

Evento di presentazione del progetto

**LIGURIA TOURISM**  
**Sviluppo regionale del ponente ligure**

«valorizzazione dell'isola della Gallinara»

Albenga 26 Gennaio 2024



European  
Commission



Università  
di Genova



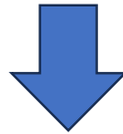
Liguria  
Ricerche  
gruppo Filse

# IL PROGETTO LIGURIA TOURISM

## Bando DG REFORM

### Regolamento UE 2021/240

Strumento di Sostegno Tecnico (SST) finalizzato a fornire agli Stati membri dell'UE competenze tecniche su misura per progettare e attuare riforme



la Regione Liguria ha presentato una richiesta di supporto tecnico per la valorizzazione in chiave di turismo sostenibile dell'area costiera attorno all'isola della Gallinara



# IL PROGETTO LIGURIA TOURISM

Progetto finanziato dalla DG REFORM della Commissione Europea

Data di avvio: 30 Ottobre 2023

Durata: 24 mesi

Principale beneficiario: **Università di Genova** in collaborazione con **Liguria Ricerche**

Ruolo Regione Liguria: promotore e supervisore del progetto

Realizzazione in collaborazione con il Comune di Albenga e gli attori del territorio

Sinergie con altri progetti ed in particolare con la Soprintendenza Beni Culturali



# IL PROGETTO LIGURIA TOURISM

## Punto di partenza: valorizzazione del PATRIMONIO DELL'ISOLA DELLA GALLINARA

- Enorme valore naturalistico e culturale
- Potenzialità per un modello di sviluppo in chiave di turismo sostenibile
- Collegamento costa- entroterra



# IL PROGETTO LIGURIA TOURISM

## Elementi di criticità

- **Proprietà pubblico – privata:** l'isola attualmente è solo in parte di proprietà pubblica, a seguito dell'acquisizione con diritto di prelazione da parte del Ministero dei Beni culturali. Il resto dell'isola è privata della società Isola di Albenga srl (vari soci).
- **Equilibrio naturale delicato:** territorio da tutelare e proteggere e valorizzare in modo sostenibile
- **Cambiamenti climatici:** in linea con gli scenari climatici previsti dalla Strategia Regionale di Adattamento ai cambiamenti climatici, nell'area del ponente ligure è prevista una maggiore siccità per la riduzione delle precipitazioni



## Valorizzare il Grande Patrimonio naturale:

### Sito di Interesse Naturalistico

-Riserva Nazionale Regionale (LR 11 26/04/89 – LR 12 22/02/1995 – LR 32 21/04/95);

-Vincolo Paesistico (DM 070472 del 8/11/1951);

-Sito di Interesse Comunitario Terrestre (IT1324908);

-Sito di Interesse Comunitario Marino (IT1324974).

Ambiente Marino

Ambiente marino ampiamente diversificato e caratterizzato da una notevole ricchezza di habitat, quali substrato duro, detritico sabbioso, praterie di fanerogame marine.

Alta biodiversità e presenza di numerose specie animali e vegetali, quali alghe fotofile, alghe sciafile, coralligeno.

Presenza di praterie sottomarine di *Posidonia Oceanica*, pianta superiore con un cruciale ruolo ecologico: esporta biomassa e ossigeno verso altri ecosistemi, protegge le coste dall'erosione, ospita numerose specie di interesse commerciale, stabilizza il fondale marino, rappresenta uno degli ecosistemi più produttivi e ricchi di biodiversità. (*Direttiva 92/43/CEE*).

Ambiente Terrestre

Rigogliosa vegetazione mediterranea associata a circa 300 entità floristiche, di cui alcune rare.

Presenza della *Campanula sabatia* De Not. specie endemica esclusiva della Liguria occidentale, unica specie ligure di interesse prioritario per l'Unione Europea (*Direttiva 92/43/CEE*).

Presenza di interessanti fenomeni geomorfologici. Sulla costa sono presenti falesie ornate da vegetazione e specie pioniere. Sull'isola è presente una delle maggiori colonie di gabbiano reale.



European Commission



# IL PROGETTO LIGURIA TOURISM

**Obiettivo principale del progetto:**

**definire un modello di sviluppo sostenibile dell'area in chiave turistica**

Obiettivi specifici:

- **Sperimentare** sistemi di valorizzazione del patrimonio naturale e culturale dell'area e schemi di pagamento per i servizi ecosistemici, che rendano il modello capace di autosostenersi nel tempo
- Focus sulle potenzialità **attività outdoor mare** da sviluppare nell'area
- **Mettere in rete gli stakeholder chiave, pubblici e privati** e sviluppare un percorso di governance per il turismo sostenibile nell'area
- Favorire la **competitività delle imprese** e le competenze in prospettiva di potenziare le **opportunità occupazionali** per l'area e tutta la regione

