

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



Cofinanziato dall'Unione europea

Rete transeuropea di trasporto (TEN-T)

CUP: J64H17000140001

**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**

LINEA DI CONTATTO

Computo Metrico per Bonifica Ordigni Esplosivi per fasi

SCALA:

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

N B 1 R 0 2 D 5 8 E P B B 0 0 0 0 T 0 1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	M. Gennari 	Marzo 2020	M. Reggiani 	Marzo 2020	M. Berlingieri 	Marzo 2020	M. Gambaro Marzo 2020 

File NB1R02D58EPBB0000T01A

n. Elab.:



## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC02 - Stazione di Ponte San Pietro

LC02A - Stazione di Ponte San Pietro fase 01

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
5	BA.OB.A.0101.A	<b>LC9 - Bonifica Ordigni Esplosivi</b> Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 3 * 26,85 * 0,1		8,06
		Totale	m <sup>2</sup>	8,06
10	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 * 26,85		80,55
		Totale	m <sup>2</sup>	80,55
15	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 3 * 4,75 * 1		14,25
		Totale	m <sup>3</sup>	14,25
20	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 3 * 4,75 * 1		14,25
		Totale	m <sup>3</sup>	14,25
25	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 * 4,75 * 1		14,25
		Totale	m <sup>2</sup>	14,25
30	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 3 * 4,75 * 0,2		2,85
		Totale	m <sup>3</sup>	2,85
35	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 3 * 4,75 * 0,2		2,85
		Totale	m <sup>3</sup>	2,85
40	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 3 * 4,75 * 0,1		1,43
		Totale	m <sup>3</sup>	1,43
45	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 7 * 27,9 * 0,1		19,53
		Totale	m <sup>2</sup>	19,53
50	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 7 * 27,9		195,30
		Totale	m <sup>2</sup>	195,30
55	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 7 * 5,2 * 1		36,40
		Totale	m <sup>3</sup>	36,40
60	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 7 * 5,2 * 1		36,40
		Totale	m <sup>3</sup>	36,40
65	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 7 * 5,2 * 1		36,40
		Totale	m <sup>2</sup>	36,40
70	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 7 * 5,2 * 0,2		7,28
		Totale	m <sup>3</sup>	7,28
75	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche		

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC02 - Stazione di Ponte San Pietro

LC02A - Stazione di Ponte San Pietro fase 01

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
		7 * 5,2 * 0,2		7,28
		Totale	m <sup>3</sup>	7,28
80	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 7 * 5,2 * 0,1		3,64
		Totale	m <sup>3</sup>	3,64
85	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 2 * 29,3 * 0,1		5,86
		Totale	m <sup>2</sup>	5,86
90	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 2 * 29,3		58,60
		Totale	m <sup>2</sup>	58,60
95	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 5,98 * 1		11,96
		Totale	m <sup>3</sup>	11,96
100	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 5,98 * 1		11,96
		Totale	m <sup>3</sup>	11,96
105	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 2 * 5,98 * 1		11,96
		Totale	m <sup>2</sup>	11,96
110	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 5,98 * 0,2		2,39
		Totale	m <sup>3</sup>	2,39
115	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 5,98 * 0,2		2,39
		Totale	m <sup>3</sup>	2,39
120	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 2 * 5,98 * 0,1		1,20
		Totale	m <sup>3</sup>	1,20
125	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 4 * 34,13 * 0,1		13,65
		Totale	m <sup>2</sup>	13,65
130	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 4 * 34,13		136,52
		Totale	m <sup>2</sup>	136,52
135	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 4 * 9,24 * 2		73,92
		Totale	m <sup>3</sup>	73,92
140	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 4 * 9,24 * 2		73,92
		Totale	m <sup>3</sup>	73,92
145	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 4 * 9,24 * 2		73,92
		Totale	m <sup>2</sup>	73,92

### COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC02 - Stazione di Ponte San Pietro

LC02A - Stazione di Ponte San Pietro fase 01

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
150	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 4 * 9,24 * 0,1		
			Totale	m <sup>3</sup>
				3,70
				3,70
155	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 4 * 9,24 * 0,1		
			Totale	m <sup>3</sup>
				3,70
				3,70
160	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 4 * 9,24 * 0,1		
			Totale	m <sup>3</sup>
				3,70
				3,70

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC02 - Stazione di Ponte San Pietro

