



**Comune di Bonate Sopra**

Provincia di Bergamo

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA STRADE E MARCIAPIEDI COMUNALI**

**ANNO 2019**

Progetto Definitivo Esecutivo

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

**Bonate Sopra, 30 Luglio 2019**

**Il Progettista**  
***Il Responsabile dell'A.T.1***

***Perico arch. Giovanni***



Computo metrico

Nr. Ord.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
1	W1.03.090 .015.b	Rimozione e rimessa in quota di chiusini in ghisa (o altro materiale): oltre 30 kg fino a 60 kg  <b>MISURAZIONI:</b> Via Umberto I  <b>SOMMANO cad</b>	28.00				28.00 28.00	65.00	1 820.00
2	W2.03.040 .015.a	Formazione di strato di collegamento in conglomerato bituminoso "Binder", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 4,50-5,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/20 - 0/25. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi): spessore 5 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via Umberto I  <b>SOMMANO m2</b>	200.00				200.00 200.00	8.00	1 600.00
3	W2.03.040 .020.a	Formazione di strato di usura in conglomerato bituminoso "tappeto d'usura", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 5,50-6,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/12 - 0/15. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi): spessore finito 30 mm <b>MISURAZIONI:</b> Via Umberto I  <b>SOMMANO m2/m</b>	1400.00				1 400.00 1 400.00	7.30	10 220.00
4	W2.03.025 .005.b	Scarificazione con fresatura a freddo di sede stradale con pavimentazione bituminosa, larghezza minima dell'area da fresare pari a 1,50 m, compresi la pulitura delle superfici, il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero: per ogni cm di profondità oltre ai 3 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via Umberto I  <b>SOMMANO m2/cm</b>	1400.00				1 400.00 1 400.00	1.00	1 400.00
5	W2.03.025 .005.a	Scarificazione con fresatura a freddo di sede stradale con pavimentazione bituminosa, larghezza minima dell'area da fresare pari a 1,50 m, compresi la pulitura delle superfici, il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero: per profondità fino a 3 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via Umberto I  <b>SOMMANO m2</b>	1400.00				1 400.00 1 400.00	3.50	4 900.00
6	W2.03.025 .005.a	Scarificazione con fresatura a freddo di sede stradale con pavimentazione bituminosa, larghezza minima dell'area da fresare pari a 1,50 m, compresi la pulitura delle superfici, il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero: per profondità fino a 3 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via delle Brede tratto 1-2 Via delle Brede tratto 3-4  <b>SOMMANO m2</b>	513.71 1012.00				513.71 1 012.00	3.50	5 339.99
7	W1.03.090 .015.b	Rimozione e rimessa in quota di chiusini in ghisa (o altro materiale): oltre 30 kg fino a 60 kg  <b>MISURAZIONI:</b> tratto 1-2 tratto 3-4  <b>SOMMANO cad</b>	15.00 18.00				15.00 18.00 33.00	65.00	2 145.00
8	W2.03.040 .020.a	Formazione di strato di usura in conglomerato bituminoso "tappeto d'usura", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 5,50-6,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/12 - 0/15. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi): spessore finito 30 mm							

		<b>MISURAZIONI:</b> tratto 1-2 tratto 3-4	513.71 1012.0 0			513.71 1 012.00			
9	W2.03.025 .005.b	Scarificazione con fresatura a freddo di sede stradale con pavimentazione bituminosa, larghezza minima dell'area da fresare pari a 1,50 m, compresi la pulitura delle superfici, il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero: per ogni cm di profondità oltre ai 3 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via Delle Brede tratto 1-2 Via Delle Brede tratto 3-4		<b>SOMMANO m2/m</b>		1 525.71	7.30	11 137.68	
10	W2.03.040 .015.a	Formazione di strato di collegamento in conglomerato bituminoso "Binder", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 4,50-5,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/20 - 0/25. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi): spessore 5 cm <b>MISURAZIONI:</b> tratto 1-2 tratto 3-4	513.71 1012.0 0	<b>SOMMANO m2/cm</b>		1 525.71	1.00	1 525.71	
11	W1.03.090 .015.b	Rimozione e rimessa in quota di chiusini in ghisa (o altro materiale): oltre 30 kg fino a 60 kg <b>MISURAZIONI:</b> Via Tevere	51.37 100.00	<b>SOMMANO m2</b>		151.37	8.00	1 210.96	
12	W2.03.040 .020.a	Formazione di strato di usura in conglomerato bituminoso "tappeto d'usura", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 5,50-6,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/12 - 0/15. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi): spessore finito 30 mm <b>MISURAZIONI:</b> Via Tevere	45.00	<b>SOMMANO cad</b>		45.00 45.00	65.00	2 925.00	
13	W2.03.025 .005.a	Scarificazione con fresatura a freddo di sede stradale con pavimentazione bituminosa, larghezza minima dell'area da fresare pari a 1,50 m, compresi la pulitura delle superfici, il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero: per profondità fino a 3 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via Tevere	1515.0 4	<b>SOMMANO m2/m</b>		1 515.04 1 515.04	7.30	11 059.79	
14	W2.03.025 .005.b	Scarificazione con fresatura a freddo di sede stradale con pavimentazione bituminosa, larghezza minima dell'area da fresare pari a 1,50 m, compresi la pulitura delle superfici, il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero: per ogni cm di profondità oltre ai 3 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via Tevere	1515.0 4	<b>SOMMANO m2</b>		1 515.04 1 515.04	3.50	5 302.64	
15	W2.03.040 .015.a	Formazione di strato di collegamento in conglomerato bituminoso "Binder", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 4,50-5,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/20 - 0/25. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi): spessore 5 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via Tevere	1515.0 4	<b>SOMMANO m2/cm</b>		1 515.04 1 515.04	1.00	1 515.04	
			200.00	<b>SOMMANO m2</b>		200.00 200.00	8.00	1 600.00	

