.com

Ufficio stampa e comunicazione
ADL Publishing Srl
Via R. R. Garibaldi, 119 00144 Roma
Tel +39 06 92918060 - Fax +39 06 9291 1651
press@adiellegroup.com

www.adiellegroup.com



TERMUS-FV incluso nel prezzo

Workshop di Specializzazione

FACCIAE VENTILATE

Università degli Studi di Napoli Federico II

"SOFTel" - Centro di Ateneo per l'Orientamento, la Formazione e la Teledidattica

"DETEC" - Dipartimento di Energetica, Termofluidodinamica applicata e Condizionamenti Ambientali

NAPOLI, Aula Detec, Facoltà di Ingegneria | 7 dicembre 2011

P. LE TECCHIO, 80 | 80125 NAPOLI

Con questa proposta formativa si vogliono offrire nuovi elementi di conoscenza e di competenza al profilo tecnico - professionale, conferendone ulteriori livelli di sviluppo e di opportunità nell'ambito della propria attività professionale / imprenditoriale.

Il Workshop "Facciate Ventilata" rientra nell'ambito del progetto della creazione di un "Esperto in Architettura Sostenibile".

La struttura del corso ha una forte connotazione pratica ed è stata studiata tenendo conto delle esigenze pratico - applicative e delle nuove tecnologie costruttive.

Promosso da:



La grande Rete dei Professionisti dell'Energia



Università di Napoli "Federico II"
Centro di Ateneo "SOF.Tel"



Università di Napoli Federico II
"DETEC"

con il patrocinio* di:

*in richiesta



7 DICEMBRE 2011
AULA DETEC
FACOLTÀ DI INGEGNERIA UNINA

TERMUS-FV incluso nel prezzo

PROGRAMMAZIONE
LAVORI

Direzione scientifica:

Prof.ssa Ing. Rita Mastrullo

Direttore Dipartimento Energetica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II

Prof. Ing. Luigi Verolino

Direttore "SOFTTEL" - Centro di Ateneo per l'Orientamento, la Formazione dell'Università di Napoli Federico II

9,00 - 9,15 | Registrazione partecipanti

9,15 - 10,45 | Prof. Ing. A. PALOMBO (*Università degli Studi di Napoli Federico II*)

• **Inquadramento normativo con particolare riferimento ai componenti edilizi verticali**

10,45 - 11,15 | Prof. Ing. A. PALOMBO (*Università degli Studi di Napoli Federico II*)

• **Architettura Bioclimatica**

11,15 - 11,30 | coffee break (offerto da ADL)

11,30 - 13,30 | Prof. Ing. N. BIANCO (*Università degli Studi di Napoli Federico II*)

• **Facciate ventilate opache e trasparenti**

13,30 - 14,30 | Pausa pranzo

14,30 - 16,30 | Prof. Ing. N. BIANCO (*Università degli Studi di Napoli Federico II*)

• **Metodi di calcolo delle prestazioni energetiche**

16,30 - 17,30 | Geom. Ciro TRAMONTANO (*MASA ITALIA*)

• **Studio delle soluzioni disponibili e applicazione nei vari contesti**

17,30 - 18,30 | ACCA Software

• **Analisi e studio di casi mediante l'ausilio del software Termus - FV**

nota: il programma potrebbe essere soggetto a variazioni

- professionisti: ingegneri, architetti, geometri, periti, agronomi, energy manager e tutte le figure professionali del comparto tecnico

"Facciate Ventilate" è un progetto formativo studiato per conferire nozioni normative e applicative finalizzate alla progettazione e alla fattibilità tecnico - economica di soluzioni ecosostenibili.

Segreteria Organizzativa
ADL Group Srl
Via Merliani, 133 | 80129 Napoli
Tel +39 081 3723198 | Fax +39 081 2209329
formazione@adiellegroup.com

Ufficio stampa e comunicazione
ADL Publishing Srl
Via R. R. Garibaldi, 119 00144 Roma
Tel +39 06 92918060 - Fax +39 06 9291 1651
press@adiellegroup.com

www.adiellegroup.com



TERMUS-SR incluso nel prezzo

Workshop di Specializzazione

SERRE FOTOVOLTAICHE

Università degli Studi di Napoli Federico II

"SOFTel" - Centro di Ateneo per l'Orientamento, la Formazione e la Teledidattica

"DETEC" - Dipartimento di Energetica, Termofluidodinamica applicata e Condizionamenti Ambientali

NAPOLI, Aula Detec, Facoltà di Ingegneria | 14 dicembre 2011

P. LE TECCHIO, 80 | 80125 NAPOLI

La nuova versione del Conto Energia privilegia in particolar modo le Serre Solari.

