

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:

PROGETTISTA:

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI

Ing. Gaetano USAI

Ing. Piergiorgio GRASSO

Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche



PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE

COMPUTI - Fabbricati e Fermate

Stazione Telese - Computo metrico estimativo

APPALTATORE		SCALA:
IMPRESA PIZZAROTTI & C. s.p.a. Dott. Ing. Sabino Del Balzo IL DIRETTORE TECNICO 30/10/2020		-

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

I	F	2	6	1	2	E	Z	Z	C	M	F	V	0	2	0	0	0	0	1	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
B	Emissione	I. Lardani	10/03/2020	A. Tagliaferri	10/03/2020	P. Grasso	10/03/2020	Ing. Gaetano USAI
C	Revisione a seguito istruttoria ITF	A. Tagliaferri	23/06/2020	G. Usai	23/06/2020	P. Grasso	23/06/2020	 30/10/2020
D	Revisione a seguito istruttoria ITF	A. Tagliaferri	30/10/2020	G. Usai	30/10/2020	P. Grasso	30/10/2020	

File: IF26.1.2.E.ZZ.CM.FV.02.0.0.001.D.docx

n. Elab.:

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1	BA.ME.A.1 17.A	C - LAVORI A CORPO 00001 - Generico IN42002 - Parcheggio Stazione di Telese FV8 - Sistemazioni esterne Ghisa di seconda fusione gettata e lavorata per chiusini di qualsiasi tipo Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne								7'816'259.18 22'391.04 22'391.04 22'391.04
		Totale	kg	11'726.13				11'726.13		
								11'726.13	1.58	18'527.29
2	BA.MT.B.3001.C	Fornitura e messa a dimora di specie arboree sviluppate di circonferenza del tronco almeno pari a 12 cm Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne								
		Totale	Cadauno	55.00				55.00		
								55.00	70.25	3'863.75
3	BA.CZ.A.3 02.E	1 - Generico FV10001 - Adeguamento Fabbricato Viaggiatori Stazione di Telese FV7 - Finiture interne ed esterne Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C28/35 (RCK>=35 N/mm2) Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Tipo M5								3'698'563.75 381'858.35 381'858.35
		Totale	m³		100.80	0.02		2.02		
								2.02	80.24	162.08
4	BA.CZ.A.3 02.E	Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C28/35 (RCK>=35 N/mm2) Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Cunicolo in c.a.								
		Totale	m³	1.00	23.32	0.90	0.10	2.10		
				2.00	23.32	0.10	0.40	1.87		
								3.97	80.24	318.55
5	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Vedi art.BA.CZ.A.3 02.E								
		Totale	m³		3.97			3.97		
								3.97	0.50	1.99
6	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Cunicolo in c.a.								
		Totale	m²	2.00	23.32		0.50	23.32		
				2.00	23.32		0.40	18.66		
				2.00		0.17		0.34		
								42.32	17.82	754.14
7	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Tipo M5								
		Totale	kg		100.80	3.10		312.48		
								312.48	0.83	259.36
8	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Vedi art.BA.CZ.A.3 02.E								
		Totale			3.97		100.00	397.00		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								24'216.67
		A RIPORTARE								24'216.67

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	kg					397.00	0.83	24'216.67 329.51
9	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Copertura - D2 locale misure, locale consegna MT,Locale utente Locale GE			8.80 7.90	7.00 6.12	2.29 2.29	141.06 110.72		
		Totale	kg					251.78	0.98	246.74
10	BA.MU.A.3 24.A	Muratura con blocchi cavi prefabbricati, di cui alla sottovoce BA.PA.A.101.A Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Parete in blocchi cavi prefabbricati in cls e inerti leggeri, sp.30cm, con idonei rinforzi verticali ed orizzontali per murature con h>4.00 m. in zona sismica e per l'ancoraggio della sottostruttura dei pannelli di rivestimento . PARETE - TIPO M1 LOCALI (SIAP,DM,SERVIZI IGIENICI,MT)			48.20 7.51	0.30 0.30	9.00 9.00	130.14 20.28		
		A dedurre								
		P1								
		P6*		-6.00	0.30	2.40	2.20	-9.50		
		P13		-1.00	0.30	0.90	2.20	-0.59		
		A sommare		-1.00	0.30	1.00	2.20	-0.66		
		1° PIANO								
		LOCALE TLC								
		VANO SCALA			7.51 7.51	0.30 0.30	3.90 3.90	8.79 8.79		
		Totale	m³					157.25	211.85	33'313.41
11	BA.MU.A.3 24.A	Muratura con blocchi cavi prefabbricati, di cui alla sottovoce BA.PA.A.101.A Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture PARETE - TIPO M3 Locali (MT e BT)			23.01	0.30	9.00	62.13		
		A dedurre								
		P8								
		cunicolo 40x40 cm - Area=0.1469mq		-2.00 -2.00	0.30 0.30	2.40 0.15	2.20	-3.17 -0.09		
		Totale	m³					58.87	211.85	12'471.61
12	BA.MU.A.3 24.A	Muratura con blocchi cavi prefabbricati, di cui alla sottovoce BA.PA.A.101.A Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Parete in blocchi cavi prefabbricati in cls vibrocompresso e alleggerito sp. 20 cm, intonacato sui due lati, resistenza al fuoco REI 120 con idonei rinforzi verticali ed orizzontali per murature con h>4.00 m. in zona sismica. PARETE - TIPO M5 LOCALE M.T. LOCALE SIAP			7.51 7.51	0.20 0.20	9.00 4.95	13.52 7.43		
		A dedurre								
		P9								
		Totale parziale		-2.00	0.20	0.90	2.20	-0.79		
		A sommare								
		Parete in blocchi semipieni in cls vibrocompresso e alleggerito sp. 20cm, intonacati sui due lati, con idonei rinforzi verticali ed orizzontali								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								70'248.43
		A RIPORTARE								70'248.43

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO per murature con h>4.00 m. in zona sismica e per l'ancoraggio della sottostruttura dei pannelli di rivestimento . PARETE - TIPO M2 LOCALE DM								70'248.43
		Totale	m ³		7.51 7.51	0.20 0.20	9.00 4.95	13.52 7.43	211.85	8'709.15
13	BA.PS.A.3 33.A	Fornitura e posa in opera di grigliato metallico, in acciaio zincato, per copertura di pozzetti, cunicoli e simili Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture TIPO C6 Si considerà un peso di 20 kg/mq								
		Totale	kg	2.00 2.00	6.23 6.05		20.00 20.00	249.20 242.00	1.77	869.42
14	BA.VT.A.1001.A	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente urbano o rurale Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Carter tipo C1 Si considera un tubo in acciaio a sezione rettangolare dim 500x300x10 mm - P=122.50kg/m								
		Totale	m ²	4.00	9.00	1.60		57.60 57.60	2.60	149.76
15	BA.VT.A.1001.A	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente urbano o rurale Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Carter tipo C1								
		Totale	m ²	4.00	9.00	1.08		38.88 38.88	2.60	101.09
16	BA.VT.A.2002.A	Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Carter tipo C1 Si considera un tubo in acciaio a sezione rettangolare dim 500x300x10 mm - P=122.00kg/m								
		Totale	m ²	4.00	9.00	1.60		57.60 57.60	2.71	156.10
17	BA.VT.A.2002.A	Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Carter tipo C1								
		Totale	m ²	4.00	9.00	1.08		38.88 38.88	2.71	105.36
18	FA.CS.C.3101.B	Fornitura in opera di controsoffitto in cartongesso, spessore lastre: 15 mm Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture soffitto tipo S2 Locale M.T. locale DM - WC Servizi igienici								
		Totale	m ²			57.47 5.14 37.04		57.47 5.14 37.04	26.09	2'599.87
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								82'939.18
		A RIPORTARE								82'939.18

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
19	FA.CS.C.3102.B	RIPORTO Fornitura in opera di controsoffitto in cartongesso certificate REI 120, spessore lastre 15 mm Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Soffitto tipo S4 Locale BT							82'939.18	
		Totale	m²			57.46	57.46	62.22	3'575.16	
20	FA.CT.D.3 06.B	F&P di lamiera di acciaio zincato per canali, converse, gronde, scossaline, colmi e simili, con lamiera da 8/10 di millimetro Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture canale di Gronda - TIPO C2 - Sv=0.8621 m								
		Totale	kg		28.04 31.60	0.86 0.86	6.28 6.28	151.44 170.67	4.67	1'504.25
21	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Copertura - D2 locale misure, locale consegna MT,Locale utente Locale GE								
		Totale	m²	2.00 2.00	8.80 7.90	7.00 6.12		123.20 96.70	8.33	1'831.77
22	FA.IT.A.3 01.D	Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, per interni, con malta bastarda, composta da calce aerea idrata e sabbia Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Parete in blocchi cavi prefabbricati in cls e inerti leggeri, sp.30cm, con idonei rinforzi verticali ed orizzontali per murature con h>4.00 m. in zona sismica e per l'ancoraggio della sottostruttura dei pannelli di rivestimento . PARETE - TIPO M1 LOCALI (SIAP,DM,SERVIZI IGIENICI,MT)								
		A dedurre		2.00	48.20		9.00	867.60		
		P1		2.00	7.51		9.00	135.18		
		P6*		-12.00		2.40	2.20	-63.36		
		P13		-2.00		0.90	2.20	-3.96		
		A sommare		-2.00		1.00	2.20	-4.40		
		1° PIANO LOCALE TLC VANO SCALA		2.00	7.51		3.90	58.58		
		Totale	m²	2.00	7.51		3.90	58.58	8.15	8'542.99
23	FA.IT.A.3 01.D	Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, per interni, con malta bastarda, composta da calce aerea idrata e sabbia Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Tramezzature in blocchi semipieni di calcestruzzo vibrocompresso e alleggerito sp. 10 cm. PARETE - TIPO M4 SERVIZI IGIENICI								
		A dedurre		2.00	22.82		4.95	225.92		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							98'393.35	
		A RIPORTARE							98'393.35	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							98'393.35	
		P6								
		P6*		-8.00		0.80	2.20	-14.08		
		A sommare		-4.00		0.90	2.20	-7.92		
		LOCALE DM - WC								
		A dedurre		2.00	6.59		4.95	65.24		
		P6								
				-4.00		0.80	2.20	-7.04		
		Totale	m ²					262.12	8.15	
24	FA.IT.A.3 01.D	Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, per interni, con malta bastarda, composta da calce aerea idrata e sabbia								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		Parete in blocchi semipieni in cls vibrocompresso e alleggerito sp. 20cm, intonacati sui due lati, con idonei rinforzi verticali ed orizzontali per murature con h>4.00 m. in zona sismica e per l'ancoraggio della sottostruttura dei pannelli di rivestimento .								
		PARETE - TIPO M2								
		LOCALE DM		2.00	7.51		9.00	135.18		
				2.00	7.51		4.95	74.35		
		Totale	m ²					209.53	8.15	
25	FA.IT.A.3 03.D	Intonaco civile, per interni, con malta bastarda composta da calce aerea idrata e sabbia								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		PARETE - Tipo V3								
		Servizi Igienici - Ripostigli								
		A dedurre			17.54		4.60	80.68		
		P6								
		A sommare		-2.00		0.80	2.20	-3.52		
		PARETE - Tipo V6								
		Nursery								
		A dedurre			8.64		4.60	39.74		
		P6*								
		A sommare		-1.00		0.90	2.20	-1.98		
		WC DISABILI								
		A dedurre			8.64		4.60	39.74		
		P6*								
		A sommare		-1.00		0.90	2.20	-1.98		
		Servizi igienici								
					28.52		4.60	131.19		
		Totale	m ²					283.87	11.79	
26	FA.IT.C.3 01.A	Intonaco resistente al fuoco a base di materiali isolanti, a superficie rustica, con vermiculite								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		PARETE - TIPO V3.2								
		Piano Terra								
		Locale GE								
		A dedurre			27.64		3.40	93.98		
		P1								
		GR		-1.00		2.40	2.20	-5.28		
		A sommare		-1.00		1.10	1.10	-1.21		
		Locale M.T.								
		A dedurre			30.33		4.60	139.52		
		P8								
		P9		-1.00		2.40	2.20	-5.28		
		A sommare		-1.00		0.90	2.20	-1.98		
		Locale DM								
		A dedurre			28.29		4.60	130.13		
		P1								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							105'584.13	
		A RIPORTARE							105'584.13	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							105'584.13	
		P6		-1.00		2.40	2.20	-5.28		
		P13		-1.00		0.80	2.20	-1.76		
		A sommare		-1.00		1.00	2.20	-2.20		
		Locale SIAP								
		A dedurre			27.03		4.60	124.34		
		P1								
		P9		-1.00		2.40	2.20	-5.28		
		A sommare		-1.00		0.90	2.20	-1.98		
		Locale utente								
		A dedurre			21.41		3.40	72.79		
		P1								
		A sommare		-1.00		2.40	2.20	-5.28		
		Locale misure								
		A dedurre			13.19		3.40	44.85		
		P2								
		A sommare		-1.00		0.80	2.20	-1.76		
		Locale consegna MT								
		A dedurre			16.01		3.40	54.43		
		P12								
		A sommare		-1.00		1.20	2.20	-2.64		
		1° Piano								
		Locale B.T.								
		A dedurre			30.32		4.60	139.47		
		P8								
		P9		-1.00		2.40	2.20	-5.28		
		A sommare		-1.00		0.90	2.20	-1.98		
		Locale TLC								
		A dedurre			30.15		4.60	138.69		
		P1								
		P9		-1.00		2.40	2.20	-5.28		
		A sommare		-1.00		0.90	2.20	-1.98		
		Locale tecnologico								
		A dedurre			44.49		4.60	204.65		
		P1								
		P9		-1.00		2.40	2.20	-5.28		
		A sommare		-1.00		0.90	2.20	-1.98		
		Totale	m²					1'081.14	10.77	
27	FA.IT.C.3 01.A	Intonaco resistente al fuoco a base di materiali isolanti, a superficie rustica, con vermiculite								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		PARETE - TIPO M3								
		Locali (MT e BT)								
		A dedurre		2.00	23.01		9.00	414.18		
		P8								
		cunicolo 40x40 cm		-4.00		2.40	2.20	-21.12		
		Totale	m²	-4.00	0.30	3.00		389.46	10.77	
28	FA.IT.C.3 01.A	Intonaco resistente al fuoco a base di materiali isolanti, a superficie rustica, con vermiculite								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		Parete in blocchi cavi prefabbricati in cls vibrocompresso e alleggerito sp. 20 cm, intonacato sui due lati, resistenza al fuoco REI 120 con idonei rinforzi verticali ed orizzontali per murature con h>4.00 m. in zona sismica.								
		PARETE - TIPO M5								
		LOCALE M.T.								
		LOCALE SIAP		2.00	7.51		9.00	135.18		
		A dedurre		2.00	7.51		4.95	74.35		
		P9								
		Totale parziale		-4.00		0.90	2.20	-7.92		
		A sommare								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							123'593.83	
		A RIPORTARE							123'593.83	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m²					201.61	10.77	123'593.83 2'171.34
29	FA.IT.C.3 01.B	Intonaco resistente al fuoco a base di materiali isolanti, a superficie rustica, con perlite Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Soffitto tipo S5 Locale DM Locale SIAP Locale utente Locale misure Locale cosegna MT Locale TLC Locale tecnologico								
		Totale	m²					44.13 44.95 26.79 10.08 15.86 40.97 87.06		
30	FA.IT.D.3100.A	Fornitura e posa in opera di Rete in fibra di vetro tessuta a maglia quadrangolare e ad elevata resistenza meccanica. PESO 80 gr/mq Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture PARETE - Tipo V3								
		Totale	m²					77.16 77.16	10.19	2'749.67
31	FA.OM.A.3 04.C	Fornitura, lavorazione e posa in opera, di acciaio Fe 320 per impieghi non strutturali: ringhiere, inferriate, cancelli e simili Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Parapetti in acciaio inox - TIPO C4 - Inc.=40kg/m								
		Totale	m²		77.16			77.16	3.03	233.79
32	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Carter tipo C1 Si considera un tubo in acciaio a sezione rettangolare dim 500x300x10 mm - P=122.00kg/m								
		Totale	kg	1.00	35.34		40.00	1'413.60 1'413.60	2.20	3'109.92
33	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002 Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Carter tipo C1 vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C								
		Totale	kg	4.00	9.00		122.00	4'392.00 4'392.00	1.57	6'895.44
34	FA.OM.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di tela metallica ad uso architettonico.La tela sarà in pannelli delle dimensioni di 1500x1000 mm Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Rivestimento - tipo V5 A dedurre F2 ascensore								
		Totale	kg		4'392.00			4'392.00 4'392.00	0.60	2'635.20
		Totale	m²					22.15 7.56 2.85 2.13		
		Totale	m²					8.50 8.50 4.00 2.52		
		Totale	m²					188.28 64.26 -34.20 -5.37 212.97	189.08	40'268.37
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								179'486.22
		A RIPORTARE								179'486.22

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
35	FA.OM.C.3 01.A	RIPORTO Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: raschiatura e spazzolatura Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Carter tipo C1 vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C			4'392.00			4'392.00		179'486.22
		Totale	kg					4'392.00	0.03	131.76
36	FA.OM.C.3 01.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: sabbiatura Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Carter tipo C1 vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C			4'392.00			4'392.00		
		Totale	kg					4'392.00	0.02	87.84
37	FA.OM.C.3 01.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: zincatura a caldo Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Carter tipo C1 vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C			4'392.00			4'392.00		
		Totale	kg					4'392.00	0.33	1'449.36
38	FA.PN.A.3100.A	Fornitura e posa in opera di parete divisoria in cartongesso, con lastre da 13 mm per faccia Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Parete tipo C13 Locale GE			2.18	3.40		7.41		
		Totale	m²					7.41	34.12	252.83
39	FA.PN.B.3101.A	Controparete cartongesso idrorepellente - lastre cartongesso 13 mm Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture PARETE - TIPO V17 SERVIZI IGIENICI -ripostiglio LOCALE DM A dedurre P13 A sommare LOCALE SIAP LOCALE MT LOCALE BT Locale TLC Locale tecnologico vano scale - Area=80 mq			1.67 15.44 23.29 19.40 26.05 19.22 20.93	 80.00		7.68 71.02 -2.20 107.13 89.24 78.15 65.35 71.16 80.00		
		Totale	m²	-1.00				567.53	24.08	13'666.12
40	FA.PV.B.3 02.E	Pavimento di piastrelle di conglomerato di cemento e graniglia, piastrelle (30x30), qualsiasi colore escluso il giallo, il verde ed il nero Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Copertura - D2 locale misure, locale consegna MT,Locale utente Locale GE			8.80 7.90	7.00 6.12		61.60 48.35 109.95		
		Totale	m²					109.95	21.24	2'335.34
41	FA.PV.B.3 13.B	Fornitura e posa in opera di A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								197'409.47 197'409.47

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							197'409.47	
		pavimenti sopraelevati, con lastre a base di quarzo, sabbie, silicee, graniti, porfidi e basalti, spessore 2 cm								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		PAVIMENTO TIPO B2								
		Piano Terra								
		Locale DM								
		Locale SIAP				44.13	44.13			
		Locale utente				44.95	44.95			
		Locale misure				26.79	26.79			
		Locale cosegna MT				10.08	10.08			
		1° Piano				15.86	15.86			
		Locale TLC								
		Locale tecnologico				40.97	40.97			
						87.06	87.06			
		Totale	m²				269.84	144.70	39'045.85	
42	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		Pavimento tipo B3								
		Piano Terra								
		Locale MT								
		Locale GE				57.47	57.47			
		1° Piano				42.19	42.19			
		Locale BT								
		Pavimento tipo B1.3				57.46	57.46			
		Piano Terra								
		locale DM - WC								
		Servizi igienici				5.14	5.14			
		vano scala - pianerottolo				37.04	37.04			
						5.14	5.14			
		Totale	m²				204.44	56.87	11'626.50	
43	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		Pavimento tipo B1.2								
		vano scala /balcone								
		Totale	m²		73.76		73.76	56.87	4'194.73	
44	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		B1								
		PIANEROTTOLO								
		Totale	m²		2.70	1.40	3.78	56.87	214.97	
45	FA.PV.B.3103.C	Fornitura e posa in opera di gradone di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 30 x cm 60 spessore cm 2								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		B1.1								
		pedate								
		alzate				28.00	28.00			
						28.00	28.00			
		Totale	Cadav no				56.00	42.65	2'388.40	
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							254'879.92	
		A RIPORTARE							254'879.92	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
46	FA.PV.C.3 01.A	RIPORTO Massetto di sottofondo in malta cementizia, cemento classe 32,5 e sabbia, dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3 Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Pavimento tipo B3 Piano Terra Locale MT Locale GE 1° Piano Locale BT Pavimento tipo B1.3 Piano Terra locale DM - WC Servizi igienici vano scala - pianerottolo Totale	m ²						254'879.92	
								1.99	406.84	
47	FA.PV.C.3 01.A	Massetto di sottofondo in malta cementizia, cemento classe 32,5 e sabbia, dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3 Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Pavimento tipo B1.2 vano scala /balcone Totale	m ²		73.76				146.78	
								1.99	146.78	
48	FA.PV.C.3 01.A	Massetto di sottofondo in malta cementizia, cemento classe 32,5 e sabbia, dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3 Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture B1.1 pedate alzate pianerottoli Totale	m ²						36.93	
				28.00	1.20	0.30	10.08			
				28.00	1.20	0.14	4.70			
				1.00	2.70	1.40	3.78			
							18.56	1.99	36.93	
49	FA.PV.C.3 01.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.C.301.A per ogni centimetro di maggior spessore Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Pavimento tipo B3 Piano Terra Locale MT Locale GE 1° Piano Locale BT Pavimento tipo B1.3 Piano Terra locale DM - WC Servizi igienici vano scala - pianerottolo Totale	m ²						801.31	
								0.80	801.31	
50	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Copertura - D2 locale misure, locale consegna MT,Locale utente Locale GE A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE	m ²		8.80	7.00	0.08	4.93	256'271.78	
									256'271.78	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							256'271.78	
		Totale	m ³		7.90	6.12	0.08	3.87		
51	FA.RV.D.3 03.C	Zoccolino battiscopa a pavimento, in gres colorato giallo, azzurro e bianco dello spessore di mm. 11 circa Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Locale GE Locale BT						8.80	128.51	1'130.89
		Totale	m ²		42.01			42.01		
					33.99			33.99		
52	FA.SE.A.3 07.B	F & P a qualsiasi altezza di serramenti per finestre o lucernari ad elementi fissi o apribili, da compensarsi a superficie Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture F3						76.00	25.20	1'915.20
		Totale	m ²		1.10		1.10	1.21		
								1.21	42.06	50.89
53	FA.SE.A.3 09.B	Fornitura e posa in opera di porte antincendio, omologate a 120 minuti Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture P8								
		Totale	m ²	2.00		2.40	2.20	10.56		
								10.56	172.77	1'824.45
54	FA.SE.A.3 09.C	Sovrapprezzo alle sottovoci FA.SE.A.309.A e B per serratura speciale con maniglione antipanico Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture P8								
		Totale	m ²	2.00		2.20	2.40	10.56		
								10.56	157.13	1'659.29
55	FA.SE.A.3 13.A	Porte interne a struttura cellulare in opera, a una o due partite Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture P6 P6*								
		Totale	m ²	6.00		0.80	2.20	10.56		
				3.00		0.90	2.20	5.94		
								16.50	77.93	1'285.85
56	FA.SE.A.3 18.B	Fornitura e posa in opera di apparecchiatura chiudiporta automatica, tipo aereo per porte pesanti Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture P1 P12 P2 P13								
		Totale	Cadau no					11.00	76.96	846.56
57	FA.SE.A.3102.A	Porta blindata ad un'anta, luce netta 80/90 x 210 cm Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture P2 P13								
		Totale	m ²	1.00		0.80	2.20	1.76		
				1.00		1.00	2.20	2.20	471.51	1'867.18
58	FA.SE.A.3102.B	Porta blindata a due ante, luce netta 105/130 x 210 cm Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								266'852.09
		A RIPORTARE								266'852.09

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							266'852.09	
		P1								
		P12		8.00		2.40	2.20	42.24		
				1.00		1.20	2.20	2.64		
		Totale	m ²					44.88	647.31	
59	FA.SE.F.3100.A	corrimano in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo 17-12-2 secondo designazione EN 100088-3) Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture tipo C15								
		Totale	m		10.50			10.50	59.71	
60	FA.TA.A.3 03.D	Soglie e davanzali con battenti in lastre di Trani dello spessore di cm 3 Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Soglia - tipo Z1 Piano terra P8								
		P1		1.00	2.40	0.30		0.72		
		Piano Primo		3.00	2.40	0.30		2.16		
		P8								
		P1		1.00	2.40	0.30		0.72		
				3.00	2.40	0.30		2.16		
		Totale	m ²					5.76	59.37	
61	FA.TV.A.3101.D	Pitturazione ecoattiva, su superfici esterne in intonaco civile, con idropittura a base di resina silossanica Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture PARETE - Tipo V3								
		Totale	m ²		78.31			78.31	13.07	
62	FA.TV.A.3101.D	Pitturazione ecoattiva, su superfici esterne in intonaco civile, con idropittura a base di resina silossanica Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Soffitto tipo S5 Locale DM Locale SIAP Locale utente Locale misure Locale cosegna MT Locale TLC Locale tecnologico vano scala								
		Totale	m ²					20.05		
63	FA.VS.A.3100.B	Realizzazione di vespaio aerato, con cassero in polipropilene, misure: 50x50 cm di base e altezza oltre i 16 cm e fino a 35 cm Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Pavimento tipo B3 Piano Terra Locale MT Locale GE 1° Piano Locale BT Pavimento tipo B1.3 Piano Terra locale DM - WC Servizi igienici vano scala - pianerottolo								
		Totale	m ²			20.05		289.89	13.07	
						44.13		44.13		
						44.95		44.95		
						26.79		26.79		
						10.08		10.08		
						15.86		15.86		
						40.97		40.97		
						87.06		87.06		
						20.05		20.05		
						57.47		57.47		
						42.19		42.19		
						57.46		57.46		
						5.14		5.14		
						37.04		37.04		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							301'684.66	
		A RIPORTARE							301'684.66	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								301'684.66
		Totale	m ²			5.14		5.14		
64	FA.VS.A.3100.C	Realizzazione di vespaio aerato, con cassero in polipropilene, misure: 50x50 cm di base e altezza oltre i 35 cm e fino a 55 cm Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Pavimento tipo B3 Piano Terra Locale MT Locale GE 1° Piano Locale BT Pavimento tipo B1.3 Piano Terra locale DM - WC Servizi igienici vano scala - pianerottolo	m ²					204.44	34.56	7'065.45
		Totale	m ²					5.14		
		Totale	m ²					57.47		
		Totale	m ²					42.19		
		Totale	m ²					57.46		
		Totale	m ²					5.14		
		Totale	m ²					37.04		
		Totale	m ²					5.14		
		Totale	m ²					204.44	36.96	7'556.10
65	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n.(IT.TB.H.119). Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Parete tipo C13 - pluviale Locale GE	m ²							
		Totale	m ²					68.00		
		Totale	m ²					68.00	0.11	7.48
66	IT.II.A.2 03.A	Posa in opera di vaso a sedile, di qualunque dimensione, con scarico a pavimento, delle voci nn. (IT.SS.A.104, 106, 108, 109). Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture	cmm	2.00		3.40	10.00			
		Totale	cmm					1.00		
		Totale	cmm					1.00		
67	IT.II.A.2 06.B	Posa in opera di lavabo ad uso singolo (ad un solo bacino), senza colonna, con miscelatore erogatore centrale. Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture	Cadau no							
		Totale	Cadau no	1.00				1.00		
		Totale	Cadau no					1.00	21.25	21.25
68	IT.SS.A.1 08.A	Vaso a sedile di porcellana dura (vetrochina) del tipo a cacciata a feci visibili: modello grande (circa cm 60 x 45 x 38). Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture	Cadau no							
		Totale	Cadau no	1.00				1.00		
		Totale	Cadau no					1.00	35.42	35.42
69	IT.SS.A.1 28.C	Lavabo di porcellana dura (vetrochina) di forma arrotondata o a conchiglia con bordo superiore piano, modello medio-piccolo. Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture	Cadau no							
		Totale	Cadau no	1.00				1.00		
		Totale	Cadau no					1.00	44.28	44.28
70	IT.TB.H.1008.A	Tubazione rigida in PVC-U. Caratteristiche: PN 20, S 6,3, SDR 13,6 A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								316'436.16
										316'436.16

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							316'436.16	
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Parete tipo C13 - pluviale Locale GE								
		Totale	m	2.00		3.40		6.80		
								6.80	5.83	
71	OM.BI.V.3 10.B	Barriera al vapore ottenuta mediante la fornitura in opera di uno strato di feltro in poliestere ed uno strato di polietilene								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Copertura - D2 locale misure, locale consegna MT,Locale utente Locale GE								
		Totale	m²		8.80	7.00		61.60		
					7.90	6.12		48.35		
								109.95	2.90	
72	OM.ID.A.1 18.A	Lavabo ceramico ergonomico antropometrico con appoggia gomiti antispruzzo								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		Totale	Cadauno	1.00				1.00		
								1.00	237.72	
73	OM.ID.A.1 20.B	Vaso igienico a sedile di colore bianco con sifone incorporato con scarico posteriore o centrale, del tipo sospeso, a parete								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		Totale	Cadauno	4.00				4.00		
								4.00	76.53	
74	OM.ID.A.2 10.A	Posa in opera di lavabi ad uso singolo								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		Totale	Cadauno	1.00				1.00		
								1.00	24.35	
75	OM.ID.A.2 15.C	Posa in opera di soli vasi igienici, sospesi								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		Totale	Cadauno	4.00				4.00		
								4.00	14.51	
76	OM.ID.B.1 05.A	Fornitura di gruppi miscelatori monocomando a dischi in ceramica, in ottone cromato o verniciato di tipo pesante, per lavabi e lavelli								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		Totale	Cadauno	1.00				1.00		
								1.00	104.35	
77	OM.ID.B.1 32.A	Rubinetto flussometro automatico per scarico W.C., adatto per disabili								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		Totale	Cadauno	1.00				1.00		
								1.00	115.95	
78	OM.ID.B.2 05.A	Posa in opera di gruppi miscelatori								
		Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		Totale	Cadauno	1.00				1.00		
								1.00	7.54	
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								
		A RIPORTARE							7.54	
									317'648.73	
									317'648.73	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							317'648.73	
79	OM.ID.B.2 20.A	Posa in opera di rubinetti di erogazione Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture	no							
		Totale	Cadauno	1.00			1.00	3.49	3.49	
80	OM.ID.B.3 20.A	Fornitura e posa in opera di rubinetti per lavabi a cellula fotoelettrica, solo per acqua fredda Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture								
		Totale	Cadauno	1.00			1.00	289.89	289.89	
81	OM.IS.A.1 02.M	Lana di roccia: in pannelli semirigidi per pareti, della densità di 40-55 kg/m³, dello spessore di 50 mm Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Copertura - D2 locale misure, locale consegna MT,Locale utente Locale GE			8.80 7.90	7.00 6.12	61.60 48.35			
		Totale	m²				109.95	3.42	376.03	
82	OM.IS.A.2 01.A	Posa in opera di lana di vetro di roccia Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Copertura - D2 locale misure, locale consegna MT,Locale utente Locale GE			8.80 7.90	7.00 6.12	61.60 48.35			
		Totale	m²				109.95	1.10	120.95	
83	OM.OM.D.3 10.B	Muratura con blocchi cavi in conglomerato cementizio alleggerito del n. OM.OM.D.105, blocchi in cls alleggerito di 12 cm Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Tramezzature in blocchi semipieni di calcestruzzo vibrocompresso e alleggerito sp. 10 cm. PARETE - TIPO M4 SERVIZI IGENICI A dedurre P6 P6* A sommare LOCALE DM - WC A dedurre P6				22.82 0.10 0.10 0.90 6.59 0.10	0.10 0.80 0.80 2.20 4.95 2.20	4.95 2.20 2.20 4.95 2.20	11.30 -0.70 -0.40 3.26 -0.35	
		Totale	m²					13.11	15.64	205.04
84	OM.PR.A.3 06.F	Rivestimento intero o a tratti di piastrelle di gres su intonaco rustico dei nn. OM.PR.A.110.F e OM.PR.A.115.A Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture PARETE - TIPO V6 WC DISABILI Nursery WC Locale DM - WC								
		Totale		2.00	5.02 15.87		2.10 2.10 2.10 2.10	15.62 15.62 21.08 33.33		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							318'644.13	
		A RIPORTARE							318'644.13	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							318'644.13	
85	OM.SE.D.3 02.A	Serramenti di porte e finestre o pareti di bussoli, costituiti con profilati cavi (profilutubo) di acciaio Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture P16	m ²		9.66		2.10	20.29	21.91	2'321.15
		Totale						105.94		
86	OM.SE.D.3 17.A	Porte antincendio aventi le dimensioni di circa 1,20 m di larghezza per circa 2,00 m di altezza Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture P9	m ²	1.00	1.80		2.20	3.96	83.60	331.06
		Totale						3.96		
87	OM.SE.V.3 05.A	Maniglione antipanico in opera, per porte a due battenti Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture P1 P12 P2 P13	Cadauno	5.00				5.00	629.06	3'145.30
		Totale						5.00		
88	OM.SE.V.3 05.A	Maniglione antipanico in opera, per porte a due battenti Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture P16	Cadauno	8.00				8.00		
		Totale		1.00				1.00	198.86	2'187.46
89	OM.SO.B.3 38.B	Controsoffitti, plafoni e simili formati con pannelli fonoassorbenti in fibre minerali o vegetali compressi, dello spessore di 35 mm Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Soffitto tipo S3 locale DM - WC - Area=5.7170mq servizi igienici - Area=39.9755mq	m ²		5.72			5.72		
		Totale			39.98			39.98	26.09	1'192.31
90	OM.TU.B.3 05.B	gronde e tubi di scarico del n. OM.ME.D.110.B, in lamiera zincata prevverniciata Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture DISCENDENTI -TIPO C5	kg	4.00	5.70	0.31	23.55	166.45	4.06	675.79
		Totale						166.45		
91	OM.TU.B.3 25.A	Parafoglie di qualsiasi tipo in opera sugli imbocchi dei tubi di scarico dei pluviali Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture DISCENDENTI -TIPO C5	Cadauno	4.00				4.00	3.49	13.96
		Totale						4.00		
92	OM.VE.A.3 03.C	Lastre di cristallo temperato in opera su serramenti o telai di legno o di metallo, incolori in opera del n. A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								328'710.02
										328'710.02

