

Eventi / Rizzi

Il progetto Adswim e la giornata mondiale dell'acqua

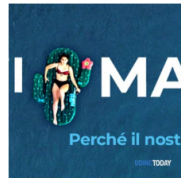
“Vivi il mare – il mare Adriatico è uno, la sua cura appartiene a tutti” è il messaggio della campagna di sensibilizzazione del progetto Interregionale Italia – Croazia “AdSWiM” che debutta in rete con una videografica creativa per celebrare un anniversario importante - il 20° anniversario della Giornata Mondiale dell'Acqua

Patricija

23 MARZO 2020 09:47



Nota - Questo comunicato è stato pubblicato integralmente come contributo esterno. Questo contenuto non è pertanto un articolo prodotto dalla redazione di UdineToday



“Il nostro progetto AdSWiM unisce il mondo della ricerca e le istituzioni che si dedicano allo studio e al monitoraggio dell'Adriatico”, hanno spiegato la dott.ssa Sabina Susmel, Project Manager e docente di Chimica Analitica presso l'Università di Udine, e l'arch. Agnese Presotto, Communication Manager del progetto e funzionario dell'Agenzia

Politica Ambientali del Comune di Udine, Dipartimento Gestione del Territorio, Infrastrutture e Ambiente. “AdSWiM mira a valutare e a migliorare la qualità del mare attraverso la gestione delle acque reflue urbane, operando sul ruolo degli impianti di depurazione e ragionando su come ciascun cittadino può partecipare alla protezione dell'ambiente. Con questo spirito abbiamo elaborato una proposta destinata alle scuole primarie sia per gli alunni che per gli insegnanti, inserita in una campagna di diffusione e formazione nazionale e transfrontaliera dal titolo Vivi il Mare? /Do you Sea? /Živiš li More?”. La campagna coinvolge diverse città dei due paesi coinvolti (Udine, Trieste, Pescara, Fano, Ancona, Roma, Spalato, Zara, Ploče e Pola) ed è destinata a coloro che sono interessati ad acquisire conoscenze sulle attività svolte dall'uomo per proteggere l'ambiente dalle attività antropiche stesse. “Data la situazione attuale, abbiamo dovuto posticipare i laboratori per le scuole e le visite guidate al depuratore di Udine all'8 giugno, quando in tutto il mondo verranno celebrati i nostri “polmoni blu”, i mari e gli oceani”, ha aggiunto la responsabile di comunicazione di CAFCA SpA Firenze Campion: “Vogliamo rendere in particolar modo i cittadini, giovani, consapevoli del ruolo che possono svolgere in questo processo. Ecco perché abbiamo pensato ad una videografica e ai social media come Youtube e Facebook. Al contempo, abbiamo costruito un gruppo di esperti su LinkedIn e Twitter, in modo da divulgare i risultati del progetto e condividere le buone pratiche sul territorio nazionale e internazionale. A settembre ci sarà il secondo appuntamento dedicato ai cambiamenti climatici e infine in ottobre ci sarà la settimana del Pianeta Terra e la celebrazione del 22° anniversario delle Nazioni Unite che ci ricorderà gli impegni presi e i 17 obiettivi che ci siamo posti con l'Agenda per lo sviluppo sostenibile 2030. Il mare Adriatico è uno solo ma la sua cura appartiene a tutti. Seguiteci numerosi“. Il progetto di cooperazione transfrontaliera, coordinato dall'Università di Udine - Dipartimento di Scienze AgroAlimentari Ambientali e Animali-Di4A comprende infatti dodici partner fra italiani e croati che lavorano per migliorare la qualità del mare, applicando tecnologie innovative di monitoraggio e di trattamento e operano per una gestione delle acque reflue urbane più efficiente e ottimizzata degli impianti di depurazione e trattamento che coinvolgono l'Adriatico. AdSWiM, mira a proporre un modello di uso gestito delle acque depurate innovativo e con un impatto di sostenibilità ambientale elevato, che potrà, una volta testato, essere trasferito e utilizzato anche sui restanti impianti di depurazione, in modo da uniformare la misurazione e migliorare la gestione delle acque reflue trattate su tutto il territorio lungo le coste adriatiche.

Dettagli progetto Priorità: 3.3 Environmental and Cultural Heritage Durata: 01.01.2019- 01.01.2021 Coordinamento: Università di Udine Finanziamento: € 2.035 MLN dal Fondo europeo di sviluppo regionale, € 305.355 dal cofinanziamento nazionale Contatti Project Manager Sabina Susmel Università degli studi di Udine Dipartimento di Scienze AgroAlimentari Ambientali e Animali-Di4A

I più letti



1 VIDEO Ruggero de I Timidi spiega "come rimorchiare vostra moglie in quarantena"



2 Fieste de Patrie dal Friül, anche se costretti a casa si celebra la ricorrenza



3 La friulana Morganti editori vende su Facebook ed è boom



4 "Ufs di pasche, Uova di pasqua 2020"



Nuova
Renault ZOE
Electric for every day



Ad aprile
tua da 99 €
al mese

SCOPRI L'OFFERTA >



**Polizza Auto
conveniente?**
#MUOVITI con Verti!

Ambientali e Animali Ufficio stampa e info: e-mail:
adswimcommunication@gmail.com twitter: Adswimproject /Linkedin:
AdswimProject / FB @Adswimproject Youtube: Adswim project Web:
www.italy-croatia.eu/adswim

Gallery



Argomenti: [acqua](#)



STILEO

UDINETODAY

[Presentazione](#)

[Registrati](#)

[Privacy](#)

[Invia Contenuti](#)

[Help](#)

[Condizioni Generali](#)

[Codice di condotta](#)

[Per la tua pubblicità](#)

CANALI

[Cronaca](#)

[Sport](#)

[Politica](#)

[Economia e Lavoro](#)

[Consigli Acquisti](#)

[Cosa fare in città](#)

[Zone](#)

[Segnalazioni](#)

ALTRI SITI



[TrevisoToday](#)

[VeneziaToday](#)

[PadovaOggi](#)

[VeronaSera](#)

[TrentoToday](#)

APPS e SOCIAL



[Chi siamo](#) · [Press](#) · [Contatti](#)

© Copyright 2020 - UdineToday plurisetimanale telematico reg. tribunale di Udine n. 9/2018 P.iva 10786801000