



LA CONSULTAZIONE DELLE MAPPE

Dott. Renato Angheben

Autorità di Bacino del fiume Adige



Gli esiti delle elaborazioni ad oggi realizzate nell'ambito del Distretto delle Alpi Orientali che sono a disposizione sono riferibili

- alle altezze idriche nelle aree allagabili
- alla classificazione del rischio

per i tre diversi scenari (TR=30, TR=100, TR=300)

La rappresentazione cartografica è riprodotta in tavole a scala 1:25.000 e con base topografica "World Topo Map"

• **Cosa?**

• **Come?**

• **Quando?**

PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONI 2015-2021

PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONI 2015-2021
DIRETTIVA ALLUVIONI 2007/60/CE



Bacini: *Lemene, Livenza, Regionale Veneto*

Tavola **M10-HMP-R**

Aggiornamento novembre 2013

Rev. 13/11/2013

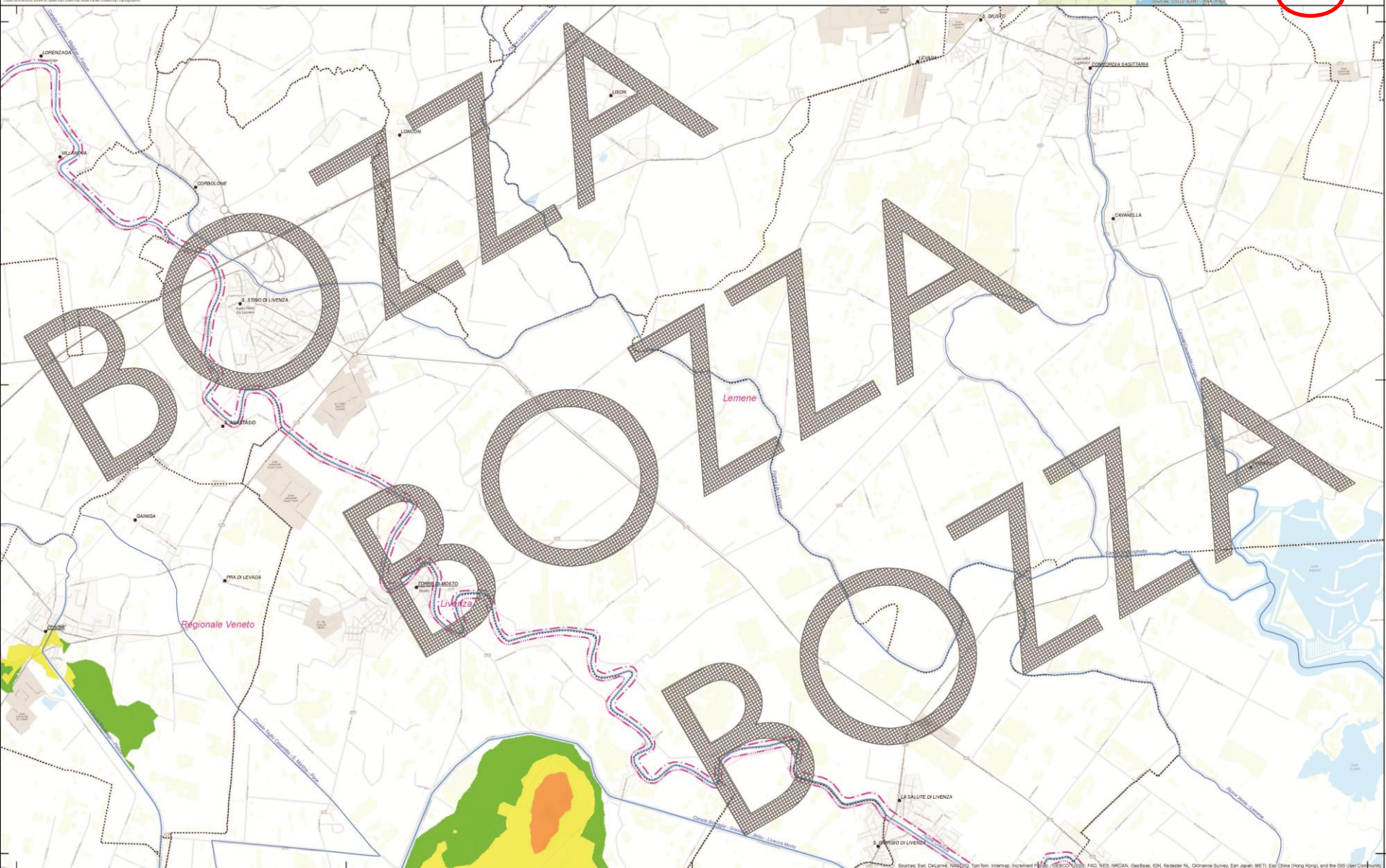


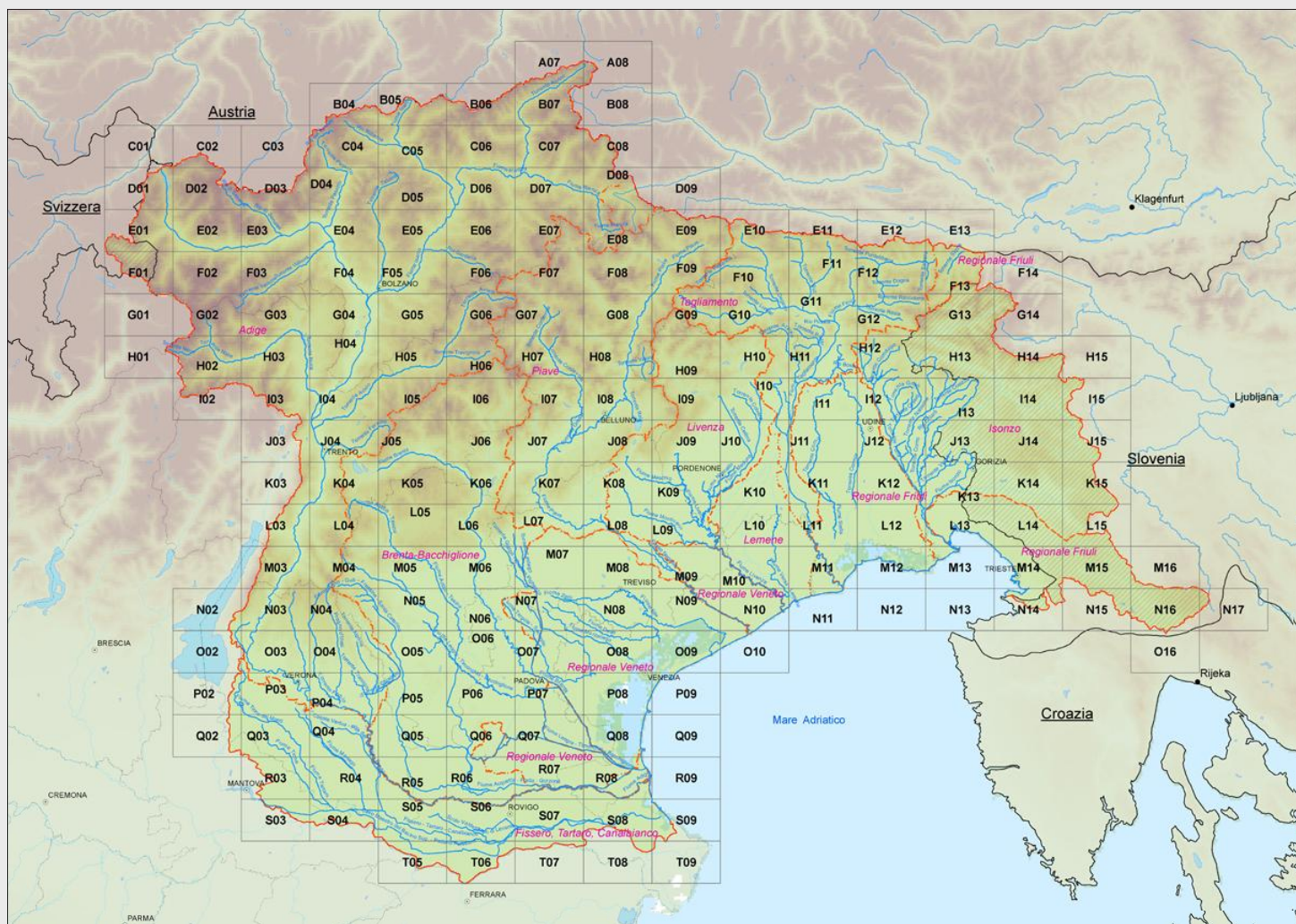
- Limite di distretto idrografico
- Limiti di bacino idrografico
- Limiti comunali
- Corsi d'acqua WFD 2000/60/CE
- Centri abitati
- Capoluogo di Comune

