

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J64H17000140001

U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO – BERGAMO - MONTELLO

LOTTO 2: PRG PONTE SAN PIETRO / RADDOPPIO CURNO - BERGAMO

Computo metrico SCMT

SCALA:

-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

N B 1 R 0 2 D 5 8 C M M T 0 0 2 0 0 0 2 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Prima Emissione	C. Nannicini 	Marzo 2020	G. Desimoni 	Marzo 2020	M. Benigni 	Marzo 2020	M. Gambaro Marzo 2020



File: NB1R02D58CMMT0020002A.doc

n. Elab.: X

COMPUTO METRICO APPALTO 2

C - LAVORI A CORPO

MT01 - SCMT PONTE SAN PIETRO APPALTO 2

MT01200 - SCMT ACC BERGAMO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
1	MaCeP.804/6010	MT1 - Fornitura materiali di cabina e piazzale/tratta						
		Cavo 1x2x1,5 con guaina esterna in PE. Corrispondente a specifica SCMT per distanze non superiori a 3 km. Rapporto di trasformazione 35,0 Kg/Km						
		9810		9.810,00			9.810,00	
		Totale	m				9.810,00	
2	MaCeP.804/6090	Cavo 1x2x0,9 corrispondente a specifica SCMT per distanze non superiori a 1 km per locali a maggior rischio in caso di incendio.						
		1790		1.790,00			1.790,00	
		Totale	m				1.790,00	
3	MaCeP.804/6100	Cavo 1x2x1,5 corrispondente a specifica SCMT per distanze non superiori a 3 km per locali a maggior rischio in caso di incendio.						
		10000		10.000,00			10.000,00	
		Totale	m				10.000,00	
4	MT.FO.A.1109.A	Esecuzione di giunzione						
		18		18,00			18,00	
		Totale	Cad				18,00	
5	MT.FO.A.1109.Ax	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.FO.A.1109.A						
		18		18,00			18,00	
		Totale	Cad				18,00	
6	AS.CE.K.2101.B	MT2 - Posa in opera materiali di cabina e piazzale/tratta						
		Posa di cavo armato di qualsiasi tipo sino alla sezione complessiva dei conduttori di 50 mm ²						
		17280		17.280,00			17.280,00	
		Totale	m				17.280,00	
7	AS.CE.K.2104.C	Posa in opera del primo cavo infilato con armatura in nastro d'acciaio a qualunque numero di conduttori						
		1080		1.080,00			1.080,00	
		Totale	m				1.080,00	
8	AS.CE.K.2104.D	Posa infilato successivo al primo di cavo con armatura in nastro d'acciaio a qualunque numero di conduttori sino alla sezione complessiva dei conduttori sino a 50 mm ²						
		3240		3.240,00			3.240,00	
		Totale	m				3.240,00	
9	MT.PO.A.2101.A	coppia di boe con almeno una commutata						
		6		6,00			6,00	
		Totale	Cad				6,00	

COMPUTO METRICO APPALTO 2

C - LAVORI A CORPO

MT01 - SCMT PONTE SAN PIETRO APPALTO 2

MT01200 - SCMT ACC BERGAMO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
10	MT.PO.A.2101.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.PO.A.2101.A 6 Totale	Cad	6,00				6,00 6,00
11	MT.PO.A.2101.B	coppia di boe fisse 9 Totale	Cad	9,00				9,00 9,00
12	MT.PO.A.2101.BX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.PO.A.2101.B 9 Totale	Cad	9,00				9,00 9,00
13	MT.RM.A.2108.A	MT5 - Demolizione impianti dismessi Rimozione e trasporto di Boa 18 Totale	Cad	18,00				18,00 18,00
14	MT.RM.A.2108.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RM.A.2108.A 18 Totale	Cad	18,00				18,00 18,00

