

# Call for ideas - Jazz'Inn 2026 - Ostra

**Organizzazione proponente**

Università Politecnica delle Marche

**Titolo della Proposta**

Ostra Safe Living Lab

## Informazioni di base sul soggetto proponente

**Tipologia**

Centro di Ricerca/Università

**Settore di attività**

Innovazione territoriale, AI e living lab per comunità resilienti

**Sede operativa**

Ancona

**Anno di costituzione**

1969

**Obiettivo della partecipazione**

L'obiettivo della partecipazione è presentare e co-progettare la proposta "Ostra Safe Living Lab per Comunità Resilienti", trasformandola in un progetto pilota concreto per il territorio di Ostra. Attraverso il confronto con PA, imprese, startup, ricerca, terzo settore e comunità locali, si intende validare i bisogni, definire casi d'uso, individuare partner e costruire un modello replicabile di borgo resiliente aumentato, basato su AI, sensoristica, dati territoriali e partecipazione civica.

## Referenti

**Referente principale**

Alessandro Galdelli

**Ruolo operativo**

Ricercatore

**Recapito telefonico**

(393) 336-0455

**Email**

a.galdelli@univpm.it

**Referente secondario**

Maurizio Brocchini

**Email**

m.brocchini@staff.univpm.it

**Numero di partecipanti previsti**

6

## Obiettivi della proposta

**Descrizione**

Una piattaforma AI per piccoli comuni e aree interne che integra dati da sensori, mappe di rischio, edifici strategici, frane, energia e segnalazioni civiche per supportare prevenzione, manutenzione e gestione delle emergenze. Il progetto aiuta i borghi a diventare più sicuri e attrattivi, proteggendo patrimonio costruito,

cittadini, turisti e servizi essenziali. Potrebbe essere presentato come living lab territoriale nelle Marche, con sperimentazione su un comune o su una rete di borghi.

## Obiettivi di sviluppo sostenibile attesi

09. Costruire infrastrutture resilienti, promuovere un'industrializzazione inclusiva e sostenibile e favorire l'innovazione

11. Rendere le città e gli insediamenti urbani inclusivi, sicuri, resilienti e sostenibili

13. Si devono adottare misure urgenti per contrastare il cambiamento climatico e i suoi impatti regolando le emissioni e promuovendo gli sviluppi nell'energia rinnovabile

## Sostenibilità della proposta

La proposta contribuisce agli SDG 11, 9 e 13 attraverso lo sviluppo di un living lab territoriale basato su AI, sensoristica e dati per rendere Ostra un borgo più sicuro, resiliente e sostenibile. Il progetto supporta il monitoraggio di edifici, infrastrutture, rischi territoriali e servizi essenziali, favorendo prevenzione, manutenzione predittiva, early warning e gestione delle emergenze. Contribuisce inoltre all'innovazione tecnologica e alla replicabilità del modello in altri piccoli comuni. In modo complementare, può contribuire agli SDG 7 e 16 grazie al monitoraggio energetico e al coinvolgimento di cittadini, PA, protezione civile e comunità locali nei processi decisionali.

## Tematica della proposta

Indicare a quale tra le seguenti tematiche rientra la proposta

### Tematica

Borghi e Aree Interne

### Borghi e Aree Interne

Digitalizzazione

## Stato del progetto

### Definire lo stato del progetto

Da avviare

## Partnership ricercate

### Descrizione

Puoi scrivere così: > Per lo sviluppo della proposta si ricercano partnership multidisciplinari in grado di contribuire alla trasformazione del concept in un progetto pilota concreto sul territorio di Ostra. In particolare, si intendono coinvolgere amministrazioni pubbliche, enti locali e protezione civile per la definizione dei bisogni territoriali, l'accesso ai dati e l'integrazione con i piani di prevenzione ed emergenza. > > Si ricercano inoltre partner tecnologici, startup e imprese innovative con competenze in sensoristica IoT, intelligenza artificiale, piattaforme dati, dashboard territoriali, digital twin, cybersecurity e sistemi di early warning. Tali soggetti potranno contribuire alla progettazione, integrazione e validazione della piattaforma. > > Saranno rilevanti anche partnership con università, centri di ricerca e professionisti tecnici per il supporto scientifico, la modellazione dei rischi, il monitoraggio dell'ambiente costruito e la definizione degli

indicatori di impatto. >> Infine, si intende coinvolgere associazioni locali, scuole, terzo settore, comunità energetiche, operatori turistici e cittadini, con l'obiettivo di costruire un living lab realmente partecipato, capace di unire innovazione digitale, sicurezza, valorizzazione del territorio e crescita della consapevolezza comunitaria. Versione più breve: > Si ricercano partnership con amministrazioni pubbliche, enti locali, protezione civile, imprese tecnologiche, startup, università, centri di ricerca, associazioni territoriali, scuole, terzo settore, operatori turistici e comunità energetiche. L'obiettivo è costruire un living lab multidisciplinare a Ostra, capace di integrare AI, sensoristica, dati territoriali, competenze tecniche e partecipazione civica per sviluppare un modello replicabile di borgo sicuro, resiliente e sostenibile.

## Strumenti agevolativi d'interesse

Selezionare a quale tra i seguenti strumenti agevolativi si è interessati

Programmi PNRR

## Comunicazione

Indicare se e come sarà valorizzata la presenza agli incontri

Canali social

Patrocinio

Sponsorizzazione

Attraverso quali canali ha conosciuto la Call for ideas - Jazz'Inn 2026 - Ostra?

ufficio stampa

Conosceva già Fondazione Ampioraggio?

NO

Conosceva già Jazz'Inn?

NO

Quali sono le sue aspettative riguardo alla partecipazione a Jazz'Inn 2026 - Ostra?

Mi aspetto di utilizzare Jazz'Inn 2026 - Ostra come contesto di confronto, co-progettazione e validazione della proposta, con l'obiettivo di trasformare "Ostra Safe Living Lab per Comunità Resilienti" in un progetto pilota concreto. La partecipazione potrà favorire l'incontro con partner pubblici e privati, la definizione di casi d'uso reali, l'individuazione di strumenti di finanziamento e la costruzione di un modello replicabile di borgo sicuro, resiliente e sostenibile, basato su AI, dati e partecipazione civica.

## Altre informazioni opzionali

Eventuali allegati

Curriculum vitae personale

Allegato curriculum vitae



CV\_AlessandroGaldelliENG10\_2025.pdf

## Privacy Policy

Leggi l'informativa sulla protezione dei dati di Fondazione Ampioraggio:  
<https://www.iubenda.com/privacy-policy/41841424>

**Compilando il seguente modulo  
autorizzi l'utilizzo dei tuoi dati  
personali secondo il Regolamento  
Privacy**

ACCETTO