- Classi di rischio
- Moderato
 - Medio
 - Elevato
 - Molto elevato



Aree allagabili
RISCHIO
Scenario di media probabilità (TR=100 anni)
Foglio M10





- Cosa?
- Come?
- Quando?

VENEZIA 14 NOVEMBRE 2013

RENATO ANGHEBEN
Autorità di Bacino

LA CONSULTAZIONE DELLE MAPPE

Autorità di Bacino dei fiumi Isonzo, Tagliamento,
Livenza Piave, Brenta-Bacchiglione

Autorità di Bacino del fiume Adige

www.alpiorientali.it



Sei qui: Home > Il Distretto > Chi siamo

Il distretto

Chi siamo

Dove siamo

Argomenti più letti

- Home page
- Elenco osservazioni
- Presentazione
- Presentazione
- Materiale soggetto ad osservazioni

Ultimi inserimenti

- mappe_FHRM
- servizio_mappe_FHRM
- La Laguna di Venezia
- Sede di Trento
- Sede di Venezia

L'ambito territoriale del Distretto delle Alpi Orientali comprende i seguenti bacini idrografici:

- il bacino di rilievo nazionale dell'Adige ai sensi della legge 18 maggio 1989 n.183;
- i bacini di rilievo nazionale di Isonzo, Tagliamento, Livenza, Piave, Brenta-Bacchiglione (Alto Adriatico) ai sensi della legge 18 maggio 1989 n.183;
- i bacini interregionali del Lemene e del Fissero-Tartaro-Canalbianco ai sensi della legge 18 maggio 1989 n.183;
- i bacini regionali del Veneto e del Friuli-Venezia Giulia ai sensi della legge 18 maggio 1989 n.183;
- la laguna di Venezia ed il suo bacino scolante ex lege 29 novembre 1984 n.798.



• Cosa?

• Come?

• Quando?



DIRETTIVA ALLUVIONI 2007/60/CE

Piano di gestione del rischio di alluvioni

DISTRETTO IDROGRAFICO
DELLE ALPI ORIENTALI



Home | Il Distretto | Amministrazione Trasparente | Piano di Gestione Acque | Piano di Gestione del Rischio Alluvioni | PEC: alpiorientali@legalmail.it

Sei qui: Home > Piano di Gestione del Rischio Alluvioni > Consultazione mappe

Cerca...

Piano di Gestione del Rischio Alluvioni

In Primo Piano

Presentazione

Consultazione mappe

[Accesso al Servizio](#)

Normativa

Documenti

Partecipazione

Siti utili, Riferimenti e Contatti

Argomenti più letti

- Home page
- Elenco osservazioni
- Presentazione
- Presentazione
- Materiale soggetto ad osservazioni

Gli esiti delle elaborazioni ad oggi realizzate nell'ambito del Distretto delle Alpi Orientali, riferibili alle altezze idriche nelle aree allagabili e alla classificazione del rischio, sono disponibili su rappresentazione cartografica riprodotta in tavole a scala 1:25.000 e con base topografica "World Topo Map".