Questo modulo formativo, che completa il percorso finalizzato alla qualifica Energy Professional Network "Esperto in Architettura Sostenibile", tratta tutti gli aspetti tecnico - normativi, il sistema di incentivazione, le tecnologie disponibili e le problematiche di connessione alla rete, analizzando in maniera approfondita la fase di prefattibilità tecnico - economica degli impianti in serre e realizzando una fase progettuale con l'ausilio dell'applicativo in dotazione al corso.

Promosso da:



La grande Rete dei Professionisti dell'Energia



Università di Napoli "Federico II" Centro di Ateneo "SOF.Tel"



Università di Napoli Federico II "DETEC"

con il patrocinio* di:

*in richiesta



14 DICEMBRE 2011
AULA DETEC
FACOLTÀ DI INGEGNERIA UNINA

PROGRAMMAZIONE
LAVORI

TERMUS-SR incluso nel prezzo

Direzione scientifica:

Prof.ssa Ing. Rita Mastrullo

Direttore Dipartimento Energetica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II

Prof. Ing. Luigi Verolino

Direttore "SOFTeL" - Centro di Ateneo per l'Orientamento, la Formazione dell'Università di Napoli Federico II

9,00 - 9,30 | Registrazione partecipanti

9,30 - 11,00 | Prof. Ing. G. LANGELLA (*Università degli Studi di Napoli Federico II*)

- **IV Conto Energia: aggiornamenti e opportunità per le Serre Solari**

11,00 - 11,15 | coffee break (offerto da ADL)

11,15 - 12,45 | Prof. Ing. G. LANGELLA (*Università degli Studi di Napoli Federico II*)

- **Tecnologie e soluzioni Fotovoltaiche**

12,45 - 13,00 | Question Time

13,00 - 14,00 | Pausa pranzo

14,00 - 16,00 | Prof. Ing. C. ROSELLI (*Università degli Studi di Napoli Federico II*)

- **Analisi di prefattibilità tecnico economica di serre fotovoltaiche**

16,00 - 17,30 | Dott.ssa Chiara BERTINO (*Edf-enr Solare*)

- **Le soluzioni di connessione: problematiche tecnico amministrative**

17,30 - 18,30 | ACCA Software

- **Presentazione TERMUS - SR e Applicazione mediante l'ausilio del software SOLARIUS PV**

- professionisti: ingegneri, architetti, geometri, periti, agronomi, energy manager e tutte le figure professionali del comparto tecnico

"Serre Fotovoltaiche" è il terzo di una trilogia di workshop formativi volti a creare una figura esperta in Architettura Sostenibile. Il Workshop è strutturato tenendo conto di tutte le problematiche tecniche ed amministrative, offrendo una visione completa sulle opportunità e criticità di tale soluzione.

Segreteria Organizzativa
ADL Group Srl
Via Merliani, 133 | 80129 Napoli
Tel +39 081 3723198 | Fax +39 081 2209329
formazione@adiellegroup.com

Ufficio stampa e comunicazione
ADL Publishing Srl
Via R. R. Garibaldi, 119 00144 Roma
Tel +39 06 92918060 - Fax +39 06 9291 1651
press@adiellegroup.com

www.adiellegroup.com





SCHEDA DI ADESIONE

UNIVERSITÀ DI NAPOLI "FEDERICO II"

SOFTEL | CENTRO DI ATENE PER L'ORIENTAMENTO, LA FORMAZIONE E LA TELEDIDATTICA

DETEC | DIPARTIMENTO DI ENERGETICA, TERMOFLUIDODINAMICA APPLICATA E CONDIZIONAMENTI AMBIENTALI

FACOLTÀ DI INGEGNERIA | PIAZZALE TECCHIO, 80 - 80125 NAPOLI

Barrare la casella corrispondente al corso per cui vuole iscriversi

TETTI VERDI | 6 DICEMBRE 2011

FACCIATE VENTILATE | 7 DICEMBRE 2011

SERRE FOTOVOLTAICHE | 14 DICEMBRE 2011

DATI ANAGRAFICI

Nome

Cognome

Luogo e data di nascita

Professione

Indirizzo

CAP

Città

Prov.

Indirizzo mail

Tel.

Fax

DATI FATTURAZIONE

Ragione Sociale

Indirizzo

CAP

Città

Prov.

