



COMUNE DI PIAZZOLA SUL BRENTA
Viale Silvestro Camerini 3 - Piazzola Sul Brenta (PD)



CONSORZIO DI BONIFICA BRENTA
Riva IV Novembre 15 - Cittadella (PD)

PIANO COMUNALE DELLE ACQUE

(CON PROGRAMMAZIONE DEGLI INTERVENTI)

DI

PIAZZOLA SUL BRENTA

REVISIONE	DATA	MOTIVO	SCALA
03	09/2013	Terza Emissione	U.M.
02	11/2012	Seconda Emissione	COD. ELAB. A5.DOC
TITOLO ELABORATO MANUFATTI IDRAULICI			CODICE ELABORATO A5
ESEGUITO	VERIFICA TECNICA	VERIFICA SICUREZZA	APPROVATO
G.R.	G.R./G.Z.	G.R./G.Z.	G.Z.
			IL PROGETTISTA Giuliano Zen ingegnere sede legale: 31037 Loria TV - via Cantoni di Sotto 35/a tel. 0423470471 - fax 0423470471 C.F. ZNEGLN59L21C111V - P.I. 01886560265
			Riproduzione vietata - Legge n° 633 del 22/04/1941 e successivi aggiornamenti

Numero progressivo

1

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Della Rama presso incrocio con via Carturo

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **2**

Funzione

Intercettare il flusso sulla roggia Della Rama impendendo fenomeni di rigurgito in caso di quota di piena elevata sul fiume Brenta

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **001**

Note

La sezione locale della roggia è equivalente alla sezione **S001**, vedi allegato **A8**

Numero progressivo

2

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Castagnara presso le case BALDI

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **3**

Funzione

Gestire il flusso sulla roggia Castagnara per dirottare l'acqua lungo il canale di irrigazione posto in destra idrografica

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **005**

Note

Durante l'inverno la paratoia rimane semiaperta

Numero progressivo

3

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Fosso del Palu a Gazzo presso incrocio con SP27

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **5**

Funzione

Intercettare il flusso sul ponte canale ad uso irriguo e gestire lo scarico di esaurimento verso lo scolo Fosso del Palu a Gazzo

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **007**

Note

Numero progressivo

4

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Fosso del Diavolo lungo SP27

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **6**

Funzione

Intercettare il flusso sulla roggia Fosso del Diavolo per gestione l'acqua di irrigazione

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Paratoia 90x120 cmxcm

Numero progressivo

5

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Fosso del Diavolo a sul della SP27

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **6**

Funzione

Gestione locale del flusso di acqua irrigua della roggia Fosso del Diavolo

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Sezione 100x120 cmxcm

Numero progressivo

6

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Fosso del Diavolo presso incrocio con roggia Fossetta

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **6**

Funzione

Gestione irrigua dell'acqua della roggia Fosso del Diavolo, a monte del sifone 100x50 cmxcm dello scolo Fossetta.

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

7

Tipo di manufatto

PANCONATURA E GARGAMI PER LA PANCONATURA

Posizione

Lungo la roggia Castagnara prima dello scarico in Brenta

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **9**

Funzione

Intercettare il flusso sulla roggia Castagnara ed eventualmente impedire fenomeni di rigurgito in caso di quota di piena elevata sul fiume Brenta

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **013**

Note

La sezione locale della roggia è rappresentata dalla sezione **S014**, vedi allegato **A8**

Numero progressivo

8

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Rezzonico a monte dell'incrocio con via Isola

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **12**

Funzione

Intercettare il flusso sulla roggia Rezzonico per la gestione locale dell'acqua di irrigazione

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **019**

Note

Numero progressivo

9

Tipo di manufatto

IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO

Posizione

Lungo il Ceresone (terza categoria) presso l'inizio della roggia Fossetta

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **16**

Funzione

Sollevamento irriguo di soccorso dal Ceresone a beneficio della roggia Fossetta

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **017**

Note

Numero progressivo

10

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

All'inizio della roggia Fossetta presso il Ceresone

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **16**

Funzione

Gestione irrigua della roggia Fossetta

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **015**

Note

Paratoia 100x120 cmxcm

Numero progressivo

11

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Presso lo scarico della roggia Fossetta sul Ceresone