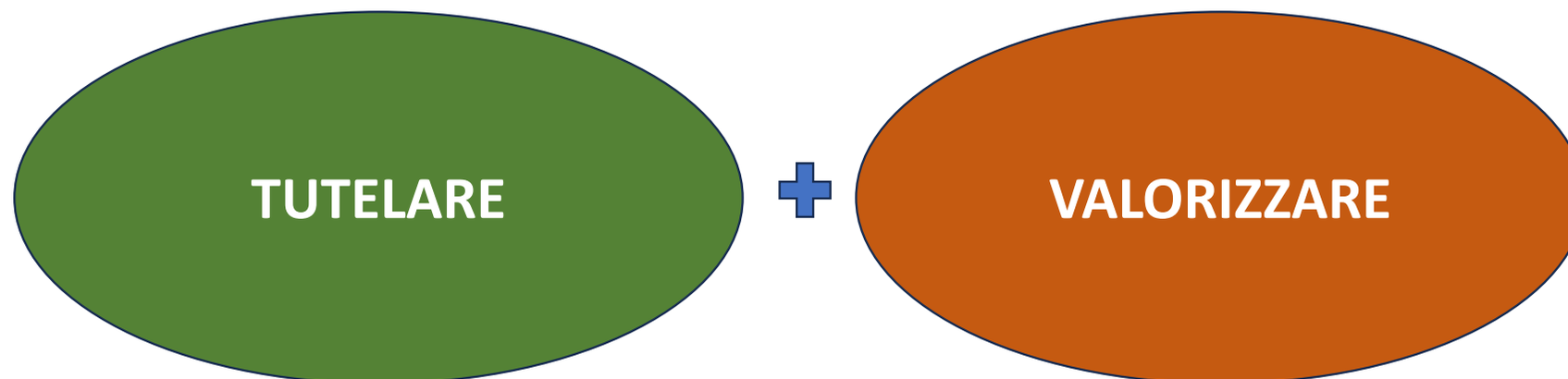


Università  
di Genova



# IL PROGETTO LIGURIA TOURISM

Definizione di un modello di turismo sostenibile



# IL PROGETTO LIGURIA TOURISM

Gli **studi preliminari** verteranno pertanto su:

- **capitale naturale** e rischi collegati ai **cambiamenti climatici**
- **potenzialità economiche** attraverso lo studio della domanda potenziale di servizi e dell'offerta, con un focus specifico sui pagamenti per i servizi ecosistemici
- **aspetti normativi e regolamentari**
- progettazione di una **piscina naturale temporanea intorno all'isola** per attività sportive outdoor (azione pilota test)
- **buone pratiche** ed esempi esistenti di modelli di valorizzazione
- definizione di una **strategia per la capacity building** degli operatori



European  
Commission



# IL PROGETTO LIGURIA TOURISM

Contributo **multidisciplinare** dell'Università di Genova:

- ❑ **Dipartimento di Scienze Politiche ed Internazionali** – coordinatore progetto  
Coordinatore delle attività di governance e capacity building
- ❑ **Dipartimento di Scienze della terra e della vita**  
Coordinatore degli studi su capitale naturale e cambiamenti climatici
- ❑ **Dipartimento di Economia**  
Coordinatore degli studi economici, inerenti la potenzialità della domanda e dell'offerta in chiave di valorizzazione dei servizi ecosistemici dell'area
- ❑ **Dipartimento di Architettura e Design**  
Coordinatore degli studi di progettazione per la definizione di una piscina naturale temporanea adibita ad attività outdoor mare



