



Ripristino degli habitat dunali nel paesaggio serricolo del golfo di Gela per la salvaguardia di **Leopoldia gussonei**

LIFE+ LEOPOLDIA - CONVEGNO



AGRICOLTURA E BIODIVERSITA'

Venerdì 4 ottobre 2013 - Ore 9,00

Presso la ex chiesetta di S.Biagio, via Palazzi, Gela (CI)

Il progetto LIFE Leopoldia è finalizzato al ripristino del sistema dunale del Golfo di Gela per la salvaguardia della specie prioritaria *Leopoldia gussonei*. Per raggiungere tale obiettivo è necessario che l'agricoltura, principale motore economico dell'area, diminuisca l'impatto negativo che ha sulle risorse naturali, adottando pratiche colturali ecocompatibili, che garantiscano alti livelli di produzione.

Nel contesto globale di crisi le produzioni tipiche di altissima qualità possono essere la soluzione al problema. Gli operatori agricoli delle aree Rete Natura 2000 sono custodi di un patrimonio straordinario fatto di biodiversità naturale e di biodiversità agricola. Applicando metodi di coltivazione compatibili alla protezione e al ripristino degli habitat naturali questo patrimonio diventa un valore aggiunto per i prodotti agricoli stessi e per le coltivazioni. Il valore aggiunto può trasformarsi poi in volano economico con la creazione e promozione di marchi di certificazione d'origine.

Il convegno sarà un momento di confronto, riflessione ed indirizzo per una pianificazione delle azioni possibili sul territorio serricolo del golfo di Gela. Azioni che oltre i singoli interventi specifici vanno inserite in un piano ben più ampio e coordinato, in cui amministrazioni, aziende e cittadini possono contribuire al miglioramento dell'intero comparto agricolo, promuovendo non solo l'agricoltura sostenibile e la multifunzionalità delle aree agricole, ma anche le attività considerate marginali, quali la tutela dell'ambiente, la connessione tra attività turistiche presenti nel territorio, ecc.

Ore 9,30 Registrazione dei partecipanti

Ore 10,00 Saluti

Prof. Giovanna Tomaselli
Project Manager LIFE Leopoldia

Prof. Giacomo Pignataro
Rettore dell'Università degli Studi di Catania

Prof. Giovanni Cascone
Direttore DiGeSA

Dott. Angelo Fasulo *Sindaco del Comune di Gela*

Dott. Piero Lo Nigro
Presidente Ordine degli Agronomi di Caltanissetta

Dott. Dario Cartabellotta
Assessore alle risorse agricole e alimentari

Ore 10,15 Relazioni programmate

Ore 13,30 Buffet

Relazioni programmate
Chairman: Prof. Antonino Failla

Prof. Giuseppe Barbera
Tutela delle risorse naturali e del paesaggio

Prof. Giovanni Signorello
Il valore economico della biodiversità e del paesaggio

Prof. Giuseppe Cucuzza
La tutela della biodiversità nell'Unione Europea

Prof. Giovanna Tropea Garzia
La lotta biologica con utilizzo di nemici naturali

Prof. Pietro Minissale
La rinaturazione delle superfici "improduttive" delle aziende agricole, un'occasione per incrementare e tutelare la biodiversità

Dott. Forestale Antonino La Mantia
L'agricoltura del futuro tra rete ecologica e biodiversità

I POSTER SARANNO IN ESPOSIZIONE PER TUTTA LA DURATA DEI LAVORI

COMITATO ORGANIZZATORE: Giovanna Tomaselli, Laura Carullo, Lara Riguccio, Patrizia Russo, Emilio Giudice

SEGRETERIA: C.E.A. QIRAT - info@leopoldia.eu - 366 452 06 44

ISCRIZIONE AL CONVEGNO: la partecipazione al convegno è gratuita

PRESENTAZIONE POSTER. E' possibile presentare poster sul tema del convegno. Il formato è A2, la composizione del poster è libera.

Repubblica Italiana



Regione Siciliana

Regione Siciliana



Assessorato delle Risorse Agricole e Alimentari



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

DiGeSA

Dipartimento di Gestione dei Sistemi Agroalimentari e Ambientali



DIPARTIMENTO REGIONALE AZIENDA FORESTE DEMANIALE



LEGA ITALIANA PROTEZIONE UCCELLI
BIRDLIFE ITALIA
ENTE GESTORE BIVIERE DI GELA

seguici su www.leopoldia.eu
Info: 0039 366 452 06 44

@ Info@leopoldia.eu
t LeopoldiaLife

f Leopoldia LIFE project
+ Leopoldia Life+

SEGRETERIA DEL CONVEGNO
PROGETTO GRAFICO
A CURA DI C.E.A. QIRAT