Partita IVA

Codice Fiscale

QUOTA DI ADESIONE

TETTI VERDI | 259,00*

FACCIATE VENTILATE | 259,00*

SERRE FOTOVOLTAICHE | 359,00*

TUTTI I WORKSHOP | 599,00*

*GLI IMPORTI INDICATI SI INTENDONO AL NETTO DI IVA AL 21%; ESSI SI RIFERISCONO ALLE ADESIONI REGOLARIZZATE ENTRO IL 30/11/2011 OLTRE TALE DATA È PREVISTA UNA MAGGIORAZIONE DEL 15%.

NOTA BENE

L'AULA DISPONE DI UNA CAPACITÀ MASSIMA DI 40 POSTI, RAGGIUNTO TALE LIMITE NON SARÀ PIÙ POSSIBILE ISCRIVERSI E LA ADL PROVVEDERÀ A COMUNICARLO SUL SITO WWW.ADIELLEGROUP.COM



Condizioni Generali

I corsi si terranno presso le sedi indicate nel modulo di partecipazione alle date indicate dalla società, ma, la ADL Group, per motivi organizzativi, si riserva il diritto di rinviare le date relative al calendario delle lezioni, dandone semplice comunicazione al cliente. In questo caso la ADL Group stabilirà una nuova pianificazione dei corsi e la quota già versata sarà a copertura del corso riprogrammato. Solo nel caso in cui il corso dovesse essere annullato per la mancata copertura dei posti disponibili potrà essere chiesto esclusivamente il rimborso dell'ammontare già versato, restando espressamente esclusa qualsiasi altra forma di risarcimento o rimborso a favore del cliente. Eventuali rinunce o modifiche da parte del Cliente dovranno essere comunicate per iscritto entro e non oltre sette giorni successivi alla data di iscrizione, oltre tale termine il Cliente sarà tenuto al pagamento del 90% della quota di partecipazione.

Nel caso in cui il Cliente abbandoni il corso per qualunque motivo e per cause non imputabili ad ADL Group sarà tenuto a corrispondere l'intera quota di partecipazione. Il corso è a numero chiuso e pertanto avranno prelazione coloro che per primi effettueranno l'iscrizione con il versamento dell'acconto. Il Cliente prende atto che il materiale didattico è di proprietà della ADL Group e non può esserne fatta copia o diffonderne a terzi il contenuto fatta eccezione per quel materiale che viene consegnato direttamente dalla ADL Group. Per ogni controversia sarà esclusivamente competente il foro di Napoli.

Data

Firma

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D.lgs. 196/2003 che verranno trattati esclusivamente per le finalità di adempimento degli oneri contabili e fiscali, gestione della clientela, future comunicazioni commerciali ed in ogni caso esclusivamente per l'eventuale esecuzione del contratto. È facoltà del cliente chiederne la rettifica e la cancellazione ad ADL Group mediante semplice comunicazione scritta.

Data

Firma

COSA INCLUDE LA QUOTA:

- SOFTWARE LICENZIATO **TERMUS - TV¹**
(VALORE COMM.LE 199,00+IVA);
- SOFTWARE LICENZIATO **TERMUS - FV²**
(VALORE COMM.LE 199,00+IVA);
- SOFTWARE LICENZIATO **TERMUS - SR³**
(VALORE COMM.LE 199,00+IVA);
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE;
- CERTIFICATO DI COMPETENZE**;
- ISCRIZIONE ENERGY PROFESSIONAL NETWORK**;
- ESAME ENERGY PROFESSIONAL NETWORK**.

¹ PER I PARTECIPANTI AL WORKSHOP "TETTI VERDI"

² PER I PARTECIPANTI AL WORKSHOP "FACCIATE VENTILATE"

³ PER I PARTECIPANTI AL WORKSHOP "SERRE FOTOVOLTAICHE"

** PER CHI PARTECIPA A TUTTI E TRE I WORKSHOP

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

IL PRESENTE MODULO COMPILATO IN TUTTE LE SUE PARTI VA RESTITUITO A MEZZO MAIL ALL'INDIRIZZO FORMAZIONE@ADIELLEGROUP.COM O VIA FAX AL NUMERO 081 220 9329 UNITAMENTE ALL'ATTESTAZIONE DI AVVENUTO PAGAMENTO.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

BONIFICO BANCARIO INTESTATO A:

ADL GROUP SRL BANCA POPOLARE DI NOVARA
AG. NAPOLI N.9

IBAN: IT 88 B 05608 03409 0000
000 21209

CAUSALE: QUOTA DI PARTECIPAZIONE
WORKSHOP "INSERIRE TITOLO CORSO"