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO OM.VE.A.115.C (spessore 10 mm) Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture P16							328'710.02	
		Totale	m ²	1.00	1.80		2.20	3.96	82.74	327.65
93	VA.IF0H.A01.44 .0057	Fornitura e posa di pannelli architettonici per rivestimento pareti in G.F.R.C. (Glass, Fibre, Reinforced, Concrete) aventi la sup Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Rivestimento esterno TIPO V2		2.00	3.00		8.50	51.00		
		Totale	m ²		9.67		8.50	82.20		
					3.49		8.50	29.67		
					11.29		8.50	95.97		
94	VA.IF0H.A01.44 .0075	Fornitura e posa in opera di lastre composte da inerti e cemento Portland, armate con rete in fibra di vetro, su sottostruttura in Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture PARETE - TIPO V7 SERVIZI IGIENICI LOCALE DM - WC		2.00	1.20		4.60	11.04		
		Totale	m ²		1.35		4.60	6.21	76.42	1'318.25
95	VAT.IF0H.A01.4 4.0002	Fornitura e posa in opera di pannelli prefabbricati in c.a. dello spessore di 20 cm, per la formazione di tamponamenti realizzati Staz Telese - Adeguamento FV - Finiture Tipo M6 LOCALE GE A dedurre GR GR P1 A sommare LOCALI (MISURA,COSEGNA MT,UTENTE) A dedurre P1 P2 P12		1.00	28.04		4.95	138.80		
				-1.00		1.10	1.10	-1.21		
				-1.00		0.46	0.46	-0.21		
				-1.00		2.40	2.20	-5.28		
		Totale	m ²		31.60		4.95	156.42		
				-1.00		2.40	2.20	-5.28		
				-1.00		0.80	2.20	-1.76		
				-1.00		1.20	2.20	-2.64		
		Totale	m ²					278.84	47.23	13'169.61
96	BA.CZ.A.3 02.E	FV20003 - Banchina 1° marciapiede Stazione di Telese FV7 - Finiture interne ed esterne Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C28/35 (RCK>=35 N/mm2) Staz Telese - Banchina 1° marciap - Finiture Tipo M1 e M3			145.79	0.02		2.92		949'635.41
		Totale	m ³					2.92	80.24	234.30
97	BA.CZ.A.3 05.Q	Sovrap. alle voci BA.CZ.A.3 per casseforme lignee speciali Staz Telese - Banchina 1° marciap - Finiture Rivestimento tipo V12 MURO TIPO 1 CON BARRIERA ANTIRUMORE L=94.76 A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE		2.00	94.76		5.00	947.60		410'188.24
										410'188.24

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m ²					947.60	6.02	410'188.24 5'704.55
98	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Banchina 1° marciap - Finiture Tipo M1 e M3			485.97	3.10		1'506.51		
		Totale	kg					1'506.51	0.83	1'250.40
99	BA.MU.A.3 24.A	Muratura con blocchi cavi prefabbricati, di cui alla sottovoce BA.PA.A.101.A Staz Telese - Banchina 1° marciap - Finiture PARETE - TIPO M1 A dedurre P3			34.32	0.30	9.00	92.66		
		Totale	m ³	-3.00	0.30	1.80	2.20	-3.56		
		Totale	m ³					89.10	211.85	18'875.84
100	FA.SE.A.3 08.B	Fornitura e posa in opera di porte e portoni a una o più partite con qualunque tipo di apertura, da compensarsi a superficie Staz Telese - Banchina 1° marciap - Finiture P3								
		Totale	m ²	3.00	1.80		2.20	11.88		
		Totale	m ²					11.88	38.17	453.46
101	FA.SE.C.3 07.C	Fornitura e posa in opera di serrande avvolgibili in lamiera di acciaio zincato, dello spessore di 12/10 di millimetro Staz Telese - Banchina 1° marciap - Finiture TIPO F2								
		Totale	m ²	2.00	2.40		8.39	40.27		
		Totale	m ²					40.27	82.39	3'317.85
102	IT.IE.C.3002.A	Fornitura e posa in opera di impianto elevatore tipo 2, ad azionamento elettrico MRL, vano panoramico, 2 fermate, con porta ogni piano, cabina panoramica. Staz Telese - Banchina 1° marciap - Finiture ASCENSORE								
		Totale	Cadau no	1.00				1.00		
		Totale	Cadau no					1.00	84'820.84	84'820.84
103	OM.PT.V.3 25.A	Trattamento protettivo anticrittina, per pareti in pietra, cementi a vista e simili Staz Telese - Banchina 1° marciap - Finiture Rivestimento tipo V10 MURO TIPO 1 CON BARRIERA ANTIRUMORE L=94.76								
		Totale	m ²	2.00	94.76		5.00	947.60		
		Totale	m ²					947.60	8.63	8'177.79
104	OM.SE.V.3 05.A	Maniglione antipanico in opera, per porte a due battenti Staz Telese - Banchina 1° marciap - Finiture P3								
		Totale	Cadau no	3.00				3.00		
		Totale	Cadau no					3.00	198.86	596.58
105	VA.IF0H.A01.44 .0047	Facciata continua costituita da montanti e traverse in profilati estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010, spessore 50 mic Staz Telese - Banchina 1° marciap - A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								527'681.00 527'681.00

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							527'681.00	
		Finiture Tipo F1								
		A dedurre P16								
		Totale	m ²	-1.00	1.80		2.20	-3.96	605.34	64'795.59
106	VA.IF0H.A01.44 .0049	Fornitura e posa in opera di vernice elastica protettiva e decorativa per calcestruzzo a superficie opaca/satinata, a base di res Staz Telese - Banchina 1° marciap - Finiture Rivestimento tipo V1 MURO TIPO 1 CON BARRIERA ANTIRUMORE L=94.76	m ²	2.00	94.76		5.00	947.60	8.83	8'367.31
		Totale	m ²					947.60		
107	VA.IF0H.A01.44 .0057	Fornitura e posa di pannelli architettonici per rivestimento pareti in G.F.R.C. (Glass, Fibre, Reinforced, Concrete) aventi la sup Staz Telese - Banchina 1° marciap - Finiture Rivestimento TIPO V2								
					52.52		8.50	446.42		
					5.82		8.50	49.47		
					6.01		8.50	51.09		
					3.39		8.50	28.82		
					4.35		8.50	36.98		
					6.00		4.50	27.00		
					52.52		4.50	236.34		
					16.93		4.50	76.19		
		MURO ANTISVIO H= 2.00M L=32.73M			62.00		8.50	527.00		
		Totale	m ²	2.00	32.73		2.00	130.92	234.60	377'759.96
								1'610.23		166'454.22
108	FA.SG.A.2101.A	FV9 - Arredi Posa In Opera di elemento a fascia monofacciale con grafiche in vinile coprente e retroriflettente Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO D01 INFORMAZIONI VARIE		4.00	1.00			4.00		
		Totale	m					4.00	23.08	92.32
109	FA.SG.A.2101.B	Posa In Opera di elemento a fascia monofacciale e bifacciale con grafiche in vinile coprente e retroriflettente, fissato a sospensione Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO D02 INFORMAZIONI VARIE		4.00	1.50			6.00		
		Totale	m					6.00	42.15	252.90
110	FA.SG.A.2101.D	Posa In Opera di pannello sospeso modulare con grafiche in vinile coprente e/o retroriflettente Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S04 VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA		6.00				6.00		
		A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								979'376.58
										979'376.58

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								979'376.58
		Totale	Cadauno				6.00	71.25		427.50
111	FA.SG.A.2101.D	Posa In Opera di pannello sospeso modulare con grafiche in vinile coprente e/o retroriflettente Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S05 VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA		4.00			4.00			
		Totale	Cadauno				4.00	71.25		285.00
112	FA.SG.A.2101.D	Posa In Opera di pannello sospeso modulare con grafiche in vinile coprente e/o retroriflettente Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S10 VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA		3.00			3.00			
		Totale	Cadauno				3.00	71.25		213.75
113	FA.SG.A.2105.E	Posa In Opera di Pannello di fascia bordo marciapiede delle dimensioni di 2000 mm (L) x 150 mm (H) x 2.5 mm (Sp) Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S01 VIETATO ATTRAVERSARE I BINARI		98.00			98.00			
		Totale	paa				98.00	26.09		2'556.82
114	FA.SG.A.2106.B	Posa in opera di lettere scatolari in metallo con fondello in pvc: altezza H. carattere 500 e 700 mm Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID16 NOME DI STAZIONE		9.00			9.00			
		Totale	Cadauno				9.00	25.09		225.81
115	FA.SG.A.2108.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente: fissaggio a parete, spessore 30 mm Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID02 NOME DI STAZIONE		8.00	1.50		12.00			
		Totale	m				12.00	37.13		445.56
116	FA.SG.A.2108.B	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente: monofacciale e bifacciale, spessore 50 mm Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID04 NOME DI STAZIONE		4.00	1.50		6.00			
		Totale	m				6.00	50.18		301.08
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								983'404.60
		A RIPORTARE								983'404.60

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
117	FA.SG.A.2108.C	<p>RIPORTO</p> <p>Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente: fissaggio su palo, bifacciale, spessore 200</p> <p>Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO ID05</p> <p>NOME DI STAZIONE</p>							983'404.60	
		Totale	m	6.00	1.50		9.00			
							9.00	40.14	361.26	
118	FA.SG.A.2110.A	<p>Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia segnaletica di direzione e di identificazione: elementi 3.2.5 , 3.3.7 e 3.5.1.2</p> <p>Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO D03</p> <p>INFORMAZIONI VARIE</p>								
		Totale	Cadauno	2.00			2.00			
							2.00	85.30	170.60	
119	FA.SG.A.2110.A	<p>Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia segnaletica di direzione e di identificazione: elementi 3.2.5 , 3.3.7 e 3.5.1.2</p> <p>Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO ID06</p> <p>NOME DI STAZIONE</p>								
		Totale	Cadauno	3.00			3.00			
							3.00	85.30	255.90	
120	FA.SG.A.2110.A	<p>Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia segnaletica di direzione e di identificazione: elementi 3.2.5 , 3.3.7 e 3.5.1.2</p> <p>Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO ID07</p> <p>NOME DI STAZIONE</p>								
		Totale	Cadauno	26.00			26.00			
							26.00	85.30	2'217.80	
121	FA.SG.A.2110.A	<p>Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia segnaletica di direzione e di identificazione: elementi 3.2.5 , 3.3.7 e 3.5.1.2</p> <p>Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO S02</p> <p>VIETATO ATTRAVERSARE I BINARI</p>								
		Totale	Cadauno	2.00			2.00			
							2.00	85.30	170.60	
122	FA.SG.A.2110.A	<p>Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia segnaletica di direzione e di identificazione: elementi 3.2.5 , 3.3.7 e 3.5.1.2</p> <p>Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO</p> <p>* TIPO S03</p> <p>VIETATO ATTRAVERSARE I BINARI</p>								
		Totale	Cadauno	6.00			6.00			
							6.00	85.30	511.80	
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							987'092.56	
		A RIPORTARE							987'092.56	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							987'092.56	
123	FA.SG.A.2110.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a fascia segnaletica di direzione e di identificazione: elementi 3.2.5 , 3.3.7 e 3.5.1.2 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S07 LIMITE MARCIAPIEDE	no							
		Totale	Cadauno	6.00			6.00	85.30	511.80	
124	FA.SG.A.2111.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.8 e 3.3.10, 3.5.3.1 e 3.5.3.3 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID08 N.BINARI								
		Totale	Cadauno	12.00			12.00	27.09	325.08	
125	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO D04 USCITA								
		Totale	Cadauno	14.00			14.00	23.08	323.12	
126	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID09 BIGLIETTERIA								
		Totale	Cadauno	2.00			2.00	23.08	46.16	
127	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID10 OBLITERATRICE								
		Totale	Cadauno	3.00			3.00	23.08	69.24	
128	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID11 SCALA								
		A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE		14.00			14.00		988'691.08	
									988'691.08	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	Cadauno					14.00	23.08	988'691.08 323.12
129	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID12 RAMPA		6.00				6.00		
		Totale	Cadauno					6.00	23.08	138.48
130	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID13 N.BINARIO		10.00				10.00		
		Totale	Cadauno					10.00	23.08	230.80
131	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID14 SERVIZI		1.00				1.00		
		Totale	Cadauno					1.00	23.08	23.08
132	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID17 PUNTO DI INCONTRO (PRM)		1.00				1.00		
		Totale	Cadauno					1.00	23.08	23.08
133	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID21 ASCENSORE		8.00				8.00		
		Totale	Cadauno					8.00	23.08	184.64
134	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S06 A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								989'291.16 989'291.16

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISATE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA							989'291.16	
		Totale	Cadauno	4.00				4.00		
								4.00	23.08	
135	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S08 DIVIETO DI ACCESSO								
		Totale	Cadauno	9.00				9.00		
								9.00	23.08	
136	FA.SG.A.2112.A	Posa in opera di elemento scatolare chiuso a targa o a bandiera: elementi 3.3.9 e 3.3.11, 3.5.1.1, 3.5.1.3, 3.5.1.4, 3.5.3.2 e 3.5.3.4 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S09 DIVIETO DI FUMO								
		Totale	Cadauno	2.00				2.00		
								2.00	23.08	
137	FA.SG.A.2113.A	Posa in opera di elemento monofacciale chiuso a targa in vinile coprente o retroriflettente di tipo A Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID15 TARGA LOCALE PERSONALE FERROVIARIO								
		Totale	Cadauno	7.00				7.00		
								7.00	26.09	
138	FA.SG.A.2115.A	Elemento con fissaggio a parete Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO I02A ARRIVI * TIPO I02B PARTENZE								
		Totale	Cadauno	1.00				1.00		
				1.00				1.00		
								2.00	130.46	
139	FA.SG.A.2115.B	Posa in opera di elemento bacheca per orari ferroviari ed informazioni varie: elementi 3.4.1, 3.4.2 e 3.4.3 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO I03 ARRIVI / PARTENZE								
		Totale	Cadauno	4.00				4.00		
								4.00	155.54	
140	MaCeP.996/1040	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile monofacciale di altezza 300 mm spessore 30 mm con fissaggio a parete in vinile retroriflette Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								
									990'703.07	
									990'703.07	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							990'703.07	
		* TIPO D01 INFORMAZIONI VARIE								
		Totale	m	4.00	1.00			4.00		
								4.00	75.26	
141	MaCeP.996/1300	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile bifacciale di altezza 600 mm spessore 50 mm con fissaggio a sospensione in vinile retrori								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi								
		SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO								
		* TIPO D02 INFORMAZIONI VARIE								
		Totale	m	4.00	1.50			6.00		
								6.00	195.68	
142	MaCeP.996/1700	Elemento a portale con grafiche in vinile retroriflettente bifacciale di altezza 2700 mm spessore 100 mm, fascia da 600 mm , lunghezza 2500								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi								
		SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO								
		* TIPO D03 INFORMAZIONI VARIE								
		Totale	Cadauno	2.00				2.00		
								2.00	888.10	
143	MaCeP.996/1870	Elemento a bandiera bifacciale con grafiche in vinile retroriflettente L.400 x H.400 mm , spessore 50 mm. cod. F/D-bandiera-vr/40 - Codice R								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi								
		SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO								
		* TIPO D04 USCITA								
		Totale	Cadauno	14.00				14.00		
								14.00	112.39	
144	MaCeP.996/2600	Nome di Stazione a lettere singole scatolare in metallo con fondello in PVC illuminate . Lo spessore è pari a 70 mm+15 mm di spessore del su								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi								
		SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO								
		* TIPO ID16 NOME DI STAZIONE								
		Totale	Cadauno	9.00				9.00		
								9.00	65.23	
145	MaCeP.996/2780	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile retroriflettente monofacciale di altezza 600 mm, spessore 30 mm con fissaggio a parete co								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi								
		SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO								
		* TIPO ID02 NOME DI STAZIONE								
		Totale	m	8.00	1.50			12.00		
								12.00	140.49	
146	MaCeP.996/2800	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile retroriflettente monofacciale di altezza 600 mm, spessore 50 mm con fissaggio a sospensione								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap -								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							997'800.80	
		A RIPORTARE							997'800.80	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							997'800.80	
		Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID04 NOME DI STAZIONE		4.00	1.50		6.00			
		Totale	m				6.00	150.53	903.18	
147	MaCeP.996/2840	Elemento scatolare a fascia con grafiche in vinile retroriflettente bifacciale di altezza 600 mm, spessore 200 mm con fissaggio su palo cod. Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID05 NOME DI STAZIONE		6.00	1.50		9.00			
		Totale	m				9.00	336.17	3'025.53	
148	MaCeP.996/2960	Elemento a portale scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente con fascia da 600 mm, spessore 100mm , lunghezza 2500 m Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID06 NOME DI STAZIONE		3.00			3.00			
		Totale	Cadauno				3.00	747.61	2'242.83	
149	MaCeP.996/2970	Elemento a portale scatolare chiuso a fascia con grafiche in vinile retroriflettente con fascia da 600 mm, spessore 100mm , lunghezza 2500 m Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID07 NOME DI STAZIONE		26.00			26.00			
		Totale	Cadauno				26.00	747.61	19'437.86	
150	MaCeP.996/2990	Elemento scatolare chiuso a bandiera con grafiche retroilluminate dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 80 mm. Bifacciale di altezza 400 mm Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO *TIPO ID08 N.BINARI		12.00			12.00			
		Totale	Cadauno				12.00	160.56	1'926.72	
151	MaCeP.996/3050	Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID09 BIGLIETTERIA		2.00			2.00			
		Totale	Cadauno				2.00	93.33	186.66	
152	MaCeP.996/3050	Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE							1'025'523.58	
									1'025'523.58	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO TIPO ID10 OBLITERATRICE								1'025'523.58
		Totale	Cadauno	3.00				3.00	93.33	279.99
153	MaCeP.996/3050	Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID11 SCALA								
		Totale	Cadauno	14.00				14.00	93.33	1'306.62
154	MaCeP.996/3050	Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID12 RAMPA								
		Totale	Cadauno	6.00				6.00	93.33	559.98
155	MaCeP.996/3050	Elemento scatolare chiuso a bandiera dimensioni L.400 x H.400 mm, spessore 50 mm. Bifacciale di altezza 400 mm in vinile retroriflettente. c Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID21 ASCENSORE								
		Totale	Cadauno	8.00				8.00	93.33	746.64
156	MaCeP.996/3150	Elemento a targa scatolare chiuso con pellicola in vinile L.400 x H.400 mm, spessore 30 mm. Monofacciale di altezza 400 mm in vinile retrori Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID13 N.BINARIO								
		Totale	Cadauno	10.00				10.00	93.33	933.30
157	MaCeP.996/3150	Elemento a targa scatolare chiuso con pellicola in vinile L.400 x H.400 mm, spessore 30 mm. Monofacciale di altezza 400 mm in vinile retrori Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID14 SERVIZI								
		Totale	Cadauno	1.00				1.00	93.33	93.33
		A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								1'029'443.44 1'029'443.44

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
158	MaCeP.996/3190	<p>RIPORTO</p> <p>Elemento monofacciale chiuso a targa, di lunghezza determinata Tipo A profilo: piano (L. 750; H. 250; Sp. 30 mm incluso il telaio di support</p> <p>Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID15</p> <p>TARGA LOCALE PERSONALE FERROVIARIO</p>							1'029'443.44	
		Totale	Cadauno	7.00				7.00		
								7.00	130.46	913.22
159	MaCeP.996/3480	<p>Elemento Targa Punto di Incontro (PRM) scatolare chiuso, realizzato in alluminio o acciaio zincato, fissato a targa alla struttura portante</p> <p>Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO ID17</p> <p>PUNTO DI INCONTRO (PRM)</p>								
		Totale	Cadauno	1.00				1.00		
								1.00	112.39	112.39
160	MaCeP.996/4130	<p>Bacheca per orari ferroviari ed informazioni varie. Elementi di supporto con struttura in tubolare e rivestimento in lamiera di acciaio inox</p> <p>Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO I02B</p> <p>PARTENZE</p>								
		Totale	Cadauno	1.00				1.00		
								1.00	792.77	792.77
161	MaCeP.996/4170	<p>Bacheca per orari ferroviari ed informazioni varie. Elementi di supporto con struttura in tubolare e rivestimento in lamiera di acciaio inox</p> <p>Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO I02A</p> <p>ARRIVI</p>								
		Totale	Cadauno	1.00				1.00		
								1.00	792.77	792.77
162	MaCeP.996/4210	<p>Bacheca per orari ferroviari ed informazioni varie. Elementi di supporto con struttura in tubolare e rivestimento in lamiera di acciaio inox</p> <p>Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO I03</p> <p>ARRIVI / PARTENZE</p>								
		Totale	Cadauno	4.00				4.00		
								4.00	1'028.59	4'114.36
163	MaCeP.996/5010	<p>Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi graficisono realizza</p> <p>Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi</p> <p>SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S04</p> <p>A RIPORTARE Stazione di Telese...</p> <p>A RIPORTARE</p>								1'036'168.95
										1'036'168.95

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1'036'168.95	
		VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA		6.00				6.00		
		Totale	Cadauno					6.00	421.47	
164	MaCeP.996/5010	Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi graficisono realizza Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S10 VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA		3.00				3.00		
		Totale	Cadauno					3.00	421.47	
165	MaCeP.996/5020	Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi graficisono realizza Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S05 VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA		4.00				4.00		
		Totale	Cadauno					4.00	466.63	
166	MaCeP.996/5050	Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi graficisono realizza Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S01 VIETATO ATTRAVERSARE I BINARI		98.00				98.00		
		Totale	Cadauno					98.00	842.94	
167	MaCeP.996/5050	Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi graficisono realizza Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S02 VIETATO ATTRAVERSARE I BINARI		2.00				2.00		
		Totale	Cadauno					2.00	842.94	
168	MaCeP.996/5060	Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi graficisono realizza Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S03 VIETATO ATTRAVERSARE I BINARI		6.00				6.00		
		Totale	Cadauno					6.00	747.61	
169	MaCeP.996/5080	Cartelli di Divieto. La struttura è realizzata in lamiera di alluminio pressopiegata di diverse tipologie. Gli elementi graficisono realizza A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE							1'130'608.36	
									1'130'608.36	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1'130'608.36
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi								
		SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S06								
		VIETATO OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA								
		Totale	Cadauno	4.00				4.00	93.33	373.32
170	MaCeP.996/5150	Messaggio di #limite marciapiede#. Tipologie A-B . Grafiche realizzate su elementi scatolari chiusi a fascia in lamiera di alluminio pressop								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi								
		SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S07								
		LIMITE MARCIAPIEDE								
		Totale	Cadauno	6.00				6.00	702.45	4'214.70
171	MaCeP.996/5180	Messaggio divieto di accesso realizzate su diverse tipologie di supporti. Tipo A: elemento monofacciale chiuso fissato a parete come da dise								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi								
		SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S08								
		DIVIETO DI ACCESSO								
		Totale	Cadauno	9.00				9.00	102.36	921.24
172	MaCeP.996/5210	Messaggio di #divieto di fumo# realizzate su diverse tipologie di supporto. Tipo A: elemento monofacciale chiuso fissato a parete come da di								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi								
		SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO * TIPO S09								
		DIVIETO DI FUMO								
		Totale	Cadauno	2.00				2.00	85.30	170.60
173	VA.IF0H.A01.44.0040	Fornitura e posa in opera di Panchina completa di fianchi in lamiera d'acciaio, spessore 6 mm, zincati a norma UNI, verniciati								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi								
		Panchine tipo A1								
		Totale	Cadauno	2.00				2.00	542.35	1'084.70
174	VA.IF0H.A01.44.0041	Fornitura e posa in opera di panchina in conglomerato cementizio armato, con superficie sabbiata e lisciata sulla superficie de								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi								
		Totale	Cadauno	7.00				7.00	330.61	2'314.27
175	VA.IF0H.A01.44.0042	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 l, con estremità superiore ribordata e fondello								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								1'139'687.19
		A RIPORTARE								1'139'687.19

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1'139'687.19	
		Cestino portarifiuti tipo A3		2.00			2.00			
		Totale	Cadauno				2.00	59.24	118.48	
176	VA.IF0H.A01.44.0043	Palo per cestino portarifiuti, 0 60 mm, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento in pavimentazione								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi								
		Cestino portarifiuti tipo A3		2.00			2.00			
		Totale	Cadauno				2.00	30.95	61.90	
177	VAT.IF0H.A01.44.0007	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTO MONOLITICO ANCORATO A TERRA TRAMITE FONDAZIONE IN C.A.LUN								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi								
		TIPO ID01		1.00			1.00			
		Totale	Cadauno				1.00	5'117.85	5'117.85	
178	VAT.IF0H.A01.44.0010	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SIMBOLO GRAFICO IN PELLICOLA VINILICA, APPLICATO SU SUPERFICI VETRATE.								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Arredi			20.70		20.70			
		Totale	m				20.70	3.51	72.66	
179	BA.CZ.A.3 01.A	FVB - Marciapiedi							208'826.72	
		Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2)								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi								
		Totale	m³	300.00	0.80	0.10	24.00	64.15	1'539.60	
180	BA.CZ.A.3 02.F	Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C32/40 (RCK>=40 N/mm2)								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi								
		Bauletto in c.a. per polifere								
		Impianti Sicurezza (IS)								
		Impianti LFM		284.00	0.80	0.50	113.60			
		Impianti TLC		292.80	0.60	0.40	70.27			
		A dedurre		292.80	0.60	0.40	70.27			
		Polifera								
		Impianti Sicurezza (IS)								
		Impianti LFM		-8.00	284.00	0.01	-22.72			
		Impianti TLC		-4.00	292.80	0.01	-11.71			
		Totale	m³	-4.00	292.80	0.01	-11.71	208.00	85.03	
181	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc								
		Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi								
		Polifera								
		Impianti Sicurezza (IS)								
		Impianti LFM		284.00	0.80	0.50	113.60			
		Impianti TLC		292.80	0.60	0.40	70.27			
		A dedurre		292.80	0.60	0.40	70.27			
		Polifera								
		Impianti Sicurezza (IS)								
		Impianti LFM		-8.00	284.00	0.01	-22.72			
		Impianti TLC		-4.00	292.80	0.01	-11.71			
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							1'164'283.92	
		A RIPORTARE							1'164'283.92	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1'164'283.92
		Totale	m ³	-4.00	292.80	0.01		-11.71		
182	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC						208.00	0.50	104.00
		Totale	m ²							
183	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Vedi art. BA.CZ.A.3 02.F								
		Totale	kg		208.00		100.00	20'800.00		
184	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1 RETE ELETTROSALDATA 2 Ø 8 20x20 - P=4.082 kg/mq						20'800.00	0.83	17'264.00
		Totale	kg							
185	BA.PR.A.3100.A	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi BANCHINA - PERCORSI TATTILI - TIPO B4 Percorsi tattili - TIPO B4 Fine percorso tattile Codice di direzione rettilinea Codice di incrocio a croce e a "T" Codice di svolta ad "L" Codice di attenzione - servizio Codice di pericolo valicabile								
		Totale	kg	-15.00	0.60	0.60	4.08	-22.03	0.98	8'297.32
186	BA.PR.A.3100.A	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi BANCHINA - PERCORSI TATTILI - TIPO B12								
		Totale	m ²							
187	BA.PR.A.3102.A	MAPPE TATTILI: riportata planimetria in rilievo, testo in BRAILLE, spessore 0,9 mm, dimensioni mm 600x400 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi MTL - Mappa tattile su leggio								
		Totale	Cadauno	1.00				1.00	614.14	614.14
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								1'218'299.52
		A RIPORTARE								1'218'299.52

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
188	BA.PR.A.3102.B	RIPORTO MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 300x210 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi TTB mappa tattile di binario Totale	Cadauno	6.00				6.00 6.00	210.74	1'218'299.52 1'264.44
189	BA.PR.A.3102.D	MAPPE TATTILI: leggjo metallico per lettura facilitata per disabili visivi Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi MTL mappa tattile su leggjo Totale	Cadauno	1.00				1.00 1.00	270.95	270.95
190	BA.PS.A.3104.A	Fornitura e posa in opera di cordoli prefabbricati per nuovi marciapiedi di stazione Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Cordolo tipo L1 Totale	m		300.00			300.00 300.00	94.55	28'365.00
191	FA.OM.D.3100.B	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 64x64x h 8 cm Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Chiusino tipo B5 - Pozzetti polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC Totale	Cadauno	16.00 12.00 12.00				16.00 12.00 12.00 40.00	91.46	3'658.40
192	FA.PV.A.3 02.A	Pavimento a getto di tipo industriale, con strato di usura dello spessore non inferiore a 10 mm Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi PAVIMENTO RAMPE DELLA BANCHINA - TIPO B13 Totale	m²	2.00	6.90	4.13		56.99 56.99	9.93	565.91
193	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1 Totale parziale A dedurre Vedi q.tà art. BA.PR.A.3100.A - Pavimentazione tipo B4 POZZETTI PER POLIFERE Totale	m²	-1.00 -15.00	0.60	176.48 0.60		1'019.28 -176.48 -5.40 837.40	56.87	47'622.94
194	FA.PV.C.3 01.A	Massetto di sottofondo in malta cementizia, cemento classe 32,5 e sabbia, dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1 A dedurre POZZETTI PER POLIFERE A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE	m²	-15.00	0.60	0.60		1'019.28 1'019.28 -5.40		1'300'047.16 1'300'047.16

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m ²					1'013.88	1.99	1'300'047.16 2'017.62
195	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1 A dedurre POZZETTI PER POLIFERE			1'019.28		0.20	203.86		
					300.00	0.07	0.20	4.20		
				-15.00	0.60	0.60	0.20	-1.08		
		Totale	m ³					206.98	128.51	26'599.00
196	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n.(IT.TB.H.119). Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC		8.00	300.00		10.00	24'000.00		
				4.00	300.00		10.00	12'000.00		
				4.00	300.00		10.00	12'000.00		
		Totale	cmm					48'000.00	0.11	5'280.00
197	IT.TB.L.1103.A	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC		8.00	300.00			2'400.00		
				4.00	300.00			1'200.00		
				4.00	300.00			1'200.00		
		Totale	m					4'800.00	2.32	11'136.00
198	OM.CZ.D.3 01.F	Pozzetti in c.a.v. del tipo normale, aventi cubatura vuoto per pieno: superiore a 0,350 m ³ e fino a 0,550 m ³ Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Pozzetti polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC		16.00				16.00		
				12.00				12.00		
				12.00				12.00		
		Totale	Cadauno					40.00	160.01	6'400.40
199	VA.IF0H.A01.44 .0076	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con profilo di protezione a U in acciaio inox, con Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Giunto a pavimento - Tipo G2		3.00		4.33		12.99		
		Totale	m					12.99	114.88	1'492.29
200	VA.IF0H.A01.44 .0077	Fornitura e posa in opera di giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare sotto intonaco, con profilo portante in allu Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Giunto a parete TIPO GP1		3.00			4.50	13.50		
		Totale	m					13.50	67.58	912.33
		FV20004 - Banchina 2° marciapiede Stazione di Telese								550'350.37
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								1'353'884.80
		A RIPORTARE								1'353'884.80