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **16**

Funzione

Gestire lo scarico/carico dell'acqua irrigua nel/dal Ceresone dalla/verso la roggia Fossetta

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **016**

Note

Paratoia 100x120 cmxcm

Numero progressivo

12

Tipo di manufatto

3 PARATOIE A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Fosso del Diavolo ad ovest dell'incrocio fra via Colombina e via isola

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **16**

Funzione

Gestione dell'acqua di irrigazione della roggia Fossa del Diavolo in particolare prima dello scarico sulla roggia Fossetta

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

La sezione locale della roggia è equivalente alla sezione **S035**, vedi allegato **A8**

Numero progressivo

13

Tipo di manufatto

2 PARATOIE A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Fossetta presso incrocio con via Follo

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **16**

Funzione

Gestione dell'acqua di irrigazione dello scolo Fossetta

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

La sezione locale della roggia è equivalente alla sezione **S041**, vedi allegato **A8**

Numero progressivo

14

Tipo di manufatto

2 PARATOIE A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Allacciante Rezzonico-Giordana 1 lungo via Grantorto a sud dell'incrocio fra via Grantorto e via San Martino

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **18**

Funzione

Gestione dell'acqua di irrigazione verso la roggia Allacciante Rezzonico-Giordana 1 (dalla roggia Contarina) e verso il canale irriguo afferente via Traversa

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

La sezione locale della roggia è equivalente alla sezione **S046**, vedi allegato **A8**. La paratoia lungo la Contarina misura 90x90 cmxcm

Numero progressivo

15

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Contarina a regolazione dello scarico nel bacino lungo via Mantegna

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **18**

Funzione

Devviare parte del flusso dalla roggia Contarina verso il bacino lungo via Mantegna e quindi verso lo scarico di esaurimento verso lo scolo Carturo (quando il livello sulla Contarina è inferiore del livello di sfioro contermine - vedi foto 021 in allegato A4)

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **020**

Note

Numero progressivo

16

Tipo di manufatto

SGRIGLIATORE E PARATOIA DI DERIVAZIONE

Posizione

A monte della centrale idroelettrica sulla roggia Contarina in corrispondenza al bacino di Isola Mantegna

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **18**

Funzione

Gestione del flusso di by-pass a monte della centrale idroelettrica

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

17

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Contarina in corrispondenza della Centrale Idroelettrica di Isola Mantegna

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **18**

Funzione

Gestione del flusso sulla roggia Contarina (in estate paratoia chiusa, in inverno aperta a 50% per la gestione della portata in parallelo alla derivazione verso la roggia Castagnara a Grantorto)

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Dimensione circa 400x400 cmxcm

Numero progressivo

18

Tipo di manufatto

2 PARATOIE A COMANDO MANUALE

Posizione

Presso l'incrocio fra la roggia Allacciante Rezzonico-Giordana 2 e la roggia Rezzonico

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **18**

Funzione

Gestione dell'acqua di irrigazione della roggia Rezzonico (sfruttando al bisogno il "ritorno" del flusso idrico verso la roggia Contarina)

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

La sezione locale della roggia Allacciante Rezzonico-Giordana 2 è equivalente alla sezione **S047**, vedi allegato **A8**

Numero progressivo

19

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Sullo scarico allo scolo Carturo del bacino di Isola Mantegna presso via Mantegna

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **18**

Funzione

Regolarizzare lo scarico di esaurimento del bacino di Isola Mantegna

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **022**

Note

Numero progressivo

20

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Fossetta Rezzonico a sud di via Follo

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **24**

Funzione

Gestione irrigua del flusso della roggia Fossetta - Rezzonico

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

21

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Rezzonico in corrispondenza all'inizio dello scolo Liminella Padovana

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **3**

Funzione

Regolare l'immissione di acqua di irrigazione nello scolo Liminella Padovana

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Paratoia in stato di abbandono

Numero progressivo

22

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Sullo scolo Colomba prima dello scarico sullo scolo Canolo

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **36**

Funzione

Regolare il deflusso sullo scolo Colomba; a valere anche come dispositivo antiriflusso dallo scolo Canolo.

