

ULTIMA NEWSLETTER



WaVE intende migliorare la performance delle politiche regionali e locali rafforzando il loro contributo allo sviluppo di soluzioni integrate e adattive per il riuso del patrimonio culturale legato all'acqua.



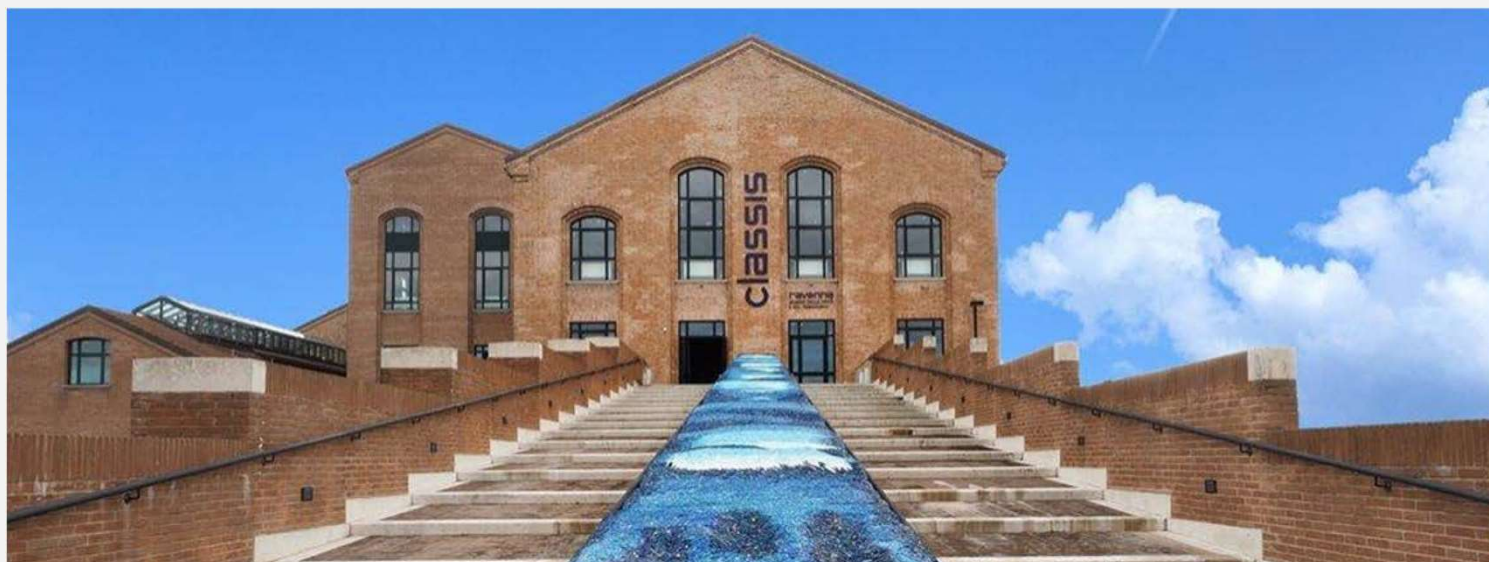
“



Dopo tanti mesi di lavoro online è stato fantastico rincontrarsi a Ravenna lo scorso novembre e poter condividere i rispettivi progressi!! Tante cose sono successe da allora: è stato realizzato il secondo video, abbiamo condiviso il manifesto di WaVE e le bozze dei nostri piani di azione hanno ricevuto un riscontro positivo dal Joint Secretariat. Con l'ultimazione dei progetti pilota e dei piani di azione ci avviamo verso la conclusione della fase 1, mentre le singole azioni sono già avviate o in preparazione. Un partenariato alacre e produttivo si sta dirigendo verso la fase 2 in cui le nostre ambiziose azioni saranno implementate e monitorate. Nonostante le restrizioni imposte dal COVID questo progetto si è rivelato una bellissima esperienza per tutti e lo stimolante scambio ha già prodotto risultati inaspettati nelle varie città e regioni. Ci auguriamo che i lettori percepiscano questo entusiasmo nella presentazione dei nostri risultati e che questi restituiscano il forte valore dell'acqua e del patrimonio legata all'acqua delle rispettive regioni!”

Hans Thoolen, Urbanista, project manager
WaVE

MEETING DI RAVENNA



Incontro dei partner a Ravenna

Dopo più di un anno di incontri online, siamo riusciti finalmente ad incontrarci di persona nella suggestiva cornice della città di Ravenna in Italia. I partners hanno trascorso insieme due giornate ricche di confronti, aggiornamenti e visite al patrimonio legato all'acqua della città....

[Leggi l'intero articolo](#)

VIDEO DEL PROGETTO

WaVE Video #1

Quali sono i passaggi che hanno portato allo sviluppo dei Piani d'Azione? Guarda il riepilogo delle tappe del progetto.



[Guarda il Video #1](#)

WaVE Video #2

Il viaggio del progetto WaVE raccontato dai protagonisti: coinvolgimento degli stakeholder, buone prassi e sviluppo dei piani d'azione.



