



1653 TP

Prot. N.

Allegati N.

Cittadella,

OGGETTO:

07 FEB. 2017

ESPURGO ANNUALE CANALI.

Avviso di chiusura dei canali ricadenti nei bacini di sinistra e di destra del fiume Brenta. Stagione 2017.



Management System
ISO 14001:2004



www.tuv.com
ID 9105073152

Spett.le
COMUNE DI PIAZZOLA SUL
BRENTA
Viale Camerini, 3
35016 PIAZZOLA SUL BRENTA (PD)

Si comunica che, per i consueti lavori stagionali di espurgo e manutenzione, verranno *poste in asciutta le rogge* derivate dal fiume Brenta elencate nel calendario allegato.

Le chiusure saranno operate in corrispondenza delle rispettive prese.

Durante l'asciutta non dovranno essere rimesse acque nei canali per nessun motivo, né eseguite manovre che potrebbero nuocere allo svolgimento dei lavori.

Tanto si comunica affinché gli interessati provvedano nel contempo ai lavori di loro spettanza.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE

dott. ing. Umberto Niceforo -



IL DIRIGENTE AREA TECNICA

p.i. Leopoldo Vicentini



CONSORZIO DI BONIFICA "BRENTA"
Cittadella (PD)



Management
System
ISO 14001:2004
www.tuv.com
ID: 810070152



Asciutte canali anno 2017 - bacino di destra Brenta

ROGGIA GRIMANA NUOVA

dalle ore 6,30
di sabato 25 febbraio a martedì 4 aprile compreso

ROGGIA REZZONICO

dalle ore 6,30
di Domenica 19 febbraio a lunedì 3 aprile compreso

ROGGIA ISACCHINA INFERIORE

dalle ore 6,30
di Domenica 12 febbraio a Domenica 26 marzo compreso

ROGGIA CONTESSA

dalle ore 6,30
di Domenica 19 febbraio a mercoledì 15 marzo compreso

ROGGIA ISACCHINA SUPERIORE

dalle ore 6,30
di Domenica 26 febbraio a Domenica 19 Marzo compreso

CANALE UNICO 3 - ROGGIA MOLINA (da molino di Rossetto)

dalle ore 6,30
di giovedì 9 marzo a mercoledì 29 marzo compreso

CANALE UNICO 3 (da Crosara di Nove a Molino Rossetto)

dalle ore 6,30
di venerdì 10 marzo a giovedì 23 marzo compreso

ROGGIA GRIMANA VECCHIA

dalle ore 6,30
di mercoledì 8 marzo a lunedì 3 aprile compreso

CANALE UNICO 2 (da Morosini a Crosara di Nove)

NON POSTO IN ASCIUTTA

ROGGIA MONEGHINA

NON POSTA IN ASCIUTTA