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
201	IT.IE.C.3002.A	RIPORTO FV7 - Finiture interne ed esterne Fornitura e posa in opera di impianto elevatore tipo 2, ad azionamento elettrico MRL, vano panoramico, 2 fermate, con porta ogni piano, cabina panoramica. Staz Telese - Banchina 2° marciap - Finiture ASCENSORE		1.00					1'353'884.80 84'820.84	
		Totale	Cadauno				1.00			
							1.00	84'820.84	84'820.84	
202	VA.IF0H.A01.44.0040	FV9 - Arredi Fornitura e posa in opera di Panchina completa di fianchi in lamiera d'acciaio, spessore 6 mm, zincati a norma UNI, verniciati Staz Telese - Banchina 2° marciap - Arredi Panchine tipo A1		2.00					1'265.08	
		Totale	Cadauno				2.00			
							2.00	542.35	1'084.70	
203	VA.IF0H.A01.44.0042	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 l, con estremità superiore ribordata e fondello Staz Telese - Banchina 2° marciap - Arredi Cestino portarifiuti tipo A3		2.00						
		Totale	Cadauno				2.00			
							2.00	59.24	118.48	
204	VA.IF0H.A01.44.0043	Palo per cestino portarifiuti, Ø 60 mm, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento in pavimentazione Staz Telese - Banchina 2° marciap - Arredi Cestino portarifiuti tipo A3		2.00						
		Totale	Cadauno				2.00			
							2.00	30.95	61.90	
205	BA.CZ.A.3 01.A	FVB - Marciapiedi Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2) Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi		2.00	400.00	0.80	0.10	64.00	464'264.45	
		Totale	m³					64.00		
								64.15	4'105.60	
206	BA.CZ.A.3 02.F	Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C32/40 (RCK>=40 N/mm2) Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Bauletto in c.a. per polifere Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC A dedurre Polifera Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC		2.00	284.00	0.80	0.50	227.20		
				2.00	292.80	0.60	0.40	140.54		
				2.00	292.80	0.60	0.40	140.54		
				-16.00	284.00	0.01		-45.44		
				-8.00	292.80	0.01		-23.42		
				-8.00	292.80	0.01		-23.42		
		Totale	m³					416.00		
								85.03	35'372.48	
207	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE							1'479'448.80 1'479'448.80	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1'479'448.80	
		Polifora								
		Impianti Sicurezza (IS)								
		Impianti LFM		2.00	284.00	0.80	0.50	227.20		
		Impianti TLC		2.00	292.80	0.60	0.40	140.54		
		A dedurre		2.00	292.80	0.60	0.40	140.54		
		Polifora								
		Impianti Sicurezza (IS)								
		Impianti LFM		-16.00	284.00	0.01		-45.44		
		Impianti TLC		-8.00	292.80	0.01		-23.42		
				-8.00	292.80	0.01		-23.42		
		Totale	m³					416.00	0.50	208.00
208	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi								
		Polifora								
		Impianti Sicurezza (IS)								
		Impianti LFM		4.00	284.00		0.50	568.00		
		Impianti TLC		4.00	292.80		0.40	468.48		
				4.00	292.80		0.40	468.48		
		Totale	m²					1'504.96	17.82	26'818.39
209	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C								
		Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi								
		Vedi art. BA.CZ.A.3 02.F								
		Totale	kg		416.00		100.00	41'600.00	0.83	34'528.00
								41'600.00		
210	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C								
		Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi								
		Pavimentazione banchina - Tipo B1								
		RETE ELETTROSALDATA 2 Ø 8 20x20 - P=4.082 kg/mq								
		A dedurre		2.00	2'316.96		4.08	18'906.39		
		POZZETTI PER POLIFERE								
		pilastrini		-40.00	0.60	0.60	4.08	-58.75		
		pozzetti per scarico discententi		-10.00	0.30	0.23	4.08	-2.82		
				-5.00	0.60	0.60	4.08	-7.34		
		Totale	kg					18'837.48	0.98	18'460.73
211	BA.PR.A.3100.A	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi								
		Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi								
		BANCHINA - PERCORSI TATTILI - TIPO B4								
		Percorsi tattili - TIPO B4								
		Fine percorso tattile								
		Codice di direzione rettilinea		4.00	0.60	0.60		1.44		
		Codice di incrocio a croce e a "T"			788.00	0.60		472.80		
		Codice di svolta ad "L"		9.00	0.60	0.60		3.24		
		Codice di attenzione - servizio								
		Codice di pericolo valicabile			18.01	0.40		7.20		
				2.00	1.80	0.40		1.44		
		Totale	m²					486.12	47.39	23'037.23
212	BA.PR.A.3100.A	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi								
		Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi								
		BANCHINA - PERCORSI TATTILI - TIPO B12								
					794.55	0.40		317.82		
				1.00	5.00	0.60		3.00		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								1'582'501.15
		A RIPORTARE								1'582'501.15

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1'582'501.15
		Totale	m ²	1.00	5.70	0.60		3.42		
								324.24	47.39	15'365.73
213	BA.PR.A.3102.A	MAPPE TATTILI: riportata planimetria in rilievo, testo in BRAILLE, spessore 0,9 mm, dimensioni mm 600x400 Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi MTL - Mappa tattile su leggìo								
		Totale	Cadauno	2.00				2.00		
								2.00	614.14	1'228.28
214	BA.PR.A.3102.B	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 300x210 Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi TTA targa tattile ascensore TTB mappa tattile di binario								
		Totale	Cadauno	1.00				1.00		
				14.00				14.00		
								15.00	210.74	3'161.10
215	BA.PR.A.3102.C	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi TC targa tattile su corrimano								
		Totale	Cadauno	4.00				4.00		
								4.00	65.23	260.92
216	BA.PR.A.3102.D	MAPPE TATTILI: leggìo metallico per lettura facilitata per disabili visivi Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi MTL mappa tattile su leggìo								
		Totale	Cadauno	2.00				2.00		
								2.00	270.95	541.90
217	BA.PS.A.3104.A	Fornitura e posa in opera di cordoli prefabbricati per nuovi marciapiedi di stazione Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Cordolo tipo L1								
		Totale	m	2.00	400.00			800.00		
								800.00	94.55	75'640.00
218	FA.OM.A.3 04.C	Fornitura, lavorazione e posa in opera, di acciaio Fe 320 per impieghi non strutturali: ringhiere, inferriate, cancelli e simili Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Parapetti in acciaio inox - TIPO C4 - Inc.=40kg/m scale								
		Totale	kg	2.00	25.28		40.00	2'022.40		
								2'022.40	2.20	4'449.28
219	FA.OM.D.3100.B	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 64x64x h 8 cm Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Chiusino tipo B5 - Pozzetti polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC								
		Totale	Cadauno	32.00				32.00		
				24.00				24.00		
				24.00				24.00		
								80.00	91.46	7'316.80
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								1'690'465.16
		A RIPORTARE								1'690'465.16

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1'690'465.16
220	FA.PV.A.3 02.A	Pavimento a getto di tipo industriale, con strato di usura dello spessore non inferiore a 10 mm Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi PAVIMENTO RAMPE DELLA BANCHINA - TIPO B13	no							
		Totale	m²	2.00	6.88	6.11	84.07		9.93	834.82
221	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2 Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1 A dedurre Vedi q.tà art. VA.IF0F.A01.44.0061 - Pavimentazione tipo B4 POZZETTI PER POLIFERE pilastr pozzetti per scarico discententi								
		Totale	m²		2'316.96		2'316.96			
				-1.00	486.12		-486.12			
				-40.00	0.60	0.60	-14.40			
				-10.00	0.30	0.23	-0.69			
				-5.00	0.60	0.60	-1.80			
		Totale	m²				1'813.95		56.87	103'159.34
222	FA.PV.C.3 01.A	Massetto di sottofondo in malta cementizia, cemento classe 32,5 e sabbia, dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3 Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1 A dedurre POZZETTI PER POLIFERE pilastr pozzetti per scarico discententi								
		Totale	m²		2'316.96		2'316.96			
				-40.00	0.60	0.60	-14.40			
				-10.00	0.30	0.23	-0.69			
				-5.00	0.60	0.60	-1.80			
		Totale	m²				2'300.07		1.99	4'577.14
223	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1 A dedurre POZZETTI PER POLIFERE pilastr pozzetti per scarico discententi								
		Totale	m³		2'316.96		0.20	463.39		
				-40.00	0.60	0.60	0.20	-2.88		
				-10.00	0.30	0.23	0.20	-0.14		
				-5.00	0.60	0.60	0.20	-0.36		
		Totale	m³					460.01	128.51	59'115.89
224	FA.TA.A.3 03.D	Soglie e davanzali con battenti in lastre di Trani dello spessore di cm 3 Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Soglia - tipo Z1 scale - parapetto								
		Totale	m²	2.00	25.28	0.15	7.58		59.37	450.02
225	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n.(IT.TB.H.119). Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								
				16.00	300.00		10.00	48'000.00		1'858'602.37
				8.00	300.00		10.00	24'000.00		1'858'602.37

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1'858'602.37
226	IT.TB.L.1103.A	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC	cmm	8.00	300.00		10.00	24'000.00 96'000.00	0.11	10'560.00
227	OM.CZ.D.3 01.F	Pozzetti in c.a.v. del tipo normale, aventi cubatura vuoto per pieno: superiore a 0,350 m³ e fino a 0,550 m³ Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Pozzetti polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC	m	16.00 8.00 8.00	300.00 300.00 300.00			4'800.00 2'400.00 2'400.00 9'600.00	2.32	22'272.00
228	IT.IE.C.3002.A	FV20005 - Banchina 3° marciapiede Stazione di Telese FV7 - Finiture interne ed esterne Fornitura e posa in opera di impianto elevatore tipo 2, ad azionamento elettrico MRL, vano panoramico, 2 fermate, con porta ogni piano, cabina panoramica. Staz Telese - Banchina 3° marciap - Finiture ASCENSORE	Cadano	32.00 24.00 24.00				32.00 24.00 24.00 80.00	160.01	12'800.80
229	VA.IF0H.A01.44 .0040	FV9 - Arredi Fornitura e posa in opera di Panchina completa di fianchi in lamiera d'acciaio, spessore 6 mm, zincati a norma UNI, verniciati Staz Telese - Banchina 3° marciap - Arredi Panchine tipo A1	Cadano	1.00				1.00 1.00	84'820.84	84'820.84
229	VA.IF0H.A01.44 .0042	FV9 - Arredi Fornitura e posa in opera di Panchina completa di fianchi in lamiera d'acciaio, spessore 6 mm, zincati a norma UNI, verniciati Staz Telese - Banchina 3° marciap - Arredi Panchine tipo A1	Cadano	2.00				2.00 2.00	542.35	1'084.70
230	VA.IF0H.A01.44 .0043	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 l, con estremità superiore ribordata e fondello Staz Telese - Banchina 3° marciap - Arredi Cestino portarifiuti tipo A3	Cadano	2.00				2.00 2.00	59.24	118.48
231	VA.IF0H.A01.44 .0043	Palo per cestino portarifiuti, Ø 60 mm, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento in pavimentazione Staz Telese - Banchina 3° marciap - Arredi Cestino portarifiuti tipo A3	Cadano	2.00				2.00 2.00	30.95	61.90
		A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								1'990'321.09 1'990'321.09

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1'990'321.09
232	BA.CZ.A.3 01.A	FVB - Marciapiedi Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2) Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi		2.00	400.00	0.80	0.10	64.00		461'461.05
		Totale	m³					64.00	64.15	4'105.60
233	BA.CZ.A.3 02.F	Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C32/40 (RCK>=40 N/mm2) Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi Bauletto in c.a. per polifere Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC A dedurre Polifera Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC		2.00	284.00	0.80	0.50	227.20		
		Totale	m³	-8.00	292.80	0.01		-45.44		
				-8.00	292.80	0.01		-23.42		
		Totale	m³	-8.00	292.80	0.01		-23.42	85.03	35'372.48
234	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi Polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC A dedurre Polifera Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC		2.00	284.00	0.80	0.50	227.20		
		Totale	m³	-16.00	284.00	0.01		-45.44		
				-8.00	292.80	0.01		-23.42		
		Totale	m³	-8.00	292.80	0.01		-23.42	0.50	208.00
235	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi Polifora Impianti Sicurezza (IS) Impianti LFM Impianti TLC		4.00	284.00		0.50	568.00		
		Totale	m²	4.00	292.80		0.40	468.48	17.82	26'818.39
236	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi Vedi art. BA.CZ.A.3 02.F			416.00		100.00	41'600.00		
		Totale	kg					41'600.00	0.83	34'528.00
237	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi Pavimentazione banchina - Tipo B1 RETE ELETTROSALDATA 2 Ø 8 20x20 - P=4.082 kg/mq A dedurre POZZETTI PER POLIFERE pilastrini pozzetti per scarico discententi		2.00	2'286.65		4.08	18'659.06		
		Totale		-40.00	0.60	0.60	4.08	-58.75		
				-10.00	0.30	0.23	4.08	-2.82		
				-5.00	0.60	0.60	4.08	-7.34		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								2'109'571.91
		A RIPORTARE								2'109'571.91

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	kg					18'590.15	0.98	2'109'571.91 18'218.35
238	BA.PR.A.3100.A	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi BANCHINA - PERCORSI TATTILI - TIPO B4 Percorsi tattili - TIPO B4 Fine percorso tattile Codice di direzione rettilinea Codice di incrocio a croce e a "T" Codice di svolta ad "L" Codice di attenzione - servizio Codice di pericolo valicabile								
		Totale	m ²	4.00	0.60	0.60		1.44		
					803.69	0.60		482.21		
				9.00	0.60	0.60		3.24		
					18.01	0.40		7.20		
				2.00	1.80	0.40		1.44		
		Totale	m ²					495.53	47.39	23'483.17
239	BA.PR.A.3100.A	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi BANCHINA - PERCORSI TATTILI - TIPO B12								
					793.80	0.40		317.52		
				1.00	5.22	0.60		3.13		
				1.00	4.95	0.60		2.97		
		Totale	m ²					323.62	47.39	15'336.35
240	BA.PR.A.3102.A	MAPPE TATTILI: riportata planimetria in rilievo, testo in BRAILLE, spessore 0,9 mm, dimensioni mm 600x400 Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi MTL - Mappa tattile su leggìo								
				2.00				2.00		
		Totale	Cadau no					2.00	614.14	1'228.28
241	BA.PR.A.3102.B	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 300x210 Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi TTA targa tattile ascensore TTB mappa tattile di binario								
				1.00				1.00		
				14.00				14.00		
		Totale	Cadau no					15.00	210.74	3'161.10
242	BA.PR.A.3102.C	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi TC targa tattile su corrimano								
				4.00				4.00		
		Totale	Cadau no					4.00	65.23	260.92
243	BA.PR.A.3102.D	MAPPE TATTILI: leggìo metallico per lettura facilitata per disabili visivi Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi MTL mappa tattile su leggìo								
				2.00				2.00		
		Totale	Cadau no					2.00	270.95	541.90
244	BA.PS.A.3104.A	Fornitura e posa in opera di cordoli prefabbricati per nuovi marciapiedi di stazione A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								2'153'583.63 2'153'583.63

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2'153'583.63	
		Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi								
		Cordolo tipo L1								
		Totale	m	2.00	400.00			800.00		
245	FA.OM.A.3 04.C	Fornitura, lavorazione e posa in opera, di acciaio Fe 320 per impieghi non strutturali: ringhiere, inferriate, cancelli e simili						800.00	94.55	
		Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi								
		Parapetti in acciaio inox - TIPO C4 - Inc.=40kg/m scale								
		Totale	kg	2.00	25.90		40.00	2'072.00	2.20	
246	FA.OM.D.3100.B	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 64x64x h 8 cm						2'072.00		
		Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi								
		Chiusino tipo B5 - Pozzetti polifora								
		Impianti Sicurezza (IS)								
		Impianti LFM		32.00				32.00		
		Impianti TLC		24.00				24.00		
		Totale	Cadauno	24.00				24.00		
247	FA.PV.A.3 02.A	Pavimento a getto di tipo industriale, con strato di usura dello spessore non inferiore a 10 mm						80.00	91.46	
		Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi								
		PAVIMENTO RAMPE DELLA BANCHINA - TIPO B13								
		Totale	m²	2.00	6.88	6.11		84.07	9.93	
248	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2						84.07	834.82	
		Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi								
		Pavimentazione banchina - Tipo B1								
		A dedurre								
		Vedi q.tà art. VA.IF0F.A01.44.0061 - Pavimentazione tipo B4								
		POZZETTI PER POLIFERE		-1.00	495.53			-495.53		
		pilastrini		-40.00	0.60	0.60		-14.40		
		pozzetti per scarico discententi		-10.00	0.30	0.23		-0.69		
		Totale	m²	-5.00	0.60	0.60		-1.80		
249	FA.PV.C.3 01.A	Massetto di sottofondo in malta cementizia, cemento classe 32,5 e sabbia, dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3						1'774.23	56.87	
		Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi								
		Pavimentazione banchina - Tipo B1								
		A dedurre								
		POZZETTI PER POLIFERE								
		pilastrini		-40.00	0.60	0.60		-14.40		
		pozzetti per scarico discententi		-10.00	0.30	0.23		-0.69		
		Totale	m²	-5.00	0.60	0.60		-1.80		
250	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B						2'269.76	1.99	
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							2'347'350.93	
		A RIPORTARE							2'347'350.93	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2'347'350.93	
		Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi								
		Pavimentazione banchina - Tipo B1								
		A dedurre		2'286.65			0.20	457.33		
		POZZETTI PER POLIFERE								
		pilastrini		-40.00	0.60	0.60	0.20	-2.88		
		pozzetti per scarico discententi		-10.00	0.30	0.23	0.20	-0.14		
				-5.00	0.60	0.60	0.20	-0.36		
		Totale	m³					453.95	128.51	
251	FA.TA.A.3 03.D	Soglie e davanzali con battenti in lastre di Trani dello spessore di cm 3								
		Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi								
		Soglia - tipo Z1		2.00	25.90	0.15		7.77		
		scale - parapetto								
		Totale	m²					7.77	59.37	
252	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n.(IT.TB.H.119).								
		Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi								
		Polifora								
		Impianti Sicurezza (IS)								
		Impianti LFM		16.00	300.00		10.00	48'000.00		
		Impianti TLC		8.00	300.00		10.00	24'000.00		
		Totale	cmm	8.00	300.00		10.00	24'000.00	0.11	
253	IT.TB.L.1103.A	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD								
		Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi								
		Polifora								
		Impianti Sicurezza (IS)								
		Impianti LFM		16.00	300.00			4'800.00		
		Impianti TLC		8.00	300.00			2'400.00		
		Totale	m	8.00	300.00			2'400.00	2.32	
254	OM.CZ.D.3 01.F	Pozzetti in c.a.v. del tipo normale, aventi cubatura vuoto per pieno: superiore a 0,350 m³ e fino a 0,550 m³								
		Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi								
		Pozzetti polifora								
		Impianti Sicurezza (IS)								
		Impianti LFM		32.00				32.00		
		Impianti TLC		24.00				24.00		
		Totale	Cadauno	24.00				24.00	160.01	
		FV30003 - Pensilina 1° marciapiede Stazione di Telese							315'255.66	
		FV8 - Sistemazioni esterne							1'334.75	
255	FA.OM.D.3100. B	Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 64x64x h 8 cm								
		Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Sistemaz esterne								
		Chiusino tipo B5 - Pozzetti polifora		12.00				12.00		
		Totale	Cadauno					12.00	91.46	
256	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n.								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							2'452'879.66	
		A RIPORTARE							2'452'879.66	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103). Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Sistemaz esterne Pozzetto idraulico per Discendenti								2'452'879.66
257	IT.TB.N.1 03.A	Totale	m ³	12.00	0.40	0.40	0.60	1.15	103.14	118.61
		Pozzetto stradale prefabbricato in ca vibrato A.R., a caduta verticale, del tipo sifonato, a due elementi con copertura grigliata Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Sistemaz esterne Pozzetto idraulico per Discendenti								
258	BA.IS.A.1101.A	Totale	m ³	12.00	0.40	0.40	0.60	1.15	103.15	118.62
		FVA - Pensiline e tettoie Geotessile tessuto , della massa da 100 a 130 g/m2 Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1								313'920.91
259	BA.MT.A.2100. A	Totale	m ²		66.48	15.40		1'023.79	0.67	685.94
		Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1								
260	BA.VT.A.1001.A	Totale	m ²		72.40	15.40		1'114.96	0.22	245.29
		Fornitura di vernici per ciclo di pittura per la protezione di strutture metalliche in ambiente urbano o rurale Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie Carter tipo C1								
261	BA.VT.A.2002.A	Totale	m ²	12.00	9.34	1.97		220.80	2.60	574.08
		Ciclo di pittura per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie Carter tipo C1								
262	FA.CT.D.3 06.B	Totale	m ²	12.00	9.34	1.97		220.80	2.71	598.37
		F&P di lamiere di acciaio zincato per canali, converse, gronde, scossaline, colmi e simili, con lamiera da 8/10 di millimetro Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie canale di Gronda - TIPO C2 - Sv=0.7309 m								
263	FA.IP.A.3 06.B	Totale	kg	2.00	66.48	1.15	6.28	304.77 960.24	4.67	5'907.60
		Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1								
		Totale	m ²		66.48	15.40		1'023.79	8.33	8'528.17
		A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								2'469'656.34 2'469'656.34

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
264	FA.OM.A.1001.C	RIPORTO Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie Carter tipo C1 Si considera un tubo in acciaio a sezione rettangolare dim 500x300x10 mm - P=122.00kg/m							2'469'656.34	
		Totale	kg	12.00	9.34		122.00	13'673.76	1.57	21'467.80
265	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002 Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie Carter tipo C1 vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C								
		Totale	kg		13'673.76			13'673.76	0.60	8'204.26
266	FA.OM.C.3 01.A	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: raschiatura e spazzolatura Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie Carter tipo C1 vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C								
		Totale	kg		13'673.76			13'673.76	0.03	410.21
267	FA.OM.C.3 01.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: sabbiatura Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie								
		Totale	kg	13'673.76				13'673.76	0.02	273.48
268	FA.OM.C.3 01.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: zincatura a caldo Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie								
		Totale	kg	13'673.76				13'673.76	0.33	4'512.34
269	FA.TV.B.3 07.A	Applicazione di prodotto verniciante, su superfici interne ed esterne: oleosintetico della sottovoce FA.TV.E.1126.A per prima mano Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie Rivestimento - tipo V16								
		Totale	m²		66.45		5.00	332.25	2.81	933.62
270	FA.TV.B.3 07.A	Applicazione di prodotto verniciante, su superfici interne ed esterne: oleosintetico della sottovoce FA.TV.E.1126.A per prima mano Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie SOFFITTO S6								
		Totale	m²		10.65 32.36 22.21 10.94 22.26	5.98 2.93 3.08 6.11 7.27		63.69 94.81 68.41 66.84 161.83	2.81	1'280.18
271	FA.TV.B.3 07.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.TV.B.307.A per ogni mano successiva alla prima Staz Telese - Pensilina 1° marciap - A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								
										2'506'738.23
										2'506'738.23

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2'506'738.23	
		Pensiline/Tettoie Rivestimento - tipo V16								
		Totale	m ²	2.00	66.45		5.00	664.50	1.36	903.72
272	FA.TV.B.3 07.B	Sovrapprezzo alla sottovoce FA.TV.B.307.A per ogni mano successiva alla prima Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie SOFFITTO S6								
		Totale	m ²	2.00	10.65	5.98		127.37		
				2.00	32.36	2.93		189.63		
				2.00	22.21	3.08		136.81		
				2.00	10.94	6.11		133.69		
		Totale	m ²	2.00	22.26	7.27		323.66	1.36	1'239.18
273	OM.PT.B.1 10.A	Vernice ignifuga Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie SOFFITTO S6								
		Totale	l		10.65	5.98	2.00	127.37		
					32.36	2.93	2.00	189.63		
					22.21	3.08	2.00	136.81		
					10.94	6.11	2.00	133.69		
		Totale			22.26	7.27	2.00	323.66	1.53	1'394.07
274	OM.TU.B.3 05.B	gronde e tubi di scarico del n. OM.ME.D.110.B, in lamiera zincata preverniciata Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie DISCENDENTI - TIPO C5								
		Totale	kg	12.00	9.60	0.31	23.55	841.02	4.06	3'414.54
275	OM.TU.B.3 25.A	Parafoglie di qualsiasi tipo in opera sugli imbocchi dei tubi di scarico dei pluviali Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie DISCENDENTI - TIPO C5								
		Totale	Cadauno	12.00				12.00	3.49	41.88
276	VA.IF0H.A01.44 .0039	Fornitura e posa di sistema anticaduta in acciaio inox tipo C con prodotti conformi alla norma EN795:2012. Linea vita da circa Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie Copertura - TIPO C12								
		Totale	CORPO	4.00				4.00	2'238.31	8'953.24
277	VA.IF0H.A01.44 .0056	Fornitura e posa in opera di sistema di rivestimento coibentato in alluminio tipo Riverclack@550 o equivalente, costituito da las Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1								
		Totale	m ²		66.48	15.40		1'023.79	80.03	81'933.91
278	VA.IF0H.A01.44 .0074	Fornitura e posa in opera di rivestimento per esterni in doghe di legno di frassino termotrattato, posate in verticale o orizzontal Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie Rivestimento - tipo V16								
		A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								2'604'618.77
										2'604'618.77

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2'604'618.77	
		Totale	m ²		66.45		5.00	332.25	206.16	68'496.66
279	VA.IF0H.A01.44 .0074	Fornitura e posa in opera di rivestimento per esterni in doghe di legno di frassino termotrattato, posate in verticale o orizzontal Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Pensiline/Tettoie SOFFITTO S6								
		Totale	m ²		10.65	5.98		63.69		
					32.36	2.93		94.81		
					22.21	3.08		68.41		
					10.94	6.11		66.84		
					22.26	7.27		161.83		
		Totale	m ²					455.58	206.16	93'922.37
280	FA.OM.D.3100. B	FV30004 - Pensilina 2° marciapiede Stazione di Telese FV7 - Finiture interne ed esterne Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 64x64x h 8 cm Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Finiture Chiusino tipo B5 - Pozzetti polifora								91'440.44
		Totale	Cadau no	5.00				5.00	91.46	457.30
281	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103). Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Finiture Pozzetto idraulico per Discendenti								
		Totale	m ³	5.00	0.40	0.40	0.60	0.48	103.14	49.51
282	IT.TB.N.1 03.A	Pozzetto stradale prefabbricato in ca vibrato A.R., a caduta verticale, del tipo sifonato, a due elementi con copertura grigliata Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Finiture Pozzetto idraulico per Discendenti								
		Totale	m ³	5.00	0.40	0.40	0.60	0.48	103.15	49.51
283	BA.IS.A.1101.A	FVA - Pensiline e tettoie Geotessile tessuto , della massa da 100 a 130 g/m2 Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1.1								90'884.12
		Totale	m ²	2.00	40.20	8.40		337.68	0.67	260.58
					3.05	8.40		51.24		
284	BA.MT.A.2100. A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1.1								
		Totale	m ²	2.00	40.20	8.40		337.68	0.22	85.56
					3.05	8.40		51.24		
285	BA.VT.A.1001.A	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente urbano o rurale Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								2'767'940.26
										2'767'940.26

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2'767'940.26	
286	BA.VT.A.2002.A	Carter tipo C1 Totale	m ²	5.00	4.50	1.08	24.30	2.60	63.18	
		Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie Carter tipo C1		5.00	4.50	1.08	24.30			
		Totale	m ²				24.30	2.71	65.85	
287	FA.CT.A.3 18.B	F&P di coperture a sandwich, con lamiera grecata inferiore avente modulo di resistenza a flessione 10 < W < 15 (cm3/m) Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1.1								
		Totale	m ²	2.00	40.20	8.40	337.68	38.29	14'891.75	
		F&P di lamiera di acciaio zincato per canali, converse, gronde, scossaline, colmi e simili, con lamiera da 8/10 di millimetro Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie canale di Gronda - TIPO C2 - Sv=0.4401 m		2.00	3.05	8.40	51.24			
		Totale	m ²				388.92			
288	FA.CT.D.3 06.B	F&P di lamiera di acciaio zincato per canali, converse, gronde, scossaline, colmi e simili, con lamiera da 8/10 di millimetro Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie canale di Gronda - TIPO C2 - Sv=0.4401 m								
		Totale	kg	2.00	8.40	0.44	6.28	46.42	216.78	
		Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1.1								
289	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4 Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1.1								
		Totale	m ²	2.00	40.20	8.40	337.68	8.33	3'239.70	
		Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie Carter tipo C1 Si considera un tubo in acciaio a sezione rettangolare dim 500x300x10 mm - P=122.00kg/m								
290	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie Carter tipo C1 Si considera un tubo in acciaio a sezione rettangolare dim 500x300x10 mm - P=122.00kg/m		5.00	4.50		122.00	2'745.00	4'309.65	
		Totale	kg					1.57		
291	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002 Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie Carter tipo C1 vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C								
		Totale	kg		2'745.00			0.60	1'647.00	
292	FA.OM.C.3 01.A	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: raschiatura e spazzolatura Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie Carter tipo C1 vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C								
		Totale			2'745.00				2'792'374.17	
		A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE							2'792'374.17	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2'792'374.17	
		Totale	kg				2'745.00	0.03	82.35	
293	FA.OM.C.3 01.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: sabbiatura Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie		2'745.00			2'745.00			
		Totale	kg				2'745.00	0.02	54.90	
294	FA.OM.C.3 01.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: zincatura a caldo Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie		2'745.00			2'745.00			
		Totale	kg				2'745.00	0.33	905.85	
295	OM.TU.B.3 05.B	gronde e tubi di scarico del n. OM.ME.D.110.B, in lamiera zincata preverniciata Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie DISCENDENTI - TIPO C5		5.00	5.50	0.31	23.55	200.76		
		Totale	kg					200.76	4.06	
296	OM.TU.B.3 25.A	Parafoglie di qualsiasi tipo in opera sugli imbocchi dei tubi di scarico dei pluviali Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie DISCENDENTI - TIPO C5		5.00				5.00		
		Totale	Cadauno					5.00	3.49	
297	VA.IF0H.A01.44.0039	Fornitura e posa di sistema anticaduta in acciaio inox tipo C con prodotti conformi alla norma EN795:2012. Linea vita da circa Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie Copertura - TIPO C12		2.00				2.00		
		Totale	CORPO					2.00	2'238.31	
298	VAT.IF0H.A01.44.0003	Fornitura e posa in opera di pannello composito dello spessore totale finito 4 mm, (spessore della lamiera di alluminio 0,5 mm) Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Pensiline/Tettoie COPERTURA TIPO S1.1 A dedurre VANO ASCENSORE			46.17	8.40		387.83		
		Totale	m²	-1.00	2.52	2.46		-6.20	156.57	
								381.63	59'751.81	
299	FA.OM.D.3100.B	FV30005 - Pensilina 3° marciapiede Stazione di Telese FV7 - Finiture interne ed esterne Fornitura e posa in opera di chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione per copertura pozzetti cm 64x64x h 8 cm Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Finiture Chiusino tipo B5 - Pozzetti polifora		5.00				5.00		
		Totale	Cadauno					5.00	91.46	
300	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103). A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE							2'858'935.54	
									2'858'935.54	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2'858'935.54	
		Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Finiture								
		Pozzetto idraulico per Discendenti								
		Totale	m³	5.00	0.40	0.40	0.60	0.48	103.14	49.51
301	IT.TB.N.1 03.A	Pozzetto stradale prefabbricato in ca vibrato A.R., a caduta verticale, del tipo sifonato, a due elementi con copertura grigliata						0.48		
		Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Finiture								
		Pozzetto idraulico per Discendenti								
		Totale	m³	5.00	0.40	0.40	0.60	0.48	103.15	49.51
302	BA.IS.A.1101.A	FVA - Pensiline e tettoie								90'884.12
		Geotessile tessuto , della massa da 100 a 130 g/m2								
		Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie								
		Copertura - tipo D1.1								
		Totale	m²		388.92			388.92	0.67	260.58
303	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche								
		Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie								
		Copertura - tipo D1.1								
		Totale	m²		388.92			388.92	0.22	85.56
304	BA.VT.A.1001.A	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente urbano o rurale								
		Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie								
		Carter tipo C1								
		Totale	m²	5.00	4.50	1.08		24.30	2.60	63.18
305	BA.VT.A.2002.A	Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente								
		Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie								
		Carter tipo C1								
		Totale	m²	5.00	4.50	1.08		24.30	2.71	65.85
306	FA.CT.A.3 18.B	F&P di coperture a sandwich, con lamiera grecata inferiore avente modulo di resistenza a flessione 10 < W < 15 (cm3/m)								
		Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie								
		Copertura - tipo D1.1								
		Totale	m²	2.00	40.20	8.40		337.68	38.29	14'891.75
307	FA.CT.D.3 06.B	F&P di lamiere di acciaio zincato per canali, converse, gronde, scossaline, colmi e simili, con lamiera da 8/10 di millimetro								
		Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie								
		canale di Gronda - TIPO C2 - Sv=0.4401 m								
		Totale	kg	2.00	8.40	0.44	6.28	46.42	4.67	216.78
308	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2,								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								2'874'618.26
		A RIPORTARE								2'874'618.26

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2'874'618.26	
		per uno spessore della guaina di mm. 4 Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie Copertura - tipo D1.1								
		Totale	m²		388.92			388.92	8.33	3'239.70
309	FA.OM.A.1001.C	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 430 C-D calmato Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie Carter tipo C1 Si considera un tubo in acciaio a sezione rettangolare dim 500x300x10 mm - P=122.00kg/m								
		Totale	kg	5.00	4.50		122.00	2'745.00	1.57	4'309.65
310	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002 Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie Carter tipo C1 vedi q.tà art. FA.OM.A.1001.C								
		Totale	kg		2'745.00			2'745.00	0.60	1'647.00
311	FA.OM.C.3 01.A	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: raschiatura e spazzolatura Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie								
		Totale	kg	2'745.00				2'745.00	0.03	82.35
312	FA.OM.C.3 01.B	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: sabbiatura Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie								
		Totale	kg	2'745.00				2'745.00	0.02	54.90
313	FA.OM.C.3 01.H	Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio: zincatura a caldo Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie								
		Totale	kg	2'745.00				2'745.00	0.33	905.85
314	OM.TU.B.3 05.B	gronde e tubi di scarico del n. OM.ME.D.110.B, in lamiera zincata preverniciata Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie DISCENDENTI - TIPO C5								
		Totale	kg	5.00	5.50	0.31	23.55	200.76	4.06	815.09
315	OM.TU.B.3 25.A	Parafoglie di qualsiasi tipo in opera sugli imbocchi dei tubi di scarico dei pluviali Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie DISCENDENTI - TIPO C5								
		Totale	Cadauno	5.00				5.00	3.49	17.45
316	VA.IF0H.A01.44.0039	Fornitura e posa di sistema anticaduta in acciaio inox tipo C con prodotti conformi alla norma EN795:2012. Linea vita da circa A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								2'885'690.25
										2'885'690.25

