

Mappatura territoriale con indicazione areale dei distretti e comizi irrigui

Consorzio Bonifica Muza Bassa Lodigiana
 via Nino Dall'Oro 4 - 26090 LODI tel. 0371.420189 f.a. fax 0371.50393
 email: cmuza@muza.it

PRESIDENTE: Ettore Gieschi
 DIRETTORE GENERALE: Dott. Ing. Ettore Fantani
 DIRIGENTI: Dott. Ing. Marco Chiesa - VICE DIRETTORE
 Dott. Sergio Carniti
 Dott. Giulio Tattocco

COLLABORAZIONI ESTERNE:
Percorsi Sostenibili
 Studio Associato PERCORSI SOSTENIBILI
 via Volterra, 9
 20146 MILANO
 www.percorsisostenibili.com

PIANO COMPRESORIALE DI BONIFICA, DI IRRIGAZIONE E DI TUTELA DEL TERRITORIO RURALE
 L.R. 5 dicembre 2008 n°31, art. 88 - D.G.R. 2 ottobre 2015 n° X/4110

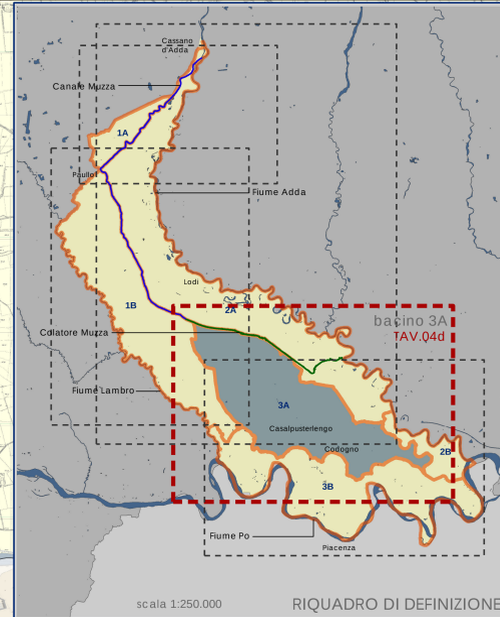
ALLEGATI CARTOGRAFICI

TAV.04d CARTA DEI DISTRETTI IRRIGUI CON LE RELATIVE DOTAZIONI IRRIGUE BACINO 3A
 Mappatura territoriale con indicazione areale dei distretti e comizi irrigui
 scala 1:25.000

EDIZIONE: APRILE 2018

AUTORITA' PROPONENTE: Dott. Ing. Marco Chiesa
 AUTORITA' PROCEDENTE: Dott. Ing. Marco Chiesa
 AUTORITA' COMPETENTE VAS: Dott. Sergio Carniti

RAPPORTO PRELIMINARE DI SCOPING: 26 luglio 2017
 TAVOLI TECNICI IRRIGAZIONI E BONIFICA: 12 febbraio 2018
 DEPOSITO ATTI PRESSO UFFICI AUTORITA' PROCEDENTE: 16 aprile 2018
 ADOZIONE: Lodi, Via Nino Dall'Oro 4



legenda:

- Reticolo consortile
- Idrografia
- Comizi irrigui

ID	Codice	Nome	Q.esiva [l/s]	Bacino idraulico	Sup. lorda calcolata [ha]	Dotazione [l/(s*ha)]
2	AR02	ACQUE DI RECUPERO RUBINA CARAGNONE	0	3A	238.43	0
20	MU17	COLOGNA BASSA	7.808.00	2A 2B 3A 3B	5.133.74	1.52
28	MU26	CAVO ALMOS	1.909.93	2A 3A	1.670.74	1.14
34	MU33	CA DE BOLLI	15.598.62	2A 2B 3A 3B	10.668.23	1.46
35	MU34	CAVO CAMPA	1.150.00	1B 2A 3A	472.83	2.43
37	MU36	CAVO CARPANO	550.00	2A 3A	228.44	2.41
38	MU37	VIGANA	7.100.00	1B 2A 3A	4.156.06	1.71
39	MU38	LANFROIA - CA' DEL PARTO	11.650.00	1B 3A 3B	7.378.06	1.58
43	RG01	COLATORE GUARDALOBBA	225.00	3A 3B	517.55	0.43
45	RG04	ROGGIA BREMBOLINA	1.100.00	3A 3B	813.30	1.35
46	RG06	FOMBIA	720.00	3A 3B	752.98	0.96
57	IM10	CANCELLIERA	330.00	2B 3A 3B	633.00	0.52

