

Comune di BRESCIA
Provincia di BRESCIA

pag. 1

STATO AVANZAMENTO LAVORI
N. 4 A TUTTO IL 13/03/2020

OGGETTO: Intervento di realizzazione di alloggi protetti per anziani e comunità residenziale/comunità alloggio
OPERE EDILI

COMMITTENTE: Fondazione Brescia Solidale

IMPRESA: SABINO DICATALDO con sede in Via Ricci n. 39 – 76121 BARLETTA (BT)

DICATALDO SABINO
Via Paolo Ricci, 39
76121 Barletta (BT)
Partita IVA: 02548810726
Cod. Fisc.: DCT SBN 59C29 A669Q



Contratto in data 16/01/2019 rep. n. registrato a in data ___/___/___ al n. di euro 576 949.18

Data Offerta:	___/___/___	IMPORTO DEL PROGETTO:	740 277.15
Data Consegna:	18/02/2019	Somme a Disposizione:	0.00
Data Inizio Lavori:	18/02/2019	Importo per la Sicurezza:	34 352.03
Giorni Utili per Ultimazione:	213	Importo per la Manodopera:	0.00
Data Utile per Ultimazione:	18/09/2019	IMPORTO DI VARIANTE	0.00
Giorni di Sospensione:	0	Somme a Disposizione (variante):	0.00
Numero di Sospensioni	0	Importo per la Sicurezza (variante):	0.00
Nuova Data Ultimazione:	___/___/___	Importo per la Manodopera (variante):	0.00
		Anticipazione:	0.00