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

La sezione locale della roggia Colomba è definita dalla sezione **S071**, vedi allegato **A8**

Numero progressivo

23

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Contarina presso il canale allacciante con la roggia Campanaro

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **42**

Funzione

Rimpinguare con acqua per l'irrigazione la roggia Campanaro

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **030**

Note

La paratoia costantemente presenta una luce di 10 cm circa durante tutto l'anno

Numero progressivo

24

Tipo di manufatto

1 SGRIGLIATORE e 3 PARATOIE DI INTERCETTAZIONE

Posizione

Lungo la roggia Contarina presso incrocio con via Monache

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **42**

Funzione

Ggestione del flusso sulla roggia Contarina finalizzata all'operatività della centrale di pompaggio di Presina

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **032**

Note

Numero progressivo

25

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo roggia Camerini

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **44**

Funzione

Intercettare il flusso della roggia Camerini per coordinare localmente l'irrigazione di soccorso verso l'area agricola a nord di villa Contarini

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

26

Tipo di manufatto

VARIE PARATOIE A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la rete di drenaggio sul retro della villa Contarini

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **44**

Funzione

Intercettare il flusso sulla roggia Camerini a fini irrigui

Ente gestore

Consorzio di Bonifica/Privati

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

27

Tipo di manufatto

VARIE PARATOIE A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la rete di drenaggio sul retro della villa Contarini

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **45**

Funzione

Intercettare il flusso sulla roggia Camerini a fini irrigui

Ente gestore

Consorzio di Bonifica/Privati

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

28

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Liminella Padovana presso incrocio con via Monache

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **47**

Funzione

Intercettare il flusso sulla roggia Liminella Padovana a fini irrigui

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

La sezione locale della roggia è equivalente alla sezione **S085**, vedi allegato **A8**

Numero progressivo

29

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo lo scarico di via Marostegana sulla roggia Campanaro

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **49**

Funzione

Intercettare il flusso da/verso la roggia Campanaro

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

30

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Contarini in testata alla roggia Camerini

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **2**

Funzione

Gestire la derivazione irrigua alla roggia Camerini

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Durante il periodo irriguo sempre aperta; durante il periodo non irriguo aperta per pochi centimetri per garantire flusso vitale.

Numero progressivo

31

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Giustiniana-Contarina in testata roggia Piazzola

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **58**

Funzione

Gestire la derivazione del flusso ad uso irriguo dalla roggia Giustiniana-Contarina verso la roggia Piazzola

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Paratoia aperta solo durante il periodo irriguo

Numero progressivo

32

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Contarina in derivazione verso la roggia Giustiniana-Contarina

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **58**

Funzione

Derivare il flusso irriguo dalla roggia Contarina verso la roggia Giustiniana-Contarina

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Aperta durante il periodo irriguo, aperto in misura minore durante il periodo non irriguo per garantire un flusso vitale

Numero progressivo

33

Tipo di manufatto

1 PARATOIA A COMANDO MANUALE E 3 SIFONI

Posizione

Lungo la roggia Contarina

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **58**

Funzione

Gestione del flusso sulla roggia Contarina presso ex centrale idroelettrica a nord di via Dante Alighieri

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

34

Tipo di manufatto

SOSTEGNO

Posizione

Lungo la roggia Contarina lungo via Camerini ad est di via Bergamin

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **59**

Funzione

Gestione del flusso sulla roggia Contarina

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

35

Tipo di manufatto

PARATOIE A COMANDO MANUALE E SIFONI

Posizione

Lungo la roggia Contarina alla fine di via Camerini

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **59**

Funzione

Gestione livello e flusso della Contarina a monte ex centrale idroelettrica

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Gestione manuale dei manufatti complessa (necessarie due persone)

