

IL PROGETTO LIFE MASTER ADAPT

Il progetto Life+ MASTER ADAPT (MAInStReaming Experiences at Regional and local level for ADAPtation to climate change) ha come obiettivo principale quello di sviluppare una metodologia operativa e integrata affinché Regioni, città metropolitane e consorzi di città possano inserire nei propri piani e programmi l'adattamento ai cambiamenti climatici come elemento chiave per il proprio territorio. Attivare politiche di adattamento a livello locale è oggi sempre più urgente al fine di affrontare gli inevitabili impatti dei cambiamenti climatici e sfruttare le opportunità che potrebbero sorgere.

MASTER ADAPT si propone di rispondere a queste esigenze, attraverso l'individuazione, la verifica e la diffusione di strumenti di governance multilivello per sostenere gli enti regionali e locali nel processo di integrazione dell'adattamento nella politica settoriale.

I prodotti già realizzati

- "Climate Analysis and Vulnerability Assessment results in the pilot Region (Sardinia) and in the Areas targeted in Action C3" (Azione A1), fornisce le conoscenze scientifiche, in termini di impatti e vulnerabilità associate ai cambiamenti climatici, che sono alla base delle scelte dei target di adattamento a livello regionale e sub-regionale.
- "Linee Guida, principi e procedure standardizzate per l'analisi climatica e la valutazione della vulnerabilità a livello regionale e locale" (Azione A1), propongono agli amministratori regionali e locali, impegnati in percorsi istituzionali finalizzati all'adattamento ai cambiamenti climatici dei propri territori, un approccio metodologico che consenta di mettere a sistema gli elementi propedeutici alla pianificazione delle più opportune misure di adattamento.
- "Climate Change Adaptation Practices across the EU" (Azione A2), illustra l'indagine realizzata a livello europeo sui differenti approcci delle politiche climatiche a livello regionale e locale, tramite la somministrazione di un questionario inviato ad amministrazioni pubbliche di diverso livello (stato, stato federale, regione, comune).

IL WORKSHOP

Il workshop "Adattamento ai cambiamenti climatici ed esperienze a livello locale: obiettivi, strategie e strumenti", promosso all'interno del progetto Life+ MASTER ADAPT, si pone l'obiettivo di:

- delineare l'attuale quadro istituzionale in materia attraverso una panoramica sui diversi livelli della governance dell'adattamento;
- presentare i primi risultati raggiunti e le sperimentazioni in corso nelle aree target (Sardegna, area metropolitana di Venezia, Unione dei comuni del Nord Salento, area comuni a nord di Milano, area metropolitana di Cagliari e città di Sassari);
- promuovere un confronto fra le esperienze già realizzate o in corso in tema di pianificazione dell'adattamento ai cambiamenti climatici, al fine di far emergere gli aspetti più critici riscontrati e esaminare le possibili soluzioni.

La partecipazione al workshop è gratuita.

Coordinamento:

Dott. ssa F. Giordano (francesca.giordano@isprambiente.it tel. 06-50072547)

Arch. D. Santonico (daniela.santonico@isprambiente.it tel. 06-50072619)

Organizzazione:

Silvia Bacchiocchi (silvia.bacchiocchi@isprambiente.it tel. 06-50072844)

Link e registrazione partecipanti:

<http://www.isprambiente.gov.it/it/events/adattamento-ai-cambiamenti-climatici>

Coordinatore:



REGIONE AUTONOMA
DI SARDEGNA
REGIONE AUTONOMA
DELLA SARDEGNA

Partner:

AMBIENTEITALIA
PROMUOVIAMO, FORMIAMO E INSPIRAMO LE NOSTRE AZIENDE



uniss
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI



ISPRA
Istituto Superiore per lo Studio e la Difesa dell'Ambiente



Sistema Nazionale
per la Protezione
dell'Ambiente



**Regione
Lombardia**



AREE E LOCALI EUROPEE



FLA
Fondazione lombarda
per l'Ambiente

I
-
U
-
A
-
V

Con il contributo di:

Fondazione
CARIPLO



Ordine
Ingegneri
provincia
di Lecce

Riconosciuti 6 cfp
agli Ingegneri

Con il patrocinio di:



Ordine degli Architetti,
Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori
della Provincia di Lecce

Adattamento ai cambiamenti climatici ed esperienze a livello locale: obiettivi, strategie e strumenti