LC02B - Stazione di Ponte San Pietro fase 03

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
<b>LC9 - Bonifica Ordigni Esplosivi</b>				
165	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 3 * 29,3 * 0,1		8,79
		Totale	m <sup>2</sup>	8,79
170	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 * 29,3		87,90
		Totale	m <sup>2</sup>	87,90
175	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 3 * 5,98 * 1		17,94
		Totale	m <sup>3</sup>	17,94
180	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 3 * 5,98 * 1		17,94
		Totale	m <sup>3</sup>	17,94
185	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 * 5,98 * 1		17,94
		Totale	m <sup>2</sup>	17,94
190	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 3 * 5,98 * 0,2		3,59
		Totale	m <sup>3</sup>	3,59
195	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 3 * 5,98 * 0,2		3,59
		Totale	m <sup>3</sup>	3,59
200	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 3 * 5,98 * 0,1		1,79
		Totale	m <sup>3</sup>	1,79
205	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 2 * 34,88 * 0,1		6,98
		Totale	m <sup>2</sup>	6,98
210	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 2 * 34,88		69,76
		Totale	m <sup>2</sup>	69,76
215	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 9,1 * 1		18,20
		Totale	m <sup>3</sup>	18,20
220	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 9,1 * 1		18,20
		Totale	m <sup>3</sup>	18,20
225	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 2 * 9,1 * 1		18,20
		Totale	m <sup>2</sup>	18,20
230	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 9,1 * 0,2		3,64
		Totale	m <sup>3</sup>	3,64
235	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche		

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC02 - Stazione di Ponte San Pietro

LC02B - Stazione di Ponte San Pietro fase 03

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
		2 * 9,1 * 0,2		3,64
		Totale	m <sup>3</sup>	3,64
240	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 2 * 9,1 * 0,1		1,82
		Totale	m <sup>3</sup>	1,82
245	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 2 * 26,35 * 0,1		5,27
		Totale	m <sup>2</sup>	5,27
250	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 2 * 26,35		52,70
		Totale	m <sup>2</sup>	52,70
255	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 5,2 * 2		20,80
		Totale	m <sup>3</sup>	20,80
260	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 5,2 * 2		20,80
		Totale	m <sup>3</sup>	20,80
265	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 2 * 5,2 * 2		20,80
		Totale	m <sup>2</sup>	20,80
270	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 5,2 * 0,3		3,12
		Totale	m <sup>3</sup>	3,12
275	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 5,2 * 0,3		3,12
		Totale	m <sup>3</sup>	3,12
280	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 2 * 5,2 * 0,1		1,04
		Totale	m <sup>3</sup>	1,04
285	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 2 * 26,56 * 0,1		5,31
		Totale	m <sup>2</sup>	5,31
290	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 2 * 26,56		53,12
		Totale	m <sup>2</sup>	53,12
295	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 5,41 * 2		21,64
		Totale	m <sup>3</sup>	21,64
300	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 5,41 * 2		21,64
		Totale	m <sup>3</sup>	21,64
305	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 2 * 5,41 * 2		21,64
		Totale	m <sup>2</sup>	21,64

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC02 - Stazione di Ponte San Pietro

LC02B - Stazione di Ponte San Pietro fase 03

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
310	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 5,41 * 0,3		
		Totale	m <sup>3</sup>	3,25
315	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 5,41 * 0,3		
		Totale	m <sup>3</sup>	3,25
320	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 2 * 5,41 * 0,1		
		Totale	m <sup>3</sup>	1,08
325	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 2 * 45,5 * 0,1		
		Totale	m <sup>2</sup>	9,10
330	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 2 * 45,5		
		Totale	m <sup>2</sup>	91,00
335	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 15,69 * 2		
		Totale	m <sup>3</sup>	62,76
340	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 15,69 * 2		
		Totale	m <sup>3</sup>	62,76
345	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 2 * 15,69 * 2		
		Totale	m <sup>2</sup>	62,76
350	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 15,69 * 0,1		
		Totale	m <sup>3</sup>	3,14
355	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 15,69 * 0,1		
		Totale	m <sup>3</sup>	3,14
360	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 2 * 15,69 * 0,1		
		Totale	m <sup>3</sup>	3,14



## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC02 - Stazione di Ponte San Pietro