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2'885'690.25	
		Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie								
		Copertura - TIPO C12								
		Totale	CORPO	2.00				2.00		
								2.00	2'238.31	
317	VAT.IF0H.A01.4 4.0003	Fornitura e posa in opera di pannello composito dello spessore totale finito 4 mm, (spessore della lamiera di alluminio 0,5 mm)								
		Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Pensiline/Tettoie								
		COPERTURA TIPO S1.1								
		A dedurre			46.17	8.40		387.83		
		VANO ASCENSORE								
		Totale	m²	-1.00	2.52	2.46		-6.20		
								381.63	156.57	
									59'751.81	
		FV40002 - Sottopasso Stazione di Telese							90'437.39	
		FV7 - Finiture interne ed esterne							88'720.15	
318	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C								
		Staz Telese - Sottopasso - Finiture								
		SOTTOPASSO								
		RETE ELETTROSALDATA Ø 6 20x20 - P=2.293 kg/mq								
		Totale	kg		373.41		2.29	855.11		
								855.11	0.98	
319	BA.IS.A.1101.A	Geotessile tessuto , della massa da 100 a 130 g/m2								
		Staz Telese - Sottopasso - Finiture								
		SOTTOPASSO								
		B1,B4								
		B1 vedi q.tà art FA.PV.B.3103.A			310.32			310.32		
		B4 vedi q.tà art BA.PR.A.3100.A			63.09			63.09		
		Totale	m²					373.41	0.67	
320	BA.MT.A.2100. A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche								
		Staz Telese - Sottopasso - Finiture								
		SOTTOPASSO								
		B1,B4								
		B1 vedi q.tà art FA.PV.B.3103.A			310.32			310.32		
		B4 vedi q.tà art BA.PR.A.3100.A			63.09			63.09		
		Totale	m²					373.41	0.22	
321	BA.PR.A.3100.A	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi								
		Staz Telese - Sottopasso - Finiture								
		Percorsi tattili - tipo B4								
		Codice di direzione rettilinea					0.60	52.60		
		Codice di incrocio a croce e a "T"			87.66		0.60	2.52		
		Codice di svolta ad "L"		7.00	0.60		0.60	1.08		
		Codice di attenzione - servizio		3.00	0.60		0.60	4.42		
				1.00	11.04		0.40	2.47		
				1.00	12.36		0.20			
		Totale	m²					63.09	47.39	
322	BA.PR.A.3102.A	MAPPE TATTILI: riportata planimetria in rilievo, testo in BRAILLE, spessore 0,9 mm, dimensioni mm 600x400								
		Staz Telese - Sottopasso - Finiture								
		MTL - Mappa tattile su leggìo								
		Totale	Cadano	2.00				2.00		
								2.00	614.14	
323	BA.PR.A.3102.B	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							2'955'307.14	
		A RIPORTARE							2'955'307.14	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2'955'307.14	
		300x210 Staz Telese - Sottopasso - Finiture TTA targa tattile Ascensore		3.00			3.00			
		Totale	Cadauno				3.00	210.74	632.22	
324	BA.PR.A.3102.C	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario Staz Telese - Sottopasso - Finiture TC - targhetta tattile su corrimano		16.00			16.00			
		Totale	Cadauno				16.00	65.23	1'043.68	
325	BA.PR.A.3102.D	MAPPE TATTILI: leggjo metallico per lettura facilitata per disabili visivi Staz Telese - Sottopasso - Finiture MTL targa tattile su leggjo		2.00			2.00			
		Totale	Cadauno				2.00	270.95	541.90	
326	BA.PS.A.3 33.A	Fornitura e posa in opera di grigliato metallico, in acciaio zincato, per copertura di pozzetti, cunicoli e simili Staz Telese - Sottopasso - Finiture Grigliato tipo C8 - Incidenza --> 5.85 Kg/m		5.85	121.25		709.31			
		Totale	kg				709.31	1.77	1'255.48	
327	FA.CS.B.3101.A	Fornitura e posa in opera di controsoffitto metallico a Pannelli dimensioni 500x1800: di tipo scatolare, delle dimensioni di mm 495x1.795. Staz Telese - Sottopasso - Finiture Controsoffitto sottopasso - TIPO S1			392.86		392.86			
		Totale	m²				392.86	75.26	29'566.64	
328	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m², per uno spessore della guaina di mm. 4 Staz Telese - Sottopasso - Finiture SOTTOPASSO B1,B4 B1 vedi q.tà art FA.PV.B.3103.A B4 vedi q.tà art BA.PR.A.3100.A		2.00	310.32		620.64			
		Totale	m²	2.00	63.09		126.18	8.33	6'221.01	
329	FA.IP.B.3 05.B	Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione dello spessore di almeno 2 cm, con malta di cemento Staz Telese - Sottopasso - Finiture SOTTOPASSO B1,B4 B1 vedi q.tà art FA.PV.B.3103.A B4 vedi q.tà art BA.PR.A.3100.A			310.32		310.32			
		Totale	m²		63.09		63.09	1.95	728.15	
330	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2 Staz Telese - Sottopasso - Finiture Pavimentazione sottopasso - TIPO B1 A dedurre A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE			388.61		388.61		2'995'296.22	
									2'995'296.22	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2'995'296.22	
		Pavimentazione sottopasso - TIPO B4 (vedi q.tà art BA.PR.A.3100.A)								
		Grigliato sottopasso - TIPO C8		-1.00	63.09			-63.09		
				-1.00	101.30	0.15		-15.20		
		Totale	m²					310.32	56.87	
331	FA.PV.C.3 01.A	Massetto di sottopasso in malta cementizia, cemento classe 32,5 e sabbia, dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3								
		Staz Telese - Sottopasso - Finiture								
		Pavimentazione sottopasso - TIPO B1			388.61			388.61		
		A dedurre								
		Grigliato sottopasso - TIPO C8		-1.00	101.30	0.15		-15.20		
		Totale	m²					373.41	1.99	
332	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B								
		Staz Telese - Sottopasso - Finiture								
		Pavimentazione sottopasso - TIPO B1			373.41		0.15	56.01		
		Totale	m³					56.01	128.51	
333	FA.SE.C.3 07.C	Fornitura e posa in opera di serrande avvolgibili in lamiera di acciaio zincato, dello spessore di 12/10 di millimetro								
		Staz Telese - Sottopasso - Finiture								
		TIPO F2		2.00	4.60		2.20	20.24		
		Totale	m²					20.24	82.39	
334	FA.TA.A.3 03.D	Soglie e davanzali con battenti in lastre di Trani dello spessore di cm 3								
		Staz Telese - Sottopasso - Finiture								
		Soglia - tipo Z1								
		VANO ASCENSORE		3.00	0.90	0.20		0.54		
		Totale	m²					0.54	59.37	
335	OM.CZ.A.1 25.A	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna fino a 500 cm²								
		Staz Telese - Sottopasso - Finiture								
		Grigliato sottopasso - TIPO C8			121.25			121.25		
		Totale	m					121.25	9.75	
336	OM.CZ.A.2 01.G	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.A								
		Staz Telese - Sottopasso - Finiture								
		Grigliato sottopasso - TIPO C8			121.25			121.25		
		Totale	m					121.25	2.84	
337	OM.IS.A.3 30.A	Fornitura e posa in opera di materassino di lana di vetro								
		Staz Telese - Sottopasso - Finiture								
		Controsoffitto sottopasso - TIPO S1			392.86			392.86		
		Totale	m²					392.86	2.32	
338	OM.PT.V.3 25.A	Trattamento protettivo anticrittina, per pareti in pietra, cementi a vista e simili								
		Staz Telese - Sottopasso - Finiture								
		Rivestimento tipo V10								
		vedi art. VA.IF0E.A01.44.0049			294.63			294.63		
		Totale	m²					294.63	8.63	
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							3'027'565.33	
		A RIPORTARE							3'027'565.33	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO								3'027'565.33	
339	VA.IF0H.A01.44 .0049	Fornitura e posa in opera di vernice elastica protettiva e decorativa per calcestruzzo a superficie opaca/satinata, a base di res Staz Telese - Sottopasso - Finiture Rivestimento tipo V1									
							43.63	2.50	109.08		
							18.65	2.50	46.63		
							21.43	2.50	53.58		
							2.17	2.50	5.43		
							10.82	2.50	27.05		
							9.51	2.50	23.78		
							11.63	2.50	29.08		
		Totale	m ²						294.63	8.83	2'601.58
340	VAT.IF0H.A01.4 4.0004	Fornitura e posa in opera di lastre in cemento composito ecologiche compresse di spessore 8 mm, complete di sottostruttura Staz Telese - Sottopasso - Finiture Rivestimento - TIPO V9									
				2.00	1.67			2.50	8.35		
					1.76			2.50	4.40		
				2.00	3.93			2.50	19.65		
					16.68			2.50	41.70		
					16.60			2.50	41.50		
					1.71			2.50	4.28		
		Totale	m ²						119.88	70.67	8'471.92
		FV9 - Arredi									1'717.24
341	VA.IF0H.A01.44 .0040	Fornitura e posa in opera di Panchina completa di fianchi in lamiera d'acciaio, spessore 6 mm, zincati a norma UNI, verniciati Staz Telese - Sottopasso - Arredi Panchine tipo A1									
				3.00					3.00		
		Totale	Cadau no						3.00	542.35	1'627.05
342	VA.IF0H.A01.44 .0042	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 l, con estremità superiore ribordata e fondello Staz Telese - Sottopasso - Arredi Cestino portarifiuti tipo A3									
				1.00					1.00		
		Totale	Cadau no						1.00	59.24	59.24
343	VA.IF0H.A01.44 .0043	Palo per cestino portarifiuti, Ø 60 mm, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento in pavimentazione Staz Telese - Sottopasso - Arredi Cestino portarifiuti tipo A3									
				1.00					1.00		
		Totale	Cadau no						1.00	30.95	30.95
		FV50003 - Collegamenti verticali - Scale 1° marciapiede Stazione di Telese									17'871.71
		FV7 - Finiture interne ed esterne									17'871.71
344	FA.PV.B.3103.A	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2 Staz Telese - Scale 1° marciap - Finiture B1.1 PIANEROTTOLO									
					2.40	1.80			4.32		
		Totale	m ²						4.32	56.87	245.68
		A RIPORTARE Stazione di Telese...									3'040'601.75
		A RIPORTARE									3'040'601.75

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
345	FA.PV.B.3103.C	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Fornitura e posa in opera di gradone di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 30 x cm 60 spessore cm 2 Staz Telese - Scale 1° marciap - Finiture B1.1 pedate alzate		32.00 32.00					3'040'601.75	
		Totale	Cadano				64.00	42.65	2'729.60	
346	FA.PV.C.3 01.A	Massetto di sottofondo in malta cementizia, cemento classe 32,5 e sabbia, dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3 Staz Telese - Scale 1° marciap - Finiture B1.1 pedate alzate pianerottoli		32.00 32.00 2.00	1.80 1.80 1.80	0.30 0.17 1.20	17.28 9.79 4.32			
		Totale	m²				31.39	1.99	62.47	
347	FA.SE.F.3100.A	corrimano in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo 17-12-2 secondo designazione EN 100088-3) Staz Telese - Scale 1° marciap - Finiture Corrimano tipo C3		2.00	13.93		27.86			
		Totale	m				27.86	59.71	1'663.52	
348	VA.IF0H.A01.44 .0057	Fornitura e posa di pannelli architettonici per rivestimento pareti in G.F.R.C. (Glass, Fibre, Reinforced, Concrete) aventi la sup Staz Telese - Scale 1° marciap - Finiture Rivestimento TIPO V2 Area=28.07 mq		2.00	28.07		56.14			
		Totale	m²				56.14	234.60	13'170.44	
349	FA.PV.B.3103.A	FV50004 - Collegamenti verticali - Scale 2° marciapiEDE Stazione di Telese FV7 - Finiture interne ed esterne Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2 Staz Telese - Scale 2° marciap - Finiture B1.1 PIANEROTTOLO		4.00	1.20	1.80	8.64		17'337.36	
		Totale	m²				8.64	56.87	491.36	
350	FA.PV.B.3103.C	Fornitura e posa in opera di gradone di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 30 x cm 60 spessore cm 2 Staz Telese - Scale 2° marciap - Finiture B1.1 pedate alzate		64.00 64.00			64.00 64.00			
		Totale	Cadano				128.00	42.65	5'459.20	
351	FA.PV.C.3 01.A	Massetto di sottofondo in malta cementizia, cemento classe 32,5 e A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE							3'064'178.34 3'064'178.34	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO sabbia, dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3							3'064'178.34	
		Staz Telese - Scale 2° marciap - Finiture B1.1 pedate alzate pianerottoli		64.00 64.00 4.00	1.80 1.80 1.80	0.30 0.17 1.20	34.56 19.58 8.64			
		Totale	m²				62.78	1.99	124.93	
352	FA.SE.F.3100.A	corrimano in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo 17-12-2 secondo designazione EN 100088-3) Staz Telese - Scale 2° marciap - Finiture Corrimano tipo C3		4.00	13.93		55.72			
		Totale	m				55.72	59.71	3'327.04	
353	VAT.IF0H.A01.4 4.0004	Fornitura e posa in opera di lastre in cemento composito ecologiche compresse di spessore 8 mm, complete di sottostruttura Staz Telese - Scale 2° marciap - Finiture Rivestimento pareti scale - TIPO V9		4.00	28.07		112.28			
		Totale	m²				112.28	70.67	7'934.83	
354	FA.PV.B.3103.A	FV50005 - Collegamenti verticali - Scale 3° marciapiEDE Stazione di Telese FV7 - Finiture interne ed esterne							17'337.36	
		Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 60 x 60 spessore cm 2 Staz Telese - Scale 3° marciap - Finiture B1.1 PIANEROTTOLO		4.00	1.20	1.80	8.64		17'337.36	
		Totale	m²				8.64	56.87	491.36	
355	FA.PV.B.3103.C	Fornitura e posa in opera di gradone di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 30 x cm 60 spessore cm 2 Staz Telese - Scale 3° marciap - Finiture B1.1 pedate alzate		64.00 64.00			64.00 64.00			
		Totale	Cadav no				128.00	42.65	5'459.20	
356	FA.PV.C.3 01.A	Massetto di sottofondo in malta cementizia, cemento classe 32,5 e sabbia, dello spessore non inferiore a cm. 1,5 e fino a cm. 3 Staz Telese - Scale 3° marciap - Finiture B1.1 pedate alzate pianerottoli		64.00 64.00 4.00	1.80 1.80 1.80	0.30 0.17 1.20	34.56 19.58 8.64			
		Totale	m²				62.78	1.99	124.93	
357	FA.SE.F.3100.A	corrimano in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo 17-12-2 secondo designazione EN 100088-3) Staz Telese - Scale 3° marciap - Finiture A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE							3'081'640.63 3'081'640.63	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3'081'640.63	
		Corrimano tipo C3								
		Totale	m	4.00	13.93			55.72		
								55.72	59.71	
358	VAT.IF0H.A01.4 4.0004	Fornitura e posa in opera di lastre in cemento composito ecologiche compresse di spessore 8 mm, complete di sottostruttura Staz Telese - Scale 3° marciap - Finiture Rivestimento pareti scale - TIPO V9								
		Totale	m²	4.00	28.07			112.28		
								112.28	70.67	
		FV51012 - Collegamenti verticali - Rampe 1° marciapiede Staz. di Telese FV7 - Finiture interne ed esterne								
359	OM.PT.V.3 25.A	Trattamento protettivo anticrittina, per pareti in pietra, cementi a vista e simili Staz Telese - Rampe 1° marciap - Finiture Rivestimento tipo V10								
		Totale	m²		60.52		3.71	224.53		
					58.00		3.71	215.18		
					56.00		3.71	207.76		
		Totale	m²		129.24		1.00	129.24		
								776.71	8.63	
360	VA.IF0H.A01.44 .0049	Fornitura e posa in opera di vernice elastica protettiva e decorativa per calcestruzzo a superficie opaca/satinata, a base di res Staz Telese - Rampe 1° marciap - Finiture Rivestimento tipo V1								
		Totale	m²		60.52		3.71	224.53		
					58.00		3.71	215.18		
					56.00		3.71	207.76		
		Totale	m²		129.24		1.00	129.24		
								776.71	8.83	
361	FA.PV.B.3103.B	FVB - Marciapiedi Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 20 x cm 60 spessore cm 2 Staz Telese - Rampe 1° marciap - Marciapiedi pavimento tipo B1 Rampa ciclabile pianerottolo rampa pedonale								
		Totale	m²		58.00	2.54		147.32		
					4.63	2.52		11.67		
		Totale	m²		57.75	1.90		109.73		
								268.72	52.13	
362	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B Staz Telese - Rampe 1° marciap - Marciapiedi Pavimentazione esterna tipo B1								
		Totale	m³		268.72		0.10	26.87		
								26.87	128.51	
363	FA.SE.F.3100.A	corrimano in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo 17-12-2 secondo designazione EN 100088-3) Staz Telese - Rampe 1° marciap - Marciapiedi Corrimano tipo C3								
		Totale	m	2.00	59.85			119.70		
								119.70	59.71	
		FV51013 - Collegamenti verticali - A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								
									7'147.29	
									114'626.37	
									3'131'072.58	
									3'131'072.58	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
364	OM.PT.V.3 25.A	RIPORTO Rampe 2° marciapiede Staz. di Telese FV7 - Finiture interne ed esterne Trattamento protettivo anticrittura, per pareti in pietra, cementi a vista e simili Staz Telese - Rampe 2° marciap - Finiture Rivestimento tipo V10 vedi art. VA.IF0E.A01.44.0049							3'131'072.58 32'210.20	
		Totale	m ²		1'844.80			1'844.80 1'844.80	8.63 15'920.62	
365	VA.IF0H.A01.44 .0049	Fornitura e posa in opera di vernice elastica protettiva e decorativa per calcestruzzo a superficie opaca/satinata, a base di res Staz Telese - Rampe 2° marciap - Finiture Rivestimento tipo V1								
		Totale	m ²	3.00 2.00 2.00	88.05 51.15 170.35 144.57			3.71 3.71 1.00 1.00 980.00 379.53 340.70 144.57 1'844.80	8.83 16'289.58	
366	BA.PR.A.3100.A	FVB - Marciapiedi Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi Staz Telese - Rampe 2° marciap - Marciapiedi BANCHINA - PERCORSI TATTILI - TIPO B4 Percorsi tattili - TIPO B4 Fine percorso tattile Codice di direzione rettilinea Codice di incrocio a croce e a "T" Codice di svolta ad "L" Codice di attenzione - servizio Codice di pericolo valicabile							82'416.17	
		Totale	m ²	1.00 1.00	14.62 0.60 0.60 11.40 4.34	0.60 0.60 0.40		8.77 0.36 4.56 1.74 15.43	47.39 731.23	
367	BA.PR.A.3102.A	MAPPE TATTILI: riportata planimetria in rilievo, testo in BRAILLE, spessore 0,9 mm, dimensioni mm 600x400 Staz Telese - Rampe 2° marciap - Marciapiedi MTP - Mappa tattile su parete MTL mappa tattile su leggìo								
		Totale	Cadau no	1.00 1.00				1.00 1.00 2.00	614.14 1'228.28	
368	BA.PR.A.3102.C	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario Staz Telese - Rampe 2° marciap - Marciapiedi TC targa tattile su corrimano								
		Totale	Cadau no	2.00				2.00 2.00	65.23 130.46	
369	BA.PR.A.3102.D	MAPPE TATTILI: leggìo metallico per lettura facilitata per disabili visivi Staz Telese - Rampe 2° marciap - Marciapiedi MTL mappa tattile su leggìo								
		Totale	Cadau no	1.00				1.00 1.00	270.95 270.95	
		A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE							3'165'643.70 3'165'643.70	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
370	BA.PS.A.3 31.A	RIPORTO Recinzione metallica di acciaio, da porre in opera su muri o cordoli Staz Telese - Rampe 2° marciap - Marciapiedi Recinzione tipo C10							3'165'643.70	
		Totale	kg		314.75	1.20	22.20	8'384.94	1.91	16'015.24
								8'384.94		
371	BA.PS.A.3 32.A	Fornitura e posa in opera di cancelli a battente, in acciaio Staz Telese - Rampe 2° marciap - Marciapiedi P15								
		Totale	kg	3.00		2.40	2.20	15.84	2.65	41.98
								15.84		
372	FA.PV.B.3103.B	Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica in gres porcellanato delle dimensioni di cm 20 x cm 60 spessore cm 2 Staz Telese - Rampe 2° marciap - Marciapiedi pavimento tipo B1 Rampa ciclabile rampa pedonale								
		Totale	m²		88.05	2.81		247.42	52.13	28'208.06
					88.05	1.86		163.77		
					51.15	2.54		129.92		
								541.11		
373	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B Staz Telese - Rampe 2° marciap - Marciapiedi Pavimentazione esterna tipo B1								
		Totale	m³		541.11		0.10	54.11	128.51	6'953.68
								54.11		
374	FA.SE.F.3100.A	corrimano in acciaio inox AISI 316L (X2CrNiMo 17-12-2 secondo designazione EN 100088-3) Staz Telese - Rampe 2° marciap - Marciapiedi Corrimano tipo C3								
		Totale	m	2.00	88.05			176.10	59.71	10'514.93
								176.10		
375	VA.IF0H.A01.44.0060	Fornitura e posa in opera di un sistema stabilizzante in polvere fibrorinforzato (del tipo Levostab 99 o similare) da riportare e s Staz Telese - Rampe 2° marciap - Marciapiedi Pavimento tipo T1 A dedurre Vedi q.tà art. VA.IF0F.A01.44.0061 - Pavimentazione tipo B4								
		Totale	m²	-1.00	15.43			720.64	25.98	18'321.36
								720.64		
								-15.43		
								705.21		
376	BA.CZ.A.3 05.Q	IN42002 - Parcheggio Stazione di Telese FV8 - Sistemazioni esterne Sovrap. alle voci BA.CZ.A.3 per casseforme lignee speciali Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Rivestimento tipo V12								475'255.84
		Totale	m²	2.00	16.04		1.00	32.08	6.02	193.12
								32.08		
377	BA.DE.A.5 17.A	Demolizione di intonaci di qualunque tipo, fino a mettere a nudo le murature sottostanti. Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								3'245'892.07
										3'245'892.07

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3'245'892.07	
		esterne fABBRICATO SERVIZI IGIENICI ESISTENTE - H=3.50 M								
		A dedurre		4.00	4.83		67.62			
		P14								
		GR		-1.00		1.20	-2.64			
				-1.00		1.00	-1.10			
		Totale	m ²				63.88	3.13	199.94	
378	BA.IN.A.1 01.A	Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm. Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A			1'601.15		80.06			
		Totale	m ³				80.06	16.95	1'357.02	
379	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A			1'601.15		1'601.15			
		Totale	m ²				1'601.15	1.12	1'793.29	
380	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A			1'601.15		1'601.15			
		Totale	m ²				1'601.15	0.22	352.25	
381	BA.MT.B.2 02.A	Semina idraulica, eseguita con attrezzatura a pressione Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A			1'601.15		1'601.15			
		Totale	m ²				1'601.15	0.20	320.23	
382	BA.MT.B.2 02.A	Semina idraulica, eseguita con attrezzatura a pressione Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne AREA A VERDE tipo PR			5'590.41		5'590.41			
		Totale	m ²				5'590.41	0.20	1'118.08	
383	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A			1'601.15		128.09			
		Totale	m ³				128.09	6.36	814.65	
384	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne AREA A VERDE tipo Pr			5'590.41		1'677.12			
		Totale	m ³				1'677.12	6.36	10'666.48	
385	BA.MT.B.3 15.A	Formazione e semina di prato con miscuglio fornito in opera di semi selezionati A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE							3'262'514.01 3'262'514.01	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3'262'514.01	
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A								
		Totale	m ²		1'601.15			1'601.15		
386	BA.MT.B.3 15.A	Formazione e semina di prato con miscuglio fornito in opera di semi selezionati						1'601.15	2.81	
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne AREA A VERDE tipo Pr								
		Totale	m ²		5'590.41			5'590.41	2.81	
387	BA.MT.B.3001.C	Fornitura e messa a dimora di specie arboree sviluppate di circonferenza del tronco almeno pari a 12 cm								
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne		40.00				40.00		
		Totale	Cadauno					40.00	70.25	
388	BA.PR.A.3100.A	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in lastre di cemento e graniglia di quarzo per percorsi per disabili visivi								
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne BANCHINA - PERCORSI TATTILI - TIPO B4 Fine percorso tattile Codice di direzione rettilinea Codice di incrocio a croce e a "T" Codice di svolta ad "L" Codice di attenzione - servizio Codice di pericolo valicabile								
		Totale	m ²	1.00	7.80	0.40		3.12		
389	BA.PR.A.3102.A	MAPPE TATTILI: riportata planimetria in rilievo, testo in BRAILLE, spessore 0,9 mm, dimensioni mm 600x400								
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne MTL - Mappa tattile su leggjo		1.00				1.00		
		Totale	Cadauno					1.00	614.14	
390	BA.PR.A.3102.C	MAPPE TATTILI: dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario								
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne TC - targhetta tattile su corrimano		2.00				2.00		
		Totale	Cadauno					2.00	65.23	
391	BA.PR.A.3102.D	MAPPE TATTILI: leggjo metallico per lettura facilitata per disabili visivi								
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne MTL mappa tattile su leggjo		1.00				1.00		
		Totale	Cadauno					1.00	270.95	
392	BA.PS.A.3 10.A	Fondazione stradale in miscela inerte granulometricamente corretta di sabbia, ghiaia e pietrisco								
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							3'287'784.25	
		A RIPORTARE							3'287'784.25	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3'287'784.25	
		esterne pavimentazione drenante tipo T2 vedi art. OM.PR.E.3 31.A								
		Totale	m²		1'601.15		0.30	480.35		
								480.35	4.50	
393	BA.PS.A.3 31.A	Recinzione metallica di acciaio, da porre in opera su muri o cordoli Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Recinzione tipo C10								
		Totale	kg		16.04	1.20	22.20	427.31		
								427.31	1.91	
394	BA.PS.A.3 33.A	Fornitura e posa in opera di grigliato metallico, in acciaio zincato, per copertura di pozzetti, cunicoli e simili Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Grigliato a protezione alberi tipo G1 (inc. 60 kg/mq)								
		Totale	kg	40.00	0.93		60.00	2'232.00		
								2'232.00	1.77	
395	BA.PS.A.3 33.A	Fornitura e posa in opera di grigliato metallico, in acciaio zincato, per copertura di pozzetti, cunicoli e simili Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Grigliato tipo C8 - Incidenza --> 5.85 Kg/m								
		Totale	kg	5.85	63.36			370.66		
								370.66	1.77	
396	FA.SE.C.3 07.C	Fornitura e posa in opera di serrande avvolgibili in lamiera di acciaio zincato, dello spessore di 12/10 di millimetro Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne TIPO F2								
		Totale	m²	2.00	2.40		3.00	14.40		
								14.40	82.39	
397	OM.CZ.A.1 25.A	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna fino a 500 cm² Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne								
		Totale	m	11.00	5.76			63.36		
								63.36	9.75	
398	OM.CZ.A.1 40.B	Cordoli prefabbricati in c.a.v. di qualsiasi tipo e sagoma della sezione oltre 200 cm² e fino a 500 cm² Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Pavimentazione esterna - Cordolo B9								
		Totale	m		622.02			622.02		
								622.02	6.09	
399	OM.CZ.A.2 01.G	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.A Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne								
		Totale	m	11.00	5.76			63.36		
								63.36	2.84	
400	OM.CZ.A.2 01.L	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di cordoli del n. OM.CZ.A.140 Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Pavimentazione esterna - Cordolo B9								
					622.02			622.02		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							3'301'140.92	
		A RIPORTARE							3'301'140.92	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								3'301'140.92
		Totale	m					622.02	3.50	2'177.07
401	OM.PR.E.3 31.A	Pavimentazione con formelle modulari prefabbricate forate in calcestruzzo Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne pavimentazione drenante tipo T2								
				59.00		2.35		138.65		
				62.50		5.00		312.50		
				80.00		5.00		400.00		
				77.50		5.00		387.50		
				72.50		5.00		362.50		
		Totale	m ²					1'601.15	19.13	30'630.00
402	OM.PT.V.3 25.A	Trattamento protettivo anticrittura, per pareti in pietra, cementi a vista e simili Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Rivestimento tipo V10								
				2.00	16.04		1.00	32.08		
		Totale	m ²					32.08	8.63	276.85
403	VA.IF0H.A01.44 .0049	Fornitura e posa in opera di vernice elastica protettiva e decorativa per calcestruzzo a superficie opaca/satinata, a base di res Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Rivestimento tipo V1								
				2.00	16.04		1.00	32.08		
		Totale	m ²					32.08	8.83	283.27
404	VA.IF0H.A01.44 .0057	Fornitura e posa di pannelli architettonici per rivestimento pareti in G.F.R.C. (Glass, Fibre, Reinforced, Concrete) aventi la sup Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Rivestimento TIPO V2								
					94.32		1.00	94.32		
					3.89		1.00	3.89		
					3.39		1.00	3.39		
					58.78		1.00	58.78		
		Totale	m ²					160.38	234.60	37'625.15
405	VA.IF0H.A01.44 .0079	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in pietra ricostruita di dimensioni 1000X500 mm e spessore variabile (Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Pavimentazione esterna tipo B6 A dedurre Vedi q.tà art. BA.PR.A.3100.A - Pavimentazione tipo B4 Pozzetto idraulico per Discendenti 40x40 Grigliato tipo C8 pilastrini impronta ascensore impronta PR edificio GE albero locale tecnologico								
					5'380.37			5'380.37		
				-1.00	26.09			-26.09		
				-16.00	0.50	0.50		-4.00		
				-11.00	5.76	0.74		-46.89		
				-18.00	0.25	0.73		-3.29		
				-1.00	9.80			-9.80		
				-1.00	54.76			-54.76		
				-1.00	444.62			-444.62		
				-1.00	48.36			-48.36		
				-1.00	25.00			-25.00		
				-1.00	61.64			-61.64		
		Totale	m ²					4'655.92	74.92	348'821.53
		FV02								4'095'304.39
		FV10002 - Locale Enel e Fondazione antenna GSM al km 26+200								47'301.75
		FA2 - Fondazioni/Elevazioni								25'911.18
406	BA.CZ.A.3 01.A	Congl. per strutture di fondazione, A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								3'720'954.79
										3'720'954.79

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2) Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz Magrone travi di fondazione 150x100 Magrone trave 30x50			28.80	1.80	0.15	7.78		3'720'954.79
		Totale	m ³		4.50	0.60	0.15	0.41	64.15	525.39
407	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2) Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz Travi di fondazione 150x100								
		Trave 30x50		2.00	9.60	1.50	0.50	14.40		
				2.00	8.80	0.70	0.50	6.16		
				2.00	4.80	1.50	0.50	7.20		
		Trave 30x50		2.00	5.60	0.70	0.50	3.92		
		Totale	m ³		4.80	0.30	0.50	0.72	77.33	2'505.49
408	BA.CZ.A.3 02.E	Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C28/35 (RCK>=35 N/mm2) Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz Cordolo								
		Pilastrini		2.00	7.00	0.20	0.55	1.54		
		Pilastrini		2.00	8.40	0.20	0.55	1.85		
		Travi di bordo		6.00	0.30	0.40	3.75	2.70		
		Totale parziale		3.00	0.30	6.00	0.40	2.16		
		Soletta		2.00	0.30	8.40	0.40	2.02		
		Rinforzo muratura			6.60	8.40	0.10	5.54		
		Totale	m ³	2.00	10.10	0.05	3.75	3.79	80.24	1'572.70
409	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz Totale cls fondazione Totale cls elevazione								
		Totale	m ³				32.40	32.40		
							19.60	19.60		
		Totale	m ³					52.00	0.50	26.00
410	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz Travi di fondazione 150x100								
		Trave 30x50		4.00	9.60	0.50		19.20		
				4.00	8.80	0.50		17.60		
				4.00	4.80	0.50		9.60		
		Trave 30x50		4.00	5.60	0.50		11.20		
		Totale	m ²	2.00	4.80	0.50		4.80	15.84	988.42
411	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz Pilastrini								
		Cordolo		12.00	3.75	0.30		13.50		
				12.00	3.75	0.40		18.00		
				2.00	7.00	0.55		7.70		
				2.00	6.60	0.55		7.26		
				2.00	8.80	0.55		9.68		
		Travi di bordo		2.00	8.10	0.55		8.91		
				2.00	8.40	0.16		2.69		
				2.00	8.40	0.30		5.04		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								3'726'572.79
		A RIPORTARE								3'726'572.79