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O				
	LAVORI A MISURA				
1 01.04.01.03. b	SCOTICAMENTO di terreno vegetale fino ad una profondità massima di cm 50, ESCLUSO IL REINTERRO: con escavatore meccanico, compresi carico e trasporto del materiale agli impianti di cantiere (CER 17 05 04), fino alla distanza di km 5, escluso l'onere di accesso agli stessi ed eventuali analisi di laboratorio	SOMMANO m3	24,75	1,25	30,94
2 01.04.01.04.a	SCAVO DI SBANCAMENTO in terreno di qualsiasi natura, esclusa la roccia od i trovanti rocciosi od i relitti di muratura di volume superiore a m3 0,2 anche per impianti di opere d'arte: con escavatore meccanico, compresi carico e trasporto entro l'area del cantiere fino a una distanza massima di m 100	SOMMANO m3	23,10	4,55	105,11
3 01.04.01.04. b	SCAVO DI SBANCAMENTO in terreno di qualsiasi natura, esclusa la roccia od i trovanti rocciosi od i relitti di muratura di volume superiore a m3 0,2 anche per impianti di opere d'arte: (CER 17 05 04) fino alla distanza di km 5, escluso l'onere di accesso agli impianti ed eventuali analisi di laboratorio	SOMMANO m3	176,05	5,92	1'042,22
4 01.04.01.07.a	SCAVO DI FONDAZIONE in sezione ristretta, escluse le eventuali sbadacchiature, eseguito CON MEZZI MECCANICI, compresa la regolarizzazione manuale degli scavi: fino a m 1,80 di profondità non oltre il pelo delle acque sorgive, con carico e trasporto entro l'area del cantiere ad una distanza massima di m 100	SOMMANO m3	188,00	5,09	956,92
5 01.04.01.07. b	SCAVO DI FONDAZIONE in sezione ristretta, escluse le eventuali sbadacchiature, eseguito CON MEZZI MECCANICI, compresa la regolarizzazione manuale degli scavi: fino a m 1,80 di profondità Europeo Rifiuti CER 17 05 04) fino a km 5, escluso l'onere di accesso agli impianti ed eventuali analisi di laboratorio	SOMMANO m3	166,53	6,62	1'102,43
6 01.04.01.07.f	SCAVO DI FONDAZIONE in sezione ristretta, escluse le eventuali sbadacchiature, eseguito con MEZZI MECCANICI e A MANO compresa la regolarizzazione manuale degli scavi: fino a m 1,80 di profondità materiale fino a km 5, escluso l'onere di accesso agli impianti di smaltimento/recupero ed eventuali analisi di laboratorio	SOMMANO m3	312,23	1,98	618,21
7 01.04.01.10	TRASPORTO agli impianti di smaltimento/recupero di materiali non compatti (peso medio al m3, Kg 1.700 - Codice Europeo Rifiuti CER 17 09 04), escluso l'onere di accesso alla discarica su distanza di Km 5, compreso il carico effettuato con piccoli mezzi meccanici su: autocarro fino a 6 t di portata utile	SOMMANO m3	82,88	1,85	153,32
8 01.04.01.11.a	Accesso agli impianti di smaltimento/recupero (COMPRESA ECOTASSA ed escluso eventuali analisi di laboratorio) per conferimento materiali non compatti: terre e rocce da scavo (peso medio al m3, Kg 2.000) (Codice Europeo Rifiuti - C.E.R. - 17 05 04)	SOMMANO m3	684,07	14,63	10'007,95
9 01.04.01.11. b	Accesso agli impianti di smaltimento/recupero (COMPRESA ECOTASSA ed escluso eventuali analisi di laboratorio) per conferimento materiali non compatti: macerie derivanti da attività di costruzione e demolizione (peso medio al m3, Kg 1.700 Codice Europeo Rifiuti - C.E.R. 17 09 04)	SOMMANO m3	78,37	15,68	1'228,84
10 01.04.01.11.c	Accesso agli impianti di smaltimento/recupero (COMPRESA ECOTASSA ed escluso eventuali analisi di laboratorio) per conferimento materiali non compatti: sovrapprezzo per realizzazione di campionamenti ed analisi di terre e rocce da scavo presso laboratori certificati (scavo massimo m3 800)	SOMMANO cadauno	8,00	4,70	37,60
11 01.04.01.14	REINTERRO DI SCAVI, ESEGUITO A MACCHINA, compreso il costipamento, con terra o materiali provenienti da scavi eseguiti nell'ambito del cantiere:	SOMMANO m3	23,10	3,84	88,70
12 01.04.02.02	CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE con classe di resistenza Rck > 15 N/mm2, classe di consistenza S4, classe di esposizione XO, diametro massimo dell'aggregato 32 mm, conforme alle norme ... 8, in opera per getti di SOTTOFONDAZIONE (magrone) non armati, gettati senza l'ausilio di casseri ed in assenza d'acqua:	SOMMANO m3	16,40	41,92	687,49
13 01.04.02.06.a	CALCESTRUZZO CON CLASSE DI ESPOSIZIONE XC1, CLASSE DI CONSISTENZA S4/S5, diametro massimo dell'aggregato 32 mm, conforme alle norme UNI EN 206-1, UNI 11104 e D.M. 14.01.2008, in opera ... I DI MEDIA GRANDEZZA), gettato con l'ausilio di casseri, ferro e casseri contabilizzati a parte: C25/30 (Rck >30 N/mm2)	SOMMANO m3	29,48	54,27	1'599,88
14	CALCESTRUZZO CON CLASSE DI ESPOSIZIONE XC1, CLASSE DI CONSISTENZA S4/S5, diametro				
	A R I P O R T A R E				17'659,61