LC02C - Stazione di Ponte San Pietro fase 05

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
<b>LC9 - Bonifica Ordigni Esplosivi</b>				
365	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 10 * 24,8 * 0,1		24,80
		Totale	m <sup>2</sup>	24,80
370	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 10 * 24,8		248,00
		Totale	m <sup>2</sup>	248,00
375	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 10 * 3,91 * 1		39,10
		Totale	m <sup>3</sup>	39,10
380	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 10 * 3,91 * 1		39,10
		Totale	m <sup>3</sup>	39,10
385	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 10 * 3,91 * 1		39,10
		Totale	m <sup>2</sup>	39,10
390	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 10 * 3,91 * 0,2		7,82
		Totale	m <sup>3</sup>	7,82
395	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 10 * 3,91 * 0,2		7,82
		Totale	m <sup>3</sup>	7,82
400	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 10 * 3,91 * 0,1		3,91
		Totale	m <sup>3</sup>	3,91
405	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 20 * 25,81 * 0,1		51,62
		Totale	m <sup>2</sup>	51,62
410	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 20 * 25,81		516,20
		Totale	m <sup>2</sup>	516,20
415	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 20 * 4,32 * 1		86,40
		Totale	m <sup>3</sup>	86,40
420	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 20 * 4,32 * 1		86,40
		Totale	m <sup>3</sup>	86,40
425	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 20 * 4,32 * 1		86,40
		Totale	m <sup>2</sup>	86,40
430	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 20 * 4,32 * 0,2		17,28
		Totale	m <sup>3</sup>	17,28
435	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche		

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC02 - Stazione di Ponte San Pietro

LC02C - Stazione di Ponte San Pietro fase 05

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
		20 * 4,32 * 0,2		17,28
			Totale	m <sup>3</sup> 17,28
440	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 20 * 4,32 * 0,1		8,64
			Totale	m <sup>3</sup> 8,64
445	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 28 * 26,85 * 0,1		75,18
			Totale	m <sup>2</sup> 75,18
450	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 28 * 26,85		751,80
			Totale	m <sup>2</sup> 751,80
455	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 28 * 4,75 * 1		133,00
			Totale	m <sup>3</sup> 133,00
460	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 28 * 4,75 * 1		133,00
			Totale	m <sup>3</sup> 133,00
465	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 28 * 4,75 * 1		133,00
			Totale	m <sup>2</sup> 133,00
470	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 28 * 4,75 * 0,2		26,60
			Totale	m <sup>3</sup> 26,60
475	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 28 * 4,75 * 0,2		26,60
			Totale	m <sup>3</sup> 26,60
480	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 28 * 4,75 * 0,1		13,30
			Totale	m <sup>3</sup> 13,30
485	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 8 * 27,9 * 0,1		22,32
			Totale	m <sup>2</sup> 22,32
490	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 8 * 27,9		223,20
			Totale	m <sup>2</sup> 223,20
495	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 8 * 5,2 * 1		41,60
			Totale	m <sup>3</sup> 41,60
500	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 8 * 5,2 * 1		41,60
			Totale	m <sup>3</sup> 41,60
505	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 8 * 5,2 * 1		41,60
			Totale	m <sup>2</sup> 41,60

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC02 - Stazione di Ponte San Pietro

LC02C - Stazione di Ponte San Pietro fase 05

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
510	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 8 * 5,2 * 0,2		8,32
			Totale	8,32
515	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 8 * 5,2 * 0,2		8,32
			Totale	8,32
520	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 8 * 5,2 * 0,1		4,16
			Totale	4,16
525	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 5 * 31,62 * 0,1		15,81
			Totale	15,81
530	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 5 * 31,62		158,10
			Totale	158,10
535	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 5 * 7,28 * 1		36,40
			Totale	36,40
540	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 5 * 7,28 * 1		36,40
			Totale	36,40
545	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 5 * 7,28 * 1		36,40
			Totale	36,40
550	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 5 * 7,28 * 0,2		7,28
			Totale	7,28
555	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 5 * 7,28 * 0,2		7,28
			Totale	7,28
560	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 5 * 7,28 * 0,1		3,64
			Totale	3,64
565	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 3 * 34,88 * 0,1		10,46
			Totale	10,46
570	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 * 34,88		104,64
			Totale	104,64
575	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 3 * 9,1 * 1		27,30
			Totale	27,30
580	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 3 * 9,1 * 1		27,30
			Totale	27,30

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC02 - Stazione di Ponte San Pietro

