



COMUNE DI MESSINA



DIRETTIVE ACQUE UCCELLI ED HABITAT STRUMENTI PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE E LA CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ

SALUTI

ON.LE GIUSEPPE BUZZANCA
SINDACO DEL COMUNE DI MESSINA

AVV. GIUSEPPE CORVAJA
ASSESSORE ALLE POLITICHE DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI MESSINA

AVV. FRANCESCO RIZZO
RESPONSABILE PROVINCIALE FARE VERDE

PROF. VINCENZO LIARDO
PRESIDENTE CEA SICILIA

ING. SANTI TROVATO
PRESIDENTE ORDINE INGEGNERI MESSINA

ARCH. GIUSEPPE FALZEA
PRESIDENTE ORDINE ARCHITETTI MESSINA

DOTT. EMANUELE DORIA
PRESIDENTE ORDINE GEOLOGI SICILIA

DOTT. BIAGIO PRIVITERA
PRESIDENTE SIGEA SICILIA

RELAZIONE

Arch. Maria Cecilia Natalia
Architetto - ISPRA Roma

INTERVENTI

Arch. Elena Mirenda
Commissione Urbanistica del Comune di Messina

Prof. Ing. Salvatore Cartarrasa
Project Manager Cutgana - Università di Catania

Prof. Giuseppe Lo Paro
Direttore Dipartimento Biologia Animale ed Ecologia Marina
Università di Messina

Prof. Vincenzo Piccione
Presidente CRIEA - Università di Catania

Arch. Luca D'Amico
Presidente Commissione Valutazione di Incidenza
del Comune di Messina

Ing. Andrea Polizzi
Presidente Associazione Ingegneri Ambiente e Territorio della
Regione Sicilia - AIAT SICILIA

Ing. Raffaele Cucinotta
Responsabile Usitec - Comune di Messina

CONCLUSIONI

DOTT. GIUSEPPE MARIA AMATO
ASSESSORE AL TERRITORIO ED AMBIENTE DELLA PROVINCIA DI ENNA

SARANNO RICONOSCIUTI CREDITI FORMATIVI APC AI GEOLOGI CHE PARTECIPERANNO

<http://www.facebook.com/event.php?eid=197791943588703>

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA CEA SICILIA:
ORSA, VIALE DELL'OLIMPO 30/A - PALERMO
TEL. 091 5074168 - FAX 091 748 0168
EMAIL: INFO@CEASICILIA.IT

PROGETTO GRAFICO E COORDINAMENTO LOGISTICO
F. CANCELLIERI - R. CARELLA - V. FRANCESE

SABATO 09 APRILE 2011 ORE 09:00
COMUNE DI MESSINA
SALONE DELLE BANDIERE

RINGRAZIAMENTI

Un doveroso ringraziamento ai relatori che con la loro presenza hanno reso possibile questo Seminario e al Comune di Messina che ha messo a disposizione i locali e Radio Messina International che ha con spirito di servizio diffuso in diretta l'evento sulla frequenza 106,70 Mhz e sul sito www.radiomessinainternational.it.



PER RAGGIUNGERE LA SEDE DEL SEMINARIO:
Coordinate google maps: 38.193827,15.555964



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA CEA Sicilia:
ORSA, viale dell'Olimpo 30/a - Palermo
Tel. 091 5074168 – fax 09 17480168
email: info@ceasicilia.it

PROGETTO GRAFICO E COORDINAMENTO LOGISTICO
F. CANCELLIERI - R. CARELLA - V. FRANCESE

IL SEMINARIO

Lo scorso giugno la Direzione Generale Ambiente della Comunità Europea ha organizzato un seminario per esplorare le potenziali sinergie e differenze esistenti fra la direttiva Quadro sulle acque e le direttive Habitat e Uccelli. Lo scopo è stato quello di:

- fornire una panoramica dei collegamenti esistenti fra le direttive;
- presentare casi studio e scambiare esperienze sugli aspetti pratici dell'applicazione;
- identificare le questioni chiave che richiedono linee guida e un maggiore coordinamento.

