



TIPOLOGIE DI MONTANTI PER DIFESA ARGINALE				
TIPO MONTANTE	FISSAGGIO	FISSO/RIMOVIBILE	STOCCAGGIO	ALTEZZA (cm)
M1	inghissato direttamente nella spalla del ponte Storico	F	-	80
M2	assemblato con sistema a baionetta all'interno del tubo camicia inghissato lungo il muretto arginale	R	cavedi a bordo strada	80
M3	fissato al palo della illuminazione pubblica	F	-	80
M4	inghissato nel muretto arginale in corrispondenza della apertura a fiume	F	-	60
M5	assemblato con sistema a baionetta all'interno del tubo camicia inghissato lungo il muro di fondazione varchi	R	cavedi a bordo strada	140
M6	fissato al palo della illuminazione pubblica	F	-	140
M7	inghissato nel muro arginale in corrispondenza del varco di Piarda Ferrari e via Napoli	F	-	140
M8	inghissato nel muro arginale in corrispondenza del raccordo tra il rilevato arginale e il muretto arginale	F	-	80
M9	fissato al palo architettonico in cls lungo la via del Capanno	F	-	80
M10	fissato al palo architettonico in cls sul varco di via Napoli e via del Capanno	F	-	80+140 (lato varco)



PROGETTO ESECUTIVO DI VARIANTE
 PERIZIA AI SENSI DELL'ART. 132 comma 3 d.lgs. 163/2006
OPERE DI DIFESA IDRAULICA DELLA CITTÀ DI LODI
SPONDA DESTRA FIUME ADDA
 (LO-E-23)
 DICEMBRE 2015

REGIONE LOMBARDA
 SEDE DI LODI
 Via Risorgimento, 7 - 26900 LODI
 Tel. 0371 458258 Fax 0371 31136 E-mail: carmela_sturiale@regione.lombardia.it

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:
 IL DIRETTORE DEI LAVORI
 Dott. Ing. CARMELA STURIALE

REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	NOTE	FINZA	DATA

TITOLO: VARIANTE PLANIMETRIA OPERE IN PROGETTO foglio 2

Revisioni	N°	Descrizione	Data
1			
2			

Numero elaborato: DIS
 Data: []
 Versione: V2
 Numero: C.04.01.2
 Scala: 1:200