LC02C - Stazione di Ponte San Pietro fase 05

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
585	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 * 9,1 * 1		27,30
		Totale	m <sup>2</sup>	27,30
590	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 3 * 9,1 * 0,2		5,46
		Totale	m <sup>3</sup>	5,46
595	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 3 * 9,1 * 0,2		5,46
		Totale	m <sup>3</sup>	5,46
600	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 3 * 9,1 * 0,1		2,73
		Totale	m <sup>3</sup>	2,73
605	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 2 * 37,2 * 0,1		7,44
		Totale	m <sup>2</sup>	7,44
610	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 2 * 37,2		74,40
		Totale	m <sup>2</sup>	74,40
615	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 10,4 * 1		20,80
		Totale	m <sup>3</sup>	20,80
620	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 10,4 * 1		20,80
		Totale	m <sup>3</sup>	20,80
625	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 2 * 10,4 * 1		20,80
		Totale	m <sup>2</sup>	20,80
630	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 10,4 * 0,2		4,16
		Totale	m <sup>3</sup>	4,16
635	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 10,4 * 0,2		4,16
		Totale	m <sup>3</sup>	4,16
640	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 2 * 10,4 * 0,1		2,08
		Totale	m <sup>3</sup>	2,08
645	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 4 * 26,35 * 0,1		10,54
		Totale	m <sup>2</sup>	10,54
650	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 4 * 26,35		105,40
		Totale	m <sup>2</sup>	105,40
655	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 4 * 5,2 * 2		41,60

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC02 - Stazione di Ponte San Pietro

LC02C - Stazione di Ponte San Pietro fase 05

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
		Totale	m <sup>3</sup>	41,60
660	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 4 * 5,2 * 2		41,60
		Totale	m <sup>3</sup>	41,60
665	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 4 * 5,2 * 2		41,60
		Totale	m <sup>2</sup>	41,60
670	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 4 * 5,2 * 0,3		6,24
		Totale	m <sup>3</sup>	6,24
675	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 4 * 5,2 * 0,3		6,24
		Totale	m <sup>3</sup>	6,24
680	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 4 * 5,2 * 0,1		2,08
		Totale	m <sup>3</sup>	2,08
685	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 8 * 45,5 * 0,1		36,40
		Totale	m <sup>2</sup>	36,40
690	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 8 * 45,5		364,00
		Totale	m <sup>2</sup>	364,00
695	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 8 * 15,69 * 2		251,04
		Totale	m <sup>3</sup>	251,04
700	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 8 * 15,69 * 2		251,04
		Totale	m <sup>3</sup>	251,04
705	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 8 * 15,69 * 2		251,04
		Totale	m <sup>2</sup>	251,04
710	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 8 * 15,69 * 0,1		12,55
		Totale	m <sup>3</sup>	12,55
715	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 8 * 15,69 * 0,1		12,55
		Totale	m <sup>3</sup>	12,55
720	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 8 * 15,69 * 0,1		12,55
		Totale	m <sup>3</sup>	12,55
725	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 2 * 37,2 * 0,1		7,44
		Totale	m <sup>2</sup>	7,44
730	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		

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC02 - Stazione di Ponte San Pietro

LC02C - Stazione di Ponte San Pietro fase 05

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
		2 * 37,2		74,40
			Totale	m <sup>2</sup> 74,40
735	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 10,4 * 1		20,80
			Totale	m <sup>3</sup> 20,80
740	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 10,4 * 1		20,80
			Totale	m <sup>3</sup> 20,80
745	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 2 * 10,4 * 1		20,80
			Totale	m <sup>2</sup> 20,80
750	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 10,4 * 0,2		4,16
			Totale	m <sup>3</sup> 4,16
755	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 10,4 * 0,2		4,16
			Totale	m <sup>3</sup> 4,16
760	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 2 * 10,4 * 0,1		2,08
			Totale	m <sup>3</sup> 2,08
765	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 22 * 29,3 * 0,1		64,46
			Totale	m <sup>2</sup> 64,46
770	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 22 * 29,3		644,60
			Totale	m <sup>2</sup> 644,60
775	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 22 * 5,98 * 1		131,56
			Totale	m <sup>3</sup> 131,56
780	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 22 * 5,98 * 1		131,56
			Totale	m <sup>3</sup> 131,56
785	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 22 * 5,98 * 1		131,56
			Totale	m <sup>2</sup> 131,56
790	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 22 * 5,98 * 0,2		26,31
			Totale	m <sup>3</sup> 26,31
795	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 22 * 5,98 * 0,2		26,31
			Totale	m <sup>3</sup> 26,31
800	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 22 * 5,98 * 0,1		13,16
			Totale	m <sup>3</sup> 13,16
805	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 APPALTATORE

