



Pos	Denominazione	Lunghezza (m)	numero pezzi	Peso/m (Kg)	Peso unitario (Kg)	Peso totale (Kg)
1	CNP 140	1.040,00	2.00	16,00	16,64	33,28
2	Riduttore di sforzo	1.280,00	1,00	9,86	12,62	12,62
3	Vite INOX Ø 40	3.780,00	1,00	19,90	75,22	75,22
4	HE 120 A	3.780,00	1,00	19,90	75,22	75,22
5	HE 120 A	2.500,00	1,00	1,77	4,43	4,43
6	L 40x20x4	2.500,00	1,00	1,77	4,43	4,43
7	L 40x20x4	1.040,00	1,00	19,90	20,70	20,70
8	HE 120 A	880,00	1,00	39,30	34,58	34,58
9	5x3200	790,00	5,00	7,10	5,61	28,05
10	CNP 65	2.500,00	2,00	1,70	4,25	8,50
11	20x20x3					
12	Guarnizione 10x60					
13	Guarnizione 15x48					
14	CNP 65	2.500,00	2,00	7,10	17,75	35,50
15	45x5	1.005,00	1,00	39,30	39,50	39,50
16	45x5	760,00	1,00	29,87	29,87	29,87
18	45x5	355,00	1,00	39,30	13,95	13,95
19	45x5	180,00	1,00	39,30	6,29	6,29
21	Guarnizione 10x60					
22	96x5	55,00	6,00	39,30	2,16	12,97
						Peso totale [Kg] 435,09

Consorzio Bonifica Muzza Bassa Lodigiana
 L.081 Via Nino Dal'Oro n°4 - tel. 0371/420189 fax 0371/690393
REGIONE LOMBARDA
 Direzione Generale Sicurezza Protezione Civile e
 Immissione - Decreto n° 7448 del 28/07/2016
**RIPRISTINO DELL'ARGINE SUL TORRENTE MOLGORA A
 PROTEZIONE DELLA FRAZIONE LAVAGNA DI COMAZZO**
PROGETTO ESECUTIVO
TAV. 13 PARTICOLARI COSTRUTTIVI
 PARATOIA CHIAVICA
 scala 1:10 - 1:1
 Edizione:
 settembre 2016
 Il presidente
 Ettore Grecchi
 Il Responsabile del Procedimento
 dott. ing. Marco Chiesa - dott. ing. Marco Chiesa - dott. ing. Giuseppe Meazza