



Ambiente: ENEA presenta Progetto Egadi, modello-pilota di turismo sostenibile

27 novembre 2015

Rubriche | Scientificamente



Comunicato stampa - Si chiama **'Progetto Egadi'** ed è il primo modello di turismo sostenibile sviluppato e certificato da un'istituzione scientifica con l'obiettivo di offrire un esempio di gestione ecocompatibile dei servizi e del territorio e, allo stesso tempo, valorizzare e rendere più competitiva l'offerta turistica. Tutto questo nell'area marina protetta più grande d'Europa, 53 mila ettari di ecosistema prezioso e fragile, dove ogni anno nei mesi estivi ai 4mila abitanti della comunità locale si sommano oltre 400mila visitatori.

L'intervento ENEA oltre alla formazione, all'informazione, alla mappatura del territorio e alle indagini sul rischio idrogeologico ha riguardato la riduzione dei rifiuti (5 tonnellate di plastica in meno in 14 mesi), la produzione di fertilizzante sfruttando la raccolta differenziata, l'introduzione di un marchio di qualità ambientale e un brevetto per gestire i residui spiaggiati di Posidonia. E in un anno, nelle Egadi, i visitatori sono aumentati del 7%.



I risultati del Progetto, che ha vinto il **Premio Smart Communities SMAU Milano 2015**, sono stati presentati nel corso del convegno "Il turismo sostenibile come motore per lo sviluppo e la valorizzazione del territorio - Il progetto Egadi, un modello pilota ad alta replicabilità", che si è tenuto a Roma. Ai lavori, aperti dal Commissario ENEA **Federico Testa**, hanno partecipato la senatrice **Pamela Orrù** della Commissione Lavori Pubblici del Senato e il senatore **Stefano Vaccari** della Commissione Ambiente, firmatari del disegno di legge "Misure per la crescita nelle isole minori. Laboratorio Isole", **Giannina Usai**, segretario Generale Associazione Nazionale Comuni Isole Minori (ANCIM), **Ottavia Ricci**, consigliere per il turismo sostenibile del Ministro dei Beni Culturali Dario Franceschini, **Carlo Corazza**, capo unità del Turismo, Direzione Generale Mercato

Interno, Industria, Imprenditoria e PMI (Commissione europea), **Maria Carmela Giarratano**, direttore generale per la protezione della natura e del mare (Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare), **Antonio Barreca**, direttore generale Federturismo (Confindustria), **Alberto Corti**, responsabile settore Turismo di Confcommercio Imprese per

ARTICOLI CORRELATI



27 novembre 2015

Flex: la Terra vista da lassù, come salvare il pianeta dallo spazio



27 novembre 2015

Incredibile, scoperta una nuova sostanza che risveglia la proteina anti-cancro



26 novembre 2015

Cern: iniziato il viaggio alla ricerca dei primi istanti del Big Bang



25 novembre 2015

Roma: affiorano affreschi durante scavi del gas. Forse una sala dei giardini di Caligola



25 novembre 2015

C'è vita dopo la morte? E' la domanda, che tutti noi ci poniamo



24 novembre 2015

NASA: la Terra potrebbe avere dei "capelli" lunghi di materia oscura



24 novembre 2015

Electronic Plants, in Svezia sboccia la prima rosa bionica. In arrivo le prime centrali elettriche "vegetali"?



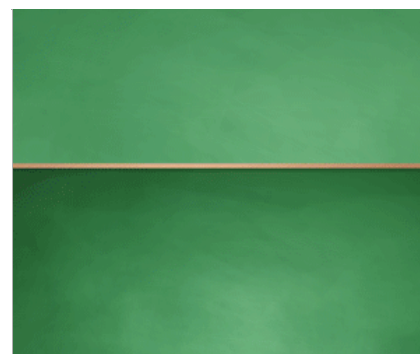
24 novembre 2015

Scienza: rotiferi bdelloidei, gli invertebrati tutti femmine che vivono senza sesso. Lo studio dell'Ise-Cnr


[LEGGI TUTTI GLI ARTICOLI](#)

RUBRICHE

- ▼ Scientificamente
- Fotogallery
- Mondo Scuola
- se sso è meglio
- Music & Future



l'Italia, **Mila Spicola** del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), **Alberto Versace** dell'Agenzia Nazionale per la Coesione Territoriale, le presidenti del WWF Italia **Donatella Bianchi** e di Marevivo **Rosalba Giugni**, il direttore dell'Area Marina Protetta delle Egadi **Stefano Donati**, il sindaco di Favignana **Giuseppe Pagoto** e **Roberto Morabito**, direttore del Dipartimento Sostenibilità dei Processi Produttivi e Territoriali dell'ENEA.

