

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J64H17000140001

U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO – BERGAMO - MONTELLO

**LOTTO 3: RICONFIGURAZIONE PP/ACC DI BERGAMO PER
ATTIVAZIONE RADDOPPIO PONTE S. PIETRO - BERGAMO**

Computo metrico SCMT

SCALA:

-

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

N B 1 R 0 3 D 5 8 C M M T 0 0 3 0 0 0 2 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Prima Emissione	C. Nannicini <i>C. Nannicini</i>	Marzo 2020	G. Desimoni <i>G. Desimoni</i>	Marzo 2020	M. Bertinogri <i>M. Bertinogri</i>	Marzo 2020	M. Gambaro Marzo 2020



File: NB1R03D58CMMT0030002A.doc

n. Elab.: X

COMPUTO METRICO APPALTO 3

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
1	MT.CI.A.1105.A	C - LAVORI A CORPO MT01 - SCMT BERGAMO MT01300 - SCMT ACC BERGAMO Riconfigurazione per raddoppio MT1 - Fornitura materiali di cabina e piazzale/tratta Fornitura di un CI SCMT di tipo E 6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
2	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 6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
3	MT.CI.A.1109.A	Fornitura di un CI SCMT di tipo I 9		9,00				9,00
		Totale	Cad					9,00
4	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 9		9,00				9,00
		Totale	Cad					9,00
5	MT.FO.A.1105.A	Fornitura di Encoder -6		-6,00				-6,00
		Totale	Cad					-6,00
6	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 -6		-6,00				-6,00
		Totale	Cad					-6,00
7	MT.RC.A.2201.A	Generazione telegrammi SCMT 1023 BIT per coppia di boe costituenti un singolo P.I. Per ogni coppia di boe. 12		12,00				12,00
		Totale	Cad					12,00
8	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 12		12,00				12,00
		Totale	Cad					12,00
9	MT.RC.A.2202.A	Generazione telegrammi SCMT 1023 Bit per ENCODER EUROBALISE per interventi di modifica o aggiornamento. Per ogni encoder interessato. 26		26,00				26,00
		Totale	Cad					26,00
10	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 26		26,00				26,00
		Totale	Cad					26,00

COMPUTO METRICO APPALTO 3

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
11	MT.CI.A.2105.D	MT2 - Posa in opera materiali di cabina e piazzale/tratta 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 6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
12	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 6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
13	MT.CI.A.2109.A	Posa in opera di un CI SCMT di tipo I 9		9,00				9,00
		Totale	Cad					9,00
14	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 9		9,00				9,00
		Totale	Cad					9,00
15	MT.PO.A.2101.A	coppia di boe con almeno una commutata -6		-6,00				-6,00
		Totale	Cad					-6,00
16	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		-6,00				-6,00
		Totale	Cad					-6,00
17	MT.PO.A.2101.B	coppia di boe fisse -9		-9,00				-9,00
		Totale	Cad					-9,00
18	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		-9,00				-9,00
		Totale	Cad					-9,00
19	MT.RC.B.2201.A	Configurazione di coppia di BOE EUROBALISE SCMT 1023 Bit costituenti un singolo P.I. Per ogni coppia di boe. 12		12,00				12,00
		Totale	Cad					12,00
20	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 12		12,00				12,00
		Totale	Cad					12,00
21	MT.RC.B.2202.A	Configurazione di ENCODER EUROBALISE SCMT 1023 bit oggetto di modifica o aggiornamento. Per ogni encoder interessato.						

COMPUTO METRICO APPALTO 3

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		26		26,00				26,00
		Totale	Cad					26,00
22	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						
		26		26,00				26,00
		Totale	Cad					26,00