



progettista:

Ing. Luca STUCCHI
via Ai Quadri, 18
20884 Sulbiate (MB)
Ord. Ing. Monza Brianza n. A. 1970

committente

PARCO REGIONALE DELLA
VALLE DEL LAMBRO
via Veneto 19 - Triuggio (MB)

firma _____

progetto

PROGETTO DEFINITIVO
Area di esondazione controllata
del Rio Brovada - LOTTO 1
Area di monte in Comune di
Besana in Brianza (MB)

oggetto

CRONOPROGRAMMA

scala

-

data

giugno 2023

A 13 02

COMUNE DI BESANA IN BRIANZA (MB)	AREA DI ESONDAZIONE CONTROLLATA DEL RIO BROVADA - LOTTO 1 - AREA DI MONTE																																			DURATA SINGOLA FASE		
	CRONOPROGRAMMA																																					
	STETTIMANE																																					
FASI DI LAVORO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35			
Apprestamento cantiere, stoccaggio dei materiali e dei mezzi d'opera, recinzioni aree dei lavori	■																																				1	
Demolizione briglie esistenti		■																																			1	
Spostamento collettore 1226-1227 mediante realizzazione nuovo tratto in condotti DN40 in gres con rinfianco completo in cls			■																																		1	
Rinforzo strutturale collettore esistente tratto 735-1227				■																																	1	
Scavo di sbancamento e preparazione piano di imposta della platea					■																																1	
Realizzazione di platea di fondazione in ca gettato in opera						■	■																														2	
Realizzazione muro in elevazione in ca gettato in opera e posa della paratoia								■	■																												3	
Realizzazione argini in terra armata											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■																	10	
Completamento opera di presa con creazione rilevato e scogliera in massi ciclopici intasati in cls																						■	■	■													3	
Realizzazione vasca di dissipazione in massi ciclopici intasati in cls, compresa briglia di valle e rampe di accesso all'alveo (monte e valle)																								■	■	■											4	
Realizzazione rampe di accesso al coronamento mediante riporto di mista naturale e scogliera intasata in terra naturale																													■	■								2
Installazione misuratore di livello completo di quadro di alimentazione e controllo GSM																																■						1
Finiture: parapetto in legno, inerbimento terra armata																																	■					1
Messa a dimora di piante autoctone per ripristino del bosco																																		■	■	■	■	4