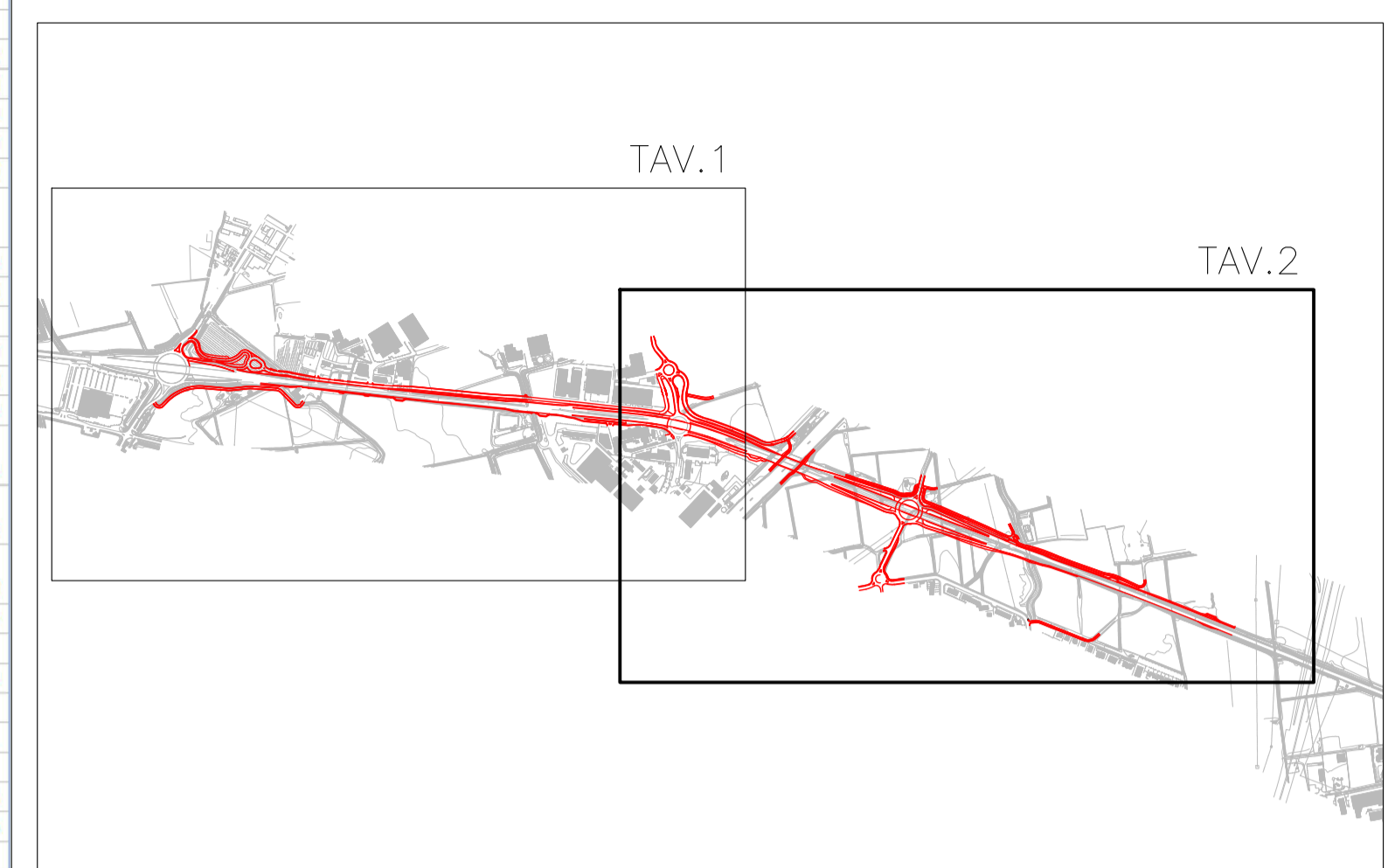


Articolo	Descrizione e computo	U.M.	Quantità
A1	A1 - LO2.1.A1 - CORPO STRADALE		
A.3.04	DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA	mc	25,966,622
A.3.01	DEMOLIZIONE DI MURATURE ESCLUSO MURI A SECCO	mc	64,500
A.3.05	DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A.	mc	163,200
D.18	FRESATURA INIZIO LOTTO	mc x cm	165,600,000
08.01.001.b	SMONTAGGIO DI BARRIERA INCIDENTATA	m	1,000,000
A2	A2 - LO2.1.A2 - VIABILITA' DI COMPLETAMENTO...INCOLO DI CERCA STRALCIATO		
	DAL 1° LOTTO		
A.3.05	DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A.	mc	138,000
L.010.a	RIMOZIONE DI BARRIERA METALLICA COMPLETA DI PALETTI DI SOSTEGNO (PIANTANE)	mt	137,000
E2	E2 - LO2.1.E2 - PONTE CANALE MUZZA		
05.01.033	SCARIFICA E/O DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	m ² cm	13,500,000
A.03.027.b (P.A.)	DEMOLIZIONE GRINTI DI DILATAZIONE	mt	30,000
08.01.001.b	SMONTAGGIO DI BARRIERA INCIDENTATA	m	160,000
D15009.f (P.A.)	Taglio di superfici piane con macchine...te, ecc.: - su conglomerato cementizio;	m	4,860,000
D15011.c (P.A.)	Taglio di superfici verticali con segh... strutture in conglomerato cementizio; c) profondità di taglio 150 ± 200 mm	m	480,000
D15011.d (P.A.)	Taglio di superfici verticali con segh... strutture in conglomerato cementizio; d) profondità di taglio 200 ± 300 mm	m	28,000
A.03.008 (P.A.)	DEMOLIZIONE INTEGRALE DI IMPALCATI IN C.A.P. O STRUTTURE SIMILARI	mc	1,114,350
E4	E4 - LO2.1.E4 - PONTICELLO SU CAVO MAROCCO		
A.3.05	DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A.	mc	276,250
F1	F1 - LO2.1.F1 - PONTICELLI SU ROGGIA TRIBIANA		
A.3.05	DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A.	mc	138,511
F3	F3 - LO2.1.F3 - MA NIPA TTI SCALTORE		
A.3.05	DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A.	mc	404,615
A.3.08	DEMOLIZIONE INTEGRALE DI IMPALCATI IN C.A.P. O STRUTTURE SIM.	mc	158,666
F4	F4 - LO2.1.F4 - TOMBINI		
A.3.05	DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A.	mc	43,080
F6	F6 - LO2.1.F6 - ATTRAVERSAMENTI TOMBONA		
A.3.07	DEMOLIZIONE A SEZIONE OBBLIGATA DI PORZIONI DI STRUTTURE IN C.A.P.	mc	5,785
A.3.05	DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A.	mc	148,111

KEYMAP - 1:20000



LEGENDA

- STRADA ESISTENTE
- CORDOLI E MURI
- DEMOLIZIONE MANUFATTI IDRAULICI
- DEMOLIZIONE BASAMENTI E FONDAZIONI
- DEMOLIZIONE BARRIERE E RECINZIONI
- DEMOLIZIONE FABBRICATI
- DEMOLIZIONE PONTE SUL MUZZA
- FRESATURA INIZIO LOTTO

Città Metropolitana di Milano