Evidenziata l'esistenza di molteplici collegamenti, è tuttavia emersa la necessità di ulteriori sforzi affinché essi siano pienamente sfruttati sia attraverso una più stretta collaborazione fra le autorità competenti nella gestione territoriale e delle acque, sia attraverso una maggiore integrazione nell'applicazione delle Direttive stesse.

Una guida di prossima pubblicazione sulle potenziali sinergie e sovrapposizioni fra le direttive fornirà, tra l'altro, indicazioni sulla relazione esistente fra il buono stato ecologico e lo stato favorevole di conservazione e l'inclusione delle misure di conservazione della natura nei piani di Gestione dei Bacini Idrografici.

Il seminario vuole rappresentare un momento di confronto multidisciplinare tra i diversi attori impegnati nella gestione del territorio e nella tutela della biodiversità.

Al Seminario interverrà l'arch. Maria Cecilia Natalia esperta nelle problematiche legate alle Zone Umide, con particolare riguardo alle sinergie tra le Direttive Habitat, Uccelli e WFD attraverso l'analisi degli strumenti di pianificazione.

L'arch. **M. C. Natalia** opera presso l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA, ex APAT) - Dipartimento Difesa della Natura - Servizio Aree Protette e Pianificazione Territoriale.



COMUNE DI MESSINA

SEMINARIO

DIRETTIVE ACQUE UCCELLI ED HABITAT: STRUMENTI PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE E LA CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ

ORGANIZZATO DA



**SABATO 09 APRILE 2011
ORE 09:00**

**SALONE DELLE BANDIERE
COMUNE DI MESSINA**

<http://www.facebook.com/event.php?eid=197791943588703>

Inizio Lavori

Ore 09:00

SALUTI

ON.LE GIUSEPPE BUZZANCA
SINDACO DEL COMUNE DI MESSINA

AVV. GIUSEPPE CORVAJA
ASSESSORE ALLE POLITICHE DEL TERRITORIO DEL
COMUNE DI MESSINA

AVV. FRANCESCO RIZZO
RESPONSABILE PROVINCIALE FARE VERDE

PROF. VINCENZO LIARDO
PRESIDENTE CEA SICILIA

ING. SANTI TROVATO
PRESIDENTE ORDINE INGEGNERI MESSINA

ARCH. GIUSEPPE FALZEA
PRESIDENTE ORDINE ARCHITETTI MESSINA

DOTT. EMANUELE DORIA
PRESIDENTE ORDINE GEOLOGI SICILIA

DOTT. BIAGIO PRIVITERA
PRESIDENTE SIGEA SICILIA

MODERA

ING. FRANCESCO CANCELLIERI
PRESIDENTE CEA MESSINA ONLUS

PROGRAMMA

RELAZIONE

Arch. Maria Cecilia Natalia
Architetto - ISPRA Roma

INTERVENTI

Arch. Elena Mirenda
Commissione Urbanistica del Comune di Messina

Prof. Ing. Salvatore Cartarrasa
Project Manager Cutgana - Università di Catania

Prof. Giuseppe Lo Paro
Direttore Dipartimento Biologia Animale ed
Ecologia Marina - Università di Messina

Prof. Vincenzo Piccione
Presidente CRIEA - Università di Catania

Arch. Luca D'Amico
Presidente Commissione Valutazione di Incidenza
del Comune di Messina

Ing. Andrea Polizzi
Presidente Associazione Ingegneri Ambiente e
Territorio della Regione Sicilia - AIAT SICILIA

Ing. Raffaele Cucinotta
Responsabile Usitec - Comune di Messina

CONCLUSIONI - Ore 13:30

Dott. Giuseppe M. Amato
Assessore Territorio Ambiente
Provincia di Enna

CON IL PATROCINIO DI



ARPA SICILIA



Società Italiana
Geologia Ambientale



Ordine Regionale
Geologi di Sicilia



Associazione
Analisti Ambientali



Associazione Italiana
Comuni dei Parchi



Ordine Ingegneri
Messina



CENTRO REGIONALE DI
INFORMAZIONE ED
EDUCAZIONE AMBIENTALE



Ordine Architetti
Messina



Ente Parco fluviale
dell'**Alcantara**



AIAT SICILIA

SARANNO RICONOSCIUTI CREDITI FORMATIVI
APC AI GEOLOGI CHE PARTECIPERANNO