Numero progressivo

36

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo lo Scolo Rio subito a valle del nodo con la roggia Giustiniana-Contarina

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **63**

Funzione

Gestire il flusso sulla roggia Giustiniana-Contarina e sullo Scolo Rio

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

La sezione locale della roggia è equivalente alla sezione **S102**, vedi allegato **A8**

Numero progressivo

37

Tipo di manufatto

MURO CON BOCCA TASSATA

Posizione

All'ncrocio fra la Liminella di Mezzo e la roggia Giustiniana-Contarina

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **70**

Funzione

Ridurre il flusso di portata verso la Giustiniana-Contarina in caso di evento di piena

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **047**

Note

Numero progressivo

38

Tipo di manufatto

4 PARATOIE A COMANDO MANUALE

Posizione

All'inizio del Rio Fosco

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **70**

Funzione

Gestire le acque di irrigazione nel periodo irriguo e gestire le acque di piena nel periodo non irriguo

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **048**

Note

Numero progressivo

39

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo via Boschi

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **77**

Funzione

Gestione flusso acqua per irrigazione

Ente gestore

Consorzio di Bonifica/Privati

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

40

Tipo di manufatto

2 PARATOIE A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Giustiniana-Contarina presso incrocio con via Boschi

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **78**

Funzione

Gestione locale acqua di irrigazione

Ente gestore

Consorzio di Bonifica/Privati

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

41

Tipo di manufatto

2 PARATOIE A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo via Busa sul Canale di Raccordo e su fossato laterale

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **85**

Funzione

**Gestire il flusso di irrigazione. Gestire il flusso di piena alleggerendo lo scolo
Liminella Padovana**

Ente gestore

Consorzio di Bonifica/Privati

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **061**

Note

Numero progressivo

42

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Giustiniana Contarina presso incrocio con via Busa

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **86**

Funzione

Gestione irrigua

Ente gestore

Consorzio di Bonifica/Privati

Documentazione fotografica

Note

La sezione locale della roggia è equivalente alla sezione **S148**, vedi allegato **A8**

Numero progressivo

43

Tipo di manufatto

2 PARATOIE A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Piazzola presso incrocio con via Fatima

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **89**

Funzione

Gestione del flusso di irrigazione e di piena (nel periodo non irriguo paratoia chiusa verso il Barcarolo)

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Paratoie 80x80 cmxcm

Numero progressivo

44

Tipo di manufatto

PARATOIA/BATTENTE A COMANDO MANUALE/A SPINTA

Posizione

Lungo la roggia Tremignon presso incrocio con via Marconi

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **89**

Funzione

Bloccare eventuali rigurgiti in caso di piena del fiume Brenta

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

45

Tipo di manufatto

PANCONATURA IN POZZETTO

Posizione

Sulla tubazione di by-pass dello scolo Barcarolo verso lo scolo Tremignon lungo via Secchi presso l'incrocio con via Da Tremignon

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **90**

Funzione

Gestire il flusso di troppo pieno dal Barcarolo allo scolo Tremignon

Ente gestore

Consorzio di Bonifica/Comune di Piazzola Sul Brenta

Documentazione fotografica

Note

L'entità del deflusso in derivazione durante il periodo irriguo viene definito dal numero di panconcelli. La quota di sfioro è correlata al quantità di acqua di irrigazione sul Barcarolo che riesce a defluire verso sud; in caso di piena lo sfioro diretta gran parte della portata verso lo scolo Tremignon.

Numero progressivo

46

Tipo di manufatto

SARACINESCA DI REGOLAZIONE

Posizione

Lungo la derivazione del Barcarolo allo scolo Tremignon presso il pozzettone collocato a sud dell'incrocio fra via Secchi e via Argine

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **91**

Funzione

Bloccare completamente il flusso di derivazione del Barcarolo verso il Tremignon in caso di quote elevate del fiume Brenta in situazione di piena

Ente gestore

Comune di Piazzola Sul Brenta/Consorzio di Bonifica/Genio Civile

Documentazione fotografica

Note

Esiste in atti presso l'UTC il piano di manutenzione e gestione della saracinesca