Essendo le tavole impostate sulla dimensione standard UNI A1, per organizzare al meglio la rappresentazione della vastità del territorio del distretto, è stata definita una griglia con l'area di copertura di ogni singolo elemento (foglio), individuato con un codice che fa riferimento alla riga e alla colonna della griglia (es: N12).

Per ogni singolo foglio sono disponibili le tavole relative alle serie tematiche sopra richiamate, accessibili cliccando sui fogli di interesse.

[Accedi al Servizio](#) per la visione e lo scarico delle mappe descritte

• Cosa?

• Come?

• Quando?



Sei qui: Home > Piano di Gestione del Rischio Alluvioni > Consultazione mappe > Accesso al Servizio

Cerca...

Piano di Gestione del Rischio Alluvioni

In Primo Piano

Presentazione

Consultazione mappe

Accesso al Servizio

Normativa

Documenti

Partecipazione

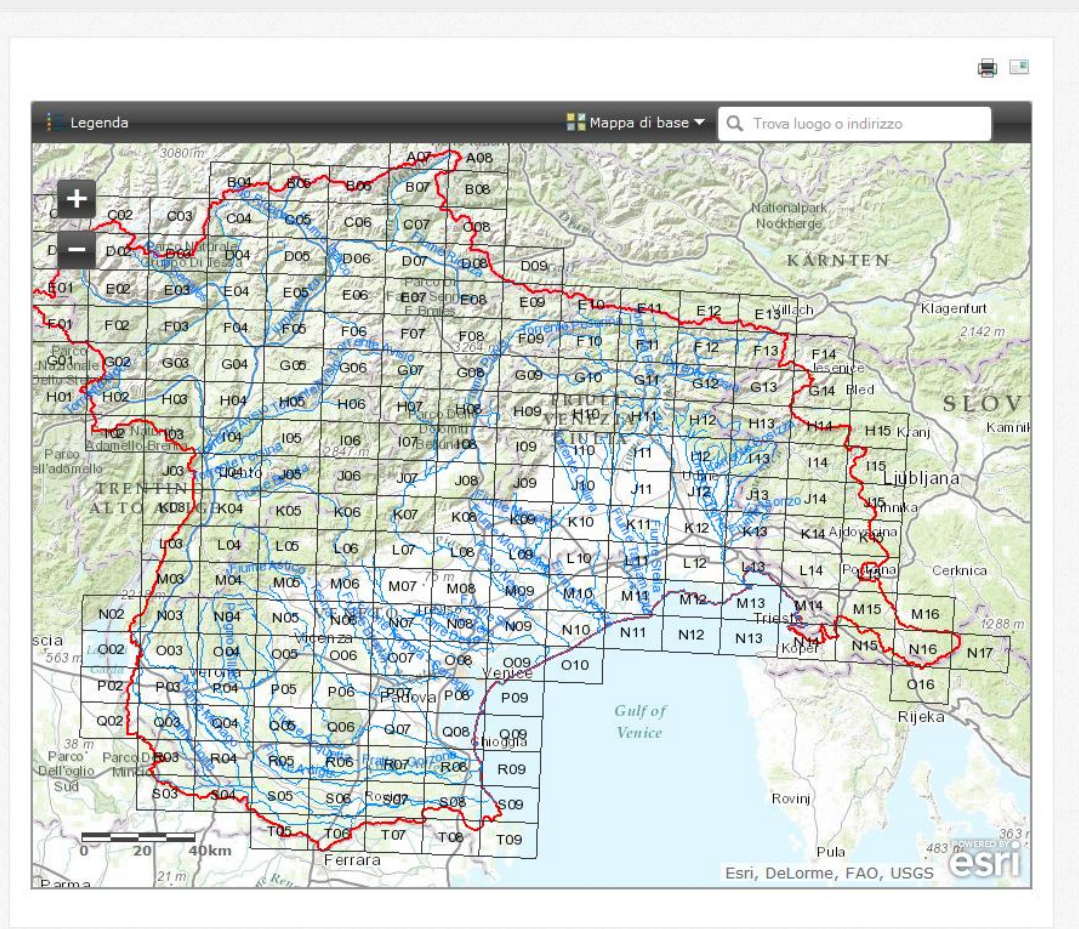
Siti utili, Riferimenti e Contatti

Argomenti più letti

- Home page
- Elenco osservazioni
- Presentazione
- Presentazione
- Materiale soggetto ad osservazioni

Ultimi inserimenti

- mappe_FHRM
- servizio_mappe_FHRM
- La Laguna di Venezia
- Sede di Trento
- Sede di Venezia



- Cosa?
- Come?
- Quando?



