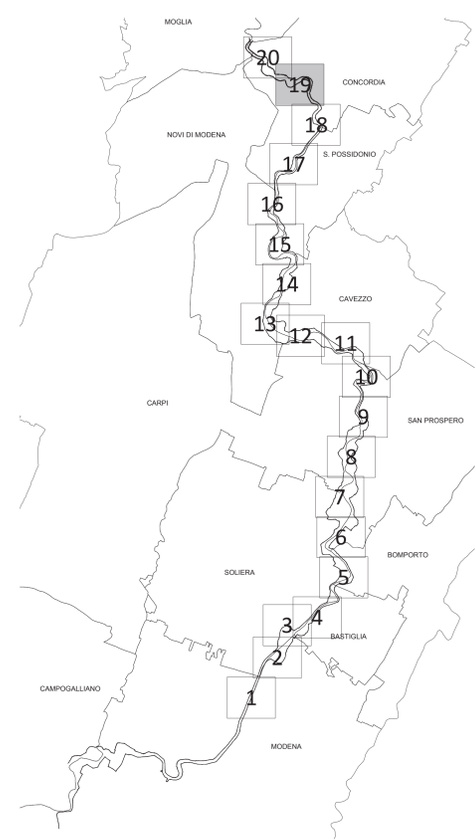
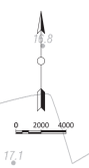




LEGENDA SOTTOSERVIZI

	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
	AIMAG Acquedotto
	GAS
	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

Il Progettista, Responsabile di progetto in nome del progettista e presenziato all'approvazione: Dott. Ing. Jov. FREGA	Il Cliente: Dott. Cenc. Giancarlo VELLA
Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: Dott. Ing. Giuseppe CARPI	Il Visto: il Responsabile del procedimento: Dott. Ing. Felice PELLEGRINI

INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI
CENSIMENTO DELLE INTERFERENZE - TAV. 19 di 20

Scala 1:2000
E2.03.01.s

IAS
 Ing. Antonio de Filippo
 Via S. Maria 10
 41012 Modigliana (MO)
 Tel. 059-54-01-03/04-05
 Fax 059-54-01-03/04-05
 Data emissione: 02/2018
 www.artambiente.org

approvato: Dott. Ing. Jov. FREGA	verificato: Dott. Ing. Giuseppe CARPI	elaborato: Dott. Ing. Antonio de Filippo
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20