COMPUTO METRICO APPALTO 2

C - LAVORI A CORPO

MT01 - SCMT PONTE SAN PIETRO APPALTO 2

MT02200 - SCMT B.A. PONTE SAN PIETRO - BERGAMO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
15	MT.CI.A.1109.A	MT1 - Fornitura materiali di cabina e piazzale/tratta Fornitura di un CI SCMT di tipo I 4 Totale	Cad	4,00				4,00 4,00
16	MT.CI.A.1109.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.CI.A.1109.A 4 Totale	Cad	4,00				4,00 4,00
17	MT.CI.A.2109.A	MT2 - Posa in opera materiali di cabina e piazzale/tratta Posa in opera di un CI SCMT di tipo I 4 Totale	Cad	4,00				4,00 4,00
18	MT.CI.A.2109.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.CI.A.2109.A 4 Totale	Cad	4,00				4,00 4,00
19	MT.RM.A.2108.A	MT5 - Demolizione impianti dismessi Rimozione e trasporto di Boa 12 Totale	Cad	12,00				12,00 12,00
20	MT.RM.A.2108.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RM.A.2108.A 12 Totale	Cad	12,00				12,00 12,00

COMPUTO METRICO APPALTO 2

C - LAVORI A CORPO

MT01 - SCMT PONTE SAN PIETRO APPALTO 2

MT03210 - SCMT ACE PONTE SAN PIETRO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
21	MT.CI.A.1109.A	MT1 - Fornitura materiali di cabina e piazzale/tratta						
		Fornitura di un CI SCMT di tipo I 8		8,00			8,00	
		Totale	Cad				8,00	
22	MT.CI.A.1109.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.CI.A.1109.A 8		8,00			8,00	
		Totale	Cad				8,00	
23	MT.RC.A.2201.A	Generazione telegrammi SCMT 1023 BIT per coppia di boe costituenti un singolo P.I. Per ogni coppia di boe. 3		3,00			3,00	
		Totale	Cad				3,00	
24	MT.RC.A.2201.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RC.A.2201.A 3		3,00			3,00	
		Totale	Cad				3,00	
25	MT.RC.A.2202.A	Generazione telegrammi SCMT 1023 Bit per ENCODER EUROBALISE per interventi di modifica o aggiornamento. Per ogni encoder interessato. 4		4,00			4,00	
		Totale	Cad				4,00	
26	MT.RC.A.2202.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RC.A.2202.A 4		4,00			4,00	
		Totale	Cad				4,00	
27	MT.CI.A.2109.A	MT2 - Posa in opera materiali di cabina e piazzale/tratta						
		Posa in opera di un CI SCMT di tipo I 8		8,00			8,00	
		Totale	Cad				8,00	
28	MT.CI.A.2109.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.CI.A.2109.A 8		8,00			8,00	
		Totale	Cad				8,00	
29	MT.RC.B.2201.A	Configurazione di coppia di BOE EUROBALISE SCMT 1023 Bit costituenti un singolo P.I. Per ogni coppia di boe.						

COMPUTO METRICO APPALTO 2

C - LAVORI A CORPO

MT01 - SCMT PONTE SAN PIETRO APPALTO 2

MT03210 - SCMT ACE PONTE SAN PIETRO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
30	MT.RC.B.2201.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RC.B.2201.A						
		3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
31	MT.RC.B.2202.A	Configurazione di ENCODER EUROBALISE SCMT 1023 bit oggetto di modifica o aggiornamento. Per ogni encoder interessato.						
		4 Totale	Cad	4,00				4,00 4,00
32	MT.RC.B.2202.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RC.B.2202.A						
		4 Totale	Cad	4,00				4,00 4,00
33	MT.RM.A.2108.A	MT5 - Demolizione impianti dismessi Rimozione e trasporto di Boa						
		50 Totale	Cad	50,00				50,00 50,00
34	MT.RM.A.2108.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RM.A.2108.A						
		50 Totale	Cad	50,00				50,00 50,00