Sei qui: Home > Piano di Gestione del Rischio Alluvioni > Consultazione mappe > Accesso al Servizio

Cerca...

Piano di Gestione del Rischio Alluvioni

In Primo Piano

Presentazione

Consultazione mappe

Accesso al Servizio

Normativa

Documenti

Partecipazione

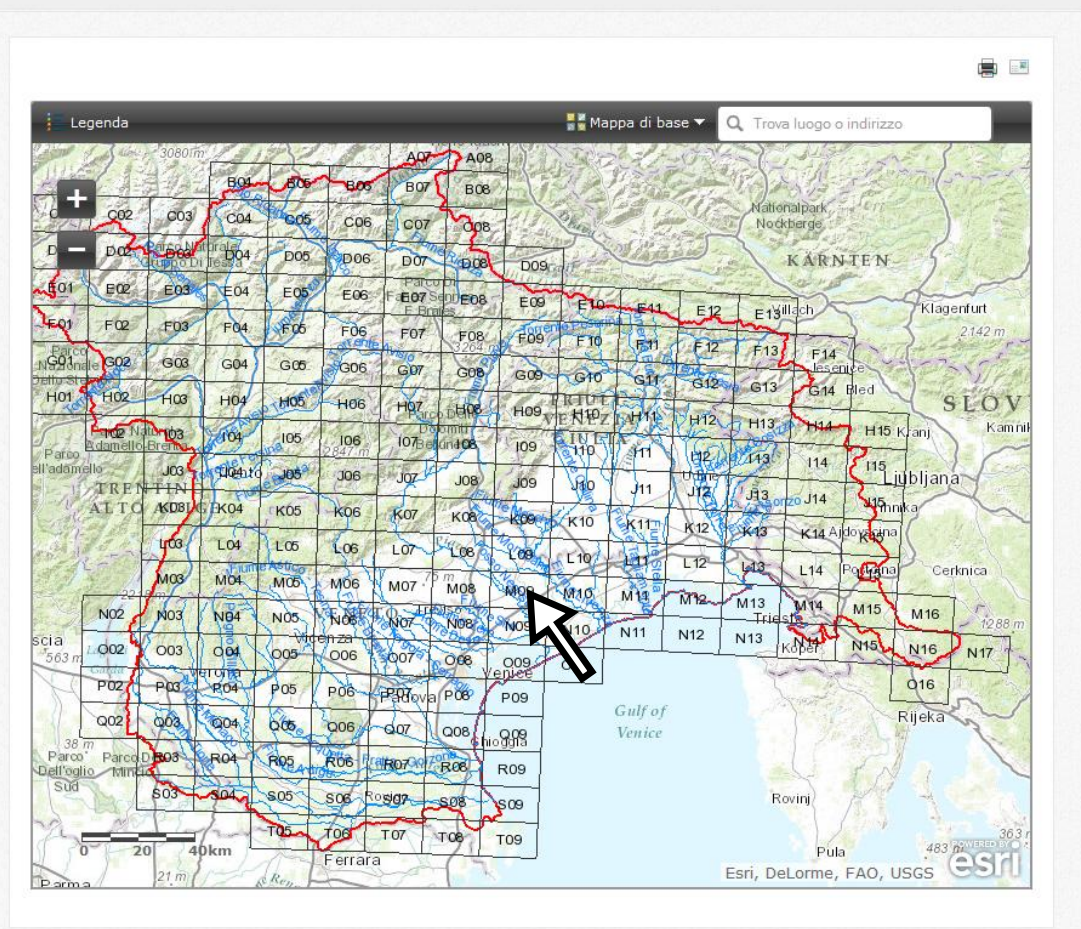
Siti utili, Riferimenti e Contatti

Argomenti più letti

- Home page
- Elenco osservazioni
- Presentazione
- Presentazione
- Materiale soggetto ad osservazioni

Ultimi inserimenti

- mappe_FHRM
- servizio_mappe_FHRM
- La Laguna di Venezia
- Sede di Trento
- Sede di Venezia



• Cosa?

