

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA - GIULIA

COMUNE DI SAN GIORGIO DELLA RICHINVELDA



PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTI URGENTI DI MESSA IN SICUREZZA CANALE A VALLE DI VIA PECILE

CUP: E18H24001070002

ALLEGATO	N° 6b	IL PROGETTISTA Ing. Nino APRILIS
PROFILO LONGITUDINALE RIO ARCIANO		DATA: Marzo 2026
<b>STUDIO TECNICO ASSOCIATO APRILIS</b> Ing. Nino Aprilis Geom. Alessandro Zanin PORDENONE via Montebale, 33 tel. 0434.360089 fax 0434.367200 info@studioaprillis.com		

NATURA DEL TERRENO	Corso d'acqua-Rio Arciano		Corso d'acqua-Rio Arciano	
LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA Pendenza	h = -0,65 L = 200,00 i = -0,0032	h = -0,03 L = 20,86 i = -0,001	h = -0,04 L = 40,00 i = -0,001
INTERVENTI	Sistemazione corso d'acqua realizzato con altro Appalto		Sistemazione corso d'acqua in scogliera	Sistemazione corso d'acqua in scogliera

SCALA QUOTE 1:50  
SCALA DISTANZE 1:500

QT. RIF. 70,000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10,1	11	12,1	12,2	12,3	13	14	14,1	14,2	14,3	15	15a	16	16,1	16,2
QUOTE SCORRIMENTO ESISTENTE	75,63	75,58	75,11	75,62	75,65	75,53	75,35	75,37	75,28	75,32	75,00	74,98	74,84	74,78	74,74	74,50	74,67	74,67	74,67	74,68	74,68	74,60	74,27	74,38	74,23
DISTANZE PROGRESSIVE	00,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	192,89	200,00	220,00	222,85	225,15	240,00	260,00	268,25	268,25	268,25	280,00	280,35	280,35	300,35	302,45
DISTANZE PARZIALI		20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	12,89	7,11	20,00	2,85	2,00	14,25	20,00	5,75	2,00	2,00	11,25	9,35	10,10	2,00	2,10
QUOTE SCORRIMENTO DI PROGETTO												74,99	74,97	74,97	74,77	74,75	74,73	74,73	74,73	74,63	74,62	74,51	74,50	74,50	74,20
DISTANZE PARZIALI DI PROGETTO												20,00	2,85	2,00	2,00	14,25	20,00	5,75	2,00	2,00	11,25	9,35	10,10	2,00	2,10

IMMISSIONE NEL CORSO D'ACQUA LA RIPA DA SISTEMARE CON SCOGHERA