



Ente Nazionale Energia Alternativa



Agenzia Regionale
Energia



Comune di
Varese Ligure



Agenzia Regionale
Protezione Ambiente
La Spezia



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Scienze Marine

SEMINARIO

PER INSEGNANTI

& OPERATORI AMBIENTALI

◆L'Energia da fonti rinnovabili◆

15 marzo 2013

8,30-17,00

Lerici

ENEA - Forte Santa Teresa

Pozzuolo di Lerici (SP)

Sala Convegni

in collaborazione con

Ordine Ingegneri della Spezia



.... e il patrocinio del M.I.U.R – U.S.P. La Spezia

Programma

Ore 8,30-9,00 Arrivo e registrazione partecipanti

Saluti di benvenuto

Dr.ssa Roberta Delfanti

Resp. Scientifico Unità Tecnica Ambiente Marino - ENEA

Marco Caluri

Sindaco Comune di Lerici

Dr. Andrea Monaci

Amministratore Delegato Centrogas Energia

Gruppo ACAM

Ore 9,30

Inizio lavori

Dr.ssa Maria Fabianelli

Amministratore Delegato ARE Liguria

“Le attività di ARE Liguria nell’ambito delle politiche energetiche regionali”

Arch. Paola Giannarelli

Provincia della Spezia - Resp. Patto dei Sindaci

“Le prospettive del Patto dei Sindaci nella provincia della Spezia: dall’efficienza energetica degli edifici pubblici alla pianificazione energetica territoriale”

Michela Marcone

Sindaco Comune di Varese Ligure

“L’utilizzo delle fonti energetiche rinnovabili per lo sviluppo del comune di Varese Ligure”

Ing. Alberto Ivaldi

Resp. Progettazione Servizi Gruppo ACAM

“Conto termico: incentivazione di interventi di piccole dimensioni per l’incremento dell’efficienza energetica e per la produzione di energia termica da fonti rinnovabili”

Ing. Iaria Bertini

Unità Tecnica Efficienza Energetica - ENEA

“Linee programmatiche Conto Termico”

Ing. Paolo Caruana

Presidente Ordine degli Ingegneri della Spezia

“Integrazione degli impianti a fonti rinnovabili negli edifici residenziali e terziario”

Ore 12,30

Pausa pranzo

Ore 14,00

Ripresa lavori

Ing. Carmen Lavinia

Ricercatore ENEA

“Interventi di efficientamento in ambito sanitario.

Case history: Azienda Ospedaliera G.Brotzu,

Ospedale S.Michele di Cagliari”

Dr. Marco Bianucci

Primo Ricercatore CNR

“Solare, eolico, geotermico, mobilità elettrica e case ad alta efficienza energetica. Tutti settori in enorme

espansione. Siamo alle soglie di una

rivoluzione energetica?”

Ing. Giulio Maggi

Resp. Area Tecnica ACAM ambiente

“L’energia da rifiuti: l’impianto CDR di Saliceti

(Vezzano Ligure)”

Ing. Athos Giovannelli

Resp. Coordinamento, progettazione e archivio ACAM

“ Progettazione in qualità e risparmio energetico”

Ore 16,00

Dibattito

Ore 17,00

Conclusioni

Moderatore Dr. Antonio Mori

Direttore ENEA - Lerici

Project manager Seminario Dr.ssa Flavia Cima

Resp. Comunicazione/Stampa Gruppo ACAM



Parco eolico ACAM - Varese Ligure (SP)



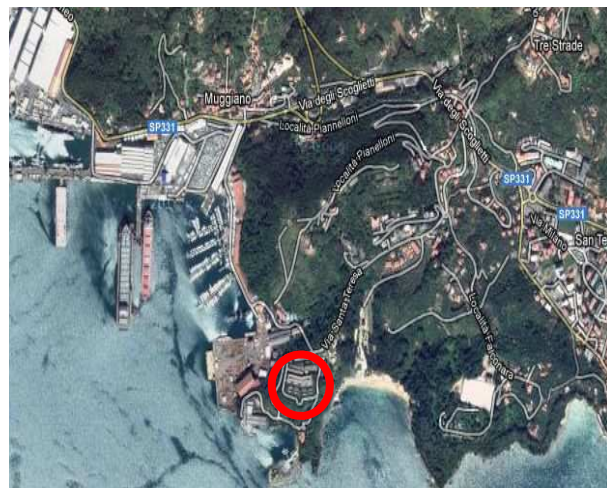
Centro ENEA

Località Pozzuolo di Lerici (SP)

Sede del Seminario

CENTRO ENEA
Forte Santa Teresa - Pozzuolo di Lerici (SP)
Tel. Reception 0187 -978.220

Come raggiungere la sede del Seminario



◆ Collegamenti autostradali:

Autostrada A12 Genova-Livorno

A15 venendo da nord (Parma-La Spezia)

Provenendo da Genova o da Parma uscire al casello di "La Spezia". Imboccare la superstrada in direzione La Spezia e proseguire seguendo le indicazioni e la deviazione per Lerici.

Superare le due gallerie consecutive, svoltare a sinistra, proseguire per circa 50 metri. Prima del semaforo (località Muggiano) svoltare nuovamente a sinistra, proseguire per altri 200 metri circa, svoltare a destra e seguire le indicazioni per il Centro Enea di Santa Teresa.

Autostrada A12 venendo da Sud (Livorno - La Spezia)

Uscire al casello di Sarzana. Seguire le indicazioni per Lerici. Superare la prima galleria, continuare in direzione La Spezia, superare due semafori e 15 metri prima di imboccare la seconda galleria svoltare a sinistra seguendo le indicazioni per il Centro Enea di Santa Teresa.

◆ Collegamenti ferroviari:

Stazione FF.SS. La Spezia (centrale), con taxi per il Centro ENEA Santa Teresa (km 14 circa).

Stazione FF.SS. di Sarzana, con taxi per il Centro ENEA Santa Teresa (km 12 circa).

Segreteria Organizzativa

Numeri utili

Tel. Reception ENEA 0187 -978.220

Sezione Grafica Uff. Comunicazione/Stampa
Gruppo ACAM

Omar Mannini

Tel. 0187-538.716

Fax 0187-538.815

cell. 335.5823014

Resp. Comunicazione e Rapporti esterni

Unità Tecnica Ambiente Marino

Stefania Furia

Tel. 0187-978.261

Fax 0187-978.213

cell. 328.3904456

E-mail:

comunicazione.stampa@acamspace.com

omar.mannini@acamspace.com

stefania.furia@enea.it