

CHE TEMPO FA



ADESSO
21.1 °C



VEN 30
13.5 °C
19.1 °C



SAB 1
11.8 °C
21.6 °C

@Datameteo.com

RUBRICHE

- [Il Punto di Beppe Gandolfo](#)
- [Fotogallery](#)
- [Videogallery](#)
- [La storia intorno a noi](#)
- [Mangiare consapevolmente](#)
- [Itinerarium](#)

ACCADDEVA UN ANNO FA



1 ANNO FA

Economia e lavoro
Cinque milioni a sostegno del tessile, Confartigianato: "Opportunità anche per le imprese del Piemonte"



1 ANNO FA

Novara
Incidente in via Adamello a Novara, un ferito



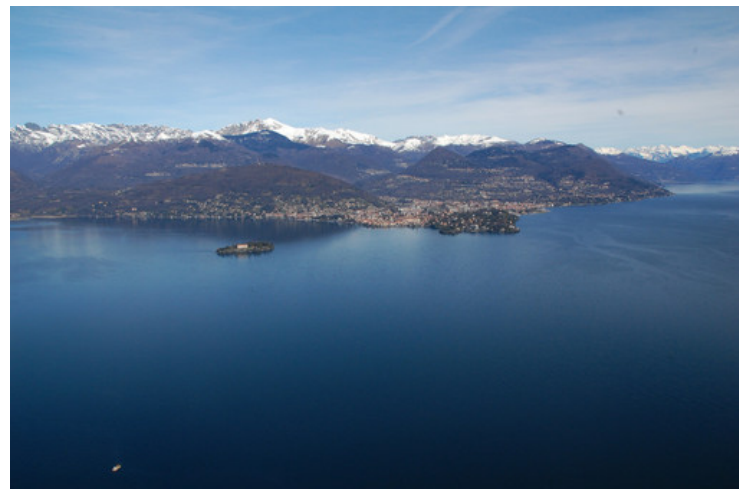
1 ANNO FA

AMBIENTE | 29 settembre 2022, 14:00

'Idrovia&Mobilità' ad Arona l'incontro del progetto 'Slowmove - Ponti d'acqua verso il futuro'



L'ambizioso progetto prevede un idrovia che da Locarno passi da Milano per giungere a Venezia



SEI UNA LOGOPEDISTA LIBERO PROFESSIONISTA
CONTATTACI
 TI STIAMO CERCANDO PER ACCEDERE NELLA NOSTRA EQUIPE MULTIDISCIPLINARE

Inviaci il tuo CV e una lettera di presentazione a studipuntaest@gmail.com

Oscella
bibite

LIQUORE GENZIANA

MONTEROSA LIQUORI



	-20%
195,00 €	98,00 €

IN BREVE

Cronaca

21enne ferito a una gamba muore dissanguato per strada a Sant'Agabio

[Leggi tutte le notizie](#)

caratterizza il dibattito odierno, mettendo in luce minacce e opportunità per la mobilità sostenibile su acqua.

"La Provincia di Novara - osserva il Presidente Federico Binatti - per il ruolo e la responsabilità che ricopre nell'ambito del progetto 'Slowmove', non può che esprimere grande soddisfazione per la capacità con la quale l'intero partenariato ha lavorato per la valorizzazione dell'idrovia e delle aree circostanti. La mobilità sulla e attorno all'idrovia costituisce un elemento di ricchezza per il nostro territorio: come tale va curata e sviluppata, accompagnandone crescita e miglioramento con il rispetto di un ambiente unico per omogeneità naturalistica e geografica".

Le attività e i risultati colti da ogni partner verranno esposti nel secondo dei due momenti nei quali 'Idrovia&Mobilità' si struttura, mentre per la prima parte la scelta è caduta sulla necessità di guardare all'idrovia in una prospettiva futura.

"Quello che i programmi comunitari insistentemente richiedono - ricorda il vicepresidente Michela Leoni, delegata alla Programmazione del territorio e ai Trasporti e - è la capitalizzazione dei risultati dei progetti che finanziano e l'assicurazione che questi troveranno nel tempo continuità di intenti con altri progetti. Questo approccio ha un particolare significato per quel che riguarda la mobilità e i trasporti, in considerazione del fatto che ogni intervento in questo settore va pensato nel medio e lungo periodo. L'evento 'Idrovia&Mobilità' diventa occasione per gettare uno sguardo sul futuro dell'Idrovia, proprio partendo dalla presentazione dello studio sullo sviluppo della mobilità elettrica nell'area di progetto, uno degli obiettivi qualificanti di 'Slowmove'."

Nella mattinata del 5 ottobre, dunque, si parlerà delle prospettive economiche che ruotano attorno allo sviluppo dell'Idrovia, della diffusione della mobilità elettrica come modalità alternativa di spostamento di uomini e cose, delle nuove frontiere in campo energetico applicate ai trasporti ed anche delle condizioni ingenerate dal cambiamento climatico.

Parteciperanno come relatori il professor Alessandro Pezzoli del Politecnico di Torino e dell'Università degli studi di Torino, docente per i corsi che affrontano le tematiche del rischio meteo-idrologico, il professor Gianluca Valenti, del Politecnico di Milano, docente esperto di conversione energetica. L'ingegner Davide Tessarollo, che si occupa per 'Trasporti e Territorio' (Trt) di Milano di modellistica e pianificazione dei trasporti, illustrerà lo studio commissionato dalla Provincia di Novara a 'Trt' e 'Ambiente Italia' con oggetto lo sviluppo della mobilità elettrica nel territorio nel quale si è sviluppato il progetto 'Slowmove'.

La partecipazione all'evento 'Idrovia&mobilità' è libera fino a esaurimento posti.

Per informazioni e iscrizioni (entro il prossimo 3 ottobre) è possibile collegarsi al link <https://bit.ly/3RLxlwX>.

**Contenuti sponsorizzati**

Questa famiglia ha molti soldi, ha scoperto un segreto del 1989
RELAZIONE SPECIALE



Questa cameriera è diventata milionaria dopo aver perso il

giovedì 29 settembre

'Idrovia&Mobilità' ad Arona l'incontro del progetto 'Slowmove - Ponti d'acqua verso il futuro'
(h. 14:00)



Cerano partecipa a 'Puliamo il mondo'
(h. 09:00)

**mercoledì 28 settembre**

Enrico Allasia, presidente Federazione Nazionale Risorse Boschive Confagricoltura a NewsNovara
(h. 11:00)



Fondazione Cariplo insieme ad Elisa per promuovere il verde nelle nostre città
(h. 08:00)

**martedì 27 settembre**

Scie di schiuma sul lago Maggiore, Arpa: fenomeno naturale e non tossico
(h. 13:30)

**lunedì 26 settembre**

La Provincia di Novara ottiene 340 mila euro per l'ecosistema del Lago d'Orta
(h. 14:59)

**venerdì 23 settembre**

Trecate, ripulita la ex colonia del Parco del Ticino
(h. 17:00)

**giovedì 22 settembre**

Lago d'Orta, 340mila euro per lo studio dell'ecosistema e la reintroduzione di specie ittiche
(h. 12:00)

**mercoledì 14 settembre**

Presentato alla sede di Acqua Novara e Vco il libro 'La Natura non ha copyright'
(h. 15:06)



Siccità, le proposte di Regione Piemonte e della Commissione Ambiente Energia e Sostenibilità
(h. 14:24)



[Leggi le ultime di: Ambiente](#)