

Conferenza ES-PA: Iniziative di sostenibilità territoriale e dialogo tra PA e stakeholder locali – esperienze e loro replicabilità

13 dicembre 2022, presso il Centro Ricerche Ambiente Marino ENEA Santa Teresa
Via Forte Santa Teresa, 19032 Pozzuolo di Lerici (SP)

Il Progetto ES-PA, “Energia e Sostenibilità per la Pubblica Amministrazione” (<https://www.espa.enea.it/>), coordinato da ENEA come soggetto attuatore, ha avuto come obiettivo migliorare le competenze delle PA regionali e locali sui temi dell’energia e della sostenibilità. Il progetto riconosce l’importanza della diffusione della conoscenza di strumenti di *policy* e delle buone pratiche replicabili in diversi contesti.

In tale contesto sono stati implementati progetti integrati territoriali per lo sviluppo sostenibile, la rigenerazione urbana, l'uso efficiente delle risorse e il turismo sostenibile che favoriscano, al contempo nuove filiere produttive legate ai principi dell’economia circolare, attraverso l’applicazione di soluzioni tecnologiche, metodologiche e di *governance* innovative e il rafforzamento delle competenze locali su questi temi.

Questo workshop, partendo dall’esperienza sviluppata da ES-PA a Lampedusa, si propone di illustrare e mettere a confronto le principali esperienze maturate nei progetti territoriali attraverso il confronto tra esigenze e potenzialità di PA e *stakeholders* del territorio spezzino.

Il progetto ES-PA, finanziato dal PON Governance e Capacità Istituzionale 2014-2020, è un’azione di sistema sui temi dell’energia e della sostenibilità che vede come fruitori le diverse amministrazioni pubbliche locali, come soggetto attuatore l’ENEA e come soggetti preposti al coordinamento e indirizzo l’Agenzia per la Coesione Territoriale (ACT), il Ministero delle Imprese e del Made in Italy (già MiSE) e il Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica (già MATTM).

PROGRAMMA

9.00 Apertura lavori e saluti istituzionali

Sessione I: L’esperienza del progetto ES-PA: Energia e sostenibilità per la pubblica amministrazione

Moderatore: Dott.ssa Federica Pannacciulli

9.15 **Il Progetto ES-PA.** Dott. Mario Jorizzo, ENEA

9.30 **L’Area Marina Protetta delle Isole Pelagie, cuore del Mediterraneo.** Dott.ssa Elena Principato, AMP Isole Pelagie

9.45 **Contributo della Stazione ENEA di Osservazioni Climatiche di Lampedusa al progetto ES-PA.** Dott. Giandomenico Pace, ENEA

10.00-10.15 Coffee break

Sessione II: Ricerca, pubblica amministrazione e sostenibilità nel territorio spezzino

Moderatore: Dott. Cristian Chiavetta

10.15 **Reti Europee e osservatori nel Golfo di La Spezia.** ENEA, CNR, INGV

10.30 **Un esempio di collaborazione degli enti sul territorio per la salvaguardia dell'ambiente.**
Dott. Davide Marini, Distretto Ligure delle Tecnologie Marine

10.45 **La Marina Militare e la Ricerca nel Golfo di La Spezia.** Ammiraglio Ribuffo, Comando Marittimo Nord.

11.00 **NATO STO CMRE: una realtà internazionale e locale di attività scientifiche e sperimentali nel dominio marino-marittimo.** Dott.ssa Alessandra Tesei, CMRE

11.15 **I progetti dell'Area Marina Protetta delle Cinque Terre.** Dott.ssa Ilaria Lavarello, Area Marina Protetta delle Cinque Terre

11.30 **Valorizzazione dei servizi ecosistemici e comunità custodi: un approccio alla governance territoriale per il Green Deal.** Dott.ssa Daniela Minetti, Regione Liguria

11.45 **Cluster Blue Italian Growth: un ponte tra ricerca e industria sul territorio italiano.** Ing. Giovanni Caprino, Cluster BIG

12.00-14:00 Light lunch

Sessione III: Tavola rotonda: sviluppo di idee progettuali per il territorio spezzino

Moderatore: Chiara Lombardi (ENEA)

Interventi programmati (Pitches 5' + 5' di domande):

14.00 **Esperienze in progetti integrati e di riqualificazione urbana del Comune della Spezia.**
Dott.ssa Chiara Bianchi, Comune della Spezia

14.10 **L'uomo e la terra: il dissesto idrogeologico.** Dott. Marco Russo, Comune di Lerici

14.20 **I Servizi Ecosistemici della vegetazione costiera in relazione alla naturalità della linea di costa.** Dott.ssa Elisabetta Salvatori, Dott. Fabio Giacomazzi, Smart Bay Santa Teresa

14.30 **Il ruolo della molluschicoltura nella decarbonizzazione.** Professor Giampiero Ravagnan, Associazione Mediterranea Acquacoltori

14.40 **La mitilicoltura a La Spezia e il cambiamento climatico: problematiche produttive e strategie di adattamento.** Dott. Paolo Varrella, Cooperativa Mitilicoltori Associati



UNIONE EUROPEA

Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Agenzia per la Coesione Territoriale

14.50 **Le iniziative innovative a carattere ambientale dell'AdSP del Mar Ligure Orientale nell'ambito del cluster spezzino.** Ing. Simone Pacciardi, Dott.ssa Ingrid Roncarolo, Autorità di Sistema Portuale Mar Ligure Orientale.

15.00 **Enti di Ricerca del territorio presentano i progetti PNRR.** ENEA, CNR e INGV.

15.30 – 16.00 coffee break

16.00 **Discussione.** Nella tavola rotonda verrà dato spazio di intervento a tutti gli istituti e *stakeholders* presenti e che vorranno contribuire allo sviluppo di idee e progettualità sul territorio.

17.30 saluti e chiusura lavori

La partecipazione al presente Workshop è ad invito



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Agenzia per la Coesione Territoriale