Progettazione esecutiva e realizzazione dei lavori di
riqualifica e potenziamento della S.P. EX S.S. 415
"Paullese" - 2° Lotto - 1° Stralcio tratto "A" da S.P. 39
"Cerca" alla progr. Km 12+746 (Intersezione TEEM)

PROGETTO ESECUTIVO	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Carlo Maria Merlano																																								
PROGETTAZIONE Ing. Andrea Orio - OB2 Ingegneria Srl Prof. Ing. Antonio Capsoni - B&C Assoc. Ingegneri Ing. Valter Peisino - IG Ingegneria Geotecnica Srl Studio Ing. Alessandro Bardi Ing. Alex Pellegatto																																									
APPALTATORE GI.MA.CO. GIMACO COSTRUZIONI Srl																																									
ELABORATO Planimetria generale demolizioni - 2 di 2	doc.023 CODICE 1822_E_D_3.2.2_03																																								
<table border="1" style="width: 100%; font-size: small;"> <tr> <td>DATA</td> <td>10/2018</td> <td>REDDATO</td> <td>ASC</td> <td>VER.</td> <td>AD</td> <td>APPR.</td> <td>AD</td> <td>SCALA</td> <td>1:2000</td> </tr> <tr> <td>REVISIONE</td> <td>DATA</td> <td>REDDATO</td> <td></td> <td>MOTIVAZIONE</td> <td></td> <td>APPROVATO</td> <td></td> <td>NOME FILE</td> <td>C:\Users\..._LAV1_PROJ\..._V4_DSQA_20191011_Planimetria generale demolizioni</td> </tr> <tr> <td></td> <td>02</td> <td>02/08/19</td> <td></td> <td>AGGIORNAMENTO</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>REVISIONI</td> <td>01/02/03</td> </tr> <tr> <td></td> <td>03</td> <td>10/10/19</td> <td></td> <td>AGGIORNAMENTO</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	DATA	10/2018	REDDATO	ASC	VER.	AD	APPR.	AD	SCALA	1:2000	REVISIONE	DATA	REDDATO		MOTIVAZIONE		APPROVATO		NOME FILE	C:\Users\..._LAV1_PROJ\..._V4_DSQA_20191011_Planimetria generale demolizioni		02	02/08/19		AGGIORNAMENTO				REVISIONI	01/02/03		03	10/10/19		AGGIORNAMENTO						IL PRESENTE DOCUMENTO NON FORMA PARTE COPPIA, RINVIATO O ALTERNATA PUBBLICATA, IN TUTTO O IN PARTE, CHE UTILIZZI NON AUTORIZZATO SENZA PRESENTARE A NORMA DI LEGGE. THE DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER AS WHOLE OR IN PART, WITHOUT THE WRITTEN AUTHORIZATION OF THE PROJECTING OFFICE.
DATA	10/2018	REDDATO	ASC	VER.	AD	APPR.	AD	SCALA	1:2000																																
REVISIONE	DATA	REDDATO		MOTIVAZIONE		APPROVATO		NOME FILE	C:\Users\..._LAV1_PROJ\..._V4_DSQA_20191011_Planimetria generale demolizioni																																
	02	02/08/19		AGGIORNAMENTO				REVISIONI	01/02/03																																
	03	10/10/19		AGGIORNAMENTO																																					