LC02 - Stazione di Ponte San Pietro

LC02C - Stazione di Ponte San Pietro fase 05

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
		4 * 26,56 * 0,1		10,62
			Totale	m <sup>2</sup> 10,62
810	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 4 * 26,56		106,24
			Totale	m <sup>2</sup> 106,24
815	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 4 * 5,41 * 2		43,28
			Totale	m <sup>3</sup> 43,28
820	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 4 * 5,41 * 2		43,28
			Totale	m <sup>3</sup> 43,28
825	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 4 * 5,41 * 2		43,28
			Totale	m <sup>2</sup> 43,28
830	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 4 * 5,41 * 0,3		6,49
			Totale	m <sup>3</sup> 6,49
835	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 4 * 5,41 * 0,3		6,49
			Totale	m <sup>3</sup> 6,49
840	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 4 * 5,41 * 0,1		2,16
			Totale	m <sup>3</sup> 2,16
845	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 1 * 23,24 * 0,1		2,32
			Totale	m <sup>2</sup> 2,32
850	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 1 * 23,24		23,24
			Totale	m <sup>2</sup> 23,24
855	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 1 * 3,66 * 2		7,32
			Totale	m <sup>3</sup> 7,32
860	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 1 * 3,66 * 2		7,32
			Totale	m <sup>3</sup> 7,32
865	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 1 * 3,66 * 2		7,32
			Totale	m <sup>2</sup> 7,32
870	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 1 * 3,66 * 0,3		1,10
			Totale	m <sup>3</sup> 1,10
875	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 1 * 3,66 * 0,3		1,10
			Totale	m <sup>3</sup> 1,10

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC02 - Stazione di Ponte San Pietro

LC02C - Stazione di Ponte San Pietro fase 05

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
880	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimto di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 1 * 3,66 * 0,1		0,37
		Totale	m <sup>3</sup>	0,37
885	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 2 * 22,01 * 0,1		4,40
		Totale	m <sup>2</sup>	4,40
890	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 2 * 22,01		44,02
		Totale	m <sup>2</sup>	44,02
895	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 3,08 * 1		6,16
		Totale	m <sup>3</sup>	6,16
900	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 3,08 * 1		6,16
		Totale	m <sup>3</sup>	6,16
905	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 2 * 3,08 * 1		6,16
		Totale	m <sup>2</sup>	6,16
910	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 3,08 * 0,5		3,08
		Totale	m <sup>3</sup>	3,08
915	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 3,08 * 0,5		3,08
		Totale	m <sup>3</sup>	3,08
920	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimto di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 2 * 3,08 * 0,1		0,62
		Totale	m <sup>3</sup>	0,62



## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC03 - Stazione di Bergamo

LC03A - Stazione di Bergamo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
<b>LC9 - Bonifica Ordigni Esplosivi</b>				
925	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 37 * 21,38 * 0,1		79,11
		Totale	m <sup>2</sup>	79,11
930	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 37 * 21,38		791,06
		Totale	m <sup>2</sup>	791,06
935	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 37 * 3,17 * 2		234,58
		Totale	m <sup>3</sup>	234,58
940	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 37 * 3,17 * 2		234,58
		Totale	m <sup>3</sup>	234,58
945	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 37 * 3,17 * 2		234,58
		Totale	m <sup>2</sup>	234,58
950	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 37 * 3,17 * 0,2		23,46
		Totale	m <sup>3</sup>	23,46
955	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 37 * 3,17 * 0,2		23,46
		Totale	m <sup>3</sup>	23,46
960	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 37 * 3,17 * 0,1		11,73
		Totale	m <sup>3</sup>	11,73
965	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 1 * 24,01 * 0,1		2,40
		Totale	m <sup>2</sup>	2,40
970	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 1 * 24,01		24,01
		Totale	m <sup>2</sup>	24,01
975	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 1 * 3,63 * 1		3,63
		Totale	m <sup>3</sup>	3,63
980	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 1 * 3,63 * 1		3,63
		Totale	m <sup>3</sup>	3,63
985	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 1 * 3,63 * 1		3,63
		Totale	m <sup>2</sup>	3,63
990	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 1 * 3,63 * 0,2		0,73
		Totale	m <sup>3</sup>	0,73
995	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche		

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC03 - Stazione di Bergamo

LC03A - Stazione di Bergamo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
		1 * 3,63 * 0,2		0,73
		Totale	m <sup>3</sup>	0,73
1000	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 1 * 3,63 * 0,1		0,36
		Totale	m <sup>3</sup>	0,36
1005	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 7 * 24,8 * 0,1		17,36
		Totale	m <sup>2</sup>	17,36
1010	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 7 * 24,8		173,60
		Totale	m <sup>2</sup>	173,60
1015	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 7 * 3,91 * 1		27,37
		Totale	m <sup>3</sup>	27,37
1020	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 7 * 3,91 * 1		27,37
		Totale	m <sup>3</sup>	27,37
1025	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 7 * 3,91 * 1		27,37
		Totale	m <sup>2</sup>	27,37
1030	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 7 * 3,91 * 0,2		5,47
		Totale	m <sup>3</sup>	5,47
1035	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 7 * 3,91 * 0,2		5,47
		Totale	m <sup>3</sup>	5,47
1040	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 7 * 3,91 * 0,1		2,74
		Totale	m <sup>3</sup>	2,74
1045	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 3 * 27,9 * 0,1		8,37
		Totale	m <sup>2</sup>	8,37
1050	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 * 27,9		83,70
		Totale	m <sup>2</sup>	83,70
1055	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 3 * 5,2 * 1		15,60
		Totale	m <sup>3</sup>	15,60
1060	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 3 * 5,2 * 1		15,60
		Totale	m <sup>3</sup>	15,60
1065	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 * 5,2 * 1		15,60
		Totale	m <sup>2</sup>	15,60