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								3'726'572.79
				2.00	7.80	0.16		2.50		
				2.00	6.00	0.16		1.92		
				2.00	6.00	0.30		3.60		
		Soletta		2.00	6.60	0.16		2.11		
					7.40	5.60		41.44		
				2.00	8.40	0.10		1.68		
				2.00	6.60	0.10		1.32		
		Totale	m ²					127.35	17.82	2'269.38
412	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz Travi di bordo								
				2.00	8.40	0.24		4.03		
				2.00	7.80	0.24		3.74		
				2.00	6.00	0.24		2.88		
				2.00	6.60	0.24		3.17		
		Totale	m ²					13.82	20.07	277.37
413	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz Totale cls fondazione Totale cls elevazione Rinforzo muratura - si valuta una incidenza di 7 Kg/mc								
						32.40	120.00	3'888.00		
						10.27	270.00	2'772.90		
						3.79	7.00	26.53		
		Totale	kg					6'687.43	0.83	5'550.57
414	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz Soletta								
				2.00	6.60	8.40	5.30	587.66		
		Totale	kg					587.66	0.98	575.91
415	BA.MT.A.3 29.A	Riempimenti e sistemazione con terre provenienti dagli scavi Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz Totale scavo a detrarre magrone a detrarre fondazioni a detrarre materiale arido								
							177.00	177.00		
							8.19	-8.19		
							32.40	-32.40		
							0.10	-5.66		
		Totale	m ³		1.79	31.60	0.10	130.75	1.06	138.60
416	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz Sbancamento								
					10.00	11.80	1.50	177.00		
		Totale	m ³					177.00	2.56	453.12
417	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz Totale scavi								
							177.00	177.00		
		Totale	m ³					177.00	0.19	33.63
418	BA.MU.A.3 24.A	Muratura con blocchi cavi prefabbricati, di cui alla sottovoce BA.PA.A.101.A Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz								
					10.10	0.20	3.75	7.58		
		Totale	m ³					7.58	211.85	1'605.82
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								3'737'477.19
		A RIPORTARE								3'737'477.19

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
419	FA.IP.B.3 05.B	RIPORTO Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione dello spessore di almeno 2 cm, con malta di cemento Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz			8.40	6.60		55.44		3'737'477.19
		Totale	m ²					55.44	1.95	108.11
420	FA.SO.C.3101.A	Fornitura e posa in opera di solaio a lastre prefabbricate Predalle: H= 20 cm (4+12+4) per luci fino a m 4,00 Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz		2.00	6.00	3.75		45.00		
		Totale	m ²					45.00	54.02	2'430.90
421	VAT.IF0H.A01.4 4.0002	Fornitura e posa in opera di pannelli prefabbricati in c.a. dello spessore di 20 cm, per la formazione di tamponamenti realizzati Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Fondaz/Elevaz a detrarre porte a detrarre porte			30.80	5.00		154.00		
				-1.00	2.40	2.30		-5.52		
				-1.00	1.50	2.30		-3.45		
		Totale	m ²					145.03	47.23	6'849.77
422	BA.CZ.A.3 01.A	FA3 - Sistemazioni esterne Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2) Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM Fondazione antenna BTS			4.70	4.70	0.10	2.21		7'838.26
		Totale	m ³					2.21	64.15	141.77
423	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2) Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM Fondazione antenna BTS			4.50	4.50	0.80	16.20		
					2.50	2.50	1.50	9.38		
		Totale	m ³					25.58	77.33	1'978.10
424	BA.CZ.A.3 03.A	Sovrap. per presenza di armatura metallica da 15 a 50 kg/mc Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM Massetto Marciapiede		2.00	11.60	1.35	0.12	3.76		
				2.00	7.00	1.35	0.12	2.27		
		Totale	m ³					6.03	0.50	3.02
425	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM Fondazione antenna BTS			4.50	4.50	0.80	16.20		
					2.50	2.50	1.50	9.38		
		Totale	m ³					25.58	0.50	12.79
426	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM Fondazione antenna BTS		4.00	4.50		0.80	14.40		
				4.00	2.50		1.50	15.00		
		Totale	m ²					29.40	15.84	465.70
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								3'749'467.35
		A RIPORTARE								3'749'467.35

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
427	BA.CZ.A.3 09.B	RIPORTO Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM Fondazione antenna BTS - inc. = 100 kg/mc							3'749'467.35	
				100.00	4.50	4.50	0.80	1'620.00		
				100.00	2.50	2.50	1.50	937.50		
		Totale	kg					2'557.50	0.83	2'122.73
428	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM Massetto - res Ø 8 20/20 peso = 4,08 Kg/mq Marciapiede								
				2.00	11.60	1.35	4.08	127.79		
				2.00	7.00	1.35	4.08	77.11		
		Totale	kg					204.90	0.98	200.80
429	BA.MT.A.3101.A	Formazione dello strato anticapillare dello spessore pari a 50 cm Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Sistemaz esterne Anticapillare marciapiede Superficie trasversale da cad								
				2.00	11.80		0.54	12.74		
				2.00	7.00		0.54	7.56		
		Totale	m³					20.30	12.43	252.33
430	BA.PS.A.3 06.A	Sottofondo stabilizzato, per uno spessore finito di 20 cm Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Sistemaz esterne Misto stabilizzato Marciapiede								
				2.00	11.60	1.35		31.32		
				2.00	7.00	1.35		18.90		
		Totale	m²					50.22	3.60	180.79
431	BA.PS.A.3 06.B	Sovrapprezzo per ogni centimetro in più rispetto ai 20 cm per il sottofondo stabilizzato Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Sistemaz esterne Misto stabilizzato Marciapiede								
				2.00	11.60	1.35	5.00	156.60		
				2.00	7.00	1.35	5.00	94.50		
		Totale	m²					251.10	0.18	45.20
432	BA.PS.A.3 19.A	Cordolo per marciapiedi, in conglomerato vibrocompresso Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Sistemaz esterne Marciapiede								
				2.00	11.80			23.60		
				2.00	8.40			16.80		
		Totale	m					40.40	11.83	477.93
433	FA.PV.B.3 02.A	Pavimento di piastrelle di conglomerato di cemento e graniglia, con piastrelle antidrucciolevoli ad alta compressione idraulica Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Sistemaz esterne Marciapiede								
				2.00	11.60	1.35		31.32		
				2.00	7.00	1.35		18.90		
		Totale	m²					50.22	23.54	1'182.18
434	FA.PV.C.3 02.A	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela inerte di granulato di pomice come alla voce BA.IN.A.111 A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								
									3'753'929.31	
									3'753'929.31	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3'753'929.31	
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM - Sistemaz esterne								
		Massetto								
		Marciapiede								
				2.00	11.60	1.35	0.12	3.76		
				2.00	7.00	1.35	0.12	2.27		
		Totale	m ³					6.03	128.51	
		FA4 - Opere di finitura interne							774.92	
435	BA.MU.A.3 10.A	Muratura di laterizi forati, da tamponamento, con malta di calce e sabbia di fiume							10'071.60	
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM								
		Muri divisori interni								
					4.10	0.20	3.40	2.79		
					6.00	0.20	3.40	4.08		
		Totale	m ³					6.87	94.32	
436	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4								
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM								
		Impermeabilizzazione sotto pavimento								
		Maggiorazione 10% per porzioni verticali e risvolti			8.80	6.60		58.08		
				0.10			58.08	5.81		
		Totale	m ²					63.89	8.33	
437	FA.IP.B.3 02.A	Formazione di uno strato protettivo sui manti impermeabili, dello spessore non inferiore a 18 mm								
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM								
		Impermeabilizzazione sotto pavimento								
		Maggiorazione 10% per porzioni verticali e risvolti			8.80	6.60		58.08		
				0.10			58.08	5.81		
		Totale	m ²					63.89	12.10	
438	FA.IT.A.3 03.A	Intonaco civile, per interni, con malta di calce spenta e pozzolana								
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM								
		Muri divisori interni								
					2.00	4.10	3.40	27.88		
					2.00	6.00	3.40	40.80		
		Totale	m ²					68.68	11.35	
439	FA.PV.B.3 12.A	Fornitura e posa in opera di pavimenti, con lastre a base di marmi per interni ed esterni con lastre a base di marmi, spessore 2 cm								
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM								
		Pavimento								
					8.80	6.60		58.08		
		Totale	m ²					58.08	73.29	
440	FA.PV.C.3 02.A	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela inerte di granulato di pomice come alla voce BA.IN.A.111								
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM								
		Massetto								
					8.80	6.60	0.10	5.81		
		Totale	m ³					5.81	128.51	
441	FA.TV.A.3 10.A	Tinteggiatura con idropittura per interni, a due mani date a pennello o								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							3'762'440.32	
		A RIPORTARE							3'762'440.32	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3'762'440.32	
		a rullo								
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM								
		Muri divisori interni								
		Totale	m ²	2.00	4.10			27.88		
				2.00	6.00			40.80		
								68.68	2.75	
442	FA.VS.A.3100.C	Realizzazione di vespaio aerato, con cassero in polipropilene, misure: 50x50 cm di base e altezza oltre i 35 cm e fino a 55 cm								
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM								
		Vespaio aerato								
		Totale	m ²		8.80	6.60		58.08		
								58.08	36.96	
443	FA.IP.A.3 06.B	FA5 - Opere di finitura esterne							2'146.64	
		Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4							3'480.71	
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM								
		Copertura								
		Totale	m ²	2.00	8.40	6.60		110.88		
								110.88	8.33	
444	FA.IP.B.3 05.A	Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione dello spessore di almeno 2 cm con malta di calce e pozzolana								
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM								
		Copertura								
		Totale	m ²		8.40	6.60		55.44		
								55.44	1.95	
445	FA.PV.B.3 01.A	Pavimento con piastrelle di pietrini di cemento lisci, bugnati o rigati, dello spessore da 15 mm a 25 mm								
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM								
		Copertura								
		Totale	m ²		8.40	6.60		55.44		
								55.44	11.48	
446	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B								
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM								
		Copertura								
		Totale	m ³		8.40	6.60	0.05	2.77		
								2.77	128.51	
447	FA.SE.A.3 08.B	Fornitura e posa in opera di porte e portoni a una o più partite con qualunque tipo di apertura, da compensarsi a superficie								
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM								
		Porta a doppia anta 1,20*2,20								
		Porta a doppia anta 2,00*2,20				1.20	2.20	2.64		
		Porta anta singola 0,60*2,20				2.00	2.20	4.40		
		Totale	m ²			0.60	2.20	1.32		
								8.36	38.17	
448	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n.(IT.TB.H.119).								
		Staz Telese - Locale ENEL e fondaz								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							3'767'119.09	
		A RIPORTARE							3'767'119.09	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3'767'119.09	
		GSM Pluviali								
		Totale	cmm	3.00	4.00		7.50	90.00		
								90.00	0.11	
449	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103). Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM Pozzetti al piede dei pluviali								
		Totale	m³	3.00	0.30	0.30	0.30	0.08		
								0.08	103.14	
450	IT.TB.L.1002.D	Tubazione rigida in polipropilene PP con due bicchieri Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM Pluviali								
		Totale	m	3.00	4.00			12.00		
								12.00	3.38	
451	IT.TB.N.1 01.C	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, per scarico gronde. Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM Pozzetti al piede dei pluviali								
		Totale	m³	3.00	0.30	0.30	0.30	0.08		
								0.08	64.64	
452	OM.ME.C.3 25.A	Fornitura e posa in opera di scala in ferro Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM Scala esterna 50 Kg/ml								
		Totale	kg		6.00		50.00	300.00		
								300.00	2.90	
453	OM.SE.V.3 20.A	Falso telaio (controtelaio) per qualsiasi tipo di serramento Staz Telese - Locale ENEL e fondaz GSM Porta a doppia anta 1,20*2,20 Porta a doppia anta 2,00*2,20 Porta anta singola 0,60*2,20								
		Totale	m²			0.60	2.20	1.32		
								8.36	24.35	
454	BA.CZ.A.3 01.A	FV10005 - Locale GE FA2 - Fondazioni/Elevazioni Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm²) Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz Magrone travi di fondazione 150x100								
		Totale	m³		29.00	1.80	0.15	7.83		
								7.83	64.15	
455	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm²) Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz Travi di fondazione 150x100								
				2.00	6.00	1.50	0.50	9.00		
				2.00	6.00	1.50	0.50	9.00		
				2.00	8.50	1.50	0.50	12.75		
				2.00	8.50	1.50	0.50	12.75		
		Totale	m³					43.50	77.33	
456	BA.CZ.A.3 02.E	Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C28/35 (RCK>=35 A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								
									3'772'122.69	
									3'772'122.69	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3'772'122.69	
		N/mm2)								
		Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz								
		Cordolo		2.00	7.00	0.20	0.55	1.54		
		Pilastr		2.00	6.00	0.20	0.55	1.32		
		Travi di bordo		4.00	0.30	0.40	3.75	1.80		
				2.00	0.30	6.00	0.40	1.44		
		Totale parziale		2.00	0.30	4.20	0.40	1.01		
		Soletta								
		Totale	m ³		6.60	7.60	0.10	5.02		
								12.13	80.24	
457	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc								
		Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz								
		Totale cls fondazione					43.50	43.50		
		Totale cls elevazione					12.13	12.13		
		Totale	m ³					55.63	0.50	
458	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz								
		Travi di fondazione 150x100		8.00	7.00	0.50		28.00		
				8.00	5.60	0.50		22.40		
		Totale	m ²					50.40	15.84	
459	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz								
		Pilastr		8.00	3.75	0.30		9.00		
		Cordolo		8.00	3.75	0.40		12.00		
				2.00	7.00	0.55		7.70		
				2.00	6.60	0.55		7.26		
				2.00	4.50	0.55		4.95		
		Travi di bordo		2.00	4.50	0.55		4.95		
				2.00	4.50	0.16		1.44		
				2.00	4.50	0.30		2.70		
				2.00	4.50	0.16		1.44		
				10.00	6.00	0.16		9.60		
				2.00	6.60	0.16		2.11		
		Soletta		6.00	6.00	0.30		10.80		
					4.50	5.60		25.20		
				2.00	4.50	0.10		0.90		
				2.00	6.60	0.10		1.32		
		Totale	m ²					101.37	17.82	
460	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8								
		Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz								
		Travi di bordo		2.00	4.50	0.24		2.16		
				2.00	4.50	0.24		2.16		
				4.00	6.00	0.24		5.76		
				2.00	6.60	0.24		3.17		
		Totale	m ²					13.25	20.07	
461	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C								
		Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz								
		Totale cls fondazione								
		Totale cls elevazione				43.50	120.00	5'220.00		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							3'775'994.50	
		A RIPORTARE							3'775'994.50	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO				12.13	270.00	3'275.10		3'775'994.50
		Totale	kg					8'495.10	0.83	7'050.93
462	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz Soletta								
		Totale	kg	2.00	6.60	4.00	5.30	279.84	0.98	274.24
463	BA.MT.A.3 29.A	Riempimenti e sistemazione con terre provenienti dagli scavi Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz Totale scavo a detrarre magrone a detrarre fondazioni								
		Totale	m ³				76.50	76.50		
							7.83	-7.83		
							31.90	-31.90		
		Totale	m ³					36.77	1.06	38.98
464	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz Sbancamento								
		Totale	m ³		6.00	8.50	1.50	76.50	2.56	195.84
465	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz Totale scavi								
		Totale	m ³				76.50	76.50	0.19	14.54
466	FA.IP.B.3 05.B	Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione dello spessore di almeno 2 cm, con malta di cemento Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz								
		Totale	m ²		4.00	6.60		26.40	1.95	51.48
467	FA.SO.C.3101.A	Fornitura e posa in opera di solaio a lastre prefabbricate Predalle: H= 20 cm (4+12+4) per luci fino a m 4,00 Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz								
		Totale	m ²	2.00	6.00	3.75		45.00		
				2.00	6.00	3.90		46.80		
		Totale	m ²					91.80	54.02	4'959.04
468	FA.SO.C.3101.G	Fornitura e posa in opera di solaio a lastre prefabbricate Predalle: H= 24 cm (4+16+4) per luci nette da m 5,01 a m 6,00 Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz								
		Totale	m ²		6.00	5.40		32.40	57.81	1'873.04
469	VAT.IF0H.A01.4 4.0002	Fornitura e posa in opera di pannelli prefabbricati in c.a. dello spessore di 20 cm, per la formazione di tamponamenti realizzati Staz Telese - Locale GE - Fondaz/Elevaz a detrarre porte								
		Totale	m ²		23.00	5.00		115.00		
					2.40	2.30		-5.52		
		Totale	m ²					109.48	47.23	5'170.74
470	BA.CZ.A.3 03.A	FA3 - Sistemazioni esterne Sovrap. per presenza di armatura A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								2'662.78
										3'795'623.33
										3'795'623.33

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO metallica da 15 a 50 kg/mc Staz Telese - Locale GE - Sistemaz esterne Massetto Marciapiede							3'795'623.33	
		Totale	m ³	2.00 2.00	7.50 7.00	1.35 1.35	0.12 0.12	2.43 2.27 4.70	0.50	2.35
471	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C Staz Telese - Locale GE - Sistemaz esterne Massetto - res Ø 8 20/20 peso = 4.08 Kg/mq Marciapiede								
		Totale	kg	2.00 2.00	7.50 7.00	1.35 1.35	4.08 4.08	82.62 77.11 159.73	0.98	156.54
472	BA.MT.A.3101.A	Formazione dello strato anticapillare dello spessore pari a 50 cm Staz Telese - Locale GE - Sistemaz esterne Anticapillare marciapiede Superficie trasversale da cad								
		Totale	m ³	2.00 2.00	7.50 7.00		1.07 1.07	16.05 14.98 31.03	12.43	385.70
473	BA.PS.A.3 06.A	Sottofondo stabilizzato, per uno spessore finito di 20 cm Staz Telese - Locale GE - Sistemaz esterne Misto stabilizzato Marciapiede								
		Totale	m ²	2.00 2.00	7.50 7.00	1.35 1.35		20.25 18.90 39.15	3.60	140.94
474	BA.PS.A.3 06.B	Sovrapprezzo per ogni centimetro in più rispetto ai 20 cm per il sottofondo stabilizzato Staz Telese - Locale GE - Sistemaz esterne Misto stabilizzato Marciapiede								
		Totale	m ²	2.00 2.00	7.50 7.00	1.35 1.35	5.00 5.00	101.25 94.50 195.75	0.18	35.24
475	BA.PS.A.3 19.A	Cordolo per marciapiedi, in conglomerato vibrocompresso Staz Telese - Locale GE - Sistemaz esterne Marciapiede								
		Totale	m	2.00 2.00	7.50 10.10			15.00 20.20 35.20	11.83	416.42
476	FA.PV.B.3 02.A	Pavimento di piastrelle di conglomerato di cemento e graniglia, con piastrelle antidrucciolevoli ad alta compressione idraulica Staz Telese - Locale GE - Sistemaz esterne Marciapiede								
		Totale	m ²	2.00 2.00	7.50 7.00	1.35 1.35		20.25 18.90 39.15	23.54	921.59
477	FA.PV.C.3 02.A	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela inerte di granulato di pomice come alla voce BA.IN.A.111 A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								3'797'682.11 3'797'682.11

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3'797'682.11	
		Staz Telese - Locale GE - Sistemaz esterne								
		Massetto								
		Marciapiede								
		Totale	m ³	2.00	7.50	1.35	0.12	2.43		
				2.00	7.00	1.35	0.12	2.27		
								4.70	128.51	
		FA4 - Opere di finitura interne							604.00	
478	FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4							3'671.92	
		Staz Telese - Locale GE - Finiture interne								
		Impermeabilizzazione sotto pavimento								
		Maggiorazione 10% per porzioni verticali e risvolti			4.50	7.00		31.50		
		A dedurre		0.10			31.50	3.15		
		Basamento GE		-1.00	3.00	1.80		-5.40		
		Totale	m ²					29.25	8.33	
479	FA.IP.B.3 02.A	Formazione di uno strato protettivo sui manti impermeabili, dello spessore non inferiore a 18 mm								
		Staz Telese - Locale GE - Finiture interne								
		Impermeabilizzazione sotto pavimento								
		A dedurre			4.50	7.00		31.50		
		Basamento GE		-1.00	3.00	1.80		-5.40		
		Totale	m ²					26.10	12.10	
480	FA.IT.A.3 03.A	Intonaco civile, per interni, con malta di calce spenta e pozzolana								
		Staz Telese - Locale GE - Finiture interne								
		Muri divisorii interni			6.00		3.75	22.50		
		Totale	m ²					22.50	11.35	
481	FA.VS.A.3100.C	Realizzazione di vespaio aerato, con cassero in polipropilene, misure: 50x50 cm di base e altezza oltre i 35 cm e fino a 55 cm								
		Staz Telese - Locale GE - Finiture interne								
		Vespaio aerato								
		a detrarre			4.09	6.60		26.99		
		Basamento GE		-1.00	3.00	1.80		-5.40		
		Totale	m ²					21.59	36.96	
482	OM.SO.C.3 01.A	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico: piano di calpestio in laminato plastico antistatico e controplaccaggio in laminato plastico								
		Staz Telese - Locale GE - Finiture interne								
		Pavimento tecnico								
		Totale	m ²		4.14	6.60		27.32	75.37	
								27.32		
483	FA.IP.A.3 06.B	FA5 - Opere di finitura esterne							2'059.11	
		Manto impermeabile con guaine prefabbricate a base di bitume ed elastomeri, peso di 130-150 gr/m2, per uno spessore della guaina di mm. 4							2'974.17	
		Staz Telese - Locale GE - Finiture interne								
		Copertura								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							3'801'958.03	
		A RIPORTARE							3'801'958.03	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3'801'958.03	
		Totale	m ²	2.00	7.00	4.50	63.00	8.33	524.79	
484	FA.IP.B.3 05.A	Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione dello spessore di almeno 2 cm con malta di calce e pozzolana Staz Telese - Locale GE - Finiture interne Copertura								
		Totale	m ²		7.00	4.50	31.50	1.95	61.43	
485	FA.PV.B.3 01.A	Pavimento con piastrelle di pietrini di cemento lisci, bugnati o rigati, dello spessore da 15 mm a 25 mm Staz Telese - Locale GE - Finiture interne Copertura								
		Totale	m ²		7.00	4.50	31.50	11.48	361.62	
486	FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio, con miscela di argilla espansa o perlite come alla sottovoce BA.IS.A.103.B Staz Telese - Locale GE - Finiture interne Copertura								
		Totale	m ³		7.00	4.50	0.05	128.51	203.05	
487	FA.SE.A.3 08.B	Fornitura e posa in opera di porte e portoni a una o più partite con qualunque tipo di apertura, da compensarsi a superficie Staz Telese - Locale GE - Finiture interne Porta a doppia anta 2,40*2,20								
		Totale	m ²	4.00		2.20	19.36	38.17	738.97	
488	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n.(IT.TB.H.119). Staz Telese - Locale GE - Finiture interne Pluviali								
		Totale	cmm	4.00	4.00		7.50	0.11	13.20	
489	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103). Staz Telese - Locale GE - Finiture interne Pozzetti scarico gronda								
		Totale	m ³	4.00	0.30	0.30	0.30	103.14	11.35	
490	IT.TB.L.1002.D	Tubazione rigida in polipropilene PP con due bicchieri Staz Telese - Locale GE - Finiture interne Pluviali								
		Totale	m	4.00	4.00		16.00	3.38	54.08	
491	IT.TB.N.1 01.C	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, per scarico gronde. Staz Telese - Locale GE - Finiture interne								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							3'803'926.52	
		A RIPORTARE							3'803'926.52	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								3'803'926.52
		Pozzetti al piede dei pluviali		4.00	0.30	0.30	0.30	0.11		
		Totale	m³					0.11	64.64	7.11
492	OM.ME.C.3 25.A	Fornitura e posa in opera di scala in ferro Staz Telese - Locale GE - Finiture interne Scala esterna		6.00			50.00	300.00		
		Totale	kg					300.00	2.90	870.00
493	OM.SE.V.3 20.A	Falso telaio (controtelaio) per qualsiasi tipo di serramento Staz Telese - Locale GE - Finiture interne Porta a doppia anta 2,40*2,20		1.00		2.40	2.20	5.28		
		Totale	m²					5.28	24.35	128.57
494	BA.CZ.A.3 03.B	FV20003 - Banchina 1° marciapiede Stazione di Telese FV2 - Pali o pozzi Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Banchina 1° marciap - Pali Fondazione Muri antirumore MPT2 (180/3)+1= n 61 pali		61.00	12.00	0.28		204.96		617'610.70
		Totale	m³					204.96	0.50	102.48
495	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Banchina 1° marciap - Pali Fondazione Muri antirumore MPT1 (34/3)+1= n 12 pali		12.00	12.00	0.28		40.32		
		Totale	m³					40.32	0.50	20.16
496	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Banchina 1° marciap - Pali Fondazione Muri antirumore MPT2 (180/3)+1= n 61 pali		61.00	12.00	0.28	190.00	38'942.40		
		Totale	kg					38'942.40	0.83	32'322.19
497	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Banchina 1° marciap - Pali Fondazione Muri antirumore MPT1 (34/3)+1= n 12 pali		12.00	12.00	0.28	190.00	7'660.80		
		Totale	kg					7'660.80	0.83	6'358.46
498	BA.PD.A.3015.B	Armatura di micropali costituita da profilati tubolari in acciaio S 275 JR o superiore, filettati e con manicotto Staz Telese - Banchina 1° marciap - Pali Fondaz Arm. Ø168,3 sp. mm 10 peso 39.00 kg/m sx dx								
		Totale	kg					0.00	0.96	0.00
499	BA.PD.A.3103.F	Micropali realizzati con malta cementizia iniettata in opera con diametro da mm 226 a mm 250 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Pali Fondaz Pali muro sx (nel PD 93 anziché 182) dx								
		Totale	m					0.00	39.36	0.00
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								3'843'735.49
		A RIPORTARE								3'843'735.49

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
500	NP.BA.001	RIPORTO Esecuzione di palo di fondazione Ø 600 mm eseguito con sistema ad elica continua (CFA) Staz Telese - Banchina 1° marciap - Pali Fondazione Muri antirumore MPT2 Pali ogni 3,0m L=12,00 m (180/3)+1= n 61 pali								3'843'735.49
		Totale	m	61.00	12.00			732.00		
								732.00	64.22	47'009.04
501	NP.BA.001	Esecuzione di palo di fondazione Ø 600 mm eseguito con sistema ad elica continua (CFA) Staz Telese - Banchina 1° marciap - Pali Fondazione Muri antirumore MPT1 Pali ogni 3,0m L=12,00 m (34/3)+1= n 12 pali								
		Totale	m	12.00	12.00			144.00		
								144.00	64.22	9'247.68
502	BA.CZ.A.3 01.A	FV3 - Fondazioni Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2) Staz Telese - Banchina 1° marciap - Fondazioni Magrone sx dx								53'235.00
		Totale	m³		180.80 33.70	2.40 2.40	0.15 0.15	65.09 12.13		
								77.22	64.15	4'953.66
503	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2) Staz Telese - Banchina 1° marciap - Fondazioni Fondazione sx dx								
		Totale	m³		180.80 33.70	2.10 2.10	0.70 0.70	265.78 49.54		
								315.32	77.33	24'383.70
504	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Banchina 1° marciap - Fondazioni Fondazione								
		Totale	m³				315.32	315.32		
								315.32	0.50	157.66
505	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Banchina 1° marciap - Fondazioni Fondazione sx dx								
		Totale	m²	2.00 2.00 2.00 4.00	180.80 33.70	2.10 2.10	0.70 0.70 0.70 0.70	253.12 2.94 47.18 5.88		
								309.12	15.84	4'896.46
506	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Banchina 1° marciap - Fondazioni Fondazione								
		Totale	kg		315.32		72.00	22'703.04		
								22'703.04	0.83	18'843.52
507	BA.CZ.A.3 02.D	FV4 - Elevazioni Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2) Staz Telese - Banchina 1° marciap - Elevazioni Elevazione Muro sx A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								3'953'227.21 3'953'227.21

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								3'953'227.21
		dx			180.80	0.50	2.65	239.56		
					33.70	0.50	2.65	44.65		
		Totale	m³					284.21	76.37	21'705.12
508	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Banchina 1° marciap - Elevazioni Elevazione								
		Totale	m³				284.21	284.21	0.50	142.11
509	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Elevazioni Elevazione Muro sx								
		Totale	m³					284.21		
		dx		2.00	180.80		2.65	958.24		
				2.00		0.50	2.65	2.65		
				2.00	33.70		2.65	178.61		
				4.00		0.50	2.65	5.30		
		Totale	m²					1'144.80	17.82	20'400.34
510	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Banchina 1° marciap - Elevazioni Elevazione								
		Totale	kg		284.21		95.00	26'999.95	0.83	22'409.96
511	FA.OM.A.1001. D	FV6 - Facciate Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 510 B-C-D calmato Staz Telese - Banchina 1° marciap - Facciate (Muri antirumore) pilastrini IPE 600								254'369.15
		dx		18.00	6.50		90.70	10'611.90		
		sx		61.00	6.50		90.70	35'962.55		
		Incidenza baraccatura 45kg/mq								
		dx			51.70	6.50	45.00	15'122.25		
		sx			180.80	6.50	45.00	52'884.00		
		Totale	kg					114'580.70	1.62	185'620.73
512	FA.OM.A.2001. A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Facciate pilastrini IPE 600								
		dx		18.00	6.50		90.70	10'611.90		
		sx		61.00	6.50		90.70	35'962.55		
		Incidenza baraccatura 45kg/mq								
		dx			51.70	6.50	45.00	15'122.25		
		sx			180.80	6.50	45.00	52'884.00		
		Totale	kg					114'580.70	0.60	68'748.42
513	BA.CZ.A.3 01.A	FVB - Marciapiedi Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2) Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Sottofondo pavimentazione m2 1019,28 A dedurre Pozzetti Collettore Pozzetti LFM Pozzetti IS								150'289.01
		A dedurre			1'019.28		0.10	101.93		
		Pozzetti LFM		-21.00	0.80	0.80	0.10	-1.34		
		Pozzetti IS		-21.00	0.80	0.80	0.10	-1.34		
				-16.00	1.00	1.00	0.10	-1.60		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								4'278'518.14
		A RIPORTARE								4'278'518.14

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m ³					97.65	64.15	4'278'518.14 6'264.25
514	BA.CZ.A.3 01.B	Congl. cementizio per strutture di fondazione, classe C16/20 (RCK>=20 N/mm2) collettore d. 630 mm a detrarre tubazione			352.00	1.00	1.00	352.00		
		Totale	m ³	-1.00	352.00	0.31		-109.12	67.13	16'304.53
515	BA.CZ.A.3 01.C	Congl. cementizio per strutture di fondazione, classe C20/25 (RCK>=25 N/mm2) Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi piano posa cordolo marciapiede			300.00	0.83	0.50	124.50		
		Totale	m ³					124.50	74.40	9'262.80
516	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi piano posa cordolo marciapiede		2.00	300.00		0.50	300.00		
		Totale	m ²	26.00		0.86	0.50	11.18	15.84	4'929.09
517	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari collettore d. 630 mm		2.00	352.00		1.00	704.00		
		Totale	m ²	30.00		1.00	1.00	30.00	15.84	11'626.56
518	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi piano posa cordolo marciapiede incidenza 80 kg/m3			124.50		80.00	9'960.00		
		Totale	kg					9'960.00	0.83	8'266.80
519	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Rampa 1 lato piazzale - Pareti Soletta fondazione Pareti L=61,70+5,63+55,57			55.57	5.63		312.86		
		Totale	m ²		122.90		7.15	878.74	1.12	1'334.59
520	BA.MT.A.3 29.B	Riempimenti e sistemazione con materie provenienti da cava Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Rinterro marciapiede superficie 1019,28 m2 A dedurre collettore polifora LFM polifora IS pozzetti collettore pozzetti LFM pozzetti IS			1'019.28		1.50	1'528.92		
		Totale	m ³	-1.00	300.00	0.80	0.80	-192.00		
				-1.00	300.00	0.50	0.60	-90.00		
				-1.00	300.00	0.85	0.70	-178.50		
				-21.00	0.80	0.80	0.75	-10.08		
				-21.00	0.80	0.80	0.50	-6.72		
		Totale	m ³	-16.00	1.00	1.00	0.50	-8.00	8.81	9'194.29
521	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE						1'043.62		4'339'436.80 4'339'436.80

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4'339'436.80	
522	BA.OP.A.3 15.A	Rampa 1 lato piazzale - Pareti Soletta fondazione Pareti L=61,70+5,63+55,57 Totale	m ²		55.57 122.90	5.63	7.15	312.86 878.74 1'191.60	0.22	262.15
523	EI.LV.C.3 06.B	Impermeabilizzazione di impalcati e volti a mezzo di manto impermeabile dello spessore non inferiore a 4 mm Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Rampa 1 lato piazzale - Pareti Soletta fondazione Pareti L=61,70+5,63+55,57 Totale	m ²		55.57 122.90	5.63	7.15	312.86 878.74 1'191.60	8.99	10'712.48
524	EI.TU.P.1 03.C	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno) Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Pozzetti LFM Pozzetti IS Totale	dm3	21.00 16.00	8.00 10.00	8.00 10.00	5.00 5.00	6'720.00 8'000.00 14'720.00	0.41	6'035.20
525	EI.TU.P.2 05.A	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm spessore 3,2 mm Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Polifora LFM Polifora IS Totale	m	8.00 8.00	300.00 300.00			2'400.00 2'400.00 4'800.00	1.91	9'168.00
526	EI.TU.P.2 05.C	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Polifora LFM Polifora IS Totale	m	8.00 8.00	300.00 300.00			2'400.00 2'400.00 4'800.00	0.29	1'392.00
527	IT.ID.A.2 11.A	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo. Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Polifora LFM Polifora IS Totale	m	8.00 8.00	300.00 300.00		15.00 15.00	36'000.00 36'000.00 72'000.00	0.03	2'160.00
528	IT.ID.C.2 09.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n.(IT.TB.H.119). collettore d. 630 mm Totale	cmm		352.00		63.00	22'176.00 22'176.00	0.11	2'439.36
528	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103). pozzetti collettore 100x100 Totale	m ³	23.00	1.20	1.20	1.50	49.68 49.68	103.14	5'124.00
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								4'376'729.99
		A RIPORTARE								4'376'729.99