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	RIPORTO			17'659,61
01.04.02.06.e	massimo dell'aggregato 32 mm, conforme alle norme UNI EN 206-1, UNI 11104 e D.M. 14.01.2008, in op ... , ferro e casseri contabilizzati a parte: sovrapprezzo per l'utilizzo di un aggregato con diametro massimo di 20 o 22 mm SOMMANO m3	29,48	0,46	13,57
15	CALCESTRUZZO CON CLASSE DI ESPOSIZIONE XC1, CLASSE DI CONSISTENZA S4/S5, diametro			
01.04.02.07.a	massimo dell'aggregato 32 mm, conforme alle norme UNI EN 206-1, UNI 11104 e D.M. 14.01.2008, in op ... non inferiore a cm 30, gettato con l'ausilio di casseri, ferro e casseri contabilizzati a parte: C25/30 (Rck > 30 N/mm2) SOMMANO m3	21,05	54,27	1'142,38
16	CALCESTRUZZO CON CLASSE DI ESPOSIZIONE XC1, CLASSE DI CONSISTENZA S4/S5, diametro			
01.04.02.07.e	massimo dell'aggregato 32 mm, conforme alle norme UNI EN 206-1, UNI 11104 e D.M. 14.01.2008, in op ... , ferro e casseri contabilizzati a parte: sovrapprezzo per l'utilizzo di un aggregato con diametro massimo di 20 o 22 mm SOMMANO m3	21,05	0,46	9,68
17	CALCESTRUZZO CON CLASSE DI ESPOSIZIONE XC1, CLASSE DI CONSISTENZA S4/S5, diametro			
01.04.02.09.0a	massimo dell'aggregato 32 mm, conforme alle norme UNI EN 206-1, UNI 11104 e D.M. 14.01.2008, in op ... r vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio di casseri, ferro e casseri contabilizzati a parte: Rck > 30 N/mm2 SOMMANO m3	20,82	54,27	1'129,90
18	CALCESTRUZZO CON CLASSE DI ESPOSIZIONE XC1, CLASSE DI CONSISTENZA S4/S5, diametro			
01.04.02.09.0g	massimo dell'aggregato 32 mm, conforme alle norme UNI EN 206-1, UNI 11104 e D.M. 14.01.2008, in op ... ferro e casseri contabilizzati a parte: sovrapprezzo per l'utilizzo di un aggregato con diametro massimo di 20 o 22 mm SOMMANO m3	20,82	0,46	9,58
19	Sovrapprezzo, ai getti di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica, per cambiamento della classe di			
01.04.02.11.a	esposizione, a norma UNI EN 206-1, rispetto alla classe XC1 con rappo ... natazione di grado 2) con rapporto A/C minore od uguale a 0,60, resistenza caratteristica minima C25/30 (Rck > 30 N/mm2) SOMMANO m3	50,53	0,37	18,69
20	Fornitura, lavorazione e posa di FERRO TONDO PER CEMENTO ARMATO compreso sfrido e legature: in barre			
01.04.02.22.0a	ad aderenza migliorata qualita' B450C SOMMANO kg	7'004,74	0,35	2'451,66