Numero progressivo

47

Tipo di manufatto

PORTA ANTIRIFLUSSO

Posizione

Lungo la derivazione di troppo pieno fra lo scolo Barcarolo e lo scolo Tremignon a nord dell'incrocio fra via Secchi e via Argine

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **90**

Funzione

Impedire automaticamente rigurgiti dal Brenta in caso di piena

Ente gestore

Consorzio di Bonifica/Comune di Piazzola Sul Brenta

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

48

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo lo scolo Tremignon poco prima dell'immissione nel fiume Brenta

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **91**

Funzione

Regolare flusso dello scolo Tremignon fino al blocco completo per ridurre ingressi dal Brenta in situazione di piena

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **066**

Note

La sezione locale della roggia è equivalente alla sezione **S158**, vedi allegato **A8**

Numero progressivo

49

Tipo di manufatto

2 PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo lo scolo Piazzola presso la derivazione dello scolo Marina

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **97**

Funzione

Suddividere l'acqua di irrigazione fra lo scolo Piazzola e lo scolo Marina

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **068, 069, 070**

Note

Numero progressivo

50

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Marina presso la testa dello scolo Poretta lungo via Alberese

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **97**

Funzione

Permettere la gestione del flusso di acqua di irrigazione lungo lo scolo Marina

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

La sezione locale della roggia è equivalente alla sezione **S162**, vedi allegato **A8**

Numero progressivo

51

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo lo scolo Barcarolo lungo via Tremignon-Vaccarino

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **107**

Funzione

Gestione flusso di irrigazione nello scolo Barcarolo

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

52

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo lo scolo Marina in via Pieretto

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **111**

Funzione

Gestione locale dei flussi di irrigazione

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

La sezione locale della roggia è equivalente alla sezione **S184**, vedi allegato **A8**

Numero progressivo

53

Tipo di manufatto

2 PARATOIE A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo la roggia Piazzola presso l'origine dell'Orcone e dello scolo Tolleo

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **116**

Funzione

Gestire il flusso del Piazzola fra lo scolo Orcone e lo scolo Tolleo

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **085**

Note

Numero progressivo

54

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Presso l'incrocio fra il Canale Trieste e lo scolo Orcone lungo via Gomiero

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **116**

Funzione

Gestione collegamento fra Orcone e Canale Trieste

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Vedi allegato **A4**, foto **083**

Note

La sezione locale della roggia Orcone è equivalente alla sezione **S192**, vedi allegato **A8**

Numero progressivo

55

Tipo di manufatto

PORTA ANTIRIFLUSSO

Posizione

Lungo via Trieste presso incrocio con S.P. Contarina

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **117**

Funzione

Ridurre il rischio rigurgito dal Poretta verso la linea di fognatura bianca in arrivo da via Trieste

Ente gestore

Comune di Piazzola Sul Brenta

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

56

Tipo di manufatto

SOSTEGNO IDRAULICO

Posizione

Lungo via Padova-Bassano a ridosso del giardino di villa Trieste

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **118**

Funzione

Mantenere in quota il pelo libero del sistema idrografico locale di villa Trieste

Ente gestore

Privato

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

57

Tipo di manufatto

CLAPET

Posizione

Lungo via Padova-Bassano lato est

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **118**

Funzione

Impedire riflusso verso sud del flusso di piena in arrivo da villa Trieste

Ente gestore

Comune di Piazzola Sul Brenta

Documentazione fotografica

Note

Numero progressivo

58

Tipo di manufatto

PARATOIA A COMANDO MANUALE

Posizione

Lungo via Villafranca in corrispondenza della derivazione del Canale Trieste dallo scolo Rio

Riferimento

Vedi allegato **B3**, tavola **120**

Funzione

Gestire il flusso di irrigazione dal Rio verso il Canale Trieste

Ente gestore

Consorzio di Bonifica

Documentazione fotografica

Note

Paratoia 100x100 cmxcm. La sezione locale del Canale Trieste è equivalente alla sezione **S201**, vedi allegato **A8**