

***Biocarburanti per una mobilità sostenibile:
presentazione dei progetti Biosire ed Energycrops***

Il progetto BIOSIRE

***Bio-fuels and Electric Propulsion Creating Sustainable
Transport in Tourism Resorts***

BIOSIRE

**Azienda pilota dimostrativa
Vallevecchia
Brussa, Caorle**

**9 luglio 2010
Dr. Andrea Ballarin**



REGIONE DEL VENETO

**Segreteria Regionale alle Infrastrutture e Mobilità
Unità Complessa Logistica**

supported by **Intelligent Energy**  Europe

Cos'è BIOSIRE



BIOSIRE è un progetto europeo finanziato dall'IEE (*Intelligent Energy for Europe*), un programma europeo che mira a promuovere e finanziare il mercato delle energie rinnovabili e del risparmio energetico.

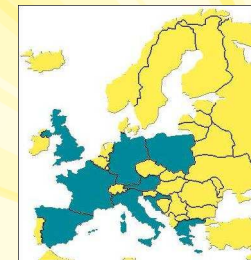
Intelligent Energy  Europe

Riferimento IEE/07/741
Durata 01/09/2008 – 31/08/2011

Obiettivo BIOSIRE



Obiettivo del progetto BIOSIRE è creare i presupposti per realizzare una transizione verso un impiego più consapevole e diffuso di biocarburanti e motori elettrici alternativi e sostenibili nei trasporti delle maggiori aree turistiche d'Europa.



Lead partner



CINESI SL (Spain)

Project partner



Regione del Veneto, Italy
NET Engineering S.p.A., Italy

9 Paesi
12 Partner

Balearic Islands Government, Ministry for Transport & Planning, **Spain**
Grupo Ecológico Natural SL, **Spain**

Energy Solutions North West London, **United Kingdom**

Region of Crete - Regional Energy Agency of Crete, **Greece**

FGM-AMOR, Austrian Mobility Research, **Austria**

IFEU - Institute for Energy and Environmental Research Heidelberg, **Germany**

University of Zagreb, Faculty of Mechanical Engineering and Naval Architecture, **Croatia**

Communauté d'Agglomération de La Rochelle, **France**

Instytut Budownictwa Mechanizacji i Elektryfikacji Rolnictwa, **Poland**



Partnership BIOSIRE



REGIONE DEL VENETO

*Segreteria Regionale alle Infrastrutture e Mobilità
Unità Complessa Logistica*



*Sezione ricerca e
sperimentazione
Sezione bioenergie e fuori
foresta*



*Associazione Italiana
Energie Agroforestali*



*Università degli studi di Padova
Facoltà di agraria
Dipartimento di produzioni animali*

Impegno della partnership locale

Obiettivo

Compito specifico della partnership è quello di realizzare uno studio di fattibilità atto a verificare se e come sia possibile una transizione verso l'impiego di biocarburanti nei natanti ad uso turistico che solcano la laguna di Venezia.

Due filiere di base:

- *Olio Vegetale Puro – Dalla filiera agroenergetica*
- *Biodiesel – Dalla filiera del riciclo e recupero degli oli vegetali esausti.*

Alla base:

- *Sostenibilità*
- *Filiera corta*

Studio di fattibilità



- STRUTTURE RICETTIVE
- ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA
- CONSORZI

- ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA
- AGRICOLTORI
- AMMINISTRAZIONI