[Guarda il Video #2](#)

I RISULTATI DEL PILOTA DI ISTER-GRANUM



Il nostro passato è il nostro futuro

L'azione pilota di Ister-Granum's Pilot è concepita per testare – in alcuni insediamenti della regione – le azioni di valorizzazione del patrimonio compresa la conduzione di una ricerca per identificare il patrimonio tangibile ed intangibile collegato all'acqua con un'attenzione speciale alle professioni tradizionali e alle leggende; e per creare percorsi tematici attorno a questi patrimoni uniti dallo storytelling.

Vieni a conoscere da vicino i risultati dell'Azione Pilota!

[Leggi l'intero articolo](#)

I RISULTATI DEL PILOTA DI RAVENNA



Una vera e propria narrazione del patrimonio d'acque mappato con drone e 3D

Un suggestivo tour virtuale di alcuni dei luoghi simbolo del territorio legati all'acqua.

L'azione pilota di Ravenna si prefigge di promuovere e rendere più fruibile il territorio e le sue ricchezze attraverso un racconto che integra tecnologie digitali innovative e riprese via drone. Il tour virtuale, suddiviso in più itinerari, permette di esplorare alcuni dei tesori più preziosi di Ravenna "città d'acque" e di visitare il museo Classis in versione 3D.

[Leggi l'intero articolo](#)

PIANI D'AZIONE

Piani d'azione: la parola ai partner

Abbiamo intervistato i partner sui rispettivi piani d'azione. Obiettivi, sfide e risultati già raggiunti.



RAVENNA

3 siti legati all'acqua, 3 azioni ed un'azione pilota per sperimentare riprese via drone e rendering 3D...

[Leggi l'intervista](#)



ALICANTE

Il patrimonio legato all'acqua come vettore di cambiamento ambientale e socio-economico per la provincia di Alicante...

[Leggi l'intervista](#)



AARHUS

La visione futura del patrimonio legato all'acqua della città di Aarhus passa attraverso un nuovo approccio comunicativo basato sullo storytelling...

[Leggi l'intervista](#)



ISTER-GRANUM

Entro il 2030 i siti legati all'acqua del GECT di Ister-Granum diventeranno il mezzo per recuperare il rapporto delle persone con l'acqua...

[Leggi l'intervista](#)



BREDA

Integrare la programmazione politica con una chiara visione ecosistemica del valore dell'acqua e del collegato patrimonio nell'ottica dell'ampia trasformazione della città

[Leggi l'intervista](#)

IL MANIFESTO DI WAVE

Il Manifesto di WaVE sul futuro del patrimonio legato all'acqua

La prima fase del progetto WaVE si conclude con un Manifesto che contiene pratiche linee guida e incentivi per trovare al patrimonio legato all'acqua una nuova posizione nello sviluppo urbano e regionale.

Nel documento l'Università di Delft parte dall'esperienza del progetto WaVE e delle sue cinque località - Breda, Alicante, Aarhus, Ravenna e l'euroregione di Ister-Granum – per trarre lezioni sul potenziale del patrimonio legato all'acqua di guidare trasformazioni ecosistemiche urbane e regionali e di disegnare un manifesto per il futuro di questo patrimonio...

[Leggi il manifesto di WaVE](#)



E ORA?


La fase 1 del progetto è terminata. I partner hanno ultimato i loro piani d'azione anche grazie alle attività di peer review a Ravenna.

La fase 2 si concentrerà sulla realizzazione e monitoraggio dei piani d'azione nelle varie regioni in linea con le aspettative del Programma.

#restate sintonizzati!

Città di Breda

Breda è una vivace città storica nel sud dei Paesi Bassi con una popolazione di circa 183.000 abitanti.



Gemeente Breda

Città di Aarhus

Aarhus è la seconda città più grande della Danimarca con 350.000 abitanti. Si trova nella baia di Aarhus e ospita numerose università e studenti.



Città di Ravenna

Ravenna, nell'Italia del Nord, è il sogno degli amanti dell'arte e della storia. I suoi numerosi mosaici sono conosciuti in tutto il mondo così come le sue spiagge di sabbia ed il suo porto.



Comune
di Ravenna

Ister-Granum Gruppo Europeo di Cooperazione Territoriale

Il GECT di Ister-Granum comprende 42 comuni ungheresi e 40 slovacchi. Il principale obiettivo è quello di attuare strategie transfrontaliere condivise per la cultura ed il turismo.



Consiglio Provinciale di Alicante

Alicante è una provincia costiera della Spagna sud-orientale. Le spiagge sabbiose, le insenature, i tragitti di montagna ed il clima soleggiato attraggono numerosi visitatori tutto l'anno.



Università tecnica di Delft

Rinomata università olandese che fornisce soluzioni ad urgenti sfide sociali grazie alla scienza, design e tecnologia.



Certimac

Certimac promuove l'innovazione nei settori dell'energia e dei materiali offrendo analisi di laboratorio, ricerca industriale e servizi di consulenza specialistica.





www.interregeurope.eu/wave/