COMPUTO METRICO APPALTO 2

C - LAVORI A CORPO

MT01 - SCMT PONTE SAN PIETRO APPALTO 2

MT03221 - SCMT ACC PONTE SAN PIETRO Fase 4

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
35	MaCeP.804/6010	MT1 - Fornitura materiali di cabina e piazzale/tratta Cavo 1x2x1,5 con guaina esterna in PE. Corrispondente a specifica SCMT per distanze non superiori a 3 km. Rapporto di trasformazione 35,0 Kg/Km 2510 Totale	m	2.510,00				2.510,00 2.510,00
36	MaCeP.804/6020	Cavo 1x2x2 con guaina esterna in PE. Corrispondente a specifica SCMT per distanze non superiori a 5 km. Rapporto di trasformazione 45,0 Kg/Km 8740 Totale	m	8.740,00				8.740,00 8.740,00
37	MaCeP.804/6090	Cavo 1x2x0,9 corrispondente a specifica SCMT per distanze non superiori a 1 km per locali a maggior rischio in caso di incendio. 3820 Totale	m	3.820,00				3.820,00 3.820,00
38	MaCeP.804/6100	Cavo 1x2x1,5 corrispondente a specifica SCMT per distanze non superiori a 3 km per locali a maggior rischio in caso di incendio. 6000 Totale	m	6.000,00				6.000,00 6.000,00
39	MaCeP.804/6110	Cavo 1x2x2 corrispondente a specifica SCMT per distanze non superiori a 5 km per locali a maggior rischio in caso di incendio. M 4000 Totale	m	4.000,00				4.000,00 4.000,00
40	MT.CI.A.1105.A	Fornitura di un CI SCMT di tipo E 9 Totale	Cad	9,00				9,00 9,00
41	MT.CI.A.1105.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.CI.A.1105.A 9 Totale	Cad	9,00				9,00 9,00
42	MT.CI.A.1109.A	Fornitura di un CI SCMT di tipo I 20 Totale	Cad	20,00				20,00 20,00
43	MT.CI.A.1109.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.CI.A.1109.A 20 Totale	Cad	20,00				20,00 20,00
44	MT.FO.A.1105.A	Fornitura di Encoder -9 Totale	Cad	-9,00				-9,00 -9,00
45	MT.FO.A.1105.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle						

COMPUTO METRICO APPALTO 2

C - LAVORI A CORPO

MT01 - SCMT PONTE SAN PIETRO APPALTO 2

MT03221 - SCMT ACC PONTE SAN PIETRO Fase 4

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.FO.A.1105.A						
		-9		-9,00				-9,00
		Totale	Cad					-9,00
46	MT.FO.A.1109.A	Esecuzione di giunzione						
		18		18,00				18,00
		Totale	Cad					18,00
47	MT.FO.A.1109.Ax	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.FO.A.1109.A						
		18		18,00				18,00
		Totale	Cad					18,00
48	MT.RC.A.2201.A	Generazione telegrammi SCMT 1023 BIT per coppia di boe costituenti un singolo P.I. Per ogni coppia di boe.						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
49	MT.RC.A.2201.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RC.A.2201.A						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
50	MT.RC.A.2202.A	Generazione telegrammi SCMT 1023 Bit per ENCODER EUROBALISE per interventi di modifica o aggiornamento. Per ogni encoder interessato.						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
51	MT.RC.A.2202.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RC.A.2202.A						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
52	AS.CE.K.2101.B	MT2 - Posa in opera materiali di cabina e piazzale/tratta Posa di cavo armato di qualsiasi tipo sino alla sezione complessiva dei conduttori di 50 mm ²						
		20056		20.056,00				20.056,00
		Totale	m					20.056,00
53	AS.CE.K.2104.C	Posa in opera del primo cavo infilato con armatura in nastro d'acciaio a qualunque numero di conduttori						
		1253,5		1.253,50				1.253,50
		Totale	m					1.253,50