21	Fornitura lavorazione e posa di FERRO TONDO PER CEMENTO ARMATO compreso sfrido e legature:			
01.04.02.22.b	sovrapprezzo per utilizzo di acciaio tondo in barre ad aderenza migliorata qualità B450C per diametri fino a 12 mm SOMMANO kg	2'716,65	0,35	950,84
22	Fornitura e posa in opca di RETE ELETTROSALDATA compreso sfrido e legatura:			
01.04.02.23	SOMMANO kg	959,97	0,39	374,38
23	CASSEFORME PER GETTI IN CALCESTRUZZO compreso disarmo, con altezza netta dal piano d'appoggio fino			
01.04.02.25.0a	a m 3,5; per altezze superiori l'impalcatura di sostegno viene computata separatamente per le sue dimensioni effettive: per opere di fondazione armate (plinti, travi rovesce) e fondazioni continue SOMMANO m2	20,26	14,43	292,36
24	CASSEFORME PER GETTI IN CALCESTRUZZO compreso disarmo, con altezza netta dal piano d'appoggio fino			
01.04.02.25.0b	a m 3,5; per altezze superiori l'impalcatura di sostegno viene computata separatamente per le sue dimensioni effettive: per murature rettilinee di calcestruzzo, in elevazione e sotterranee SOMMANO m2	123,62	14,20	1'755,40
25	CASSEFORME PER GETTI IN CALCESTRUZZO compreso disarmo, con altezza netta dal piano d'appoggio fino			
01.04.02.25.0c	a m 3,5; per altezze superiori l'impalcatura di sostegno viene computata separata ... te per le sue dimensioni effettive: per travi, pilastri, solette piene, piattabande, murature dei vani scale e ascensori SOMMANO m2	68,30	15,30	1'045,00
26	CASSEFORME PER GETTI IN CALCESTRUZZO compreso disarmo, con altezza netta dal piano d'appoggio fino			
01.04.02.25.0d	a m 3,5; per altezze superiori l'impalcatura di sostegno viene computata separatamente per le sue dimensioni effettive: per rampe scale rette balconi gronde SOMMANO m2	1,64	19,02	31,19
27	MURATURA in blocchi di LATERIZIO PORIZZATO o alveolato, con malta di sabbia dosata a 300 kg di cemento			
01.04.03.11	R 325/m3, compresi gli occorrenti ponteggi fino a m 3,50 di altezza dei locali SOMMANO m3	20,43	22,29	455,39
28	MURATURA NON PORTANTE IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CELLULARE AERATO			
01.04.03.17.b	AUTOCLAVATO, lisci o maschiati, con tasche di sollevamento, DENSITA' NOMINALE 300 kg/m3, marcatura CE in categori ... Sono compresi gli occorrenti ponteggi fino a m 3,50 di altezza dei locali: per muratura con spessore da 20 cm a 40 cm SOMMANO m3	9,16	27,21	249,24
	A RIPORTARE			27'588,87