OLI USATI

TERRNI

TRASFORMATORI

BIO CARBURANTI

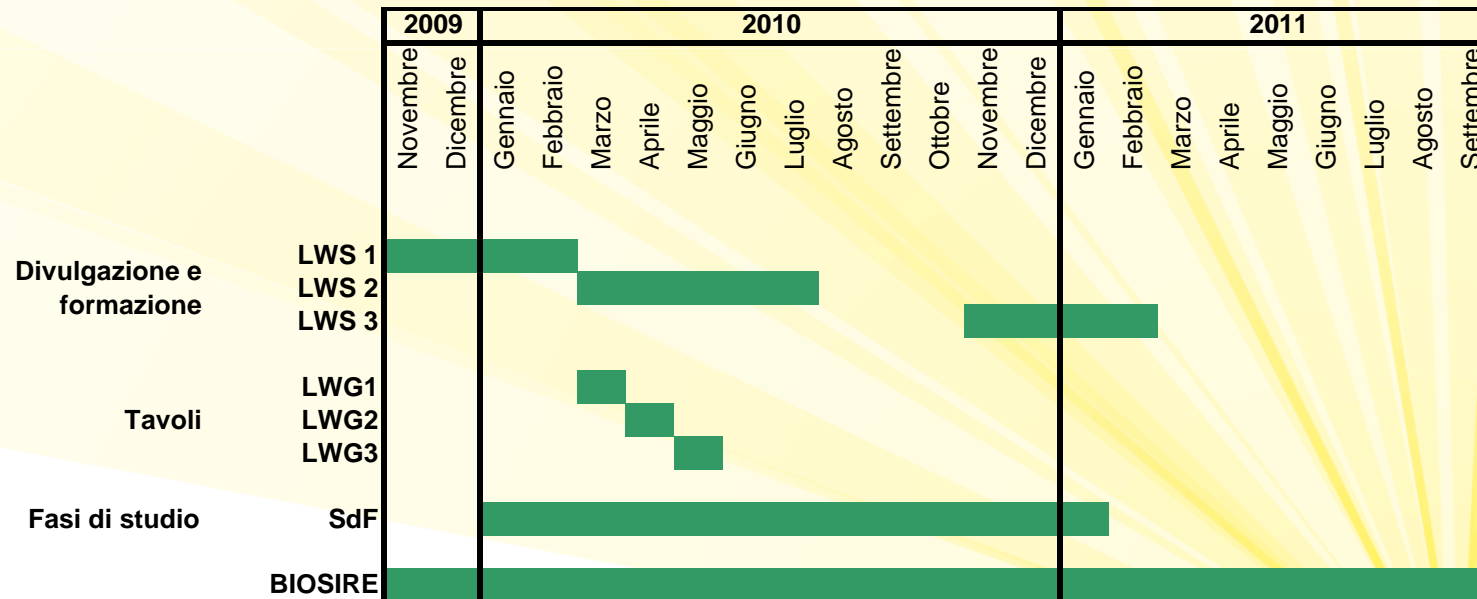
INSTALLATORI

- OPERATORI PUBBLICI
- OPERATORI PRIVATI
- OPERATORI TURISTICI



Tempistica

Il progetto BIOSIRE è partito a fine **2008** e si concluderà nel settembre **2011**. Altri partner hanno cominciato a lavorare al progetto in diversi momenti.



www.biosire.eu



BIOSIRE - Windows Internet Explorer
http://www.biosire.eu/
BIOSIRE

BIOSIRE

Creating Sustainable Transport in Tourism Regions

[About the BIOSIRE Project](#) | [Exchange of Experience](#) | [News & Events](#)

Foto: Miroslav Schabauer, Lizenzi

You are here: >> Home >>

Electro solar boats in La Rochelle

BIOSIRE aims to establish a shift towards bio-diesel and electric propulsion for fleets, ships and special vehicles in tourist areas in Spain, France, Greece, Italy, Croatia and Austria. Furthermore BIOSIRE will formulate recommendations for other tourist regions and provides the opportunity for these regions to be directly involved in project events. National events are organized in Poland and Croatia to reach out to regional actors.

[get to know more about the BIOSIRE project...](#)

[sport Project News](#) // [Newsletter](#) // [BIOSIRE_Newsletter_#3_en](#) // [Crete Blog](#) // [BIOSIRE Activities in Crete](#)

Upcoming events

AW Briefing's 2nd Annual seminar in our Hybrid and Electric Vehicle knowledge series
14.07.2010 - 14.07.2010 / One Whitehall Place, The Royal Horseguards, Westminster, London, United Kingdom > [see details](#)

IEEE Vehicle Power and Propulsion Conference (VPPC)
01.09.2010 - 03.09.2010 / Lille, France > [see details](#)

Are you a holiday destination implementing sustainable mobility measures? Enter your region here!

[Internal Area](#) [Home](#) supported by [Intelligent Energy](#) [Europe](#)



REGIONE DEL VENETO

**Regione del Veneto
Segreteria Regionale alle Infrastrutture e Mobilità
U.C. Logistica**

**Palazzo Linetti
Calle Priuli, 99
30121 - Venezia**

MOBILE +39 327 1675323

OFFICE +39 041 2793258

andrea.ballarin@regione.veneto.it

logistica@regione.veneto.it