

Mappatura territoriale con indicazione areale dei distretti e comizi irrigui

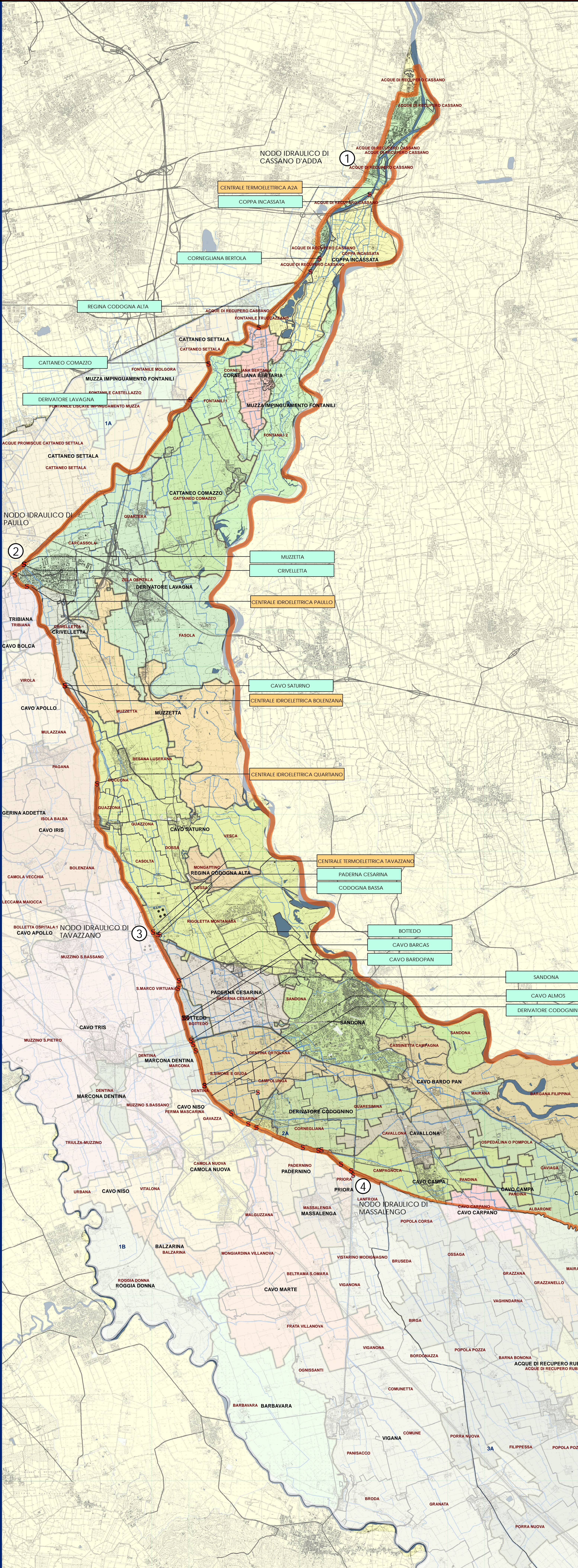
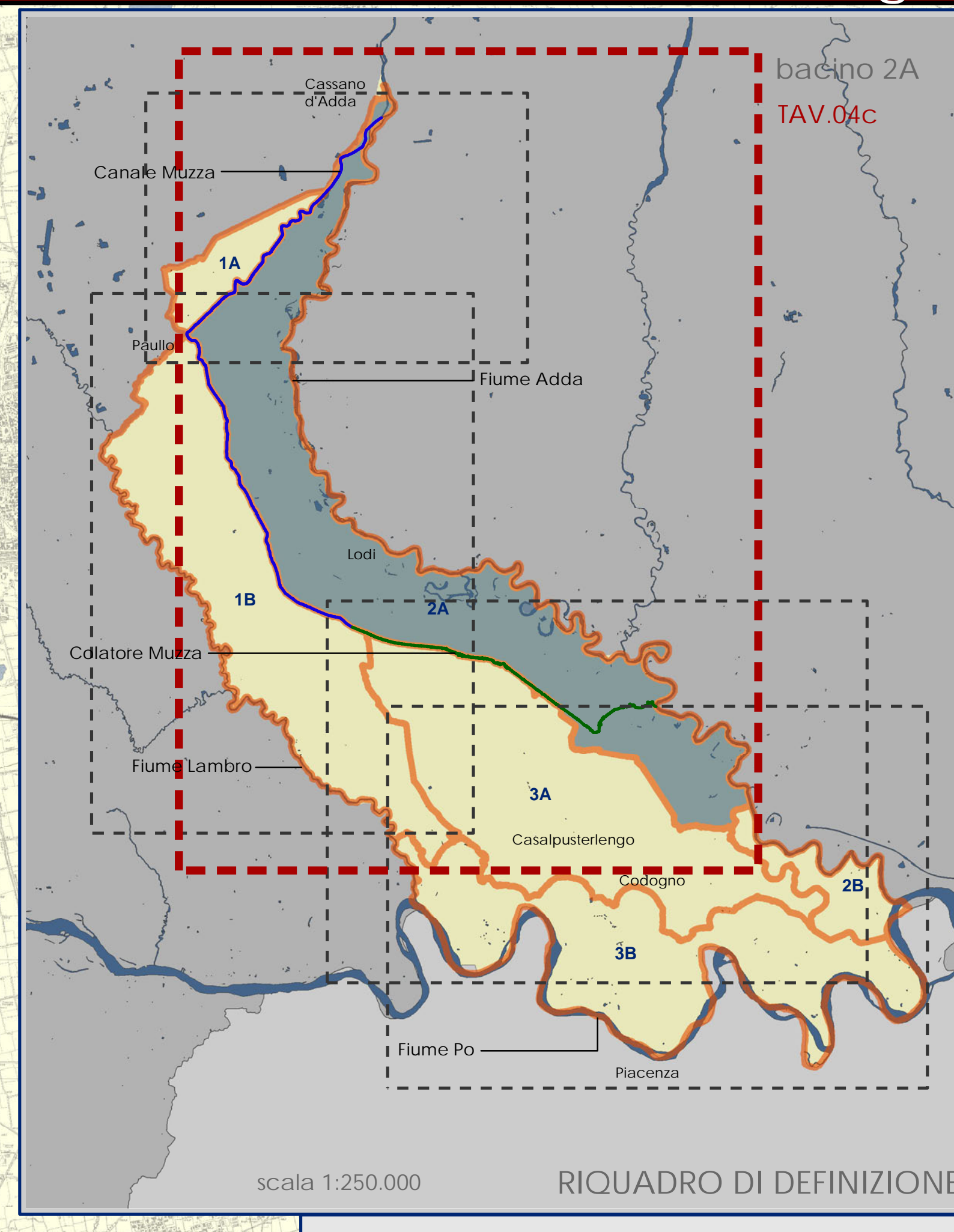
ALLEGATI CARTOGRAFICI

