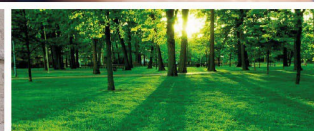
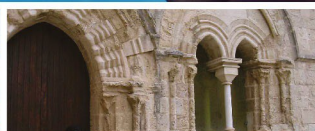
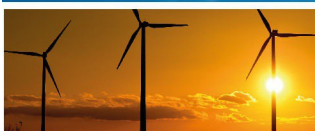


EFFICIENZA ENERGETICA E FONTI RINNOVABILI NEGLI EDIFICI STORICI



Saluti:

Prof. Rosario Manganello - Sindaco del Comune di Favara.
Dott. Vittorio Messina - Presidente CCIAA di Agrigento.
Dott. Maurizio Pirillo - Dirigente Generale Assessorato Regionale Territorio e Ambiente Dipartimento Urbanistica (Capofila Progetto CRIM-SAFRI).
Dott. Carmelo Messina - Presidente Medoro Scari (Partner Progetto CRIM-SAFRI).

Introduce e modera:

Prof. Ferdinando Trapani - Professore Associato di Urbanistica Dipartimento di Architettura presso la Scuola Politecnica di Palermo.

Interventi:

Prof. Valerio Lo Brano - Professore Associato di Fisica Tecnica Ambientale e Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica e Nucleare presso la Scuola Politecnica di Palermo.

Il progetto FACTOR20: analisi delle prestazioni energetiche degli edifici e degli impianti connessi nel Comune di Castelbuono.

Dott. Michele Buffa - Dirigente Responsabile Servizio Pianificazione Paesaggistica Assessorato Regionale dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana.
"Give me the warm power of the sun". Ecologia del paesaggio o semplice tutela degli aspetti visuali?

Ing. Francesco Cappello - Responsabile Centro di Consulenza Energetica ENEA
L'efficientamento energetico del patrimonio costruito: opportunità di rilancio per l'edilizia.

Dibattito

Cocktail-buffet

Favara 26 Giugno 2014 ore 16,30 Castello Chiaramonte

Convegno realizzato nell'ambito delle attività di informazione e comunicazione del
Progetto CRIM-SAFRI
Programma di Cooperazione
Transfrontaliera Italia - Malta 2007-2013

www.crim-safri.eu