• Come?

• Quando?



Home Il Distretto Amministrazione Trasparente Piano di Gestione Acque Piano di Gestione del Rischio Alluvioni PEC: alpiorientali@legalmail.it

Sei qui: Home > Piano di Gestione del Rischio Alluvioni

Piano di Gestione del Rischio Alluvioni

- In Primo Piano
- Presentazione
- Consultazione mappe
- Accesso ai Servizi**
- Normativa
- Documenti
- Partecipazione
- Siti utili, Riferimenti

Argomenti

- Home page
- Elenco osservazioni
- Presentazione
- Presentazione
- Materiale soggetto osservazioni

Ultimi inserimenti

- mappe_FHRM
- servizio_mappe
- La Laguna di Venezia
- Sede di Trento
- Sede di Venezia

Foglio: M09

Bacini Lemene, Livenza, Piave, Regionale Veneto

Mappa delle altezze idriche - scenario di bassa probabilità	Link PDF
Mappa delle altezze idriche - scenario di media probabilità	Link PDF
Mappa delle altezze idriche - scenario di alta probabilità	Link PDF
Mappa del rischio - scenario di bassa probabilità	Link PDF
Mappa del rischio - scenario di media probabilità	Link PDF
Mappa del rischio - scenario di alta probabilità	Link PDF

Zoom a

Esri, DeLorme, FAO, USGS

- Cosa?
- Come?
- Quando?



Quando la disponibilità delle mappe sul sito del Distretto?

A conclusione di questo ciclo di consultazione e quindi dal 20 novembre prossimo

- Cosa?
- Come?
- **Quando?**



Nel mese di dicembre è previsto un ulteriore ciclo di incontri, questa volta programmati per focal point, durante i quali saranno raccolte considerazioni e osservazioni in merito alle mappe pubblicate. Questi incontri si terranno secondo il seguente calendario:

- Cosa?
- Come?
- Quando?

Focal Point	Bacini idrografici di riferimento	Data	Orario	Indirizzo
TREVISO/ BELLUNO	Piave, Sile, Pianura tra Livenza e Piave	Martedì 3 Dicembre 2013	15.00 18.00	Auditorium della Provincia di Treviso – via Cal di Breda 116 Treviso
PADOVA	Brenta-Bacchiglione	Mercoledì 4 dicembre 2013	15.00 18.00	Sala Convegni della Provincia di Padova – Piano Terra Piazza Bardella 2 Padova
VERONA	Adige, Fissero-Tartaro-Canalbianco	Lunedì 9 Dicembre 2013	15.00 18.00	Sala della Loggia Fra' Giocondo della Provincia di Verona – Piazza dei Signori Verona
UDINE	Tagliamento, Tributari della laguna di Marano e Grado, Slizza, coste Friuli Venezia Giulia	Martedì 10 Dicembre 2013	15.00 18.00	Auditorium della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia – via Sabbadini 31 Udine
VENEZIA	Bacino scolante laguna di Venezia, coste Veneto	Giovedì 12 Dicembre 2013	15.00 18.00	Auditorium della Provincia di Venezia – via Forte Marghera 191 Mestre
PORDENONE	Livenza, Lemene	Lunedì 16 Dicembre 2013	15.00 18.00	Auditorium della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia – Via Roma 2 Pordenone
GORIZIA	Isonzo, Levante	Mercoledì 18 Dicembre 2013	15.00 18.00	Auditorium della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia – Via Roma 5 Gorizia



Grazie per l'attenzione

- Cosa?
- Come?
- Quando?