

# INTERGENERATIONAL PACT INNOVATION CAMP

Marzo-Aprile 2023

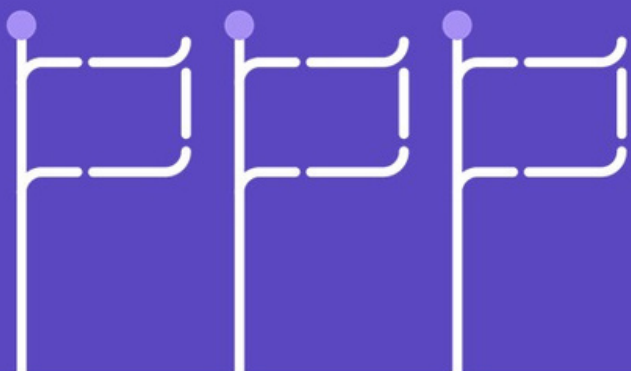


**Chiamata all'azione** per un patto intergenerazionale per la difesa e l'adattamento della costa ai cambiamenti climatici

science  
meets  
regions

2022

#EUSci4Regio



Regione Emilia-Romagna



European  
Commission

## CHE COSTA SARÀ?

*Il cambiamento climatico è e sarà un problema con forti implicazioni sul nostro modo di vivere e lavorare nel futuro.*

*Come collaborare tra le generazioni per affrontare le sfide e gli impatti del cambiamento climatico sulla costa dell'Emilia-Romagna?*

*Quali soluzioni possiamo trovare e sperimentare insieme?*

### L'Innovation Camp per il Patto

La Regione Emilia-Romagna attraverso il processo partecipativo **Che Costa Sarà?** ha lavorato alla costruzione condivisa di una nuova strategia per la difesa e l'adattamento della costa ai cambiamenti climatici (**GIDAC**).

In questo ambito, la Regione organizza una serie di laboratori per far collaborare le diverse generazioni rispetto ai temi delle sfide del cambiamento climatico sulla costa.

Il Patto intergenerazionale, guardando al futuro deve necessariamente **coinvolgere anche le generazioni più giovani**.

Stiamo, pertanto cercando **giovani tra i 16 e i 35 anni** interessati a partecipare ad un **ciclo di laboratori** (Innovation Camp promosso dalla Direzione Generale JRC della Commissione Europea) da svolgere **a marzo 2023**, per la costruzione del Patto intergenerazionale.

**FUTOURA**  
co-create your future

## Partecipazione innovativa

L'Innovation Camp è un metodo promosso dalla Commissione Europea per affrontare le sfide sociali attraverso lo sviluppo e il collaudo di prototipi di soluzioni per il futuro. Il metodo permette ai decisori e agli attori sociali di lavorare insieme per sviluppare e sperimentare idee innovative.

### Partecipanti



Giovani interessati ai temi dei cambiamenti climatici



Giovani motivati e portatori di proposte innovative per la propria Regione



Adulti che intendono lasciare un territorio sicuro alle future generazioni

### Ci sono due livelli di partecipazione.

L'Innovation Camp (IC) genera prototipi di soluzioni e azioni con un gruppo ristretto di portatori di interesse delle diverse generazioni che lavoreranno su tre sfide concrete.

Le soluzioni emerse nell'Innovation Camp saranno condivise e messe in pratica con un pubblico intergenerazionale più ampio attraverso la piattaforma PartecipAzioni della Regione Emilia-Romagna.

<https://partecipazioni.emr.it/processes/che-costa-sara>



## Cosa propone la strategia per la difesa e l'adattamento della costa ai cambiamenti climatici (GIDAC)?

La GIDAC individua diverse Azioni e misure che trovano sintesi in 4 Linee direttrici, o cardini della Strategia (liberare spazi per l'esplicitarsi dell'azione del mare, alimentare il sistema con un adeguato apporto di sedimenti, valutare il costo dei rischi costieri nella pianificazione, aggiornare in modo continuo il sistema delle conoscenze) e 6 Obiettivi generali, o risultati attesi, richiamati all'attenzione di amministratori e tecnici dei diversi livelli di governo ed uso del territorio. Tali elementi fanno riferimento a quel "terreno comune", emerso dal percorso partecipativo "Che Costa Sarà?", sul quale è stata costruita la visione condivisa della costa del futuro, sono stati definiti gli obiettivi da perseguire e le scelte strategiche per far fronte alla sfida del cambiamento climatico

<https://partecipazioni.emr.it/processes/che-costa-sara>

## Obiettivi e risultati attesi della GIDAC

- Ridurre la vulnerabilità del territorio assicurando un adeguato assetto di sicurezza del litorale.
- Assicurare la conservazione e l'integrità degli ecosistemi.
- Favorire lo sviluppo sostenibile della zona costiera.
- Prevenire o ridurre gli impatti degli eventi meteo-marini.
- Garantire l'utilizzo e la gestione sostenibile e coordinata delle diverse risorse di sedimenti.
- Conseguire coerenza tra iniziative pubbliche e private.

## Co - Creare il futuro

La costruzione del "Patto Intergenerazionale", a supporto all'attuazione delle linee direttrici, obiettivi, azioni e indirizzi per la difesa e adattamento della costa ai cambiamenti climatici si concentra su tre sfide su cui lavorare con i partecipanti ai laboratori dell'Innovation Camp.

- **Sfida 1 - GOVERNANCE.** Come possono collaborare le generazioni e i diversi attori territoriali per la protezione delle coste e l'adattamento ai cambiamenti climatici?
- **Sfida 2- COMUNICAZIONE E PARTECIPAZIONE.** Come possiamo co-progettare una strategia di comunicazione e partecipazione intergenerazionale innovativa e non convenzionale?
- **Sfida 3- APPRENDIMENTO, MONITORAGGIO E MIGLIORAMENTO CONTINUO.** Come promuovere un continuo apprendimento intergenerazionale per la difesa della costa?

## 5 tappe di co-progettazione interattiva del futuro

Nei laboratori online si co-creeranno proposte attraverso sistemi di brainstorming digitale innovativo. Il primo e ultimo incontro sono aperti a tutti anche attraverso la piattaforma [PartecipAzioni](https://partecipazioni.emr.it) mentre i tre laboratori interattivi centrali sono per 27 partecipanti.

**Segnatevi le date!**

- Il seminario online di presentazione del percorso il **7 marzo 2023 dalle 14.30 alle 16.30.**
- Il primo workshop interattivo dell'Innovation Camp il **14 marzo 2023 dalle 14.30 alle 17.30.**
- Il secondo workshop dell'Innovation Camp il **21 marzo 2023 dalle 14.30 alle 17.30.**
- Il terzo workshop dell'Innovation Camp il **28 marzo 2023 dalle 14.30 alle 17.30.**
- Il seminario di chiusura e presentazione dei prototipi e video clip dei partecipanti il **4 aprile 2023 dalle 14.30 alle 17.00**

## Referente del percorso

**Roberto Montanari.** Area Difesa del Suolo, della Costa e Bonifica - Settore Difesa del territorio. Regione Emilia-Romagna

## Contattaci se vuoi partecipare



<https://partecipazioni.emr.it/processes/che-costa-sara>



[pattointergenerazionale@futour.it](mailto:pattointergenerazionale@futour.it)

Per iscriversi compilare il modulo

- [modulo senior](#)
- [modulo giovani](#)

