

		PREZZI UNITARI 2021	IMPORTI TOTALI 2021
Fresatura pavimentazioni bituminose			
1 TOS21_05.A03.002.001	19742,55	0,59892	11824,21
2 TOS21_05.A03.002.002	19742,55	0,52191	10303,83
3 TOS21_02.A03.031.001	3948,51	6,02393	23785,55
4 TOS21_02.A07.001.003	410,64	29,42215	12081,91
5 TOS21_PPREC.P17.003.102	987,12	14,0615	13880,39
Idrodemolizione struttura c.a.			
6 TOS21_02.A03.002.004	2,55	422,80751	1078,16
7 TOS21_02.A07.011.001	2,55	42,16751	107,53
8 TOS21_02.A07.001.001	2,55	58,31812	148,71
9 TOS21_PPREC.P17.001.001	6,63	17,95541	119,04
10 NP01	63	30,33	1911,07
11 NP02	1323	9,95	13160,22
12 TOS21_PPREC.P17.001.001	36,29	17,95541	651,60
Fresatura pavimentazioni bituminose			
13 NP04	157,5	18,27	2877,93
Idrodemolizione struttura c.a.			
14 NP01	936	30,33	28393,10
15 NP03	892,6	35,67	31841,33
16 TOS21_PPREC.P17.001.001	131,66	17,95541	2364,01
Sostituzione giunti dilatazione			
17 NP12	147	391,64	57570,87
18 NP08	147	42,24	6209,64
19 TOS21_04.B03.001.001	1470	2,15283	3164,66
20 TOS21_01.B02.002.002	129,36	29,26619	3785,87
21 TOS21_01.B04.007.002	14,14	144,61869	2044,91
22 NP15	204,8	10,49	2148,62
23 NP07	4998	4,67	23344,64
24 NP09	10,5	3570,10	37486,05
25 NP10	23,8	177,75	4230,38
26 NP11	1,7	516,84	878,62
Ritegni metallici			
27 NP07	37,44	4,67	174,87
28 NP13	2142,23	3,33	7125,09
29 NP05	2142,23	0,56	1209,51
30 NP14	180	38,41	6913,91
31 NP06	19	45,77	869,65
Consolidamento struttre c.a. ammalorate			
32 TOS21_02.B10.003.002	1826,6	6,78581	12394,96
33 TOS21_02.B10.003.003	1826,6	1,92973	3524,84
34 TOS21_02.B10.003.005	1826,6	79,37647	144989,06
35 TOS21_02.B10.003.006	1826,6	15,87529	28997,80
36 TOS21_02.B10.003.015	1826,6	21,37531	39044,14
Impermeabilizzazione			
37 TOS21_01.D05.001.002	3948,51	12,63409	49885,83
Opere smaltimento acque piattaforma			
38 NP17	229,86	155,04	35636,87
39 NP15	182,98	10,49	1919,70
40 NP16	169,65	9,18	1556,94
Pavimentazione stradale			
41 TOS21_04.E02.002.001	3948,51	14,78292	58370,51
42 TOS21_04.E02.003.003	3948,51	9,18162	36253,72
43 TOS21_04.E02.003.004	3948,51	2,65255	10473,62

734733,92

CATEGORIE DELLE OPERE

V.01	218965,18
S.04	515768,74

		PREZZI UNITARI 2021	IMPORTI TOTALI 2021
Organizzazione cantiere			
1 TOS21_17.N06.004.002	16	437	6992,00
2 TOS21_17.N06.004.005	8	391	3128,00
3 SIC.01.02.030.1.a	1	118	118,00
4 SIC.01.02.030.1.b	7	24	168,00
5 TOS21_17.N06.005.001	24	125,18571	3004,46
Opere provvisionali			
6 TOS21_17.N05.002.012	2613,1	7,9973	20897,74
7 TOS21_17.N05.002.015	2613,1	3,43083	8965,10
8 TOS21_17.N05.002.018	9386,1	0,76955	7223,07
9 TOS21_04.B12.002.001	216	31,81805	6872,70
10 TOS21_01.A04.001.002	216	19,4809	4207,87
11 TOS21_PRREC.P17.005.104	302,4	7,27375	2199,58
12 SIC.01.03.015.1.a	20	5,5	110,00
13 SIC.01.03.015.1.a	140	0,62	86,80
14 SIC.04.03.030.1.a	240,5	13,94	3352,57
15 SIC.04.03.030.1.b	1683,5	5,55	9343,43
16 TOS21_17.N05.003.030	732	8,94988	6551,31
17 TOS21_17.N05.003.031	732	3,8343	2806,71
18 TOS21_17.N05.003.032	5124	1,37138	7026,95
Organizzazione cantiere			
19 S1.05.0001.050.001	340	47,6	16184,00
Impianti messa a terra e protezione scariche			
20 SIC.03.01.001.a	1	362	362,00
21 TOS21_17.P06.006.001	16	10,98825	175,81
22 SIC.03.01.001.c	16	31	496,00
23 SIC.03.02.001	4	179	716,00
Segnaletica di sicurezza			
24 SIC.04.06.001.1.a	3	22	66,00
25 SIC.04.06.001.1.b	21	4	84,00
26 SIC.04.02.001.1.a	10	20,22	202,20
27 SIC.04.02.001.1.b	70	4,29	300,30
28 SIC.04.02.005.2.a	10	25,86	258,60
29 SIC.04.02.005.2.b	70	5,48	383,60
30 SIC.04.02.010.1.a	10	64,91	649,10
31 SIC.04.02.010.1.b	70	13,77	963,90
32 SIC.04.02.010.2.a	2	71,98	143,96
33 SIC.04.02.010.2.b	14	15,26	213,64
34 SIC.04.02.015.1.b	10	6,88	68,80
35 SIC.04.02.015.1.a	2	24,23	48,46
36 SIC.04.04.015	8160	0,58	4732,80
37 SIC.04.03.015	4800	0,25	1200,00
38 TOS21_17.N07.002.008	480	27,98333	13432,00
39 SIC.04.01.001.a	3200	0,38	1216,00
40 SIC.04.01.005.a	3200	1,8	5760,00
Riunioni di coordinamento			
41 TOS21_17.P07.003.001	1	76,99981	77,00
42 SIC.04.02.020	1	21,69	21,69
43 TOS21_17.S08.002.002	4	50	200,00
44 TOS21_17.S08.003.001	32	31,81818	1018,18
45 TOS21_17.S08.003.001	298	31,81818	9481,82

