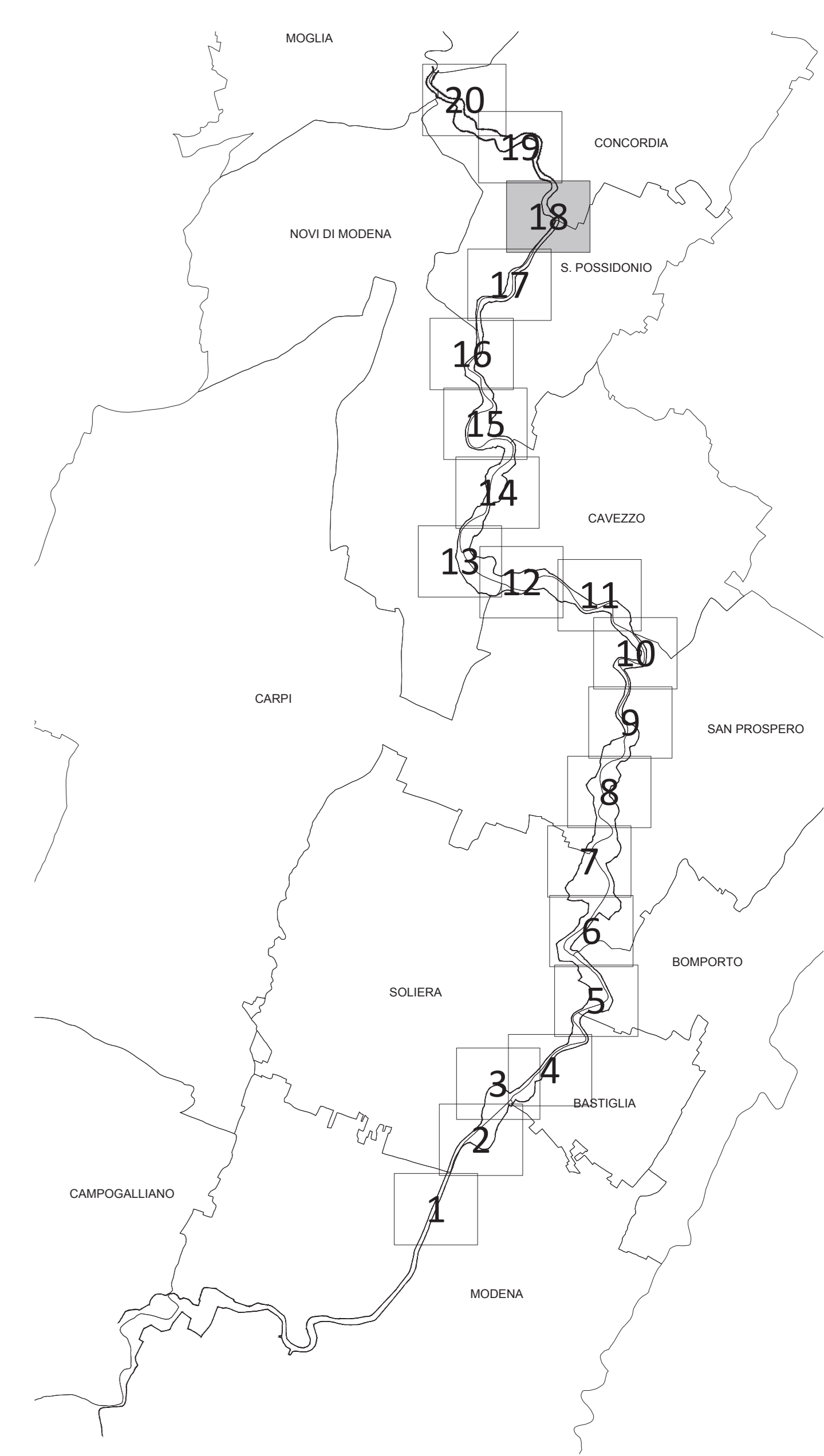
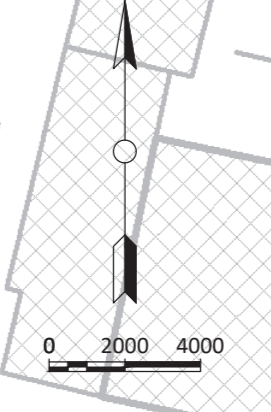




LEGENDA SOTTOSERVIZI

	Rete Consorzio Bonifica Burana
	Rete Consorzio Terre Gonzaga Destra Po
	Rete Consorzio dell'Emilia Centrale
	ENEL Distribuzione 0.4 kV
	ENEL Distribuzione 15 kV
	SNAM Gasdotto
	HERA Distribuzione 15 kV
	TELECOM Linee aeree
	TERNA Linea AT
	HW Acquedotto
	AIMAG Gas



Adeguamento strutturale e funzionale del sistema arginale difensivo tramite interventi di adeguamento in quota ed in sagoma a valle della cassa fino al confine regionale per garantire il franco di 1 metro, rispetto alla piena di TR 20 anni nello stato attuale, e la stabilità e resistenza dei rilevati (MO-E-1323)



Progetto esecutivo II° stralcio - I° lotto

Progettista: Responsabile di progetto e delle progettazioni e prestazioni specialistiche
 Direttore: Ing. Jov. FRESZA
 Cliente: Dst. Cinc. Giancarlo VELLA

Cooperatore per la sicurezza in fase di progettazione
 Direttore: Ing. Giuseppe CAMPI
 VISTO: Il Responsabile del procedimento
 Direttore: Ing. Federico PELLEGRINI

INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI
CENSIMENTO DELLE INTERFERENZE - TAV. 18 di 20

Scala 1:2000
 Data revisione: 02.2018

IAS
 Ing. Antonio de Filippo
 Via S. Maria 10
 41013 San Possidonio (MO)
 Tel. 059-54-01-0339-00
 Fax 059-54-01-0339-00
 Data revisione: 02.2018
 www.artambiente.org

approvato	Dott. Ing. Jov. FRESZA										
verificato	Dott. Ing. Giuseppe CAMPI										
elaborato	Geom. Antonio de Filippo										
<table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>AD</td> <td>GC</td> <td>FR</td> <td>02/01/2018</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>02</td> <td>02</td> <td>02</td> <td>02/01/2018</td> </tr> </table>	0	AD	GC	FR	02/01/2018	1	02	02	02	02/01/2018	
0	AD	GC	FR	02/01/2018							
1	02	02	02	02/01/2018							