COMPUTO METRICO APPALTO 2

C - LAVORI A CORPO

MT01 - SCMT PONTE SAN PIETRO APPALTO 2

MT03221 - SCMT ACC PONTE SAN PIETRO Fase 4

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
54	AS.CE.K.2104.D	Posa infilato successivo al primo di cavo con armatura in nastro d'acciaio a qualunque numero di conduttori sino alla sezione complessiva dei conduttori sino a 50 mm ² 3760,5 Totale	m	3.760,50				3.760,50 3.760,50
55	MT.CI.A.2105.D	Posa in opera di un CI SCMT di tipo E costituito da un encoder completo e da un PI di segnale. Con utilizzo cinque o più ingressi encoder 9 Totale	Cad	9,00				9,00 9,00
56	MT.CI.A.2105.DX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.CI.A.2105.D 9 Totale	Cad	9,00				9,00 9,00
57	MT.CI.A.2109.A	Posa in opera di un CI SCMT di tipo I 20 Totale	Cad	20,00				20,00 20,00
58	MT.CI.A.2109.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.CI.A.2109.A 20 Totale	Cad	20,00				20,00 20,00
59	MT.RC.B.2201.A	Configurazione di coppia di BOE EUROBALISE SCMT 1023 Bit costituenti un singolo P.I. Per ogni coppia di boe. 2 Totale	Cad	2,00				2,00 2,00
60	MT.RC.B.2201.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RC.B.2201.A 2 Totale	Cad	2,00				2,00 2,00
61	MT.RC.B.2202.A	Configurazione di ENCODER EUROBALISE SCMT 1023 bit oggetto di modifica o aggiornamento. Per ogni encoder interessato. 4 Totale	Cad	4,00				4,00 4,00
62	MT.RC.B.2202.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RC.B.2202.A 4 Totale	Cad	4,00				4,00 4,00

COMPUTO METRICO APPALTO 2

C - LAVORI A CORPO

MT01 - SCMT PONTE SAN PIETRO APPALTO 2

MT03221 - SCMT ACC PONTE SAN PIETRO Fase 4

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
63	MT.RM.A.2108.A	MT5 - Demolizione impianti dismessi Rimozione e trasporto di Boa 44		44,00				44,00
		Totale	Cad					44,00
64	MT.RM.A.2108.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RM.A.2108.A 44		44,00				44,00
		Totale	Cad					44,00

COMPUTO METRICO APPALTO 2

C - LAVORI A CORPO

MT01 - SCMT PONTE SAN PIETRO APPALTO 2

MT03222 - SCMT ACC PONTE SAN PIETRO Fase finale

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
65	MaCeP.804/6010	MT1 - Fornitura materiali di cabina e piazzale/tratta Cavo 1x2x1,5 con guaina esterna in PE. Corrispondente a specifica SCMT per distanze non superiori a 3 km. Rapporto di trasformazione 35,0 Kg/Km 2520 Totale	m	2.520,00				2.520,00 2.520,00
66	MaCeP.804/6090	Cavo 1x2x0,9 corrispondente a specifica SCMT per distanze non superiori a 1 km per locali a maggior rischio in caso di incendio. 10450 Totale	m	10.450,00				10.450,00 10.450,00
67	MaCeP.804/6100	Cavo 1x2x1,5 corrispondente a specifica SCMT per distanze non superiori a 3 km per locali a maggior rischio in caso di incendio. 8000 Totale	m	8.000,00				8.000,00 8.000,00
68	MT.CI.A.1105.A	Fornitura di un CI SCMT di tipo E 13 Totale	Cad	13,00				13,00 13,00
69	MT.CI.A.1105.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.CI.A.1105.A 13 Totale	Cad	13,00				13,00 13,00
70	MT.CI.A.1109.A	Fornitura di un CI SCMT di tipo I 22 Totale	Cad	22,00				22,00 22,00
71	MT.CI.A.1109.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.CI.A.1109.A 22 Totale	Cad	22,00				22,00 22,00
72	MT.CI.A.1117.A	Fornitura di un CI SCMT PIp o PIa 5 Totale	Cad	5,00				5,00 5,00
73	MT.CI.A.1117.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.CI.A.1117.A 5 Totale	Cad	5,00				5,00 5,00
74	MT.FO.A.1105.A	Fornitura di Encoder -13 Totale	Cad	-13,00				-13,00 -13,00
75	MT.FO.A.1105.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.FO.A.1105.A						

