

RICERCA



RICERCA



20/09/2024

INGEGNERI E GESTORI DELLE ACQUE: UN VADEMECUM PER LIMITARE GLI EFFETTI DEL CLIMATE CHANGE

20 Set 2024 | Economia & Finanza

ARTICOLI RECENTI

Hellas in 10 battuto dal Torino e dalla sua difesa
20 Settembre 2024

Scaligera Basket, all'overtime asfalta 95-87 Cividale e domani incontra Brindisi



(di Christian Gaole) Il clima è cambiato, deve cambiare l'approccio alla gestione delle acque meteoriche. Questo in sostanza il messaggio che l'ordine degli ingegneri di Verona e provincia ha voluto lanciare oggi nel corso del convegno organizzato per presentare il Vademecum, realizzato in forza della Convenzione stipulata con il Consiglio di Bacino dell'Ato Veronese e Acque Veronesi, contenente le linee guida per un corretto approccio alla valutazione, gestione e progettazione di sistemi di reti di drenaggio delle acque meteoriche nei centri abitati.

“I fenomeni atmosferici che sempre più spesso si stanno verificando nelle nostre zone – afferma **Bruno Fanton**, presidente del Consiglio di bacino dell'Ato Veronese – sono caratterizzati da piogge molto intense di breve durata, vere e proprie bombe d'acqua che le reti fognarie, realizzate negli anni '50 e '60 del secolo scorso, non sono in grado di assorbire. All'epoca, infatti, non si verificavano fenomeni così estremi”.

Il documento di 25 pagine fornisce specifiche tecniche volte a gestire i fenomeni che si accompagnano al cambiamento climatico. “Questo Vademecum realizzato a più mani in virtù di una convenzione siglata dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona nel

il passo alla capolista Renate. I virtussini si arrendono 1-2

20 Settembre 2024

Ingegneri e gestori delle acque: un vademecum per limitare gli effetti del climate change

20 Settembre 2024

Radar SWG: su tasse e pensioni, gli Italiani cambiano (lentamente) atteggiamento. Intanto Giorgia Meloni cannibalizza il

Centrodestra

20 Settembre 2024

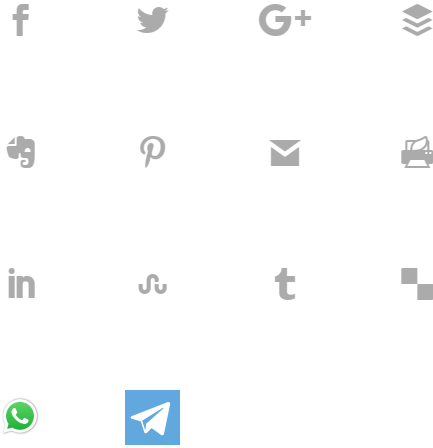
CEF

CERCA

2021 con Acque Veronesi e il Consiglio di Bacino dell'Ato Veronese – afferma la referente per la Commissione Idraulica dell'Ordine degli Ingegneri di Verona e Provincia, **Anna Rossi** – indica un metodo per valutare e progettare reti in grado di evitare, nei centri urbani, allagamenti e disagi causati da piogge sempre più persistenti. Riteniamo importante anche indicare chi debbano essere i professionisti incaricati di tali tipologie di lavori con esperienza nella progettazione di opere idrauliche specifiche»

“Quella con l'ordine degli ingegneri di Verona e Provincia – sottolinea **Roberto Mantovanelli**, presidente della società che gestisce il servizio idrico integrato in 77 Comuni della provincia veronese – è una partnership importante che consentirà, grazie all'esperienza e alla professionalità nel campo dell'ingegneria idraulica dell'Ordine, la realizzazione di studi e piani di intervento in grado di fornire spunti ed elementi migliorativi, anche in termini di economicità ed efficienza, per la gestione delle reti fognarie urbane di Verona e della sua provincia».

Questo vademecum costituisce un punto di riferimento indispensabile anche in vista dei lavori che dal prossimo gennaio interesseranno via XX settembre. A questo proposito è intervenuto anche l'assessore **Tommaso Ferrari**: “È evidente che su queste tematiche servono interventi strutturali e duraturi nel tempo, a cominciare da uno specifico piano di mitigazione ambientale. I lavori che partiranno a breve in via XX Settembre per riqualificare la rete fognaria e quella idrica vanno proprio in questa direzione.



< PRECEDENTE

PROSSIMO >

Radar SWG: su tasse e pensioni, gli Italiani cambiano (lentamente) atteggiamento. Intanto Giorgia Meloni cannibalizza il Centrodestra

La Virtus Verona cede il passo alla capolista Renate. I virtussini si arrendono 1-2

POST CORRELATI

Raffaele Boscaini, una rete di protezione per le imprese contro l'ingresso della mafia nell'econo

L'Intelligenza Artificiale può aiutare l'Italia a ripartire dopo il virus. E tra i big che ci lavorano

Rischio idrogeologico. Legambiente chiede al Veneto "Patto per il territorio"
8 Gennaio 2010

Dieci anni di ForGreen: le comunità energetiche e da filiera di produzione a modello di

**mia
scaligera**

2 Ottobre
2021

**c'è anche
la
veronese
Maxfone**

17 Giugno
2021

**sostenibilit
à e
partecipazi
one**

14 Settembre
2021

www.giornaleadige.it

Editore:

Registrazione al Tribunale C.P.
di Verona nr 2173/2022

Giornale Adige SRL
Piazza Cittadella nr. 16
37121 Verona

Iscrizione al Registro Nazionale
Operatori della Comunicazione,
ROC, nr 37822 del 18/02/2022

P.iva 04729460230 - C.F. 04729460230

Posta certificata: giornaleadige@pec.it

Direttore responsabile:
Stefano Tenedini

Cod.SDI: M5UXCR1

Redazione e Pubblicità:

Via Luigi Negrelli nr 28
37138 Verona

Per l'invio di comunicati stampa:
desk@giornaleadige.it

Giornale Adige SRL aderisce all'Associazione Nazionale Stampa On Line

[Dati Legali](#) [Credits](#) [Cookie](#) [Privacy](#) [f](#) [in](#) [▶](#)