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	RIPORTO			27'588,87	
29 01.04.03.24. b	TAVOLATO, eseguito con malta bastarda di cemento e calce idraulica, compresi gli occorrenti ponteggi fino a m. 3,50 di altezza dei locali: in mattoni forati spessore cm 12	SOMMANO m2	25,63	45,47	1'165,40
30 01.04.04.04.a	SOLAIO PIANO IN CALCESTRUZZO E LATERIZIO a nervature parallele, CON TRAVETTI PREFABBRICATI, con elemento laterizio interposto da 38x25 cm, semplice o composto, confezionato con cal ... era prima dei getti), esclusa la rete elettrosaldata, contabilizzata a parte: per altezza del laterizio da 12 cm a 20 cm	SOMMANO m2	14,50	21,64	313,78
31 01.04.04.04.e	SOLAIO PIANO IN CALCESTRUZZO E LATERIZIO a nervature parallele, CON TRAVETTI PREFABBRICATI, con elemento laterizio interposto da 38x25 cm, semplice o composto, confezionato con cal ... n opera prima dei getti), esclusa la rete elettrosaldata, contabilizzata a parte: cappa superiore dello spessore di 4 cm	SOMMANO m2	14,50	8,65	125,43
32 01.04.04.04.f	SOLAIO PIANO IN CALCESTRUZZO E LATERIZIO a nervature parallele, CON TRAVETTI PREFABBRICATI, con elemento laterizio interposto da 38x25 cm, semplice o composto, confezionato con cal ... ima dei getti), esclusa la rete elettrosaldata, contabilizzata a parte: cappa superiore per ogni cm in piu' oltre i 4 cm	SOMMANO m2	14,50	2,60	37,70
33 01.04.04.05.a	SOLAIO PIANO con elementi prefabbricati tipo "LASTRAL", con suola in calcestruzzo armato con armatura metallica, lisciata sulla parte inferiore, irrigidita da tralicci incorporati ... rte, e comprese opere provvisionali ed armatura provvisoria di sostegno: tipo 4 (LASTRAL) - 12 (polistirolo) - 4 (cappe)	SOMMANO m2	15,08	27,00	407,16
34 01.04.04.05.c	SOLAIO PIANO con elementi prefabbricati tipo "LASTRAL", con suola in calcestruzzo armato con armatura metallica, lisciata sulla parte inferiore, irrigidita da tralicci incorporati ... data e comprese opere provvisionali ed armatura provvisoria di sostegno: tipo 4 (LASTRAL) - 20 (polistirolo) - 4 (cappe)	SOMMANO m2	113,00	31,81	3'594,53
35 01.04.04.05.e	SOLAIO PIANO con elementi prefabbricati tipo "LASTRAL", con suola in calcestruzzo armato con armatura metallica, lisciata sulla parte inferiore, irrigidita da tralicci incorporati ... ta e comprese opere provvisionali ed armatura provvisoria di sostegno: cappa superiore, per ogni cm in piu' oltre i 4 cm	SOMMANO m2	128,08	9,55	1'223,16
36 01.04.05.03	ORDITURA DI TETTO costituita da MURI DI LATERIZIO forato da cm 8, altezza media m 1 ad estradosso inclinato, con TAVELLONI SUPERIORI di copertura da cm 6, sigillati con malta di cemento, misurato in falda:	SOMMANO m2	18,20	2,44	44,41
37 01.04.05.03.s cala	ORDITURA costituita da MURI DI LATERIZIO forato da cm 8, con TAVELLONI SUPERIORI di copertura da cm 6, sigillati con malta di cemento, compresa realizzazione di getto di cls sui tavelloni per formazione del piano di posa, per realizzazione gradini scala:	SOMMANO m2	2,10	3,41	7,16
38 01.04.07.02. 0a	INTONACO COMPLETO AL CIVILE PREMISCELATO A PROIEZIONE MECCANICA, per interni ed esterni, eseguito su superfici verticali e orizzontali tirato in piano a frattazzo fino, con obbligo ... i selezionati e additivati, aventi granulometria massima di 1,2-1,3 mm, a base di cemento e calce: spessore medio 2,5 cm	SOMMANO m2	249,92	13,01	3'251,46
39 01.04.07.11. 0a	Paraspigoli in opera sotto intonaco: in lamiera zincata o di alluminio	SOMMANO m	117,56	0,17	19,98
40 01.04.08.03. b	SOTTOFONDO DI PAVIMENTI, costituito da caldana dello spessore 4 cm con formazione del piano di posa, tirato a frattazzo lungo: con impasto a 300 kg/m3 di cemento R 325 con strato s ... sottofondi di pavimento in linoleum, piastrelle resilienti, piastrelle in ceramica e simili, parquet, moquette e simili	SOMMANO m2	334,32	8,32	2'781,54
41 01.04.08.03.f	SOTTOFONDO DI PAVIMENTI, costituito da caldana dello spessore 4 cm con formazione del piano di posa, tirato a frattazzo lungo: sovrapprezzo per ogni cm in piu' oltre i 4 cm e fino a 12 cm	SOMMANO m2/cm	114,63	2,50	286,58
42 01.04.08.04. d	Sottofondo premiscelato leggero a base di perle di polistirene vergini e cemento, per la formazione di sottofondi, massetti e formazione pendenze: leggero termoisolante da 800 Kg/mc e lamda 0,176 W/mk e resistenza compressione 28 gg N/mmq 4,00	SOMMANO m3	2,00	72,90	145,80
43 01.04.08.06.a	MASSETTO DI CALCESTRUZZO PER FORMAZIONE DI PENDENZE su tetti piani, spessore medio 5 cm tirato sotto staggia: con impasto a 200 kg di cemento R 325 per m3 di sabbia e ghiaietto				
	A RIPORTARE				40'992,96