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC03 - Stazione di Bergamo

LC03A - Stazione di Bergamo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
1070	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 3 * 5,2 * 0,2		3,12
		Totale	m <sup>3</sup>	3,12
1075	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 3 * 5,2 * 0,2		3,12
		Totale	m <sup>3</sup>	3,12
1080	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 3 * 5,2 * 0,1		1,56
		Totale	m <sup>3</sup>	1,56
1085	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 2 * 29,3 * 0,1		5,86
		Totale	m <sup>2</sup>	5,86
1090	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 2 * 29,3		58,60
		Totale	m <sup>2</sup>	58,60
1095	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 5,98 * 1		11,96
		Totale	m <sup>3</sup>	11,96
1100	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 5,98 * 1		11,96
		Totale	m <sup>3</sup>	11,96
1105	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 2 * 5,98 * 1		11,96
		Totale	m <sup>2</sup>	11,96
1110	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 2 * 5,98 * 0,2		2,39
		Totale	m <sup>3</sup>	2,39
1115	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 2 * 5,98 * 0,2		2,39
		Totale	m <sup>3</sup>	2,39
1120	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 2 * 5,98 * 0,1		1,20
		Totale	m <sup>3</sup>	1,20
1125	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 4 * 31,62 * 0,1		12,65
		Totale	m <sup>2</sup>	12,65
1130	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 4 * 31,62		126,48
		Totale	m <sup>2</sup>	126,48
1135	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 4 * 7,28 * 1		29,12
		Totale	m <sup>3</sup>	29,12
1140	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 4 * 7,28 * 1		29,12
		Totale	m <sup>3</sup>	29,12

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC03 - Stazione di Bergamo

LC03A - Stazione di Bergamo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
1145	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 4 * 7,28 * 1		29,12
		Totale	m <sup>2</sup>	29,12
1150	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 4 * 7,28 * 0,2		5,82
		Totale	m <sup>3</sup>	5,82
1155	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 4 * 7,28 * 0,2		5,82
		Totale	m <sup>3</sup>	5,82
1160	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 4 * 7,28 * 0,1		2,91
		Totale	m <sup>3</sup>	2,91
1165	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 3 * 34,88 * 0,1		10,46
		Totale	m <sup>2</sup>	10,46
1170	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 * 34,88		104,64
		Totale	m <sup>2</sup>	104,64
1175	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 3 * 9,1 * 1		27,30
		Totale	m <sup>3</sup>	27,30
1180	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 3 * 9,1 * 1		27,30
		Totale	m <sup>3</sup>	27,30
1185	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 * 9,1 * 1		27,30
		Totale	m <sup>2</sup>	27,30
1190	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 3 * 9,1 * 0,2		5,46
		Totale	m <sup>3</sup>	5,46
1195	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 3 * 9,1 * 0,2		5,46
		Totale	m <sup>3</sup>	5,46
1200	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 3 * 9,1 * 0,1		2,73
		Totale	m <sup>3</sup>	2,73
1205	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 5 * 26,56 * 0,1		13,28
		Totale	m <sup>2</sup>	13,28
1210	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 5 * 26,56		132,80
		Totale	m <sup>2</sup>	132,80
1215	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 5 * 5,41 * 2		54,10

