

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J34H16000620009

U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO – BERGAMO - MONTELLO

LOTTO 2: PRG PONTE SAN PIETRO E RADDOPPIO DELLA LINEA DA CURNO A BERGAMO

BST Bonifica Sistemática Terrestre

Computo Metrico BST-LF

SCALA:

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

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

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	L. Giorgini	Mar. 2020	C. Vacca	Mar. 2020	M. Gambaro	Mar. 2020	M. Gambaro



File: NB1R02D58CMBB000BL01A.DOC

n. Elab.:

## COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

LF01

LF01A - GA Ponte San Pietro

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
<b>LFB - Bonifica sistematica terrestre</b>				
10	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 111,75		111,75
		Totale	m <sup>2</sup>	111,75
20	BA.OB.B.0101.A	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in assenza di acqua 106,16		106,16
		Totale	m <sup>2</sup>	106,16
30	BA.OB.B.0101.B	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in presenza d'acqua 5,6		5,60
		Totale	m <sup>2</sup>	5,60
40	BA.OB.B.0102.C	Ricerca individuale e localizzazione di ordigni esplosivi interrati oltre i 100 cm di profondità a mezzo perforazioni senza presenza d'acqua 51,3		51,30
		Totale	m	51,30
50	BA.OB.B.0102.D	Ricerca individuale e localizzazione di ordigni esplosivi interrati oltre i 100 cm di profondità a mezzo perforazioni con presenza d'acqua 2,7		2,70
		Totale	m	2,70
60	BA.OB.C.0101.A	Scavo di sbancamento per ricerca ed avvicinamento ad ordigni esplosivi 37,34		37,34
		Totale	m <sup>3</sup>	37,34
70	BA.OB.C.0101.B	Scavo di profondità su aree ristrette per ricerca ed avvicinamento ad ordigni esplosivi 18,54		18,54
		Totale	m <sup>3</sup>	18,54
80	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 2,12		2,12
		Totale	m <sup>3</sup>	2,12
90	BA.OB.C.0102.A	Sistemazione sommaria delle terre di risulta 58		58,00
		Totale	m <sup>3</sup>	58,00
100	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 38,15		38,15
		Totale	m <sup>2</sup>	38,15
110	BA.OB.B.0101.A	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in assenza di acqua 36,24		36,24
		Totale	m <sup>2</sup>	36,24
120	BA.OB.B.0101.B	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in presenza d'acqua 1,91		1,91
		Totale	m <sup>2</sup>	1,91
130	BA.OB.B.0102.C	Ricerca individuale e localizzazione di ordigni esplosivi interrati oltre i 100 cm di profondità a mezzo perforazioni senza presenza d'acqua 22,8		22,80

## COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

LF01

LF01A - GA Ponte San Pietro

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
		Totale	m	22,80
140	BA.OB.B.0102.D	Ricerca individuale e localizzazione di ordigni esplosivi interrati oltre i 100 cm di profondità a mezzo perforazioni con presenza d'acqua 1,2		1,20
		Totale	m	1,20
150	BA.OB.C.0101.A	Scavo di sbancamento per ricerca ed avvicinamento ad ordigni esplosivi 16,59		16,59
		Totale	m <sup>3</sup>	16,59
160	BA.OB.C.0101.B	Scavo di profondità su aree ristrette per ricerca ed avvicinamento ad ordigni esplosivi 8,24		8,24
		Totale	m <sup>3</sup>	8,24
170	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 0,94		0,94
		Totale	m <sup>3</sup>	0,94
180	BA.OB.C.0102.A	Sistemazione sommaria delle terre di risulta 25,78		25,78
		Totale	m <sup>3</sup>	25,78
190	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 3		3,00
		Totale	m <sup>2</sup>	3,00
200	BA.OB.B.0101.A	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in assenza di acqua 29,92		29,92
		Totale	m <sup>2</sup>	29,92
210	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 3,92		3,92
		Totale	m <sup>3</sup>	3,92
220	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 3,92		3,92
		Totale	m <sup>3</sup>	3,92
230	BA.OB.B.0101.A	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in assenza di acqua 3,92		3,92
		Totale	m <sup>2</sup>	3,92
240	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 1,56		1,56
		Totale	m <sup>3</sup>	1,56
250	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 1,56		1,56
		Totale	m <sup>3</sup>	1,56
260	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 0,4		0,40
		Totale	m <sup>3</sup>	0,40
270	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni		

## COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

**LF01**
**LF01A - GA Ponte San Pietro**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
		115,2		115,20
		Totale	m <sup>2</sup>	115,20
280	BA.OB.B.0101.A	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in assenza di acqua		
		109,44		109,44
		Totale	m <sup>2</sup>	109,44
290	BA.OB.B.0101.B	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in presenza d'acqua		
		5,76		5,76
		Totale	m <sup>2</sup>	5,76
300	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi		
		4,64		4,64
		Totale	m <sup>3</sup>	4,64
310	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche		
		4,64		4,64
		Totale	m <sup>3</sup>	4,64

## COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

LF01

LF01B - GA CURNO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
<b>LFB - Bonifica sistematica terrestre</b>				
320	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 0,48		0,48
		Totale	m <sup>3</sup>	0,48
330	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 38,15		38,15
		Totale	m <sup>2</sup>	38,15
340	BA.OB.B.0101.A	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in assenza di acqua 36,24		36,24
		Totale	m <sup>2</sup>	36,24
350	BA.OB.B.0101.B	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in presenza d'acqua 1,91		1,91
		Totale	m <sup>2</sup>	1,91
360	BA.OB.B.0102.C	Ricerca individuale e localizzazione di ordigni esplosivi interrati oltre i 100 cm di profondità a mezzo perforazioni senza presenza d'acqua 22,8		22,80
		Totale	m	22,80
370	BA.OB.B.0102.D	Ricerca individuale e localizzazione di ordigni esplosivi interrati oltre i 100 cm di profondità a mezzo perforazioni con presenza d'acqua 1,2		1,20
		Totale	m	1,20
380	BA.OB.C.0101.A	Scavo di sbancamento per ricerca ed avvicinamento ad ordigni esplosivi 16,59		16,59
		Totale	m <sup>3</sup>	16,59
390	BA.OB.C.0101.B	Scavo di profondità su aree ristrette per ricerca ed avvicinamento ad ordigni esplosivi 8,24		8,24
		Totale	m <sup>3</sup>	8,24
400	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 0,94		0,94
		Totale	m <sup>3</sup>	0,94
410	BA.OB.C.0102.A	Sistemazione sommaria delle terre di risulta 25,78		25,78
		Totale	m <sup>3</sup>	25,78
420	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 28,8		28,80
		Totale	m <sup>2</sup>	28,80
430	BA.OB.B.0101.A	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in assenza di acqua 27,36		27,36
		Totale	m <sup>2</sup>	27,36
440	BA.OB.B.0101.B	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in presenza d'acqua 1,44		1,44
		Totale	m <sup>2</sup>	1,44

### COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

LF01

LF01B - GA CURNO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
450	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 1,16		1,16
		Totale	m <sup>3</sup>	1,16
460	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 1,16		1,16
		Totale	m <sup>3</sup>	1,16
470	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 0,12		0,12
		Totale	m <sup>3</sup>	0,12