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
529	IT.TB.L.1102.H	RIPORTO Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U Staz Telese - Banchina 1° marciap - Marciapiedi Tubo DN 400			300.00			300.00		4'376'729.99
		Totale	m					300.00	28.08	8'424.00
530	IT.TB.L.1103.K	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD collettore d. 630 mm			352.00			352.00		
		Totale	m					352.00	90.78	31'954.56
531	IT.TB.N.1 01.A	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, per fognature, non sifonati. pozzetti collettore 100x100		23.00	1.20	1.20	1.50	49.68		
		Totale	m³					49.68	62.33	3'096.55
532	OM.CZ.A.1 16.A	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo normale pozzetti collettore 100x100		23.00	1.20	1.20		33.12		
		Totale	m²					33.12	36.53	1'209.87
533	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili pozzetti collettore 100x100		23.00	1.20	1.20		33.12		
		Totale	m²					33.12	28.41	940.94
534	OM.CZ.A.2 01.E	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di chiusini dei nn. OM.CZ.A.116.A/B pozzetti collettore 100x100		23.00				23.00		
		Totale	Cadau no					23.00	3.49	80.27
535	OM.CZ.A.2 01.F	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di telai di chiusini del n. OM.CZ.A.120 pozzetti collettore 100x100		23.00				23.00		
		Totale	Cadau no					23.00	4.64	106.72
536	BA.CZ.A.3 01.A	FV20004 - Banchina 2° marciapiede Stazione di Telese FVB - Marciapiedi Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2) Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Sottofondo pavimentazione m2 200,43+2116,53 A dedurre Pozzetti Collettore Pozzetti LFM Pozzetti IS			2'316.96		0.10	231.70		224'930.52
		Totale	m³	-27.00	0.80	0.80	0.10	-1.73		224'930.52
				-27.00	0.80	0.80	0.10	-1.73		
				-21.00	1.00	1.00	0.10	-2.10		
		Totale						226.14	64.15	14'506.88
537	BA.CZ.A.3 01.B	Congl. cementizio per strutture di fondazione, classe C16/20 (RCK>=20 N/mm2) collettore d. 630 mm a detrarre tubazione			430.00	1.00	1.00	430.00		
				-1.00	430.00	0.31		-133.30		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								4'456'967.25
		A RIPORTARE								4'456'967.25

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m ³					296.70	67.13	4'456'967.25 19'917.47
538	BA.CZ.A.3 01.C	Congl. cementizio per strutture di fondazione, classe C20/25 (RCK>=25 N/mm2) Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi piano posa cordolo marciapiede		2.00	400.00	0.83	0.50	332.00		
		Totale	m ³					332.00	74.40	24'700.80
539	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi piano posa cordolo marciapiede		4.00	400.00		0.50	800.00		
		Totale	m ²	68.00		0.86	0.50	29.24		
		Totale	m ²					829.24	15.84	13'135.16
540	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari collettore d. 630 mm		2.00	430.00		1.00	860.00		
		Totale	m ²	28.00		1.00	1.00	28.00		
		Totale	m ²					888.00	15.84	14'065.92
541	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi piano posa cordolo marciapiede incidenza 80 kg/m3		2.00	400.00	0.42	80.00	26'880.00		
		Totale	kg					26'880.00	0.83	22'310.40
542	BA.MT.A.3 29.B	Riempimenti e sistemazione con materie provenienti da cava Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Rinterro marciapiede superficie 200.43+2116.53 m2 A dedurre collettore polifora LFM polifora IS pozzetti collettore pozzetti LFM pozzetti IS			2'316.96		1.50	3'475.44		
		Totale	m ³					2'829.34	8.81	24'926.49
543	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno) Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Pozzetti LFM Pozzetti IS		27.00	8.00	8.00	5.00	8'640.00		
		Totale	dm3	21.00	10.00	10.00	5.00	10'500.00		
		Totale	dm3					19'140.00	0.41	7'847.40
544	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm spessore 3,2 mm Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi Polifora LFM Polifora IS		8.00	400.00			3'200.00		
		Totale	m	8.00	400.00			3'200.00		
		Totale	m					6'400.00	1.91	12'224.00
545	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								4'576'177.42
		A RIPORTARE								4'576'177.42

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4'576'177.42	
		25 mm								
		Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi								
		Polifora LFM								
		Polifora IS		8.00	400.00		3'200.00			
				8.00	400.00		3'200.00			
		Totale	m				6'400.00	0.29	1'856.00	
546	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.								
		Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi								
		Polifora LFM								
		Polifora IS		8.00	400.00		15.00	48'000.00		
				8.00	400.00		15.00	48'000.00		
		Totale	m				96'000.00	0.03	2'880.00	
547	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n.(IT.TB.H.119).								
		collettore d. 630 mm								
		Totale	cmm		430.00		63.00	27'090.00		
							27'090.00	0.11	2'979.90	
548	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103).								
		pozzetti collettore 100x100								
		Totale	m³	29.00	1.20	1.20	1.50	62.64		
							62.64	103.14	6'460.69	
549	IT.TB.L.1102.H	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U								
		Staz Telese - Banchina 2° marciap - Marciapiedi								
		Tubo DN 400								
		Totale	m		400.00			400.00		
							400.00	28.08	11'232.00	
550	IT.TB.L.1103.K	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD								
		collettore d. 630 mm								
		Totale	m		430.00			430.00		
							430.00	90.78	39'035.40	
551	IT.TB.N.1 01.A	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, per fognature, non sifonati.								
		pozzetti collettore 100x100								
		Totale	m³	29.00	1.20	1.20	1.50	62.64		
							62.64	62.33	3'904.35	
552	OM.CZ.A.1 16.A	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo normale								
		pozzetti collettore 100x100								
		Totale	m²	29.00	1.20	1.20		41.76		
							41.76	36.53	1'525.49	
553	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili								
		pozzetti collettore 100x100								
		Totale	m²	29.00	1.20	1.20		41.76		
							41.76	28.41	1'186.40	
554	OM.CZ.A.2 01.E	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di chiusini dei nn. OM.CZ.A.116.A/B								
		pozzetti collettore 100x100								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							4'647'237.65	
		A RIPORTARE							4'647'237.65	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								4'647'237.65
		Totale	Cadauno	29.00				29.00		101.21
555	OM.CZ.A.2 01.F	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di telai di chiusini del n. OM.CZ.A.120 pozzetti collettore 100x100								
		Totale	Cadauno	29.00				29.00	3.49	134.56
556	BA.CZ.A.3 01.A	FV20005 - Banchina 3° marciapiede Stazione di Telese FVB - Marciapiedi Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2) Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi Sottofondo pavimentazione m2 2106,50+180,15 A dedurre Pozzetti Collettore Pozzetti LFM Pozzetti IS			2'286.65			0.10		312'934.73
		Totale	m³					228.67		312'934.73
				-27.00	0.80	0.80		0.10	-1.73	
				-27.00	0.80	0.80		0.10	-1.73	
				-21.00	1.00	1.00		0.10	-2.10	
		Totale	m³					223.11	64.15	14'312.51
557	BA.CZ.A.3 01.B	Congl. cementizio per strutture di fondazione, classe C16/20 (RCK>=20 N/mm2) collettore d. 630 mm a detrarre tubazione		2.00	430.00	1.00		1.00	860.00	
		Totale	m³	-2.00	430.00	0.31		-266.60		39'834.94
558	BA.CZ.A.3 01.C	Congl. cementizio per strutture di fondazione, classe C20/25 (RCK>=25 N/mm2) Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi piano posa cordolo marciapiede		2.00	400.00	0.83		0.50	332.00	
		Totale	m³					332.00	74.40	24'700.80
559	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi piano posa cordolo marciapiede		4.00	400.00			0.50	800.00	
		Totale	m²	68.00		0.86		0.50	29.24	13'135.16
								829.24	15.84	
560	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari collettore d. 630 mm		4.00	430.00			1.00	1'720.00	
		Totale	m²	56.00		1.00		1.00	56.00	28'131.84
								1'776.00	15.84	
561	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi piano posa cordolo marciapiede incidenza 80 kg/m3		2.00	400.00	0.42		80.00	26'880.00	
		Totale	kg					27'200.00	0.83	22'576.00
562	BA.MT.A.3 29.B	Riempimenti e sistemazione con materie provenienti da cava Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi Rinterro marciapiede superficie 2106,50+180,15 m2 A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								4'790'164.67
										4'790'164.67

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								4'790'164.67
		A dedurre collettore			2'212.65		1.50	3'318.98		
		polifora LFM		-1.00	400.00	0.80	0.80	-256.00		
		polifora IS		-1.00	400.00	0.50	0.60	-120.00		
		pozzetti collettore		-1.00	400.00	0.85	0.70	-238.00		
		pozzetti LFM		-27.00	0.80	0.80	0.75	-12.96		
		pozzetti IS		-27.00	0.80	0.80	0.50	-8.64		
				-21.00	1.00	1.00	0.50	-10.50		
		Totale	m ³					2'672.88	8.81	23'548.07
563	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno) Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi Pozzetti LFM Pozzetti IS		27.00	8.00	8.00	5.00	8'640.00		
				21.00	10.00	10.00	5.00	10'500.00		
		Totale	dm3					19'140.00	0.41	7'847.40
564	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm spessore 3,2 mm Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi Polifora LFM Polifora IS		8.00	400.00			3'200.00		
				8.00	400.00			3'200.00		
		Totale	m					6'400.00	1.91	12'224.00
565	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi Polifora LFM Polifora IS		8.00	400.00			3'200.00		
				8.00	400.00			3'200.00		
		Totale	m					6'400.00	0.29	1'856.00
566	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo. Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi Polifora LFM Polifora IS		8.00	400.00		15.00	48'000.00		
				8.00	400.00		15.00	48'000.00		
		Totale	m					96'000.00	0.03	2'880.00
567	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n.(IT.TB.H.119). collettore d. 630 mm		2.00	430.00		63.00	54'180.00		
		Totale	cmm					54'180.00	0.11	5'959.80
568	IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103). pozzetti collettore 100x100		58.00	1.20	1.20	1.50	125.28		
		Totale	m ³					125.28	103.14	12'921.38
569	IT.TB.L.1102.H	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 4, SDR 41, Area U Staz Telese - Banchina 3° marciap - Marciapiedi Tubo DN 400								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								4'857'401.32
		A RIPORTARE								4'857'401.32

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								4'857'401.32
		Totale	m		400.00			400.00	28.08	11'232.00
570	IT.TB.L.1103.K	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD collettore d. 630 mm								
		Totale	m	2.00	430.00			860.00	90.78	78'070.80
571	IT.TB.N.1 01.A	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, per fognature, non sifonati. pozzetti collettore 100x100								
		Totale	m ³	58.00	1.20	1.20	1.50	125.28	62.33	7'808.70
572	OM.CZ.A.1 16.A	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo normale pozzetti collettore 100x100								
		Totale	m ²	58.00	1.20	1.20		83.52	36.53	3'050.99
573	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili pozzetti collettore 100x100								
		Totale	m ²	58.00	1.20	1.20		83.52	28.41	2'372.80
574	OM.CZ.A.2 01.E	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di chiusini dei nn. OM.CZ.A.116.A/B pozzetti collettore 100x100								
		Totale	Cadauno	58.00				58.00	3.49	202.42
575	OM.CZ.A.2 01.F	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di telai di chiusini del n. OM.CZ.A.120 pozzetti collettore 100x100								
		Totale	Cadauno	58.00				58.00	4.64	269.12
576	FA.CT.A.3 13.E	FV30003 - Pensilina 1° marciapiede Stazione di Telese FV4 - Elevazioni Copertura con lamiera di acciaio grecata o ondulata rivestita (lega di Al), avente modulo di resistenza a flessione 15 < W < 20 (cm3/m) Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Elevazioni								387'556.82
		Totale	m ²		66.78	15.00		1'001.70	22.58	22'618.39
577	FA.OM.A.1001.D	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 510 B-C-D calmato Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Elevazioni Pilastr HEB 500 piano intermedio HEA 240 IPE 240 HEA 500 (aggiungere 1 trave) IPE 550 IPE 300 IPE 600 Copertura A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								4'983'026.54
		Totale		39.00	9.60		187.00	70'012.80		4'983'026.54
				7.00	2.76		60.30	1'165.00		
				11.00	2.75		30.70	928.68		
				6.00	6.91		155.00	6'426.30		
				11.00	7.18		106.00	8'371.88		
					37.81		42.20	1'595.58		
					31.81		122.00	3'880.82		
					37.81		122.00	4'612.82		

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4'983'026.54	
		IPE 600								
		IPE 450		12.00	14.87		122.00	21'769.68		
		HEA 200		33.00	6.00		77.60	15'364.80		
		L 100x100x12		77.00			42.30	3'257.10		
		L 100x100x12		12.00	6.65		21.35	1'703.73		
		L 100x100x12		10.00	9.27		21.35	1'979.15		
		Lamiera gregata copertura C50x100x3		12.00	7.09		21.35	1'816.46		
		L60x6		10.00	66.78		10.60	7'078.68		
		Baraccatura di facciata		10.00	66.78		5.42	3'619.48		
		incidenza 22kg/mq								
		Sottostruttura sostegno controsoffitto		22.00	66.30		6.19	9'028.73		
		incidenza 3kg/mq								
				3.00	14.87	66.30		2'957.64		
		Totale	kg					165'569.33	1.62	
578	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002								
		Staz Telese - Pensilina 1° marciap - Elevazioni								
		Pilastr								
		HEB 500								
		piano intermedio		39.00	9.00		187.00	65'637.00		
		HEA 240								
		IPE 240		7.00	2.76		60.30	1'165.00		
		HEA 500		11.00	2.75		30.70	928.68		
		IPE 550		6.00	6.91		155.00	6'426.30		
		IPE 300		11.00	7.18		106.00	8'371.88		
		IPE 600			37.81		42.20	1'595.58		
					31.81		122.00	3'880.82		
		Copertura			37.81		122.00	4'612.82		
		IPE 600								
		IPE 450		12.00	14.87		122.00	21'769.68		
		HEA 200		33.00	6.00		77.60	15'364.80		
		L 100x100x12		77.00			42.30	3'257.10		
		L 100x100x12		12.00	6.65		21.35	1'703.73		
		L 100x100x12		10.00	9.27		21.35	1'979.15		
		Lamiera gregata copertura C50x100x3		12.00	7.09		21.35	1'816.46		
		L60x6		10.00	66.78		10.60	7'078.68		
		Baraccatura di facciata		10.00	66.78		5.42	3'619.48		
		incidenza 22kg/mq								
		Sottostruttura sostegno controsoffitto		22.00	66.30		6.19	9'028.73		
		incidenza 3kg/mq								
				3.00	14.87	66.30		2'957.64		
		Totale	kg					161'193.53	0.60	
		FV30004 - Pensilina 2° marciapiede Stazione di Telese							154'747.48	
		FV5 - Solai e coperture							154'747.48	
579	FA.CT.A.3 13.E	Copertura con lamiera di acciaio grecata o ondulata rivestita (lega di Al), avente modulo di resistenza a flessione $15 < W < 20$ (cm ³ /m)								
		Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Solai e coperture			46.15	8.09		373.35		
		Totale	m ²					373.35	22.58	
580	FA.OM.A.1001.D	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 510 B-C-D calmato								
		Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Solai e coperture								
		Pilastr								
		HEA 400								
		Copertura		10.00	4.80		125.00	6'000.00		
		IPE 360								
		IPE 200		21.00	8.09		57.10	9'700.72		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							5'356'395.21	
		A RIPORTARE							5'356'395.21	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5'356'395.21	
		IPE 360		42.00	8.09		22.40	7'611.07		
		HEA 400		2.00	46.15		57.10	5'270.33		
		L 100x100x10 accoppiate		2.00	46.15		125.00	11'537.50		
		L 100x100x10 accoppiate		16.00	10.18		15.10	2'459.49		
		L 100x100x10		8.00	10.23		15.10	1'235.78		
		Sottostruttura sostegno controsoffitto incidenza 3kg/mq		4.00	3.72		15.10	224.69		
		Totale	kg	3.00	46.15	8.09		1'120.06		
								45'159.64	1.62	
581	FA.OM.A.1001.D	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 510 B-C-D calmato								
		Staz Telese - Pensilina 2° marciap - Solai e coperture (3° marciapiEDE)								
		Pilastrini								
		HEA 400								
		Copertura		10.00	4.80		125.00	6'000.00		
		IPE 360								
		IPE 200		21.00	8.09		57.10	9'700.72		
		IPE 360		42.00	8.09		22.40	7'611.07		
		HEA 400		2.00	46.15		57.10	5'270.33		
		L 100x100x10 accoppiate		2.00	46.15		125.00	11'537.50		
		L 100x100x10 accoppiate		16.00	10.18		15.10	2'459.49		
		L 100x100x10		8.00	10.23		15.10	1'235.78		
		Sottostruttura sostegno controsoffitto incidenza 3kg/mq		4.00	3.72		15.10	224.69		
		Totale	kg	3.00	46.15	8.09		1'120.06		
								45'159.64	1.62	
582	FA.CT.A.3 13.E	FV30005 - Pensilina 3° marciapiEDE Stazione di Telese							62'621.80	
		FV5 - Solai e coperture							62'621.80	
		Copertura con lamiera di acciaio grecata o ondulata rivestita (lega di Al), avente modulo di resistenza a flessione 15 < W < 20 (cm3/m)								
		Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Solai e coperture			46.15	8.09		373.35		
		Totale	m²					373.35	22.58	
583	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002								
		Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Solai e coperture								
		Pilastrini								
		HEA 400								
		Copertura		10.00	4.80		125.00	6'000.00		
		IPE 360								
		IPE 200		21.00	8.09		57.10	9'700.72		
		IPE 360		42.00	8.09		22.40	7'611.07		
		HEA 400		2.00	46.15		57.10	5'270.33		
		L 100x100x10 accoppiate		2.00	46.15		125.00	11'537.50		
		L 100x100x10 accoppiate		16.00	10.18		15.10	2'459.49		
		L 100x100x10		8.00	10.23		15.10	1'235.78		
		Sottostruttura sostegno controsoffitto incidenza 3kg/mq		4.00	3.72		15.10	224.69		
		Totale	kg	3.00	46.15	8.09		1'120.06		
								45'159.64	0.60	
584	FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002								
		Staz Telese - Pensilina 3° marciap - Solai e coperture								
		Pilastrini								
		HEA 400								
		Copertura		10.00	4.80		125.00	6'000.00		
		IPE 360								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							5'538'238.47	
		A RIPORTARE							5'538'238.47	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								5'538'238.47
		IPE 200		21.00	8.09		57.10	9'700.72		
		IPE 360		42.00	8.09		22.40	7'611.07		
		HEA 400		2.00	46.15		57.10	5'270.33		
		L 100x100x10 accoppiate		2.00	46.15		125.00	11'537.50		
		L 100x100x10 accoppiate		16.00	10.18		15.10	2'459.49		
		L 100x100x10		8.00	10.23		15.10	1'235.78		
		Sottostruttura sostegno controsoffitto incidenza 3kg/mq		4.00	3.72		15.10	224.69		
		Totale	kg	3.00	46.15	8.09		1'120.06		
								45'159.64	0.60	27'095.78
		FV40002 - Sottopasso Stazione di Telese								1'178'186.26
		FV3 - Fondazioni								615'120.19
585	BA.CZ.A.3 01.A	Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2)								
		Staz Telese - Sottopasso - Fondazioni Magrone								
		magrone platea rampa 1 ciclabile/disabili								
		magrone platea rampa 2 ciclabile/disabili			61.90	5.83	0.10	36.09		
		platea sottopasso 1			17.19	5.83	0.10	10.02		
		platea sottopasso 2			10.01	6.23	0.10	6.24		
		platea sottopasso 3			11.86	11.00	0.10	13.05		
		magrone platea rampa 3 ciclabile/disabili			8.46	6.23	0.10	5.27		
		magrone platea rampa 4 ciclabile/disabili			94.77	6.20	0.10	58.76		
		Totale	m³		51.41	3.75	0.10	19.28		
								148.71	64.15	9'539.75
586	BA.CZ.A.3 01.A	Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2)								
		Staz Telese - Muro per pista ciclabile lato opposto fabbricato stazione								
		Magrone fondazione								
		Totale	m³		150.60	0.15	4.55	102.78		
								102.78	64.15	6'593.34
587	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2)								
		Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisoriale - Fase 1								
		Cordolo paratia								
		Totale	m³					56.64		
					59.00	1.20	0.80	7.08		
					59.00	0.40	0.30	63.72	77.33	4'927.47
588	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2)								
		Staz Telese - Sottopasso - Fondazioni								
		platea rampa 1 ciclabile/disabili								
		platea rampa 2 ciclabile/disabili			61.70	5.63	0.60	208.42		
		platea sottopasso 1			16.99	5.63	0.60	57.39		
		platea sottopasso 2			9.81	6.03	0.80	47.32		
		platea sottopasso 3			11.66	10.80	0.80	100.74		
		platea rampa 3 ciclabile/disabili			8.26	6.03	0.80	39.85		
		platea rampa 4 ciclabile/disabili			94.57	6.00	0.80	453.94		
		Totale	m³		51.21	3.55	0.80	145.44		
								1'053.10	77.33	81'436.22
589	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2)								
		Staz Telese - Muro per pista ciclabile lato opposto fabbricato stazione								
		Fondazione								
		Totale	m³		150.30	0.80	4.25	511.02		
								511.02	77.33	39'517.18
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								5'707'348.21
		A RIPORTARE								5'707'348.21

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
590	BA.CZ.A.3 01.D	RIPORTO Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2) canalette in c.a.							5'707'348.21	
				80.00	0.40	0.05	1.60			
				80.00	0.05	0.15	1.20			
		Totale	m³	2.00			2.80	77.33	216.52	
591	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisionali - Fase 1 Cordolo paratia								
				63.72			63.72			
		Totale	m³				63.72	0.50	31.86	
592	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Sottopasso - Fondazioni								
						1'053.10	1'053.10			
		Totale	m³				1'053.10	0.50	526.55	
593	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Muro per pista ciclabile lato opposto fabbricato stazione Fondazione								
				511.02			511.02			
		Totale	m³				511.02	0.50	255.51	
594	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc canalette in c.a.								
				2.80			2.80			
		Totale	m³				2.80	0.50	1.40	
595	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisionali - Fase 1 Cordolo paratia								
				2.00	59.00		0.80	94.40		
				2.00	0.80		1.20	1.92		
				2.00	59.00		0.40	47.20		
				2.00	0.30		0.40	0.24		
		Totale	m²					143.76	15.84	
596	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Sottopasso - Fondazioni fondazione rampa 1 ciclabile/disabili fondazione rampa 1 ciclabile/disabili fondazione rampa 2 ciclabile/disabili fondazione rampa 2 ciclabile/disabili fondazione sottopasso 1 fondazione sottopasso 1 fondazione sottopasso 2 fondazione sottopasso 2 fondazione sottopasso 3 fondazione sottopasso 3 fondazione rampa 3 ciclabile/disabili fondazione rampa 3 ciclabile/disabili fondazione rampa 4 ciclabile/disabili fondazione rampa 4 ciclabile/disabili								
				1.00	61.70	1.00	0.60	37.02		
				1.00	1.00	5.63	0.60	3.38		
				1.00	16.99	1.00	0.60	10.19		
				1.00	1.00	5.63	0.60	3.38		
				1.00	9.81	1.00	0.80	7.85		
				1.00	1.00	6.03	0.80	4.82		
				1.00	11.66	1.00	0.80	9.33		
				1.00	1.00	10.80	0.80	8.64		
				1.00	8.26	1.00	0.80	6.61		
				1.00	1.00	6.03	0.80	4.82		
				1.00	94.57	1.00	0.80	75.66		
				1.00	1.00	6.00	0.80	4.80		
				1.00	51.21	1.00	0.80	40.97		
				1.00	1.00	3.55	0.80	2.84		
		Totale	m²					220.31	15.84	
597	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Muro per pista ciclabile lato opposto fabbricato stazione Fondazione A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE							5'714'146.92 5'714'146.92	
				2.00	150.30		0.80	240.48		

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5'714'146.92	
598	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari canalette in c.a.	m ²	4.00	4.25		0.80	13.60	15.84	4'024.63
		Totale						254.08		
599	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisionali - Fase 1	m ²	6.00	80.00	0.70		56.00	15.84	890.84
		Totale			0.04			0.24		
								56.24		
600	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisionali - Fase 1	kg		63.72		60.00	3'823.20	0.83	3'173.26
		Totale						3'823.20		
601	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisionali - Fase 1	kg	17.00	13.00	100.00	0.79	17'459.00		
		Totale		30.00	12.00	110.00	0.50	19'800.00		
				8.00	8.00	110.00	0.50	3'520.00		
								40'779.00	0.83	33'846.57
602	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Sottopasso - Fondazioni	kg		1'053.10		72.00	75'823.20	0.83	62'933.26
		Totale						75'823.20		
603	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C canalette in c.a.	kg		511.02		70.00	35'771.40	0.83	29'690.26
		Totale						35'771.40		
604	BA.DE.A.5 04.A	Demolizione di conglomerato cementizio armato in fondazione fino alla profondità di 2 m	kg		80.00	0.70	3.95	221.20	0.98	216.78
		Totale						221.20		
605	BA.DE.A.5 04.A	Demolizione di conglomerato cementizio armato in fondazione fino alla profondità di 2 m	m ³		10.80	1.20	0.80	10.37	30.11	2'003.22
		Totale			10.80	0.40	0.30	1.30		
					10.80	1.00	5.08	54.86		
								66.53		
606	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2	m ³		48.20	1.20	0.80	46.27	30.11	2'298.60
		Totale			48.20	0.40	0.30	5.78		
					9.60	1.00	0.60	5.76		
					38.60	0.80	0.60	18.53		
								76.34		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...			22.60	6.83		154.36		5'853'224.34
		A RIPORTARE								5'853'224.34

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5'915'630.07	
		Staz Telese - Sottopasso - Scavi - Fase 1								
		Totale	m ³		15'402.00			15'402.00		
613	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi						15'402.00	0.19	2'926.38
		Staz Telese - Muro per pista ciclabile lato opposto fabbricato stazione								
		Scavo di sbancamento								
		Totale	m ³		3'408.80			3'408.80	0.19	647.67
614	BA.OP.A.3131.A	Impermeabilizzazione impalcati ferroviari con doppia guaina								
		Staz Telese - Sottopasso - Fondazioni								
		Sottopasso Tratto 1 - Piazzale stazione								
		Soletta Fondazione L=22,1+0,5								
		Sottopasso Tratto 2 Scala e FV			22.60	6.83		154.36		
		Soletta fondazione L=11.20			11.20	7.23		80.98		
					2.70		3.10	8.37		
		Tratto 3 - Collegamento scala 1 con scala 2		2.00	2.70		0.80	4.32		
		Soletta fondazione L=9.82								
		Tratto 4 tra scala binario pari e dispari			9.82	7.63		74.93		
		Soletta fondazione L=11,56+3,4+3,4								
		Tratto 5 -Tra scala binario pari e rampe + ciclopedonale			18.36	11.68		214.44		
		Soletta fondazione L=8,16+5,5+0,5			14.16	7.63		108.04		
		Totale	m ²					645.44	16.87	10'888.57
615	BA.PD.A.3 04.A	Pali Ø 800 mm eseguito con tuboforma, classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisionali - Fase 1								
		Pali 800mm		30.00	12.00			360.00		
		Totale	m	8.00	8.00			64.00	75.68	32'088.32
616	BA.PD.A.3 04.B	Pali Ø 1000 mm eseguito con tuboforma, classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisionali - Fase 1								
		Pali 1000mm		17.00	13.00			221.00		
		Totale	m					221.00	98.63	21'797.23
617	IT.ID.C.2 16.A	Posa in opera di chiusini, caditoie e pozzetti in ghisa delle voci n. (IT.TB.N.110), (IT.TB.N.111) e (IT.TB.N.112).								
		canalette in c.a., griglia dim. 100x30 cm, C250, peso 38 kg								
		Totale	kg		80.00		38.00	3'040.00	0.32	972.80
618	IT.TB.N.1 10.A	Chiusini e caditoie in ghisa di seconda fusione con relativi telai, di tipo carrabile e no, per pozzetti, con la catramatura a caldo, al kg.								
		canalette in c.a., griglia dim. 100x30 cm, C250, peso 38 kg								
		Totale	kg		80.00		38.00	3'040.00	0.66	2'006.40
619	NP.PZ.006	Realizzazione di sottopasso provvisorio incluso ogni lavorazione accessoria per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte								
		Sottopasso provvisorio stazione								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								
		A RIPORTARE								
									5'986'957.44	
									5'986'957.44	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								5'986'957.44
		Telese								
		Totale	a	1.00				1.00		
			corpo					1.00	133'800.00	133'800.00
620	VS.IF26.W.A01. BA.17	APPARECCHIATURA PER L'AGGOTTAMENTO DEL TERRENO CON PUNTE FILTRANTI PER TOMBINO IDRAULICO FV02								
		Totale	Cadau no	1.00				1.00	59'697.00	59'697.00
621	BA.CZ.A.3 01.E	FV4 - Elevazioni Congl. cementizio per strutture di fondazione, classe C28/35 (RCK>=35 N/mm2) Staz Telese - Muro per pista ciclabile lato opposto fabbricato stazione Elevazione								561'912.96
		Totale	m ³		150.30	0.70	3.50	368.24	79.41	29'241.94
622	BA.CZ.A.3 02.F	Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C32/40 (RCK>=40 N/mm2) Staz Telese - Sottopasso - Elevazioni rampa 1 setto 10 rampa 1 setto 11 rampa 1 setto 12 rampa 1 setto 13 (parapetto) rampa 1 setto 14 rampa 1 e 2 setto 15 rampa 1 setto 16 rampa 2 setto 17-18 rampa 2 soletta superiore rampa 2 (setto 19) sottopasso 1 setto 20-21 sottopasso 1 soletta superiore (setto 22) sottopasso 2 setto 23-24 sottopasso 2 soletta superiore (setto 25) sottopasso 2 pilastri 70x80 sottopasso 3 setto 26-27 sottopasso 3 soletta superiore (setto 28) rampa 3 setto 29 rampa 3 setto 30 rampa 3 setto 31 rampa 3 setto 32 (parapetto) rampa 3 setto 33 rampa 3 setto 34 rampa 4 setto 35 rampa 4 setto 36 rampa 4 setto 37								
		Totale	m ³	1.00	61.70	0.50	6.55	202.07		
				1.00	56.07	0.50	6.55	183.63		
				1.00	4.63	0.50	5.30	12.27		
				1.00	4.63	0.50	1.55	3.59		
				1.00	58.20	0.20	6.55	76.24		
				1.00	18.65	0.20	1.80	6.71		
				1.00	5.13	0.50	6.55	16.80		
				2.00	16.99	0.50	5.00	84.95		
				1.00	16.99	4.63	0.50	39.33		
				2.00	9.81	0.70	3.60	49.44		
				1.00	9.81	4.63	0.70	31.79		
				2.00	11.66	0.70	3.60	58.77		
				1.00	11.66	9.40	0.70	76.72		
				2.00	0.70	0.80	2.90	3.25		
				2.00	8.26	0.70	3.60	41.63		
				1.00	8.26	4.63	0.70	26.77		
				1.00	89.23	0.70	6.90	430.98		
				1.00	4.80	0.50	4.10	9.84		
				1.00	94.57	0.50	5.00	236.43		
				1.00	4.63	0.70	3.30	10.70		
				1.00	88.40	0.20	5.00	88.40		
				1.00	2.95	0.70	6.90	14.25		
				1.00	51.22	0.50	6.90	176.71		
				1.00	2.55	0.50	4.10	5.23		
		Totale	m ³	1.00	51.21	0.50	5.00	128.03		
623	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Sottopasso - Elevazioni Totale cls elevazione								
		Totale	m ³				2'014.53	2'014.53	85.03	171'295.49
624	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Muro per pista ciclabile lato opposto fabbricato stazione Elevazione								
		Totale	m ³				2'014.53	2'014.53	0.50	1'007.27
		Totale	m ³		368.24			368.24	0.50	184.12
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								6'382'183.26
		A RIPORTARE								6'382'183.26