COMPUTO METRICO APPALTO 2

C - LAVORI A CORPO

MT01 - SCMT PONTE SAN PIETRO APPALTO 2

MT03222 - SCMT ACC PONTE SAN PIETRO Fase finale

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		-13		-13,00				-13,00
		Totale	Cad					-13,00
76	MT.FO.A.1109.A	Esecuzione di giunzione						
		8		8,00				8,00
		Totale	Cad					8,00
77	MT.FO.A.1109.Ax	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.FO.A.1109.A						
		8		8,00				8,00
		Totale	Cad					8,00
78	MT.RC.A.2201.A	Generazione telegrammi SCMT 1023 BIT per coppia di boe costituenti un singolo P.I. Per ogni coppia di boe.						
		5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
79	MT.RC.A.2201.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RC.A.2201.A						
		5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
80	MT.RC.A.2202.A	Generazione telegrammi SCMT 1023 Bit per ENCODER EUROBALISE per interventi di modifica o aggiornamento. Per ogni encoder interessato.						
		8		8,00				8,00
		Totale	Cad					8,00
81	MT.RC.A.2202.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RC.A.2202.A						
		8		8,00				8,00
		Totale	Cad					8,00
82	AS.CE.K.2101.B	MT2 - Posa in opera materiali di cabina e piazzale/tratta Posa di cavo armato di qualsiasi tipo sino alla sezione complessiva dei conduttori di 50 mm ²						
		16776		16.776,00				16.776,00
		Totale	m					16.776,00
83	AS.CE.K.2104.C	Posa in opera del primo cavo infilato con armatura in nastro d'acciaio a qualunque numero di conduttori						
		1048,5		1.048,50				1.048,50
		Totale	m					1.048,50
84	AS.CE.K.2104.D	Posa infilato successivo al primo di cavo con armatura in nastro d'acciaio a qualunque						

COMPUTO METRICO APPALTO 2

C - LAVORI A CORPO

MT01 - SCMT PONTE SAN PIETRO APPALTO 2

MT03222 - SCMT ACC PONTE SAN PIETRO Fase finale

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		numero di conduttori sino alla sezione complessiva dei conduttori sino a 50 mm ² 3145,5 Totale	m	3.145,50				3.145,50 3.145,50
85	MT.CI.A.2105.D	Posa in opera di un CI SCMT di tipo E costituito da un encoder completo e da un PI di segnale. Con utilizzo cinque o più ingressi encoder 13 Totale	Cad	13,00				13,00 13,00
86	MT.CI.A.2105.DX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.CI.A.2105.D 13 Totale	Cad	13,00				13,00 13,00
87	MT.CI.A.2109.A	Posa in opera di un CI SCMT di tipo I 22 Totale	Cad	22,00				22,00 22,00
88	MT.CI.A.2109.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.CI.A.2109.A 22 Totale	Cad	22,00				22,00 22,00
89	MT.CI.A.2117.A	Posa di un CI SCMT PIp o PIa 5 Totale	Cad	5,00				5,00 5,00
90	MT.CI.A.2117.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.CI.A.2117.A 5 Totale	Cad	5,00				5,00 5,00
91	MT.RC.B.2201.A	Configurazione di coppia di BOE EUROBALISE SCMT 1023 Bit costituenti un singolo P.I. Per ogni coppia di boe. 5 Totale	Cad	5,00				5,00 5,00
92	MT.RC.B.2201.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RC.B.2201.A 5 Totale	Cad	5,00				5,00 5,00
93	MT.RC.B.2202.A	Configurazione di ENCODER EUROBALISE SCMT 1023 bit oggetto di modifica o aggiornamento. Per ogni encoder interessato. 8 Totale	Cad	8,00				8,00 8,00
94	MT.RC.B.2202.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del						

COMPUTO METRICO APPALTO 2

C - LAVORI A CORPO

MT01 - SCMT PONTE SAN PIETRO APPALTO 2

MT03222 - SCMT ACC PONTE SAN PIETRO Fase finale

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RC.B.2202.A						
		8		8,00				8,00
		Totale	Cad					8,00
		MT5 - Demolizione impianti dismessi						
95	MT.RM.A.2108.A	Rimozione e trasporto di Boa						
		20		20,00				20,00
		Totale	Cad					20,00
96	MT.RM.A.2108.AX	Articolo MT.VR.A.2101.A per esecuzione del progetto funzionale e costruttivo, delle attività di verifica e validazione interna applicato alla voce MT.RM.A.2108.A						
		20		20,00				20,00
		Totale	Cad					20,00