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC03 - Stazione di Bergamo

LC03A - Stazione di Bergamo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
		Totale	m <sup>3</sup>	54,10
1220	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 5 * 5,41 * 2		54,10
		Totale	m <sup>3</sup>	54,10
1225	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 5 * 5,41 * 2		54,10
		Totale	m <sup>2</sup>	54,10
1230	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 5 * 5,41 * 0,3		8,12
		Totale	m <sup>3</sup>	8,12
1235	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 5 * 5,41 * 0,3		8,12
		Totale	m <sup>3</sup>	8,12
1240	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 5 * 5,41 * 0,1		2,71
		Totale	m <sup>3</sup>	2,71
1245	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 5 * 22,01 * 0,1		11,01
		Totale	m <sup>2</sup>	11,01
1250	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 5 * 22,01		110,05
		Totale	m <sup>2</sup>	110,05
1255	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 5 * 3,08 * 1		15,40
		Totale	m <sup>3</sup>	15,40
1260	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 5 * 3,08 * 1		15,40
		Totale	m <sup>3</sup>	15,40
1265	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 5 * 3,08 * 1		15,40
		Totale	m <sup>2</sup>	15,40
1270	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 5 * 3,08 * 0,5		7,70
		Totale	m <sup>3</sup>	7,70
1275	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 5 * 3,08 * 0,5		7,70
		Totale	m <sup>3</sup>	7,70
1280	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 5 * 3,08 * 0,1		1,54
		Totale	m <sup>3</sup>	1,54

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC23 - Tratta Stazione di Ponte San Pietro - Bergamo

LC23A

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
<b>LC9 - Bonifica Ordigni Esplosivi</b>				
1285	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 30 * 21,38 * 0,1		64,14
		Totale	m <sup>2</sup>	64,14
1290	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 30 * 21,38		641,40
		Totale	m <sup>2</sup>	641,40
1295	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 30 * 3,17 * 2		190,20
		Totale	m <sup>3</sup>	190,20
1300	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 30 * 3,17 * 2		190,20
		Totale	m <sup>3</sup>	190,20
1305	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 30 * 3,17 * 2		190,20
		Totale	m <sup>2</sup>	190,20
1310	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 30 * 3,17 * 0,2		19,02
		Totale	m <sup>3</sup>	19,02
1315	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 30 * 3,17 * 0,2		19,02
		Totale	m <sup>3</sup>	19,02
1320	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 30 * 3,17 * 0,1		9,51
		Totale	m <sup>3</sup>	9,51
1325	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 11 * 22,72 * 0,1		24,99
		Totale	m <sup>2</sup>	24,99
1330	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 11 * 22,72		249,92
		Totale	m <sup>2</sup>	249,92
1335	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 11 * 3,72 * 2		81,84
		Totale	m <sup>3</sup>	81,84
1340	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 11 * 3,72 * 2		81,84
		Totale	m <sup>3</sup>	81,84
1345	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 11 * 3,72 * 2		81,84
		Totale	m <sup>2</sup>	81,84
1350	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 11 * 3,72 * 0,2		8,18
		Totale	m <sup>3</sup>	8,18
1355	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche		

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC23 - Tratta Stazione di Ponte San Pietro - Bergamo

LC23A

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
		11 * 3,72 * 0,2		8,18
		Totale	m <sup>3</sup>	8,18
1360	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 11 * 3,72 * 0,1		4,09
		Totale	m <sup>3</sup>	4,09
1365	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 1 * 23,49 * 0,1		2,35
		Totale	m <sup>2</sup>	2,35
1370	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 1 * 23,49		23,49
		Totale	m <sup>2</sup>	23,49
1375	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 1 * 4,1 * 2		8,20
		Totale	m <sup>3</sup>	8,20
1380	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 1 * 4,1 * 2		8,20
		Totale	m <sup>3</sup>	8,20
1385	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 1 * 4,1 * 2		8,20
		Totale	m <sup>2</sup>	8,20
1390	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 1 * 4,1 * 0,3		1,23
		Totale	m <sup>3</sup>	1,23
1395	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 1 * 4,1 * 0,3		1,23
		Totale	m <sup>3</sup>	1,23
1400	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 1 * 4,1 * 0,1		0,41
		Totale	m <sup>3</sup>	0,41
1405	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 20 * 24,8 * 0,1		49,60
		Totale	m <sup>2</sup>	49,60
1410	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 20 * 24,8		496,00
		Totale	m <sup>2</sup>	496,00
1415	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 20 * 3,91 * 1		78,20
		Totale	m <sup>3</sup>	78,20
1420	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 20 * 3,91 * 1		78,20
		Totale	m <sup>3</sup>	78,20
1425	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 20 * 3,91 * 1		78,20
		Totale	m <sup>2</sup>	78,20

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC23 - Tratta Stazione di Ponte San Pietro - Bergamo