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
625	BA.CZ.A.3 04.A	RIPORTO Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Muro per pista ciclabile lato opposto fabbricato stazione Elevazione							6'382'183.26	
				2.00	150.30		3.50	1'052.10		
				4.00	3.50		0.70	9.80		
		Totale	m ²					1'061.90	15.84	16'820.50
626	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 Staz Telese - Sottopasso - Elevazioni setto 13 (parapetto)								
		setto 20-21		2.00	4.63	1.00	1.55	14.35		
		soletta superiore (setto 22)		4.00	9.81	1.00	3.60	141.26		
		setto 23-24		1.00	9.81	4.63	1.00	45.42		
		soletta superiore (setto 25)		4.00	11.66	1.00	3.60	167.90		
		pilastrini 70x80		1.00	11.66	9.40	1.00	109.60		
		pilastrini 70x80		4.00	0.70	1.00	2.90	8.12		
		setto 26-27		4.00	1.00	0.80	2.90	9.28		
		soletta superiore (setto 28)		4.00	8.26	1.00	3.60	118.94		
		Totale	m ²	1.00	8.26	4.63	1.00	38.24		
								653.11	17.82	11'638.42
627	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 Staz Telese - Sottopasso - Elevazioni setto 10								
		setto 11		2.00	61.70	1.00	6.55	808.27		
		setto 12		2.00	56.07	1.00	6.55	734.52		
		setto 15		2.00	4.63	1.00	5.30	49.08		
		setto 15		2.00	18.65	1.00	1.80	67.14		
		setto 16		1.00	1.00	0.20	1.80	0.36		
		setto 17-18		2.00	5.13	1.00	6.55	67.20		
		soletta superiore rampa 2 (setto 19)		4.00	16.99	1.00	5.00	339.80		
		setto 29		1.00	16.99	4.63	1.00	78.66		
		setto 30		2.00	89.23	1.00	6.90	1'231.37		
		setto 31		2.00	4.80	1.00	4.10	39.36		
		setto 33		2.00	94.57	1.00	5.00	945.70		
		setto 34		2.00	88.40	1.00	5.00	884.00		
		setto 34		2.00	2.95	1.00	6.90	40.71		
		setto 35		1.00	1.00	0.70	6.90	4.83		
		setto 36		2.00	51.22	1.00	6.90	706.84		
		setto 37		2.00	2.55	1.00	4.10	20.91		
		Totale	m ²	2.00	51.21	1.00	5.00	512.10		
								6'530.85	20.07	131'074.16
628	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Sottopasso - Elevazioni Piedritti Copertura								
						1'840.12	95.00	174'811.40		
						174.61	80.00	13'968.80		
		Totale	kg					188'780.20	0.83	156'687.57
629	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Muro per pista ciclabile lato opposto fabbricato stazione Elevazione								
					368.24		70.00	25'776.80		
		Totale	kg					25'776.80	0.83	21'394.74
630	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C Staz Telese - Sottopasso - Elevazioni Rete elettrosaldata D=6 mm Maglia 15*15 peso 3,014 kg/m2 Sottopasso Tratto 1 - Piazzale stazione Soletta Superiore								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								
		A RIPORTARE								
									6'719'798.65	
									6'719'798.65	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								6'719'798.65
		Sottopasso Tratto 2 Scala e FV			16.98	5.63	3.01	287.75		
		Soletta superiore								
		Tratto 3 - Collegamento scala 1 con scala 2			3.30	5.63	3.01	55.92		
		Soletta superiore								
		Tratto 4 tra scala binario pari e dispari			9.82	6.03	3.01	178.24		
		Soletta superiore								
		Piano intermedio			11.96	10.80	3.01	388.80		
				2.00	8.04	2.30	3.01	111.32		
		Tratto 5 tra scala binario pari rampe + ciclopedonale		2.00	5.89	2.30	3.01	81.55		
					8.26	6.03	3.01	149.92		
		Totale	kg					1'253.50	0.98	1'228.43
631	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2								
		Staz Telese - Sottopasso - Elevazioni								
		Sottopasso Tratto 1 - Piazzale stazione								
		Pareti sottopasso								
					16.98		6.10	103.58		
		Soletta Superiore			22.60		6.10	137.86		
		Sottopasso Tratto 2 Scala e FV			16.98		6.63	112.58		
		Pareti sottopasso								
		Tratto 3 - Collegamento scala 1 con scala 2		2.00	11.20		6.80	152.32		
		Pareti			3.10		6.80	21.08		
		Soletta superiore		2.00	9.82		4.90	96.24		
		Tratto 4 tra scala binario pari e dispari			9.82	7.63		74.93		
		Pareti								
		Soletta superiore		2.00	11.98		4.90	117.40		
				2.00	11.10	2.30		51.06		
		Tratto 5 -Tra scala binario pari e rampe + ciclopedonale		2.00	8.90	2.30		40.94		
		Pareti L=8,26+2,45								
					10.71		4.90	52.48		
		Soletta superiore			8.26		4.90	40.47		
					8.26	7.63		63.02		
		Totale	m²					1'063.96	1.12	1'191.64
632	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche								
		Staz Telese - Sottopasso - Elevazioni								
		Sottopasso Tratto 1 - Piazzale stazione								
		Pareti sottopasso								
					16.98		6.10	103.58		
		Soletta Superiore			22.60		6.10	137.86		
		Sottopasso Tratto 2 Scala e FV			16.98		6.63	112.58		
		Pareti sottopasso								
		Tratto 3 - Collegamento scala 1 con scala 2		2.00	11.20		6.80	152.32		
		Pareti			3.10		6.80	21.08		
		Soletta superiore		2.00	9.82		4.90	96.24		
		Tratto 4 tra scala binario pari e dispari			9.82	7.63		74.93		
		Pareti								
		Soletta superiore		2.00	11.98		4.90	117.40		
				2.00	11.10	2.30		51.06		
		Tratto 5 -Tra scala binario pari e rampe + ciclopedonale		2.00	8.90	2.30		40.94		
		Pareti L=8,26+2,45								
					10.71		4.90	52.48		
		Soletta superiore			8.26		4.90	40.47		
					8.26	7.63		63.02		
		Totale	m²					1'063.96	0.22	234.07
633	BA.OP.A.3 17.A	Strato protettivo in conglomerato								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								6'722'452.79
		A RIPORTARE								6'722'452.79

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								6'722'452.79
		cementizio della classe di resistenza caratteristica 250.								
		Staz Telese - Sottopasso - Elevazioni								
		Sottopasso Tratto 1 - Piazzale stazione								
		Soletta Superiore								
		Sottopasso Tratto 2 Scala e FV			16.98	5.63		95.60		
		Soletta superiore								
		Tratto 3 - Collegamento scala 1 con scala 2			3.30	5.63		18.58		
		Soletta superiore								
		Tratto 4 tra scala binario pari e dispari			9.82	6.03		59.21		
		Soletta superiore								
		Piano intermedio			11.96	10.80		129.17		
				2.00	8.04	2.30		36.98		
		Tratto 5 tra scala binario pari rampe + ciclopedonale		2.00	5.89	2.30		27.09		
					8.26	6.03		49.81		
		Totale	m ²					416.44	4.72	1'965.60
634	BA.OP.A.3131.A	Impermeabilizzazione impalcati ferroviari con doppia guaina								
		Staz Telese - Sottopasso - Elevazioni								
		Sottopasso Tratto 1 - Piazzale stazione								
		Pareti sottopasso								
					16.98		6.10	103.58		
		Soletta Superiore			22.60		6.10	137.86		
		Sottopasso Tratto 2 Scala e FV			16.98		6.63	112.58		
		Pareti sottopasso								
		Tratto 3 - Collegamento scala 1 con scala 2		2.00	11.20		6.80	152.32		
		Pareti			3.10		6.80	21.08		
		Soletta superiore		2.00	9.82		4.90	96.24		
		Tratto 4 tra scala binario pari e dispari			9.82	7.63		74.93		
		Pareti								
		Soletta superiore		2.00	11.98		4.90	117.40		
				2.00	11.10	2.30		51.06		
		Tratto 5 -Tra scala binario pari e rampe + ciclopedonale		2.00	8.90	2.30		40.94		
		Pareti L=8,26+2,45								
		Soletta superiore			10.71		4.90	52.48		
					8.26		4.90	40.47		
					8.26	7.63		63.02		
		Totale	m ²					1'063.96	16.87	17'949.01
635	BA.IS.A.1100.C	FV7 - Finiture interne ed esterne								1'153.11
		Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2								
		Staz Telese - Muro per pista ciclabile lato opposto fabbricato stazione								
		Elevazione								
		Fondazione			150.30		3.50	526.05		
					150.30		3.35	503.51		
		Totale	m ²					1'029.56	1.12	1'153.11
636	BA.CZ.A.3 01.A	FV50003 - Collegamenti verticali - Scale 1° marciapiede Stazione di Telese								186'142.35
		FV3 - Fondazioni								122'015.32
		Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2)								
		Staz Telese - Scale 1° marciap - Fondazioni								
		Magrone platea +47.2			11.40	5.83	0.10	6.65		
					3.30	2.90	0.10	0.96		
		platea +52.02			3.65	14.46	0.10	5.28		
					266.02		0.10	26.60		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								6'743'520.51
		A RIPORTARE								6'743'520.51

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								6'743'520.51
		Totale	m ³		33.40	11.41	0.10	38.11		
637	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2) Staz Telese - Scale 1° marciap - Fondazioni Fondazione platea +47.02	m ³					77.60	64.15	4'978.04
					11.20	5.63	0.80	50.44		
					3.10	2.70	0.80	6.70		
		setti raccolta acque			3.45	14.26	0.80	39.36		
		fondazione platea +52.02		4.00	1.60	0.70	0.70	3.14		
					257.60		1.00	257.60		
		Totale	m ³		33.20	11.21	1.00	372.17	77.33	56'405.28
638	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Scale 1° marciap - Fondazioni Fondazione	m ³					729.41		
		Totale	m ³		729.41			729.41		
639	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Scale 1° marciap - Fondazioni fondazione platea +47.02	m ³					729.41	0.50	364.71
				2.00	11.20		0.80	17.92		
				2.00		5.63	0.80	9.01		
				2.00	3.10		0.80	4.96		
				2.00		2.70	0.80	4.32		
				2.00	3.45		0.80	5.52		
		platea +52.02		2.00		14.26	0.80	22.82		
				83.75			1.00	83.75		
				2.00	33.20		1.00	66.40		
		Totale	m ²			11.21	1.00	22.42	15.84	3'755.98
640	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Scale 1° marciap - Fondazioni Fondazione	kg					52'517.52		
		Totale	kg		729.41		72.00	52'517.52	0.83	43'589.54
641	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 Staz Telese - Scale 1° marciap - Fondazioni Sottopasso Tratto 2 Scala e FV Soletta fondazione scala Soletta fondazione platea FV	m ²					437.71		
		Totale	m ²		19.43	5.05		98.12		
					33.16	13.20		437.71	1.12	600.13
642	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche Staz Telese - Scale 1° marciap - Fondazioni Sottopasso Tratto 2 Scala e FV Soletta fondazione scala Soletta fondazione platea FV	m ²					535.83		
		Totale	m ²		19.43	5.05		98.12		
					33.16	13.20		437.71	0.22	117.88
643	BA.OP.A.3131.A	Impermeabilizzazione impalcati ferroviari con doppia guaina Staz Telese - Scale 1° marciap - Fondazioni	m ²					535.83		
		Totale	m ²					535.83		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								6'853'332.07
		A RIPORTARE								6'853'332.07

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6'853'332.07	
		Sottopasso Tratto 2 Scala e FV								
		Soletta fondazione scala								
		Soletta fondazione platea FV			19.43	5.05		98.12		
					33.16	13.20		437.71		
					14.21	13.20		187.57		
		Totale	m ²					723.40	16.87	12'203.76
644	BA.CZ.A.3 02.F	FV4 - Elevazioni								64'127.03
		Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C32/40 (RCK>=40 N/mm2)								
		Staz Telese - Scale 1° marciap - Elevazioni								
		setto 1								
		setto 2			11.21	0.50	4.30	24.10		
		soletta copertura			43.55	0.50	6.20	135.01		
		scala (area da cad)			11.20	5.63	0.70	44.14		
		setti verticali scala				2.45	3.54	8.67		
		soletta orizz scala		2.00	7.10	0.30	5.10	21.73		
		scala (area da cad)			3.55	2.70	0.25	2.40		
		cordolo 30x30				1.25	3.50	4.38		
				2.00	31.96	0.30	0.30	5.75		
		architravi 30x30		2.00	66.00	0.30	0.30	11.88		
		pilastrini 20x20		6.00	3.10	0.30	0.30	1.67		
				80.00	4.05	0.20	0.20	12.96		
				80.00	4.20	0.20	0.20	13.44		
		Totale	m ³					286.13	85.03	24'329.63
645	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc								
		Staz Telese - Scale 1° marciap - Elevazioni								
		Totale cls elevazione					286.13	286.13		
		Totale	m ³					286.13	0.50	143.07
646	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		Staz Telese - Scale 1° marciap - Elevazioni								
		cordolo 30x30			6.00	31.96	0.30	57.53		
					6.00	66.00	0.30	118.80		
		cordolo 60x30			6.00	7.50	0.30	13.50		
					2.00	7.50	0.60	9.00		
		Architravi			4.00	7.50	0.30	9.00		
					18.00	3.10	0.30	16.74		
		Totale	m ²					224.57	17.82	4'001.84
647	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8								
		Staz Telese - Scale 1° marciap - Elevazioni								
		Setto 1								
		setto2			11.21		4.30	48.20		
		soletta copertura			45.55		6.20	282.41		
		scala			43.55		6.20	270.01		
					13.06	2.45		32.00		
					13.00	1.25		16.25		
		Totale	m ²					648.87	20.07	13'022.82
648	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C								
		Staz Telese - Scale 1° marciap - Elevazioni								
		Piedritti								
		Copertura				78.89	95.00	7'494.55		
						207.24	80.00	16'579.20		
		Totale	kg					24'073.75	0.83	19'981.21
649	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								6'927'014.40
		A RIPORTARE								6'927'014.40

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 Staz Telese - Scale 1° marciap - Elevazioni Pareti scala							6'927'014.40	
		Totale	m²	2.00	13.60		4.80	130.56		
							4.80	14.88		
								145.44	1.12	
650	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche Staz Telese - Scale 1° marciap - Elevazioni Pareti scala								
		Totale	m²	2.00	13.60		4.80	130.56		
							4.80	14.88		
								145.44	0.22	
651	BA.OP.A.3131.A	Impermeabilizzazione impalcati ferroviari con doppia guaina Staz Telese - Scale 1° marciap - Elevazioni Pareti scala								
		Totale	m²	2.00	13.60		4.80	130.56		
							4.80	14.88		
								145.44	16.87	
652	BA.CZ.A.3 01.A	FV50004 - Collegamenti verticali - Scale 2° marciapiede Stazione di Telese FV3 - Fondazioni Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2) Staz Telese - Scale 2° marciap - Fondazioni Magrone							2'453.57	
		Totale	m³		40.85	3.50	0.10	14.30		
								14.30	64.15	
653	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2) Staz Telese - Scale 2° marciap - Fondazioni Fondazione setti vert raccolta acque							76'913.68	
		Totale	m³	4.00	40.65	3.15	0.80	102.44		
					3.20	0.50	0.50	3.20		
								105.64	77.33	
654	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Scale 2° marciap - Fondazioni Fondazione							8'169.14	
		Totale	m³				105.64	105.64		
								105.64	0.50	
655	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Scale 2° marciap - Fondazioni Fondazione platea Lunghezza da cad per altezza								
		Totale	m²	2.00	40.65		0.80	65.04		
				2.00		3.15	0.80	5.04		
								70.08	15.84	
656	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Scale 2° marciap - Fondazioni Fondazione							1'110.07	
		Totale	kg		105.64		72.00	7'606.08		
								7'606.08	0.83	
657	BA.CZ.A.3 02.F	FV4 - Elevazioni Congl. cementizio per strutture in A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE							6'313.05	
									60'351.25	
									6'946'225.29	
									6'946'225.29	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO elevazione, classe C32/40 (RCK>=40 N/mm2)							6'946'225.29	
		Staz Telese - Scale 2° marciap - Elevazioni								
		Setto 1								
		Setto 2		20.51	5.40	0.50	55.38			
		Setto 3	2.00	15.81	5.40	0.50	85.37			
		Setto 4	2.00	2.15	5.40	0.50	11.61			
		Totale parziale		15.43	5.40	0.50	41.66			
		soletta 1 - area da cad per lunghezza								
		soletta 2 - area da cad per lunghezza		2.15		4.49	9.65			
		scala - area da cad		2.15		6.11	13.14			
		Totale parziale			2.15	3.85	16.56			
		Totale	m³	2.00			233.37	85.03	19'843.45	
658	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc								
		Staz Telese - Scale 2° marciap - Elevazioni								
		elevazione				233.37	233.37	0.50	116.69	
		Totale	m³				233.37			
659	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		Staz Telese - Scale 2° marciap - Elevazioni								
		soletta 1								
		soletta 2	1.00	2.15	12.49		26.85			
		Totale	m²	1.00	2.15	14.97	32.19	17.82	1'052.09	
660	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8								
		Staz Telese - Scale 2° marciap - Elevazioni								
		Setto 1								
		Setto 2	2.00	20.51	5.40		221.51			
		Setto 3	4.00	15.81	5.40		341.50			
		Setto 4	4.00	2.15	5.40		46.44			
		Scala - area da CAD	2.00	15.43	5.40		166.64			
		Totale	m²	2.00	14.60	2.15	62.78	20.07	16'836.12	
661	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C								
		Staz Telese - Scale 2° marciap - Elevazioni								
		Piedritti								
		Copertura			194.02	95.00	18'431.90			
		Totale	kg		40.24	80.00	3'219.20	0.83	17'970.41	
662	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2								
		Staz Telese - Scale 2° marciap - Elevazioni								
		Pareti Lato sx L=19,51+3,15+14,24+0,50								
		Pareti Lato dx L=15,11+3,15+14,61+0,50		37.40		6.20	231.88			
		Totale	m²	33.37		6.20	206.89	1.12	491.42	
663	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche								
		Staz Telese - Scale 2° marciap - Elevazioni								
		Pareti Lato sx L=19,51+3,15+14,24+0,50								
		Pareti Lato dx L=15,11+3,15+14,61+0,50		37.40		6.20	231.88			
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							7'002'535.47	
		A RIPORTARE							7'002'535.47	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7'002'535.47	
664	BA.OP.A.3 15.A	Impermeabilizzazione di impalcati e volti a mezzo di manto impermeabile dello spessore non inferiore a 4 mm Staz Telese - Scale 2° marciap - Elevazioni Pareti Lato sx L=19,51+3,15+14,24+0,50 Pareti Lato dx L=15,11+3,15+14,61+0,50	m ²		33.37		6.20	206.89	0.22	96.53
		Totale						438.77		
665	BA.CZ.A.3 01.A	FV50005 - Collegamenti verticali - Scale 3° marciapiede Stazione di Telese FV3 - Fondazioni Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2) Staz Telese - Scale 3° marciap - Fondazioni Magrone	m ²		33.37		6.20	206.89	8.99	3'944.54
		Totale						438.77		94'593.07
666	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2) Staz Telese - Scale 3° marciap - Fondazioni Fondazione setti vert raccolta acque	m ³		40.85	3.50	0.10	14.30	64.15	917.35
		Totale						14.30		
667	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Scale 3° marciap - Fondazioni Fondazione	m ³	4.00	40.65	3.15	0.80	102.44	77.33	8'169.14
		Totale						3.20		
								105.64		
668	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Scale 3° marciap - Fondazioni Fondazione platea Lunghezza da cad per altezza	m ³				105.64	105.64	0.50	52.82
		Totale						105.64		
669	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Scale 3° marciap - Fondazioni Fondazione	m ²	2.00	40.65		0.80	65.04	15.84	1'110.07
		Totale		2.00		3.15	0.80	5.04		
								70.08		
670	BA.CZ.A.3 02.F	FV4 - Elevazioni Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C32/40 (RCK>=40 N/mm2) Staz Telese - Scale 3° marciap - Elevazioni Setto 1 Setto 2 Setto 3 Setto 4 Totale parziale soletta 1 - area da cad per lunghezza soletta 2 - area da cad per lunghezza scala - area da cad	kg		105.64		72.00	7'606.08	0.83	6'313.05
		Totale						7'606.08		78'030.64
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								7'023'138.97
		A RIPORTARE								7'023'138.97

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale parziale		2.00		2.15	3.85	16.56		7'023'138.97
671	BA.CZ.A.3 03.B	Totale Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Scale 3° marciap - Elevazioni elevazione	m³					233.37	85.03	19'843.45
672	BA.CZ.A.3 05.A	Totale Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 Staz Telese - Scale 3° marciap - Elevazioni soletta 1 soletta 2	m³				233.37	233.37	0.50	116.69
673	BA.CZ.A.3 05.B	Totale Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 Staz Telese - Scale 3° marciap - Elevazioni Setto 1 Setto 2 Setto 3 Setto 4 Scala - area da CAD	m²	1.00 1.00	2.15 2.15	12.49 14.97		26.85 32.19 59.04	17.82	1'052.09
674	BA.CZ.A.3 09.B	Totale Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Scale 3° marciap - Elevazioni Piedritti Copertura	m²					838.87	20.07	16'836.12
675	BA.IS.A.1100.C	Totale Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m² Staz Telese - Scale 3° marciap - Elevazioni Pareti lato sx L=14,74+3,15+0,5+19,01 Pareti Lato dx L=15,11+3,15+14,61+0,50 Rampa 2 lato terzo marciapiede - Pareti Pareti L=51,22+3,55+0,5+144,78+0,5+6,00+88,53	kg	2.00 4.00 4.00 2.00 2.00	20.51 15.81 2.15 15.43 14.60	5.40 5.40 5.40 5.40 2.15		221.51 341.50 46.44 166.64 62.78 838.87	0.83	17'970.41
676	BA.MT.A.2100.A	Totale Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche Staz Telese - Scale 3° marciap - Elevazioni Pareti lato sx L=14,74+3,15+0,5+19,01 Pareti Lato dx L=15,11+3,15+14,61+0,50 Rampa 2 lato terzo marciapiede - Pareti Pareti L=51,22+3,55+0,5+144,78+0,5+6,00+88,53	m²		37.40 33.37 295.08	6.20 6.20 5.80		231.88 206.89 1'711.46 2'150.23	1.12	2'408.26
677	BA.OP.A.3 15.A	Totale Impermeabilizzazione di impalcati e A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE	m²		295.08	5.80		1'711.46 2'150.23	0.22	473.05
										7'081'839.04 7'081'839.04

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7'081'839.04	
		volti a mezzo di manto impermeabile dello spessore non inferiore a 4 mm								
		Staz Telese - Scale 3° marciap - Elevazioni								
		Pareti lato sx L=14,74+3,15+0,5+19,01								
		Pareti Lato dx L=15,11+3,15+14,61+0,50		37.40			6.20	231.88		
		Rampa 2 lato terzo marciapiede - Pareti		33.37			6.20	206.89		
		Pareti L=51,22+3,55+0,5+144,78+0,5+6,00+88,53								
		Totale	m²		295.08		5.80	1'711.46		
								2'150.23	8.99	
		IN40009 - Sistemazione idraulica Stazione di Telese							150'344.36	
		FV8 - Sistemazioni esterne							150'344.36	
678	BA.CZ.A.3 01.A	Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm²) sottofondazione canalette in c.a.								
		Totale	m³	13.00	1.20	0.30	0.10	0.47		
								0.47	64.15	
679	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm²) canalette in c.a.								
		sottofondazioni impianto pp:								
		pozzetto scolmatore		13.00	1.00	0.20	0.05	0.13		
		dissabbiatore-disoleatore		26.00	1.00	0.05	0.15	0.20		
		Totale	m³		2.20	2.00	0.20	0.88		
					6.90	2.90	0.20	4.00		
								5.21	77.33	
680	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc canalette in c.a. e sottofondazioni impianto pp								
		Totale	m³		5.68			5.68		
								5.68	0.50	
681	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari canalette in c.a.								
		sottofondazioni impianto pp:								
		pozzetto scolmatore		10.00	1.00	0.70		7.00		
		dissabbiatore-disoleatore		26.00	0.03			0.78		
		Totale	m²		2.00	4.20	0.20	1.68		
					2.00	9.80	0.20	3.92		
								13.38	15.84	
682	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C canalette in c.a.								
		sottofondazioni impianto pp								
		armatura con rete d.8/20/20		13.00	1.00	0.50	3.95	25.68		
		pozzetto scolmatore								
		dissabbiatore-disoleatore		2.00	2.20	2.00	3.95	34.76		
		Totale	kg		2.00	6.90	2.90	3.95	158.08	
								218.52	0.98	
683	BA.IN.A.1 01.A	Sabbia di cava, di fiume o di frantoio con grani delle dimensioni comprese fra 0,05 mm e 2 mm. collettore d. 200 mm								
		a detrarre volume collettore			184.00	0.70	0.50	64.40		
		collettore d. 250 mm		-1.00	184.00	0.03		-5.52		
		a detrarre volume collettore			48.00	0.75	0.55	19.80		
				-1.00	48.00	0.05		-2.40		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							7'102'031.58	
		A RIPORTARE							7'102'031.58	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								7'102'031.58
		collettore d. 315 mm			224.00	0.82	0.62	113.88		
		a detrarre volume collettore		-1.00	224.00	0.08		-17.92		
		collettore d. 400 mm			290.00	0.90	0.70	182.70		
		a detrarre volume collettore		-1.00	290.00	0.13		-37.70		
		collettore d. 500 mm			194.00	1.00	0.80	155.20		
		a detrarre volume collettore		-1.00	194.00	0.20		-38.80		
		collettore d. 630 mm			124.00	1.13	0.93	130.31		
		a detrarre volume collettore		-1.00	124.00	0.31		-38.44		
		impianto pp: sottofondo pozzetto scolmatore			1.80	1.60	0.05	0.14		
		sottofondo dissabbiatore-disoleatore			6.50	2.50	0.05	0.81		
		Totale	m ³					526.46	16.95	8'923.50
684	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		collettore d. 250 mm microfessurato			282.00	0.79		222.78		
				2.00	282.00	3.50		1'974.00		
				8.00		1.50	2.00	24.00		
		Totale	m ²					2'220.78	1.43	3'175.72
685	BA.MT.A.3 29.A	Riempimenti e sistemazione con terre provenienti dagli scavi								
		collettori d.200 mm, d.250 mm, d.315 mm, d.400 mm, d.500 mm e d.630 mm			2'623.28			2'623.28		
		quantità scavo di fondazione collettori			679.83			-679.83		
		a detrarre quantità sabbia + collettori			846.00			-846.00		
		a detrarre quantità drenaggio								
		Totale	m ³					1'097.45	1.06	1'163.30
686	BA.MT.A.3 29.A	Riempimenti e sistemazione con terre provenienti dagli scavi								
		impianto pp portata 70 l/s			589.90			589.90		
		quantità scavo sbancamento								
		a detrarre volume impianto pp e pozzetti:								
		sottofondazioni+sabbia sottofondo		-1.00	5.83			-5.83		
		pozzetto scolmatore		-1.00	1.80	1.60	2.20	-6.34		
		dissabbiatore-disoleatore		-1.00	6.50	2.50	2.70	-43.88		
		torrini dissabbiatore-disoleatore		-3.00	0.80	0.80	2.30	-4.42		
		torrino pozzetto scolmatore		-1.00	0.80	0.80	1.15	-0.74		
		pozzetto prelievo campioni		-1.00	0.80	0.80	2.90	-1.86		
		pozzetto fine by-pass		-1.00	1.20	1.20	3.00	-4.32		
		Totale	m ³					522.51	1.06	553.86
687	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche								
		collettori microfessurati d. 250 mm			2'219.37			2'219.37		
		ved. quantità geotessile								
		Totale	m ²					2'219.37	0.22	488.26
688	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura								
		Impianto pp portata 70 l/s (dim. medie)			12.00	8.50	5.20	530.40		
					2.00	8.50	3.50	59.50		
		Totale	m ³					589.90	2.56	1'510.14
689	BA.MT.A.3003.	Scavo a sez. obbligata fino alla								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								7'117'846.36
		A RIPORTARE								7'117'846.36

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	A	profondità di 2 m collettore d. 200 mm tratto T23-T24' tratto T24'-T24 tratto TP1-T13 tratto TP2-T14 tratto TP3-scarico tratto TP3'-scarico tratto TP4-scarico tratto TP5-TP6 tratto TP6-TP7 tratto TP6-scarico tratto TP8-scarico tratto TP9-scarico tratto TP11-TP10 tratto TP10-T24' collettore d. 250 mm tratto TD1-TD2 (microfessurato) tratto TD2-T9 tratto TD3-TD4 (microfessurato) tratto TD4-T9 tratto TD5-TD6 (microfessurato) tratto TD6-T24 tratto TD7-TD8 (microfessurato) tratto TD8- scarico collettore d. 315 mm tratto T1-T2 tratto T2-T3 tratto T11-T12 tratto T12-T10 tratto T13-T14 collettore d. 400 mm tratto T3-T4 tratto T4-T5 tratto T5-T6 tratto T6-T7 tratto T7-T8 tratto T8-T9 tratto T9-T10 tratto T14-T15 tratto T15-T16 collettore d. 500 mm tratto T10-T22 tratto T22-scolmatore tratto T16-T17 tratto T17-T18 tratto T18-T19 tratto T19-T20 tratto T20-T24 tratto T24-scolmatore by pass vasca pp collettore d. 630 mm tratto impianto p.p.-T25 tratto T25-T26 (scarico)	RIPORTO							7'117'846.36
		Totale	m ³					2'435.79	4.33	10'546.97
690	BA.MT.A.3003. B	Scavo a sez. obbligata a profondità da oltre 2 m e fino a 4 m collettore d. 400 mm tratto T5-T6 tratto T6-T7 tratto T7-T8 tratto T8-T9 tratto T9-T10 collettore d. 500 mm tratto T10-T22 tratto T22-scolmatore A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								7'128'393.33 7'128'393.33

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								7'128'393.33
		tratto T18-T19			29.00	1.00	0.04	1.16		
		tratto T19-T20			35.00	1.00	0.14	4.90		
		tratto T20-T24			40.00	1.00	0.27	10.80		
		tratto T24-scolmatore			1.00	1.00	0.36	0.36		
		by pass vasca pp			14.00	1.00	0.85	11.90		
		collettore d. 630 mm								
		tratto impianto p.p.-T25			9.00	1.13	1.13	11.49		
		tratto T25-T26 (scarico)			116.00	1.13	0.69	90.45		
		Totale	m ³					189.45	3.18	602.45
691	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAME O CIOTTOLI DI FIUME								
		collettore d. 250 mm microfessurato			282.00	1.50	2.00	846.00		
		Totale	m ³					846.00	16.95	14'339.70
692	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n.(IT.TB.H.119).								
		collettore d. 200 mm								
		tratto T23-T24'			23.00		20.00	460.00		
		tratto T24'-T24			3.00		20.00	60.00		
		tratto TP1-T13			46.00		20.00	920.00		
		tratto TP2-T14			20.00		20.00	400.00		
		tratto TP3-scarico			5.00		20.00	100.00		
		tratto TP3'-scarico			5.00		20.00	100.00		
		tratto TP4-scarico			40.00		20.00	800.00		
		tratto TP5-TP6			23.00		20.00	460.00		
		tratto TP6-TP7			5.00		20.00	100.00		
		tratto TP6-scarico			10.00		20.00	200.00		
		tratto TP8-scarico			1.00		20.00	20.00		
		tratto TP9-scarico			1.00		20.00	20.00		
		tratto TP11-TP10			1.00		20.00	20.00		
		tratto TP10-T24'			1.00		20.00	20.00		
		collettore d. 250 mm								
		tratto TD1-TD2 (microfessurato)			60.00		25.00	1'500.00		
		tratto TD2-T9			20.00		25.00	500.00		
		tratto TD3-TD4 (microfessurato)			77.00		25.00	1'925.00		
		tratto TD4-T9			9.00		25.00	225.00		
		tratto TD5-TD6 (microfessurato)			75.00		25.00	1'875.00		
		tratto TD6-T24			13.00		25.00	325.00		
		tratto TD7-TD8 (microfessurato)			70.00		25.00	1'750.00		
		tratto TD8- scarico			6.00		25.00	150.00		
		collettore d. 315 mm								
		tratto T1-T2			22.00		31.50	693.00		
		tratto T2-T3			66.00		31.50	2'079.00		
		tratto T11-T12			48.00		31.50	1'512.00		
		tratto T12-T10			43.00		31.50	1'354.50		
		tratto T13-T14			45.00		31.50	1'417.50		
		collettore d. 400 mm								
		tratto T3-T4			51.00		40.00	2'040.00		
		tratto T4-T5			14.00		40.00	560.00		
		tratto T5-T6			24.00		40.00	960.00		
		tratto T6-T7			53.00		40.00	2'120.00		
		tratto T7-T8			42.00		40.00	1'680.00		
		tratto T8-T9			8.00		40.00	320.00		
		tratto T9-T10			13.00		40.00	520.00		
		tratto T14-T15			41.00		40.00	1'640.00		
		tratto T15-T16			27.00		40.00	1'080.00		
		collettore d. 500 mm								
		tratto T10-T22			12.00		50.00	600.00		
		tratto T22-scolmatore			4.00		50.00	200.00		
		tratto T16-T17			59.00		50.00	2'950.00		
		tratto T17-T18			29.00		50.00	1'450.00		
		tratto T18-T19			29.00		50.00	1'450.00		
		tratto T19-T20			35.00		50.00	1'750.00		
		tratto T20-T24			40.00		50.00	2'000.00		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								7'143'335.48
		A RIPORTARE								7'143'335.48