TAV.04C CARTA DEI DISTRETTI IRRIGUI CON LE RELATIVE DOTAZIONI IRRIGUE BACINO 2A
 Mappatura territoriale con indicazione areale dei distretti e comizi irrigui
 scala 1:35.000

EDIZIONE: APRILE 2018

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

RAPPORTO PRELIMINARE DI SCOPING	LAVORI TECNICI IRRIGAZIONE E BONIFICA	DEPOSITO ATTI PRESSO UFFICI AUTORITA' PROCEDENTE	ADOZIONE
Prima Conferenza di VAS	12 febbraio 2018	16 aprile 2018	
26 luglio 2017		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]
3	FN01	MUZZA IMPINGUAMENTO FONTANILI	0	2A 1B	1793,51	0
4	MU01	COPPA INCASSATA	1.500,00	2A	537,69	2,79
5	MU02	CORNELIANA BERTARIA	550,00	2A	232,50	2,37
6	MU03	CATTANEO SETTALA	1.150,00	1A 2A	1.562,19	0,74
7	MU04	REGINA CODOGNA ALTA	242,00	2A	127,92	1,89
8	MU05	CATTANEO COMAZZO	4.010,00	2A	852,62	4,70
9	MU06	DERIVATORE LAVAGNA	4.600,00	1A 2A	1.756,62	2,62
10	MU07	MUZZETTA	4.291,45	2A	1.094,63	3,92
11	MU08	CRIVELLETTA	500,00	2A	198,52	2,52
15	MU12	CAVO SATURNO	5.440,00	1B 2A	2.338,22	2,33
18	MU15	MARCONA DENTINA	1.300,00	1B 2A	343,99	3,78
19	MU16	PADERNA CESARINA	1.100,00	2A	463,04	2,38
20	MU17	CODOGNA BASSA	7.808,00	2A 2B 3A 3B	5.133,74	1,52
21	MU18	BOTTEDO	50,00	2A	67,46	0,74
24	MU21	CAVO BARDO PAN	3.550,00	2A	1.642,90	2,16
25	MU23	SANDONA	800,00	2A	999,12	0,80
27	MU25	CAMOLA NUOVA	500,00	1B 2A	481,76	1,04
28	MU26	CAVO ALMOS	1.909,93	2A 3A	1.670,74	1,14
29	MU27	DERIVATORE CODOGNINO	1.300,00	2A	514,35	2,55
30	MU29	CAVALLONA	700,00	2A	325,54	2,15
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
41	RG06	ROGGIA REGONA	1200	2A	889,43	1,35
42	RG08	ROGGIA SCOTTA	250	2A	145,8	1,71

PIANO COMPRESORIALE