LC23A

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
1430	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 20 * 3,91 * 0,2		15,64
			Totale	m <sup>3</sup> 15,64
1435	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 20 * 3,91 * 0,2		15,64
			Totale	m <sup>3</sup> 15,64
1440	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 20 * 3,91 * 0,1		7,82
			Totale	m <sup>3</sup> 7,82
1445	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 3 * 25,81 * 0,1		7,74
			Totale	m <sup>2</sup> 7,74
1450	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 * 25,81		77,43
			Totale	m <sup>2</sup> 77,43
1455	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 3 * 4,32 * 1		12,96
			Totale	m <sup>3</sup> 12,96
1460	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 3 * 4,32 * 1		12,96
			Totale	m <sup>3</sup> 12,96
1465	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 * 4,32 * 1		12,96
			Totale	m <sup>2</sup> 12,96
1470	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 3 * 4,32 * 0,2		2,59
			Totale	m <sup>3</sup> 2,59
1475	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 3 * 4,32 * 0,2		2,59
			Totale	m <sup>3</sup> 2,59
1480	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 3 * 4,32 * 0,1		1,30
			Totale	m <sup>3</sup> 1,30
1485	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 4 * 26,85 * 0,1		10,74
			Totale	m <sup>2</sup> 10,74
1490	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 4 * 26,85		107,40
			Totale	m <sup>2</sup> 107,40
1495	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 4 * 4,75 * 1		19,00
			Totale	m <sup>3</sup> 19,00
1500	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 4 * 4,75 * 1		19,00
			Totale	m <sup>3</sup> 19,00



## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC23 - Tratta Stazione di Ponte San Pietro - Bergamo

LC23A

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
1505	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 4 * 4,75 * 1		19,00
		Totale	m <sup>2</sup>	19,00
1510	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 4 * 4,75 * 0,2		3,80
		Totale	m <sup>3</sup>	3,80
1515	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 4 * 4,75 * 0,2		3,80
		Totale	m <sup>3</sup>	3,80
1520	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 4 * 4,75 * 0,1		1,90
		Totale	m <sup>3</sup>	1,90
1525	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 4 * 34,88 * 0,1		13,95
		Totale	m <sup>2</sup>	13,95
1530	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 4 * 34,88		139,52
		Totale	m <sup>2</sup>	139,52
1535	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 4 * 9,1 * 1		36,40
		Totale	m <sup>3</sup>	36,40
1540	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 4 * 9,1 * 1		36,40
		Totale	m <sup>3</sup>	36,40
1545	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 4 * 9,1 * 1		36,40
		Totale	m <sup>2</sup>	36,40
1550	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 4 * 9,1 * 0,2		7,28
		Totale	m <sup>3</sup>	7,28
1555	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 4 * 9,1 * 0,2		7,28
		Totale	m <sup>3</sup>	7,28
1560	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 4 * 9,1 * 0,1		3,64
		Totale	m <sup>3</sup>	3,64
1565	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 4 * 26,56 * 0,1		10,62
		Totale	m <sup>2</sup>	10,62
1570	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 4 * 26,56		106,24
		Totale	m <sup>2</sup>	106,24
1575	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 4 * 5,41 * 2		43,28

## COMPUTO METRICO APPALTATORE

LC23 - Tratta Stazione di Ponte San Pietro - Bergamo

LC23A

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
		Totale	m <sup>3</sup>	43,28
1580	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 4 * 5,41 * 2		43,28
		Totale	m <sup>3</sup>	43,28
1585	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 4 * 5,41 * 2		43,28
		Totale	m <sup>2</sup>	43,28
1590	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 4 * 5,41 * 0,3		6,49
		Totale	m <sup>3</sup>	6,49
1595	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 4 * 5,41 * 0,3		6,49
		Totale	m <sup>3</sup>	6,49
1600	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 4 * 5,41 * 0,1		2,16
		Totale	m <sup>3</sup>	2,16
1605	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 8 * 22,01 * 0,1		17,61
		Totale	m <sup>2</sup>	17,61
1610	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 8 * 22,01		176,08
		Totale	m <sup>2</sup>	176,08
1615	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 8 * 3,08 * 1		24,64
		Totale	m <sup>3</sup>	24,64
1620	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 8 * 3,08 * 1		24,64
		Totale	m <sup>3</sup>	24,64
1625	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 8 * 3,08 * 1		24,64
		Totale	m <sup>2</sup>	24,64
1630	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 8 * 3,08 * 0,5		12,32
		Totale	m <sup>3</sup>	12,32
1635	BA.MT.C.2102.A	Scavo con mezzo meccanico, con le dovute cautele, per le possibili presenze di strutture archeologiche 8 * 3,08 * 0,5		12,32
		Totale	m <sup>3</sup>	12,32
1640	BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano e connesso uso di apparato rilevatore 8 * 3,08 * 0,1		2,46
		Totale	m <sup>3</sup>	2,46