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7'143'335.48	
693	IT.ID.C.2 09.A	tratto T24-scolmatore by pass vasca pp collettore d. 630 mm tratto impianto p.p.-T25 tratto T25-T26 (scarico) collettore d. 160 mm fognoli collegamento caditoie/pozzetti Totale	cmm		1.00 14.00 9.00 116.00 520.00		50.00 50.00 63.00 63.00 16.00	50.00 700.00 567.00 7'308.00 8'320.00 57'251.00	0.11	6'297.61
694	IT.ID.C.2 16.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103). pozzetti 50x50, pozzetti 100x100, caditoie 50x50 a griglia piana o a bocca di lupo, pozzetto fine by-pass vpp e pozzetto prelievo campioni vpp prolunghe pozzetti 50x50, pozzetti 100x100, pozzetto fine by-pass vpp e pozzetto prelievo campioni vpp, torrini dissabbiatore-disoleatore e torrino pozzetto scolmatore Totale	m ³		84.56 51.45		84.56 51.45	136.01	103.14	14'028.07
695	IT.TB.L.1103.C	Posa in opera di chiusini, caditoie e pozzetti in ghisa delle voci n. (IT.TB.N.110), (IT.TB.N.111) e (IT.TB.N.112). pozzetti 50x50, chiusino in ghisa dim 40x40 cm, D400, peso 50 kg/cad pozzetti 100x100, chiusino passo d'uomo 60 cm, D400, peso 70 kg/cad caditoie 50x50, griglia piana dim 40x40 cm, D400, peso 40 kg/cad caditoie 50x50, griglia a bocca di lupo, dim 40x40 cm, C2500, peso 55 kg/cad canalette in c.a., griglia dim. 100x10 cm, D400, peso 30 kg pozzetti fine by-pass e prelievo campioni vasca pp: chiusino, passo d'uomo 60 cm, D400, peso 70 kg/cad Totale	kg	59.00 16.00 30.00 59.00 13.00 2.00		50.00 70.00 40.00 55.00 30.00 70.00	2'950.00 1'120.00 1'200.00 3'245.00 390.00 140.00 9'045.00	0.32	2'894.40	
696	IT.TB.L.1103.D	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD, DN 160 collettore d. 160 mm fognoli collegamento caditoie/pozzetti Totale	m		520.00		520.00 520.00	5.10	2'652.00	
		Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD collettore d. 200 mm tratto T23-T24' tratto T24'-T24 tratto TP1-T13 tratto TP2-T14 tratto TP3-scarico tratto TP3'-scarico tratto TP4-scarico tratto TP5-TP6 tratto TP6-TP7 tratto TP6-scarico tratto TP8-scarico tratto TP9-scarico tratto TP11-TP10 tratto TP10-T24' A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE		23.00 3.00 46.00 20.00 5.00 5.00 40.00 23.00 5.00 10.00 1.00 1.00 1.00		23.00 3.00 46.00 20.00 5.00 5.00 40.00 23.00 5.00 10.00 1.00 1.00 1.00		7'169'207.56 7'169'207.56		

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7'169'207.56	
		Totale	m		1.00		1.00			
697	IT.TB.L.1103.E	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD, DN 250 collettore d. 250 mm tratto TD2-T9 tratto TD4-T9 tratto TD6-T24 tratto TD8- scarico	m		20.00 9.00 13.00 6.00		20.00 9.00 13.00 6.00	8.25	1'518.00	
		Totale	m				48.00	12.16	583.68	
698	IT.TB.L.1103.F	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD collettore d. 315 mm tratto T1-T2 tratto T2-T3 tratto T11-T12 tratto T12-T10 tratto T13-T14	m		22.00 66.00 48.00 43.00 45.00		22.00 66.00 48.00 43.00 45.00	20.84	4'668.16	
		Totale	m				224.00	20.84	4'668.16	
699	IT.TB.L.1103.H	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD collettore d. 400 mm tratto T3-T4 tratto T4-T5 tratto T5-T6 tratto T6-T7 tratto T7-T8 tratto T8-T9 tratto T9-T10 tratto T14-T15 tratto T15-T16	m		51.00 14.00 24.00 53.00 42.00 8.00 13.00 41.00 27.00		51.00 14.00 24.00 53.00 42.00 8.00 13.00 41.00 27.00	34.49	9'415.77	
		Totale	m				273.00	34.49	9'415.77	
700	IT.TB.L.1103.J	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD collettore d. 500 mm tratto T10-T22 tratto T22-scolmatore tratto T16-T17 tratto T17-T18 tratto T18-T19 tratto T19-T20 tratto T20-T24 tratto T24-scolmatore by pass vasca pp	m		12.00 4.00 59.00 29.00 29.00 35.00 40.00 1.00 14.00		12.00 4.00 59.00 29.00 29.00 35.00 40.00 1.00 14.00	53.83	12'004.09	
		Totale	m				223.00	53.83	12'004.09	
701	IT.TB.L.1103.K	Tubazione rigida in polivinilcloruro PVC-U con giunzioni ad anello di tenuta, serie SN 8, SDR 34, Area UD collettore d. 630 mm tratto impianto p.p.-T25 tratto T25-T26 (scarico)	m		9.00 116.00		9.00 116.00	90.78	11'347.50	
		Totale	m				125.00	90.78	11'347.50	
702	IT.TB.N.1 01.A	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, per fognature, non sifonati. pozzetti 50x50 pozzetti 100x100		59.00 16.00	0.70 1.20	0.70 1.20	1.00 1.00	28.91 23.04		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							7'208'744.76	
		A RIPORTARE							7'208'744.76	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7'208'744.76	
		caditoie 50x50 con griglia piana		30.00	0.70	0.70	0.70	10.29		
		caditoie 50x50 con griglia a bocca di lupo		59.00	0.70	0.70	0.70	20.24		
		impianto pp - q= 70 l/s:								
		pozzetto fine by-pass vasca pp dim 1.00x1.00			1.20	1.20	1.00	1.44		
		pozzetto prelievo campioni vasca, dim 0,60x0,60			0.80	0.80	1.00	0.64		
		Totale	m³					84.56	62.33	
703	IT.TB.N.1 01.B	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, per fognature,sifonati.								
		Totale	m³					0.00	72.61	
704	IT.TB.N.1 01.D	Pozzetti stradali in cemento armato vibrato di resistenza caratteristica non inferiore ad R 250, prolungamento per i pozzetti.								
		prolunghe pozzetti 50x50:		43.00	0.70	0.70	0.50	10.54		
				5.00	0.70	0.70	1.00	2.45		
				5.00	0.70	0.70	1.50	3.68		
				1.00	0.70	0.70	2.00	0.98		
		prolunghe pozzetti 100x100:		4.00	1.20	1.20	1.00	5.76		
				5.00	1.20	1.20	1.50	10.80		
				1.00	1.20	1.20	2.00	2.88		
				1.00	1.20	1.20	3.50	5.04		
		impianto pp1 - q= 70 l/s:								
		pozzetto fine by-pass vasca pp dim 1.00x1.00			1.20	1.20	2.00	2.88		
		pozzetto prelievo campioni vasca, dim 0,60x0,60			0.80	0.80	2.00	1.28		
		torrini dissabbiatore-disoleatore		3.00	0.80	0.80	2.30	4.42		
		torrino pozzetto scolmatore			0.80	0.80	1.15	0.74		
		Totale	m³					51.45	44.28	
705	IT.TB.N.1 02.A	Pozzetto stradale a bocca di lupo, prefabbricato in ca vibrato A.R., sifonato, a due elementi con copertura, di qualsiasi dimensioni								
		Totale	m³					0.00	92.98	
706	IT.TB.N.1 03.A	Pozzetto stradale prefabbricato in ca vibrato A.R., a caduta verticale, del tipo sifonato, a due elementi con copertura grigliata								
		Totale	m³					0.00	103.15	
707	IT.TB.N.1 10.A	Chiusini e caditoie in ghisa di seconda fusione con relativi telai, di tipo carrabile e no, per pozzetti, con la catramatura a caldo, al kg.								
		pozzetti 50x50, chiusino in ghisa dim 40x40 cm, D400, peso 50 kg/cad		59.00			50.00	2'950.00		
		pozzetti 100x100, chiusino passo d'uomo 60 cm, D400, peso 70 kg/cad		16.00			70.00	1'120.00		
		caditoie 50x50, griglia piana dim 40x40 cm, D400, peso 40 kg/cad		30.00			40.00	1'200.00		
		caditoie 50x50, griglia a bocca di lupo, dim 40x40 cm, C250, peso 55 kg/cad		59.00			55.00	3'245.00		
		canalette in c.a., griglia dim. 100x10 cm, D400, peso 30 kg		13.00			30.00	390.00		
		pozzetti fine by-pass e prelievo campioni vasca pp:								
		chiusino, passo d'uomo 60 cm, D400, peso 70 kg/cad		2.00			70.00	140.00		
		Totale	kg					9'045.00	0.66	
708	NP.BA.016	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO DI PRIMA PIOGGIA IN ... lavoro finito a regola d'arte e perfettamente funzionante.								
		Impianto pp portata 70 l/s		1.00				1.00		
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							7'247'292.43	
		A RIPORTARE							7'247'292.43	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	cadaun o					1.00	25'029.14	7'247'292.43 25'029.14
709	OM.TU.D.1 05.E	Tubi di cloruro di polivinile rigido microfessurati per drenaggi, a base liscia: del diametro esterno di 250 mm collettore d. 250 mm microfessurato tratto TD1-TD2 tratto TD3-TD4 tratto TD5-TD6 tratto TD7-TD8								
								60.00		60.00
								77.00		77.00
								75.00		75.00
								70.00		70.00
		Totale	m					282.00	14.97	4'221.54
710	BA.CZ.A.3 01.A	IN42002 - Parcheggio Stazione di Telese FV3 - Fondazioni Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2) Staz Telese - Parcheggio - Fondazioni Magrone Muro tipo 1								564'745.21
		tipo 2		60.30	3.50	0.15		31.66		68'613.62
		tipo 3		94.25	4.30	0.15		60.79		
				21.45	2.30	0.15		7.40		
		Totale	m ³					99.85	64.15	6'405.38
711	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2) Staz Telese - Parcheggio - Fondazioni Fondazione Muro tipo 1								
		tipo 2		60.30	3.20	0.70		135.07		
		tipo 3		94.25	4.00	0.70		263.90		
				21.45	2.00	0.50		21.45		
		Totale	m ³					420.42	77.33	32'511.08
712	BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Parcheggio - Fondazioni Fondazione								
		Totale	m ³				420.42	420.42	0.50	210.21
713	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Parcheggio - Fondazioni Fondazione Muro tipo 1								
		tipo 2		2.00	60.30	0.70		84.42		
				10.00	3.20	0.70		22.40		
		tipo 3		2.00	94.25	0.70		131.95		
				4.00	4.00	0.70		11.20		
				2.00	21.45	0.50		21.45		
				4.00	2.00	0.50		4.00		
		Totale	m ²					275.42	15.84	4'362.65
714	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Parcheggio - Fondazioni Fondazione								
		Totale	kg		420.42	72.00		30'270.24		25'124.30
								30'270.24	0.83	87'481.04
715	BA.CZ.A.3 02.D	FV4 - Elevazioni Congl. cementizio per strutture in elevazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2) Staz Telese - Parcheggio - Elevazioni Elevazione Muro tipo 1 H 3.0m								
		tipo 1 H 2.5m		24.50	1.50			36.75		
		tipo 2		35.80	1.20			42.96		
		tipo 3		94.25	3.40			320.45		
				21.45	0.40	2.00		17.16		
		Totale	m ³					417.32	76.37	31'870.73
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								7'351'998.32
		A RIPORTARE								7'351'998.32

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
716	BA.CZ.A.3 03.B	RIPORTO Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc Staz Telese - Parcheggio - Elevazioni Elevazione							7'351'998.32	
		Totale	m ³				417.32	417.32		
								417.32	0.50	
717	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 Staz Telese - Parcheggio - Elevazioni Elevazione Muro tipo 1 H 3.0m								
		tipo 1 H 2.5m		2.00	24.50		3.00	147.00		
		tipo 2		6.00		1.50	3.00	27.00		
		tipo 3		2.00	35.80		2.50	179.00		
				4.00		1.20	2.50	12.00		
				2.00	94.25		4.00	754.00		
				4.00		3.40	4.00	54.40		
				2.00	21.45		2.00	85.80		
				4.00		0.40	2.00	3.20		
		Totale	m ²					1'262.40	17.82	
718	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C Staz Telese - Parcheggio - Elevazioni Elevazione								
		Totale	kg		417.32		95.00	39'645.40		
								39'645.40	0.83	
719	BA.CZ.A.3 01.A	FV8 - Sistemazioni esterne Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2) Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne							408'650.55	
		Area parcheggio 1 - Sottofondo cordolo parcheggi m2 0.06 a m					0.06	3.54		
		Area parcheggio 2 - Sottofondo cordolo parcheggi m2 0.06 a m			59.00		0.06	3.75		
		Area parcheggio 3 - Sottofondo cordolo parcheggi m2 0.06 a m			62.50		0.06	4.80		
		Area parcheggio 4 - Sottofondo cordolo parcheggi m2 0.06 a m			80.00		0.06	4.65		
		Area parcheggio 5 - Sottofondo cordolo parcheggi m2 0.06 a m			77.50		0.06	4.35		
					72.50		0.06	21.09		
		Totale	m ³					21.09	64.15	
720	BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2) Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne								
		Marciapiede 1 m2 2412.40								
		Marciapiede 2 m2 1126.40			2'412.40		0.10	241.24		
		Marciapiede 3 m2 347.30			1'126.40		0.10	112.64		
		Marciapiede 4 m2 297.50			347.30		0.10	34.73		
		Marciapiede 5 m2 371.70			297.50		0.10	29.75		
		Marciapiede 6 m2 64.00			371.70		0.10	37.17		
					64.00		0.10	6.40		
		Totale	m ³					461.93	77.33	
721	BA.CZ.A.3 03.A	Sovrap. per presenza di armatura metallica da 15 a 50 kg/mc Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne								
		Marciapiede 1 m2 2412.40								
		Marciapiede 2 m2 1126.40			2'412.40		0.10	241.24		
		Marciapiede 3 m2 347.30			1'126.40		0.10	112.64		
		Marciapiede 4 m2 297.50			347.30		0.10	34.73		
		Marciapiede 5 m2 371.70			297.50		0.10	29.75		
		Marciapiede 6 m2 64.00			371.70		0.10	37.17		
					64.00		0.10	6.40		
		Totale	m ³					461.93	0.50	
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							7'444'913.57	
		A RIPORTARE							7'444'913.57	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
722	BA.CZ.A.3 04.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Area parcheggio 1 - Sottofondo cordolo parcheggi m2 0.06 a m Frontali m2 0.06 Area parcheggio 2 - Sottofondo cordolo parcheggi m2 0.06 a m Frontali m2 0.06 Area parcheggio 3 - Sottofondo cordolo parcheggi m2 0.06 a m Frontali m2 0.06 Area parcheggio 4 - Sottofondo cordolo parcheggi m2 0.06 a m Frontali m2 0.06 Area parcheggio 5 - Sottofondo cordolo parcheggi m2 0.06 a m Frontali m2 0.06							7'444'913.57	
		Totale	m ²					93.53	15.84	1'481.52
723	BA.CZ.A.3 10.A	Rete acciaio del tipo B 450 C Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Rete elettrosaldata D=8 mm maglia 20x20 peso 4,082 kg/m2 Marciapiede 1 m2 2412.40 Marciapiede 2 m2 1126.40 Marciapiede 3 m2 347.30 Marciapiede 4 m2 297.50 Marciapiede 5 m2 371.70 Marciapiede 6 m2 64.00								
		Totale	kg					18'846.74	0.98	18'469.81
724	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Area parcheggio 1 m2 362.60 Area parcheggio 2 m2 388.70 Area parcheggio 3 m2 399.70 Area parcheggio 4 m2 345.80 Area parcheggio 4 m2 147.20								
		Totale	m ²					1'644.00	1.12	1'841.28
725	BA.MT.A.3 22.B	Rilevati stradali con materiali provenienti dagli scavi Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Piazzale m2 13015.00								
		Totale	m ³		13'015.00		0.85	11'062.75	1.59	17'589.77
726	BA.MT.A.3 23.A	Piattaforma del corpo stradale, realizzato con terre, fortemente compatte, provenienti da cave di prestito Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Piazzale m2 8395								
		Totale	m ²		8'395.00			8'395.00	4.24	35'594.80
727	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Area parcheggio 1 m2 362.60 Area parcheggio 2 m2 388.70 A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE								7'519'890.75 7'519'890.75

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7'519'890.75	
		Area parcheggio 3 m2 399.70			388.70			388.70		
		Area parcheggio 4 m2 345.80			399.70			399.70		
		Area parcheggio 4 m2 147.20			345.80			345.80		
		Totale	m ²		147.20			147.20		
								1'644.00	0.22	
728	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura								
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne								
		Sbancamento Piazzale m2 13015.00								
		Totale	m ³		13'015.00		3.00	39'045.00		
								39'045.00	2.56	
729	BA.PS.A.3 06.A	Sottofondo stabilizzato, per uno spessore finito di 20 cm								
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne								
		Marciapiede 1 m2 2412.40								
		Marciapiede 2 m2 1126.40			2'412.40			2'412.40		
		Marciapiede 3 m2 347.30			1'126.40			1'126.40		
		Marciapiede 4 m2 297.50			347.30			347.30		
		Marciapiede 5 m2 371.70			297.50			297.50		
		Marciapiede 6 m2 64.00			371.70			371.70		
		Area parcheggio 1 m2 362.60			64.00			64.00		
		Area parcheggio 2 m2 388.70			362.60			362.60		
		Area parcheggio 3 m2 399.70			388.70			388.70		
		Area parcheggio 4 m2 345.80			399.70			399.70		
		Area parcheggio 4 m2 147.20			345.80			345.80		
		Totale	m ²		147.20			147.20		
								6'263.30	3.60	
730	BA.PS.A.3 10.A	Fondazione stradale in miscela inerte granulometricamente corretta di sabbia, ghiaia e pietrisco								
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne								
		Piazzale lato binario pari m2 6751.70								
		Totale	m ²		6'751.70			6'751.70		
								6'751.70	4.50	
731	BA.PS.A.3 11.A	Strato di base in conglomerato bituminoso, dello spessore finito non inferiore a 8 cm								
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne								
		Piazzale lato binario pari m2 6751.70								
		Totale	m ²		6'751.70			6'751.70		
								6'751.70	8.03	
732	BA.PS.A.3 12.A	Strato di collegamento in conglomerato bituminoso, semiaperto (binder), di spessore finito non inferiore a 4 cm								
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne								
		Piazzale lato binario pari m2 6751.70								
		Totale	m ²		6'751.70			6'751.70		
								6'751.70	4.82	
733	BA.PS.A.3 12.B	Sovrapprezzo allo strato di collegamento (binder) per ogni centimetro in più di spessore finito oltre gli 4 cm								
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne								
		Piazzale lato binario pari m2 6751.70 - per ogni centimetro in più di spessore finito oltre gli 4 cm.								
		Totale	m ²		6'751.70			6'751.70		
								6'751.70	1.20	
734	BA.PS.A.3 13.A	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso (chiuso)								
		Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...							7'767'999.54	
		A RIPORTARE							7'767'999.54	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

C - LAVORI A CORPO

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7'767'999.54	
		esterne Piazzale lato binario pari m2 6751.70			6'751.70		6'751.70			
		Totale	m ²				6'751.70	3.91	26'399.15	
735	BA.PS.A.3 13.B	Sovrapprezzo al tappeto di usura per ogni centimetro in più di spessore finito oltre i 3 cm Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Piazzale lato binario pari m2 6751.70 - Per ogni centimetro in più di spessore finito oltre i 3 cm								
		Totale	m ²	2.00	6'751.70		13'503.40	1.30	17'554.42	
736	BA.PS.A.3 19.A	Cordolo per marciapiedi, in conglomerato vibrocompresso Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Area parcheggio 1 - Cordolo parcheggi Area parcheggio 2 - Cordolo parcheggi Area parcheggio 3 - Cordolo parcheggi Area parcheggio 4 - Cordolo parcheggi Area parcheggio 5 - Cordolo parcheggi			59.00 62.50 80.00 77.50		59.00 62.50 80.00 77.50			
		Totale	m		72.50		72.50	11.83	4'158.25	
737	FA.TV.D.3 01.B	Esecuzione in opera di strisce di colore bianco, nero, giallo o altro colore, in vernice speciale rifrangente, per scritte, bande e zebraature Staz Telese - Parcheggio - Sistemaz esterne Piazzale								
		Totale	m ²		42.60		42.60	3.47	147.82	
		Totale Stazione di Telese KM 26+397,10 Euro							7'816'259.18	
		M - LAVORI A MISURA							9'686.63	
		A RIPORTARE							7'816'259.18	

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

M - LAVORI A MISURA

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISITE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7'816'259.18	
738	BA.DE.C.0102.A	FV02 FV40002 - Sottopasso Stazione di Telese FVK - Fondazioni Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisionali - Fase 1 - Demolizioni • 50% in Discarica per rifiuti inerti - Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. Nei prezzi di tariffa sono compresi e compensati tutti gli oneri relativi alla raccolta, deposito, carico, scarico dei rifiuti e i corrispettivi ed oneri dovuti all'impianto BA.DE.C.0102.A 11,00 €/ton Materiali provenienti da attività di demolizione Volume cordoli peso specifico 2500 kg/mc RIF. ART. BA.DE.A.5 03.B Demolizione paratia							9'686.63 9'686.63 9'686.63	
		Totale	to		66.53	0.50	2.50	83.16		
								83.16	9.66	803.33
739	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisionali - Fase 2 - Demolizioni • 50% in Discarica per rifiuti inerti - Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. Nei prezzi di tariffa sono compresi e compensati tutti gli oneri relativi alla raccolta, deposito, carico, scarico dei rifiuti e i corrispettivi ed oneri dovuti all'impianto BA.DE.C.0102.A 11,00 €/ton Materiali provenienti da attività di demolizione Volume cordoli peso specifico 2500 kg/mc RIF. ART. BA.DE.A.5 03.B Demolizione paratia								
		Totale	to		76.34	0.50	2.50	95.43		
								95.43	9.66	921.85
740	BA.DE.C.0104.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in impianti di recupero Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisionali - Fase 1 - Demolizioni • 50% in Impianto di recupero - Compenso per il conferimento dei rifiuti in impianti di recupero. Nei prezzi di tariffa sono compresi e compensati tutti gli oneri relativi alla raccolta, deposito, carico, scarico dei rifiuti e i corrispettivi ed oneri dovuti all'impianto BA.DE.C.0104.A 10,00 €/ton Materiali provenienti da attività di demolizione Volume cordoli peso specifico 2500 kg/mc RIF. ART. BA.DE.A.5 03.B Demolizione paratia								
		Totale	to		66.53	0.50	2.50	83.16		
								83.16	7.68	638.67
741	BA.DE.C.0104.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in impianti di recupero Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisionali - Fase 2 - Demolizioni • 50% in Impianto di recupero - Compenso per il conferimento dei rifiuti in impianti di recupero. Nei prezzi di tariffa sono compresi e compensati tutti gli oneri relativi alla raccolta, deposito, carico, scarico dei rifiuti e i corrispettivi ed								
		A RIPORTARE Stazione di Telese...								2'363.85
		A RIPORTARE								7'818'623.03

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

M - LAVORI A MISURA

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISITE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO oneri dovuti all'impianto BA.DE.C.0104.A 10,00 €/ton Materiali provenienti da attività di demolizione Volume cordoli peso specifico 2500 kg/mc RIF. ART. BA.DE.A.5 03.B Demolizione paratia							7'818'623.03	
742	BA.DE.C.0106.A	Totale Trasporto rifiuti in discarica o impianti di recupero Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisionali - Fase 1 - Demolizioni • Impianto di recupero - Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario) BA.DE.C.0106.A 0,11 €/ (ton*km) per 210 km • 50% in Impianto di recupero - Compenso per il conferimento dei rifiuti in impianti di recupero. Nei prezzi di tariffa sono compresi e compensati tutti gli oneri relativi alla raccolta, deposito, carico, scarico dei rifiuti e i corrispettivi ed oneri dovuti all'impianto BA.DE.C.0104.A 10,00 €/ton Materiali provenienti da attività di demolizione Volume cordoli peso specifico 2500 kg/mc RIF. ART. BA.DE.A.5 03.B Demolizione paratia	to		76.34	0.50	2.50	95.43	7.68	732.90
		Totale						95.43		
743	BA.DE.C.0106.A	Trasporto rifiuti in discarica o impianti di recupero Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisionali - Fase 1 - Demolizioni • Discarica per rifiuti inerti - Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario) BA.DE.C.0106.A 0,11 €/ (ton*km) per 200 km • 50% in Discarica per rifiuti inerti - Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. Nei prezzi di tariffa sono compresi e compensati tutti gli oneri relativi alla raccolta, deposito, carico, scarico dei rifiuti e i corrispettivi ed oneri dovuti all'impianto BA.DE.C.0102.A 11,00 €/ton Materiali provenienti da attività di demolizione Volume cordoli peso specifico 2500 kg/mc RIF. ART. BA.DE.A.5 03.B Demolizione paratia	tkm	66.53	2.50	0.50	210.00	17'464.13	0.09	1'571.77
		Totale						17'464.13		
744	BA.DE.C.0106.A	Trasporto rifiuti in discarica o impianti di recupero Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisionali - Fase 2 - Demolizioni • Impianto di recupero - Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario) BA.DE.C.0106.A 0,11 €/ (ton*km) per 210 km • 50% in Impianto di recupero - Compenso per il conferimento dei rifiuti in impianti di recupero. Nei prezzi di tariffa sono compresi e compensati tutti gli oneri relativi alla raccolta, deposito, carico, A RIPORTARE Stazione di Telese... A RIPORTARE	tkm	66.53	2.50	0.50	200.00	16'632.50	0.09	1'496.93
		Totale						16'632.50		
										6'165.45
										7'822'424.63

FV02_ STAZIONE DI TELESE - Computo metrico estimativo

M - LAVORI A MISURA

Stazione di Telese KM 26+397,10

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7'822'424.63	
		scarico dei rifiuti e i corrispettivi ed oneri dovuti all'impianto BA.DE.C.0104.A 10,00 €/ton								
		Materiali provenienti da attività di demolizione								
		Volume cordoli peso specifico 2500 kg/mc								
		RIF. ART. BA.DE.A.5 03.B								
		Demolizione paratia		76.34	2.50	0.50	210.00	20'039.25		
		Totale	tkm					20'039.25	0.09	
745	BA.DE.C.0106.A	Trasporto rifiuti in discarica o impianti di recupero								
		Staz Telese - Sottopasso - Opere provvisoriale - Fase 2 - Demolizioni								
		• Discarica per rifiuti inerti - Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario) BA.DE.C.0106.A 0,11 €/ton*km per 200 km								
		• 50% in Discarica per rifiuti inerti - Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. Nei prezzi di tariffa sono compresi e compensati tutti gli oneri relativi alla raccolta, deposito, carico, scarico dei rifiuti e i corrispettivi ed oneri dovuti all'impianto BA.DE.C.0102.A 11,00 €/ton								
		Materiali provenienti da attività di demolizione								
		Volume cordoli peso specifico 2500 kg/mc								
		RIF. ART. BA.DE.A.5 03.B								
		Demolizione paratia		76.34	2.50	0.50	200.00	19'085.00		
		Totale	tkm					19'085.00	0.09	
		Totale Stazione di Telese KM 26+397,10 Euro							1'717.65	
		Importo Lavori Euro							7'825'945.81	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
C - LAVORI A CORPO	7'816'259.18	
Stazione di Telesse KM 26+397,10	7'816'259.18	
00001 - Generico	22'391.04	
IN42002 - Parcheggio Stazione di Telesse	22'391.04	
FV8 - Sistemazioni esterne	22'391.04	
1 - Generico	3'698'563.75	
FV10001 - Adeguamento Fabbricato Viaggiatori Stazione di Telesse	381'858.35	
FV7 - Finiture interne ed esterne	381'858.35	
FV20003 - Banchina 1° marciapiede Stazione di Telesse	949'635.41	
FV7 - Finiture interne ed esterne	574'354.47	
FV9 - Arredi	166'454.22	
FVB - Marciapiedi	208'826.72	
FV20004 - Banchina 2° marciapiede Stazione di Telesse	550'350.37	
FV7 - Finiture interne ed esterne	84'820.84	
FV9 - Arredi	1'265.08	
FVB - Marciapiedi	464'264.45	
FV20005 - Banchina 3° marciapiede Stazione di Telesse	547'546.97	
FV7 - Finiture interne ed esterne	84'820.84	
FV9 - Arredi	1'265.08	
FVB - Marciapiedi	461'461.05	
FV30003 - Pensilina 1° marciapiede Stazione di Telesse	315'255.66	
FV8 - Sistemazioni esterne	1'334.75	
FVA - Pensiline e tettoie	313'920.91	
FV30004 - Pensilina 2° marciapiede Stazione di Telesse	91'440.44	
FV7 - Finiture interne ed esterne	556.32	
FVA - Pensiline e tettoie	90'884.12	
FV30005 - Pensilina 3° marciapiede Stazione di Telesse	91'440.44	
FV7 - Finiture interne ed esterne	556.32	
FVA - Pensiline e tettoie	90'884.12	
FV40002 - Sottopasso Stazione di Telesse	90'437.39	
FV7 - Finiture interne ed esterne	88'720.15	
FV9 - Arredi	1'717.24	
FV50003 - Collegamenti verticali - Scale 1° marciapiede Stazione di Telesse	17'871.71	
FV7 - Finiture interne ed esterne	17'871.71	
FV50004 - Collegamenti verticali - Scale 2° marciapiede Stazione di Telesse	17'337.36	
FV7 - Finiture interne ed esterne	17'337.36	
FV50005 - Collegamenti verticali - Scale 3° marciapiede Stazione di Telesse	17'337.36	
FV7 - Finiture interne ed esterne	17'337.36	
FV51012 - Collegamenti verticali - Rampe 1° marciapiede Staz. di Telesse	38'170.08	
FV7 - Finiture interne ed esterne	13'561.36	
FVB - Marciapiedi	24'608.72	
FV51013 - Collegamenti verticali - Rampe 2° marciapiede Staz. di Telesse	114'626.37	
FV7 - Finiture interne ed esterne	32'210.20	
FVB - Marciapiedi	82'416.17	
IN42002 - Parcheggio Stazione di Telesse	475'255.84	
FV8 - Sistemazioni esterne	475'255.84	
FV02	4'095'304.39	
FV10002 - Locale Enel e Fondazione antenna GSM al km 26+200	47'301.75	
FA2 - Fondazioni/Elevazioni	25'911.18	
FA3 - Sistemazioni esterne	7'838.26	
FA4 - Opere di finitura interne	10'071.60	
FA5 - Opere di finitura esterne	3'480.71	
FV10005 - Locale GE	36'675.66	
FA2 - Fondazioni/Elevazioni	27'366.79	
FA3 - Sistemazioni esterne	2'662.78	
FA4 - Opere di finitura interne	3'671.92	
FA5 - Opere di finitura esterne	2'974.17	
FV20003 - Banchina 1° marciapiede Stazione di Telesse	617'610.70	
FV2 - Pali o pozzi	95'060.01	
FV3 - Fondazioni	53'235.00	
FV4 - Elevazioni	64'657.53	
FV6 - Facciate	254'369.15	
FVB - Marciapiedi	150'289.01	
FV20004 - Banchina 2° marciapiede Stazione di Telesse	224'930.52	
FVB - Marciapiedi	224'930.52	
FV20005 - Banchina 3° marciapiede Stazione di Telesse	312'934.73	
FVB - Marciapiedi	312'934.73	
FV30003 - Pensilina 1° marciapiede Stazione di Telesse	387'556.82	
FV4 - Elevazioni	387'556.82	
FV30004 - Pensilina 2° marciapiede Stazione di Telesse	154'747.48	
FV5 - Solai e coperture	154'747.48	
FV30005 - Pensilina 3° marciapiede Stazione di Telesse	62'621.80	
FV5 - Solai e coperture	62'621.80	
FV40002 - Sottopasso Stazione di Telesse	1'178'186.26	
FV3 - Fondazioni	615'120.19	
FV4 - Elevazioni	561'912.96	
FV7 - Finiture interne ed esterne	1'153.11	
FV50003 - Collegamenti verticali - Scale 1° marciapiede Stazione di Telesse	186'142.35	
FV3 - Fondazioni	122'015.32	
FV4 - Elevazioni	64'127.03	
FV50004 - Collegamenti verticali - Scale 2° marciapiede Stazione di Telesse	76'913.68	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
FV3 - Fondazioni	16'562.43	
FV4 - Elevazioni	60'351.25	
FV50005 - Collegamenti verticali - Scale 3° marciapiede Stazione di Telese	94'593.07	
FV3 - Fondazioni	16'562.43	
FV4 - Elevazioni	78'030.64	
IN40009 - Sistemazione idraulica Stazione di Telese	150'344.36	
FV8 - Sistemazioni esterne	150'344.36	
IN42002 - Parcheggio Stazione di Telese	564'745.21	
FV3 - Fondazioni	68'613.62	
FV4 - Elevazioni	87'481.04	
FV8 - Sistemazioni esterne	408'650.55	
M - LAVORI A MISURA	9'686.63	
Stazione di Telese KM 26+397,10	9'686.63	
FV02	9'686.63	
FV40002 - Sottopasso Stazione di Telese	9'686.63	
FVK - Fondazioni	9'686.63	
IMPORTO LAVORI Euro		7'825'945.81
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		7'825'945.81