LECCE, 3 Ottobre 2018

Officine Cantelmo - Viale Michele de Pietro, 12



LIFE Master Adapt
MAInStReaming Experiences at Regional and
local level for ADAPtation to climate change
LIFE15 CCA/IT/000061
www.masteradapt.eu
info@masteradapt.eu



Con il contributo dello strumento
finanziario LIFE dell'Unione
Europea
With the contribution of the LIFE
financial instrument of
the European Community

9.30 - Registrazione dei partecipanti

10.00 - Saluti

C. Salvemini, *Sindaco di Lecce* (*)
P. Maiorano, *Consiglio Scientifico ISPRA*
A. Decaro, *Sindaco di Bari e Presidente ANCI* (*)

10.30 - 11.30 I SESSIONE

L'adattamento ai cambiamenti climatici: il quadro di riferimento istituzionale

Moderata G. Cocco, *Regione Autonoma della Sardegna*

Il Piano Nazionale di Adattamento ai Cambiamenti Climatici: obiettivi e prospettive future

F. Baffo, *Direzione Generale per il Clima ed Energia (CLE) MATTM*

I governi regionali a supporto della pianificazione climatica

D. Spano, *Assessore alla Difesa dell'Ambiente - Regione Autonoma della Sardegna*

La sfida dell'adattamento nella Regione Puglia

Regione Puglia (*)

Gli enti locali per l'adattamento ai cambiamenti climatici

D. Luise, *Direttore Coordinamento Agende21 Locali Italiane*

Il ruolo della ricerca a supporto della pianificazione per l'adattamento

A. Navarra, *Presidente CMCC*

11.30 - 11.45 Coffee break

11.45 - 13.30 II SESSIONE

Il Progetto LIFE MASTER ADAPT: obiettivi generali e strumenti a supporto della pianificazione locale

Moderata A. Ballarin Denti, *Fondazione Lombardia per l'Ambiente*

Il progetto LIFE MASTER ADAPT

G. Satta, *Regione Autonoma della Sardegna*

Gli strumenti realizzati a supporto della pianificazione dell'adattamento

Le Linee guida per l'analisi climatica e di vulnerabilità a livello locale (Azione A1)

F. Giordano - L. Barbieri, *ISPRA*

Politiche di adattamento al cambiamento climatico in Europa (Azione A2)

M. Zambrini, *Ambiente Italia*

Gli strumenti previsti nelle azioni di implementazione

Metodi per la definizione di obiettivi e azioni di adattamento (Azione C1)

A. Ballarin Denti, *Fondazione Lombardia per l'Ambiente*

Strumenti per il mainstreaming e la governance a livello regionale (Azione C2)

G. Satta, *Regione Autonoma della Sardegna*

Strumenti per l'attuazione dell'adattamento a livello locale (Azione C3)

F. Magni, *Università IUAV di Venezia*

13.30 - 14.30 Pranzo a buffet

14.30 - 16.00 III SESSIONE

Il Progetto LIFE MASTER ADAPT: le esperienze nelle aree target

Moderata M. Zambrini, *Ambiente Italia*

L'iniziativa nell'area target del Nord Salento: obiettivi e modalità di realizzazione

T. Freixo Santos, *Ambiente Italia*

Presentazione dei risultati dei questionari nell'area target del Nord Salento

R. Taurino, *Comune di Campi Salentina*

Esperienze nelle altre aree target:

Area Metropolitana di Cagliari e Città di Sassari

S. Marras, *Università di Sassari*

Comuni Area Nord Milano

M. Pregnotato - S. Oliveri, *Fondazione Lombardia per l'Ambiente, Ecometrics srl*

Area Metropolitana di Venezia

F. Magni, *Università IUAV di Venezia*

16.00 - 16.15 Coffee break

16.15 - 17.15 TAVOLA ROTONDA

Confronto operativo: aspetti critici e possibili soluzioni

Moderata F. Musco, *Università IUAV di Venezia*

A. Ballarin Denti, *Fondazione Lombardia per l'Ambiente* - G. Cocco, *Regione Autonoma della Sardegna* - F. Giordano, *ISPRA* - N. Martinelli, *Politecnico di Bari*
V. Mereu, *CMCC* - A. Motroni, *ARPA Sardegna* - M. Zambrini, *Ambiente Italia*
I. Portoghese, *CNR - Arpa Puglia* (*)

Conclusioni

G. M. Taurino, *Sindaco di Trepuzzi, Presidente dell'Unione dei Comuni del Nord Salento*

(*) *Invitato*