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			40'992,96
	SOMMANO m2	19,00	127,68	2'425,92
44 01.04.08.06.c	MASSETTO DI CALCESTRUZZO PER FORMAZIONE DI PENDENZE su tetti piani, spessore medio 5 cm tirato sotto staggia: sovrapprezzo ai sottofondi di cui alle lettere a) e b), per ogni cm in piu' rispetto ai 5 cm (massimo cm 10)			
	SOMMANO m2/cm	19,00	38,31	727,89
45 01.04.08.08.a	PAVIMENTO IN CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO, per fabbricati industriali, con classe di resistenza C25/30 (Rck > 30 N/mm2), classe di consistenza S4/S5, classe di esposizione XC1, dia ... m2 di miscela composta da CEMENTO-QUARZO, CORINDONE O SIMILARI, lisciatura e formazione dei giunti: spessore medio cm 15			
	SOMMANO m2	1,10	8,81	9,69
46 01.04.08.14	DRENAGGIO DI PARETI VERTICALI costituito da ciottoli a ghiaione anche di recupero, dato in opera, con spessore minimo di cm 50:			
	SOMMANO m3	17,28	16,47	284,60
47 01.04.10.11.a	Fornitura e posa in opera di TUBI IN PVC RIGIDO, SERIE PESANTE TERMORESISTENTE, con bicchiere e guarnizione elastomerica, conformi alle norme UNI EN 1401 serie SN 2, per fognature, ... cemento R 325, esclusi pezzi speciali, scavo e reinterro da valutarsi a parte: diametro esterno mm 110 - spessore mm 3,0			
	SOMMANO m	114,36	2,61	298,48
48 01.04.10.11.c	Fornitura e posa in opera di TUBI IN PVC RIGIDO, SERIE PESANTE TERMORESISTENTE, con bicchiere e guarnizione elastomerica, conformi alle norme UNI EN 1401 serie SN 2, per fognature, ... cemento R 325, esclusi pezzi speciali, scavo e reinterro da valutarsi a parte: diametro esterno mm 160 - spessore mm 3,2			
	SOMMANO m	35,71	3,77	134,63
49 01.04.10.11.d	Fornitura e posa in opera di TUBI IN PVC RIGIDO, SERIE PESANTE TERMORESISTENTE, con bicchiere e guarnizione elastomerica, conformi alle norme UNI EN 1401 serie SN 2, per fognature, ... cemento R 325, esclusi pezzi speciali, scavo e reinterro da valutarsi a parte: diametro esterno mm 200 - spessore mm 3,9			
	SOMMANO m	44,16	5,68	250,83
50 01.04.10.12.e	Fornitura e posa in opera di TUBO AUTOPORTANTE PER CAVIDOTTI IN PEAD, corrugato, a doppio strato, in rotoli, a norma CEI EN 50086/2/4, posto in opera con copertura in sabbia, scavo e reinterro da valutarsi a parte: diametro esterno mm 160			
	SOMMANO m	100,00	6,16	616,00
51 01.04.10.22.a	Fornitura e posa in opera di POZZETTO IN CEMENTO PREFABBRICATO, escluso scavo, reinterro e chiusino, ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo: dimensioni interne cm 30x30x35 spessore cm 3			
	SOMMANO cad.	38,00	5,29	201,02
52 01.04.10.22.c	Fornitura e posa in opera di POZZETTO IN CEMENTO PREFABBRICATO, escluso scavo, reinterro e chiusino, ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo: dimensioni interne cm 50x50x50 spessore cm 5			
	SOMMANO cad.	22,00	12,17	267,74
53 01.04.10.22.d	Fornitura e posa in opera di POZZETTO IN CEMENTO PREFABBRICATO, escluso scavo, reinterro e chiusino, ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo: dimensioni interne cm 60x60x60 spessore cm 6			
	SOMMANO cad.	13,00	17,03	221,39
54 01.04.10.22.m	Fornitura e posa in opera di POZZETTO IN CEMENTO PREFABBRICATO, escluso scavo, reinterro e chiusino, ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo. Anelli di prolunga per pozzetti: dimensioni interne cm 50x50x50 spessore cm 5			
	SOMMANO cad.	21,00	7,14	149,94
55 01.04.10.22.n	Fornitura e posa in opera di POZZETTO IN CEMENTO PREFABBRICATO, escluso scavo, reinterro e chiusino, ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo. Anelli di prolunga per pozzetti: dimensioni interne cm 60x60x60 spessore cm 6			
	SOMMANO cad.	13,00	11,64	151,32
56 01.04.10.22.p	Fornitura e posa in opera di POZZETTO IN CEMENTO PREFABBRICATO, escluso scavo, reinterro e chiusino, ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo. Anelli di prolunga per pozzetti: dimensioni interne cm 80x80x80 spessore cm 8			
	SOMMANO cad.	6,00	35,43	212,58
57 01.04.10.22.v	Fornitura e posa in opera di POZZETTO IN CEMENTO PREFABBRICATO, escluso scavo, reinterro e chiusino, ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo. Anelli di prolunga per pozzetti: con sifone incorporato dimensioni esterne 55x55x100 spessore cm 5			
	A R I P O R T A R E			46'944,99