151510,16

NP01

A.03.025.1.a	A	0	0
	B	0	0
	C	0	0
	D	1	29,55
	E	-24,3%	23,77
	F	16%	3,80
			10% 2,76
			30,33

NP02

A.03.025.1.b	A	0	0
	B	0	0
	C	0	0
	D	1	9,69
	E	-24,3%	7,80
	F	16%	1,25
			10% 0,90
			9,95

NP03

A.03.025.2.a	A	0	0
	B	0	0
	C	0	0
	D	1	34,75
	E	-24,3%	27,96
	F	16%	4,47
			10% 3,24
			35,67

NP04

A.03.027.b	A	0	0
	B	0	0
	C	0	0
	D	1	17,80
	E	-24,3%	14,32
	F	16%	2,29
			10% 1,66
			18,27

NP05

B.05.060	A	0	0
	B	0	0
	C	0	0
	D	1	0,55
	E	-24,3%	0,44
	F	16%	0,07
			10% 0,05
			0,56

NP06

	A	0	0	0
	B	0	0	0
	C	0	0	0
B.07.010.a		0,72	43,24	31,13
B.11.020.c		3,55	3,24	11,50
B.05.060	D	3,55	0,55	1,95
				44,59
			-24,3%	35,87
	E		16%	5,74
	F		10%	4,16
				45,77

NP07

B.07.015.a	A	0	0
	B	0	0
	C	0	0
	D	1	4,55
	E	-24,3%	3,66
	F	16%	0,59
			10% 0,42
			4,67

NP08

B.07.018	A	0	0
	B	0	0
	C	0	0
	D	1	41,15
	E	-24,3%	33,11
	F	16%	5,30
			10% 3,84
			42,24

NP09

B.07.050.f	A	0	0
	B	0	0
	C	0	0
	D	1	3477,77
	E	-24,3%	2797,88
	F	16%	447,66
			10% 324,55
			3570,10

NP10

B.07.060.a	A	0	0
	B	0	0
	C	0	0
	D	1	173,15
	E	-24,3%	139,30
	F	16%	22,29
			10% 16,16
			177,75

NP11

B.07.060.f	A	0	0
	B	0	0
	C	0	0
	D	1	503,47
	E	-24,3%	405,04
	F	16%	64,81
			10% 46,99
			516,84

NP12

B.07.095	A	0	0
	B	0	0
	C	0	0
	D	1	381,51
	E	-24,3%	306,93
	F	16%	49,11
			10% 35,60
			391,64

NP13

B.11.020.c	A	0	0
	B	0	0
	C	0	0
	D	1	3,24
	E	-24,3%	2,61
	F	16%	0,42
			10% 0,30
			3,33

NP14

PR.P40.020.002		0,12	26,775	3,213
PR.P40.021.001	A	0,02	63,94167	1,278833
PR.P40.021.002		0,2	1,125	0,225
				4,716833
RU.M10.001.002		0,25	28,49	7,1225
RU.M10.001.002	B	0,3	28,49	8,547
RU.M10.001.004		0,3	23,81	7,143
				22,8125
AT.N01.065.003	C	0,3	3,41667	1,025001
				1,025001
02.A07.011.010		0,08	11,90500	0,95
04.B03.001.001	D	0,35	1,70184	0,60
				1,55
	E		16%	4,82
	F		10%	3,49
				38,41

NP15

I.02.100	A	0	0
	B	0	0
	C	0	0
	D	1	10,22
	E	-24,3%	8,22
	F	16%	1,32
			10% 0,95
			10,49

NP16

I.02.115.b	A	0	0
	B	0	0
	C	0	0
	D	1	8,94
	E	-24,3%	7,19
	F	16%	1,15
			10% 0,83
			9,18

NP17

PR.P12.044.001	A	1	41,09269	41,09269
PR.P07.130.038		1	46,17569	46,17569
				87,26838
RU.M10.001.002	B	0,58	28,49	16,5242
RU.M10.001.004		0,5	23,81	11,905
				28,4292
AT.N06.018.006	C	0,215	27,00	5,805
AT.N06.100.900		0,215	13,09	2,81435
				5,805
	D	0	0,00000	0,00
				0,00
	E		16%	19,44
	F		10%	14,09
				155,04