

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J64H17000140001

U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELLO

LOTTO 7: SSE DI AMBIVERE / MAPELLO, STAZ. DI AMBIVERE / MAPELLO,
TRATTA AMBIVERE / MAPELLO PONTE SAN PIETRO.

SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE:

SSE Ambivere / Mapello

Distinta Materiali Fornitura RFI per fasi

SCALA:

-

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

NB 1 R 07 D 58 DM SE 0000 044 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per commenti	F. Serrau	Marzo 2020	M. Reggiani	Marzo 2020	M. Berlingieri	Marzo 2020	M. Gambaro Marzo 2020



File: NB1R07D58DMSE0000044A

n.Elab.:

COMPUTO METRICO MAT.RFI

C - -----LAVORI A CORPO -----

SE01 - Raddoppio Ponte San Pietro Bergamo Lotto 7 SSE di Ambivere / Mapello

SE01A - SSE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
SE0 - MAT RFI				
265	780/0110	Fonitura di dispositivo Pulsante a Fungo 9		9,00
			Totale	Cad 9,00
270	785/8020	Corda Portante Cu 120mmq L=600m TE25 1,1 * 600		660,00
			Totale	m 660,00
275	794/2850	RELE'DIRETTO DI MASSA DA 50A A 75A 1		1,00
			Totale	Cad 1,00
280	912/5350	PULSANTE DI EMERGENZA in PVC con VETROa 7		7,00
			Totale	Cad 7,00
500	808/9120	CAVO 16 FO MULTIM ARM MET LSZH-Cca 1 * 149,5		149,50
			Totale	m 149,50
505	808/9290	Cavo 16 FO MONOM-ARMATI-4(2SMR)+4(2NZD) 1 * 39		39,00
			Totale	m 39,00
510	803/6550	CAVO UNIPOLARE-RG7H1R 8,7/15 KV 1X50mmq 1 * 136,5		136,50
			Totale	m 136,50
515	803/6600	CAVO UNIPOLARE-RG7H1R 8,7/15 KV 1X240mmq 1 * 156		156,00
			Totale	m 156,00
520	814/2420	FG16M16 1x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 208		208,00
			Totale	m 208,00
525	814/2440	FG16M16 1x6 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 52		52,00
			Totale	m 52,00
530	814/2470	FG16M16 1x25 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 130		130,00
			Totale	m 130,00
535	814/2510	FG16M16 1x95 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 624		624,00
			Totale	m 624,00
540	814/2520	FG16M16 1x120 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 117		117,00
			Totale	m 117,00
545	814/2570	FG16OM16 2x1,5 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 370,5		370,50
			Totale	m 370,50
550	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 539,5		539,50
			Totale	m 539,50

COMPUTO METRICO MAT.RFI

C - -----LAVORI A CORPO -----

SE01 - Raddoppio Ponte San Pietro Bergamo Lotto 7 SSE di Ambivere / Mapello

SE01A - SSE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
555	814/2590	FG16OM16 2x4 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 448,5		448,50
			Totale	m
				448,50
560	814/2600	FG16OM16 2x6 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 227,5		227,50
			Totale	m
				227,50
565	814/2610	FG16OM16 2x10 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 26		26,00
			Totale	m
				26,00
570	814/2620	FG16OM16 2x16 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 26		26,00
			Totale	m
				26,00
575	814/2700	FG16OM16 3x1,5 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 227,5		227,50
			Totale	m
				227,50
580	814/2710	FG16OM16 3x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 630,5		630,50
			Totale	m
				630,50
585	814/2720	FG16OM16 3x4 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 84,5		84,50
			Totale	m
				84,50
590	814/2870	FG16OM16 4x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 182		182,00
			Totale	m
				182,00
595	814/3090	FG16OM16 5x6 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 13		13,00
			Totale	m
				13,00
600	814/3100	FG16OM16 5x10 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 65		65,00
			Totale	m
				65,00
605	814/3110	FG16OM16 5x16 Cca,s1b,d1,a1 p250 1 * 13		13,00
			Totale	m
				13,00
610	803/9770	Cavo unipol 500mmq 3kV B2ca-s1a,d1,a1 1 * 611		611,00
			Totale	m
				611,00
615	803/9790	Cavo unipol 300mmq 3kV B2ca-s1a,d1,a1 1 * 936		936,00
			Totale	m
				936,00
620	908/1780	Cavo FG7(O)HIR 16x1,5 mmq 1 * 552,5		552,50
			Totale	m
				552,50
875	768/0390	CASSETTA DERIVAZIONE SEZIONATORI 3 KV 3		3,00
			Totale	Cad
				3,00

COMPUTO METRICO MAT.RFI

C - -----LAVORI A CORPO -----

SE01 - Raddoppio Ponte San Pietro Bergamo Lotto 7 SSE di Ambivere / Mapello

SE01A - SSE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
N.	CODICE			
880	768/2110	FASCIA A PUNTA PER PALO LS/LSF 22G 3		3,00
			Totale	3,00
885	768/6420	TIRAFON.DIAM.52mm.L=1200mm PER LSFP20-22 3		3,00
			Totale	3,00
890	776/1740	Palo flangiato LSU-22c 3		3,00
			Totale	3,00
895	766/0060	Cartello monitore per pali TE 3		3,00
			Totale	3,00
900	766/0080	Targa di individuazione per pali TE 3		3,00
			Totale	3,00
1065	768/1830	TELAIO SOST.ARGANO MOTORE-AM951NTIETE90 3		3,00
			Totale	3,00
1085	794/4310	Unità funzion - Parte III: Alimentatore 0		0,00
			Totale	0,00
1090	900/1620	Isolatore di ormeggio della catenaria 3		3,00
			Totale	3,00
1095	803/9010	Cavo in lega TAL TACSR Ø 19,62 1 * 351		351,00
			Totale	m 351,00
1125	846/6960	CONNESSIONE INDUTTIVA 1000A 2		2,00
			Totale	Cad 2,00