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			46'944,99
	SOMMANO cad.	1,00	23,14	23,14
58 01.04.10.22. w	Fornitura e posa in opera di POZZETTO IN CEMENTO PREFABBRICATO, escluso scavo, reinterro e chiusino, ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo, compresa pompa di sollevamento: dimensioni interne cm 80x80x75 spessore cm 8			
	SOMMANO cad.	4,00	27,64	110,56
59 01.04.10.22.z	Fornitura e posa in opera di POZZETTO IN CEMENTO PREFABBRICATO, escluso scavo, reinterro e chiusino, ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di ... fondo. Anelli di prolunga per pozzetti: tipo piede colonne pluviali con tappo, dimensioni esterne 40x23x35 spessore cm 3			
	SOMMANO cad.	24,00	11,26	270,24
60 01.04.10.23. b	Fornitura e posa in opera di CHIUSINI IN CEMENTO prefabbricati, non carrabili, per pozzetti: dimensioni esterne cm 40x40 spessore cm 6			
	SOMMANO cad.	17,00	13,27	225,59
61 01.04.10.23.i	Fornitura e posa in opera di CHIUSINI IN CEMENTO prefabbricati, non carrabili, per pozzetti: dimensioni esterne cm 60x60 spessore cm 15 carrabile			
	SOMMANO cad.	4,00	12,52	50,08
62 01.04.11.13.a	Fornitura e posa di pannello isolante in POLISTIRENE ESTRUSO, reazione al fuoco Euroclasse E, conforme alla norma UNI EN 13164: in polistirene estruso (XPS) resistenza alla compres ... ducibilità termica uguale a 0,034 W/m²K per spessori minori di 60 mm e 0,036 W/m²K per spessori compresi tra 60 e 120 mm			
	SOMMANO m3	5,16	26,27	135,56
63 01.05.01.01.l	Demolizione parziale di strutture di fabbricati fuori terra, compreso: l'eventuale ponteggio, le operazioni necessarie per l'abbassamento dei materiali fino al piano di carico, il ... delle macerie alle discariche e l'onere di accesso alle stesse, eventuali opere di presidio, di: murature in calcestruzzo			
	SOMMANO m3	1,04	11,91	12,39
64 01.05.01.01. n	Demolizione parziale di strutture di fabbricati fuori terra, compreso: l'eventuale ponteggio, le operazioni necessarie per l'abbassamento dei materiali fino al piano di carico, il ... e l'onere di accesso alle stesse, eventuali opere di presidio, di: tavolati spessore 12 cm (una testa) compreso intonaco			
	SOMMANO m2	5,94	8,56	50,85
65 01.05.01.01.s	Demolizione parziale di strutture di fabbricati fuori terra, compreso: l'eventuale ponteggio, le operazioni necessarie per l'abbassamento dei materiali fino al piano di carico, il ... le macerie alle discariche e l'onere di accesso alle stesse, eventuali opere di presidio, di: sottofondi in calcestruzzo			
	SOMMANO m2/cm	5'345,42	0,38	2'031,27
66 01.05.01.01. u	Demolizione parziale di strutture di fabbricati fuori terra, compreso: l'eventuale ponteggio, le operazioni necessarie per l'abbassamento dei materiali fino al piano di carico, il ... tate (spessore max. cm 2), compresa rimozione di eventuali tracce di malta o collante presenti sul sottostante intonaco			
	SOMMANO m2	285,81	4,67	1'334,74
67 01.05.01.02.a b	Rimozione, compreso: l'eventuale ponteggio, le operazioni necessarie per l'abbassamento dei materiali fino al piano di carico, il carico, il trasporto delle macerie alle discariche e l'onere di accesso alle stesse, eventuali opere di presidio, di: cancelli e cancellate in ferro (kg/m2 20-25)			
	SOMMANO m2	2,20	39,32	86,50
68 01.05.01.02.a c	Rimozione, compreso: l'eventuale ponteggio, le operazioni necessarie per l'abbassamento dei materiali fino al piano di carico, il carico, il trasporto delle macerie alle discariche e l'onere di accesso alle stesse, eventuali opere di presidio, di: apparecchi idrosanitari e riscaldamento			
	SOMMANO cad.	22,00	36,48	802,56
69 01.05.01.02.a i	Rimozione, compreso: l'eventuale ponteggio, le operazioni necessarie per l'abbassamento dei materiali fino al piano di carico, il carico, escluso il trasporto delle macerie alle discariche e l'onere di accesso alle stesse, eventuali opere di presidio, di: tettoia in alluminio			
	SOMMANO m2	16,00	42,10	673,60
70 01.05.01.02.c	Rimozione, compreso: l'eventuale ponteggio, le operazioni necessarie per l'abbassamento dei materiali fino al piano di carico, il carico, escluso il trasporto delle macerie alle di ... eventuali opere di presidio, di: pavimenti interni in ceramica, compreso il sottostante strato di malta di allettamento			
	SOMMANO m2	78,54	4,67	366,78
71 01.05.01.02.i	Rimozione, compreso: l'eventuale ponteggio, le operazioni necessarie per l'abbassamento dei materiali fino al piano di carico, il carico, il trasporto delle macerie alle discariche e l'onere di accesso alle stesse, eventuali opere di presidio, di: zoccolini interni in legno o plastica			
	SOMMANO m	10,80	1,48	15,98
	A R I P O R T A R E			53'134,83