ENEA Channel - "EGADI", modello pilota di turismo sosteni...  



Nell'ambito del Progetto, a **Favignana** sono stati realizzati un impianto di compostaggio per la trasformazione della frazione organica dei rifiuti da raccolta differenziata in fertilizzante per il terreno; il trattamento e riuso delle acque reflue e l'installazione di una 'casa dell'acqua', alimentata con pannelli fotovoltaici, per ridurre l'utilizzo di bottiglie di plastica. In 14 mesi sono stati erogati oltre 200mila litri di acqua ed evitate oltre 5 tonnellate di rifiuti di plastica, peso equivalente a quasi 140mila bottiglie da 1,5 litri.

L'ENEA ha anche brevettato una procedura (che ha vinto il premio Green Coast Award 2013) per far sì che i residui spiaggiati di Posidonia oceanica, non vengano smaltiti come rifiuti ma reimpiantati sui fondali: si sono così accresciute le foreste di Posidonia, importantissime per l'ecosistema marino perché in grado di assorbire grandi quantitativi di CO2 e habitat ideale per la riproduzione di numerose specie ittiche.

È stato inoltre creato un marchio di qualità ambientale per le imprese locali che hanno intrapreso un percorso di miglioramento e riduzione dell'impatto ambientale delle loro attività, anche ai fini della valorizzazione dell'offerta turistica. Sono già 60 le imprese che hanno ottenuto la certificazione - gestita dall'Area Marina Protetta delle Egadi - per aver rispettato i criteri di sostenibilità indicati per ciascuna categoria turistica (ristoranti, bar, centri di balneazione, alberghi, attività di noleggio, ormeggio, pescaturismo, centri di immersione e trasporto passeggeri).

L'ENEA ha anche pubblicato all'indirizzo progettoegadi.enea.it diverse best practice e benchmark per aiutare i gestori ad analizzare i propri consumi e capire come ridurli. Oltre alle attività di informazione e formazione nelle scuole, l'Agenzia ha realizzato 28 itinerari subacquei per Favignana, Marettimo e Levanzo, raccolti in due volumi "Itinerari sommersi delle Isole Egadi" (appositi QR Code consentono la consultazione anche su smartphone) e pubblicati sul sito egadi.santateresa.enea.it.

Il Progetto EGADI è stato realizzato in collaborazione con il Comune di Favignana, che comprende anche le isole di Marettimo e Levanzo, e l'Area Marina Protetta delle Isole Egadi (AMP) con finanziamenti del MIUR, nell'ambito dell'iniziativa "Ecoinnovazione in Sicilia - Supporto allo sviluppo delle attività produttive del Sud: interventi pilota per la sostenibilità e la competitività". Per il testo completo con le dichiarazioni di alcuni relatori: Progetto Egadi



SCIENTIFICAMENTE

Ambiente: ENEA presenta Progetto Egadi, modello-pilota di turismo sostenibile
di Ishi



FOTOGALLERY

La maledizione del "Club 27": Jimi Hendrix e le star della musica morte a 27 anni
di GoGo



MONDO SCUOLA

La Resistenza raccontata agli studenti 'Pilo Albertelli' di Roma
di Redazione




SE SSO È MEGLIO

HIV e AIDS: facciamo il punto
di Il team degli esperti



MUSIC & FUTURE

Per gli Shared "Non c'è più luce"
di redazione

Per rimanere sempre aggiornato sul canale 

CONDIVIDI:

Mi piace **Condividi** Piace a 6 persone. Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici.

G+1 3

COMMENTI

0 commenti

Ordina per **Principali**



Aggiungi un commento...

Facebook Comments Plugin

[Privacy policy](#)

Powered by XAOS systems