# IL PROGETTO LIGURIA TOURISM

## FOCUS SUI SPECIFICI FILONI DI ATTIVITA'

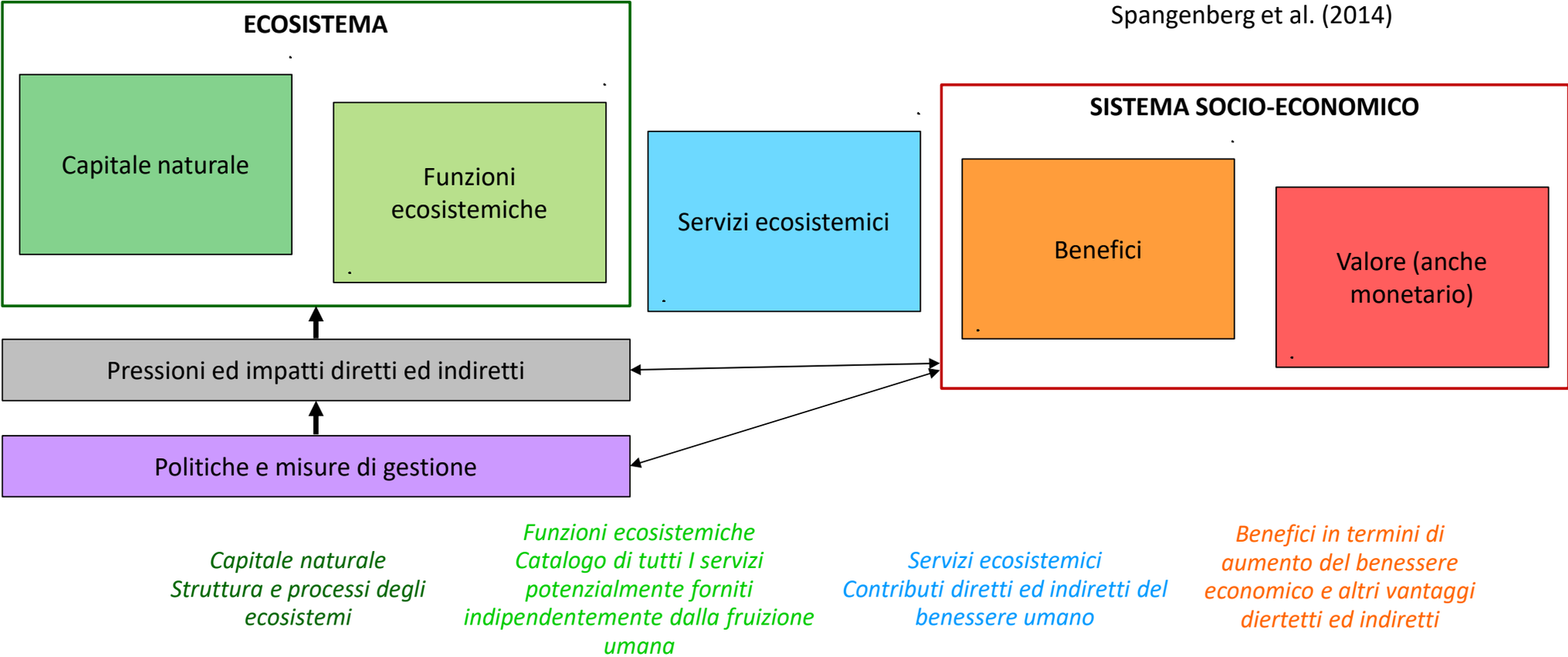


# Focus studi sul capitale naturale:

Quantificare e mappare il valore del capitale naturale e identificare i servizi ecosistemici

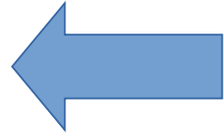


Haines-Young & Potschin (2010)  
Spangenberg et al. (2014)

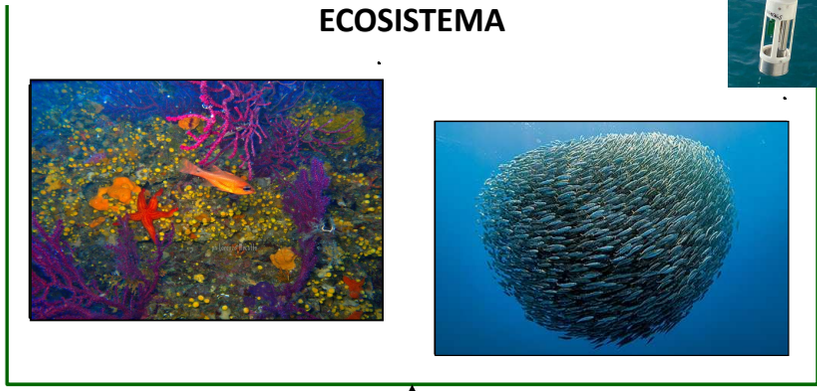


# Focus studi sul capitale naturale:

Quantificare e mappare il valore del capitale naturale e identificare i servizi ecosistemi

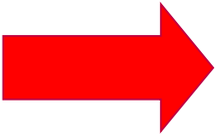


Haines-Young & Potschin (2010)  
Spangenberg et al. (2014)



Pressioni ed impatti diretti ed indiretti

Politiche e misure di gestione



Capitale naturale  
Struttura e processi degli ecosistemi

Funzioni ecosistemiche  
Catalogo di tutti i servizi potenzialmente forniti indipendentemente dalla fruizione umana

Servizi ecosistemicici  
Contributi diretti ed indiretti del benessere umano

Benefici in termini di aumento del benessere economico e altri vantaggi diertetti ed indiretti



DIPARTIMENTO DI ECONOMIA  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

# Preparazione dell'azione test pilota



## Preliminary Study on the construction of a seasonal natural swimming pool for outdoor water sports

### 2) a Detail technical guide with construction detail for sustainable infrastructure

- provide guidelines, information and recommendations on pool installation
- define sustainable criteria for the pool (---> ENVISION Protocol)
- define sustainable criteria and technical characteristics of the buoys
- Define types of possible sensors and devices integrated on buoys for collecting data related to climate change analysis





# IL PROGETTO LIGURIA TOURISM



European  
Commission



Università  
di Genova

Funded by the European Union via the Technical Support Instrument and implemented by the University of Genoa,  
in cooperation with the European Commission, Directorate-General for Structural Reform Support (DG REFORM)

## LIGURIA TOURISM - Regional development of Western Liguria

Valorizzazione dell'isola della Gallinara

*Preliminary Draft*



European  
Commission



Università  
di Genova



Liguria  
Ricerche  
GRUPPO Filse

# IL PROGETTO LIGURIA TOURISM



<https://gallinara.unige.it/>





Evento di presentazione

Progetto Liguria Tourism  
«valorizzazione dell'isola della Gallinara»

Albenga, 26 Gennaio 2024