16	W2.03.025 .005.a	Scarificazione con fresatura a freddo di sede stradale con pavimentazione bituminosa, larghezza minima dell'area da fresare pari a 1,50 m, compresi la pulitura delle superfici, il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero: per profondità fino a 3 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via San lorenzo	683.16							
		<b>SOMMANO m2</b>								
17	W2.03.025 .005.b	Scarificazione con fresatura a freddo di sede stradale con pavimentazione bituminosa, larghezza minima dell'area da fresare pari a 1,50 m, compresi la pulitura delle superfici, il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero: per ogni cm di profondità oltre ai 3 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via San Lorenzo	667.22							
		<b>SOMMANO m2/cm</b>								
18	W2.03.040 .015.a	Formazione di strato di collegamento in conglomerato bituminoso "Binder", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 4,50-5,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/20 - 0/25. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi): spessore 5 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via San Lorenzo	100.00							
		<b>SOMMANO m2</b>								
19	W2.03.040 .020.a	Formazione di strato di usura in conglomerato bituminoso "tappeto d'usura", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 5,50-6,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/12 - 0/15. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi): spessore finito 30 mm <b>MISURAZIONI:</b> Via San Lorenzo	667.22							
		<b>SOMMANO m2/m</b>								
20	W1.03.090 .015.b	Rimozione e rimessa in quota di chiusini in ghisa (o altro materiale): oltre 30 kg fino a 60 kg <b>MISURAZIONI:</b> Via San lorenzo	21.00							
		<b>SOMMANO cad</b>								
21	W2.03.025 .005.a	Scarificazione con fresatura a freddo di sede stradale con pavimentazione bituminosa, larghezza minima dell'area da fresare pari a 1,50 m, compresi la pulitura delle superfici, il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero: per profondità fino a 3 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via S. Rocco dtratto da posta ad incrocio Via S. Rocco incrocio Via S. Rocco da incrocio a Lesina	507.22 185.95 895.05							
		<b>SOMMANO m2</b>								
22	W2.03.025 .005.b	Scarificazione con fresatura a freddo di sede stradale con pavimentazione bituminosa, larghezza minima dell'area da fresare pari a 1,50 m, compresi la pulitura delle superfici, il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero: per ogni cm di profondità oltre ai 3 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via S. Rocco	1588.2 2							
		<b>SOMMANO m2/cm</b>								
23	W2.03.025 .005.b	Scarificazione con fresatura a freddo di sede stradale con pavimentazione bituminosa, larghezza minima dell'area da fresare pari a 1,50 m, compresi la pulitura delle superfici, il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero: per ogni cm di profondità oltre ai 3 cm <b>MISURAZIONI:</b> via s. rocco	1.00	1588.2 2						

24	W1.03.090 .015.b	Rimozione e rimessa in quota di chiusini in ghisa (o altro materiale): oltre 30 kg fino a 60 kg <b>MISURAZIONI:</b> Via S. Rocco	<b>SOMMANO m2/cm</b>				1 588.22	1.00	1 588.22
				26.00			26.00		
25	W2.03.040 .020.a	Formazione di strato di usura in conglomerato bituminoso "tappeto d'usura", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 5,50-6,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/12 - 0/15. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi): spessore finito 30 mm <b>MISURAZIONI:</b> Via S. Rocco	<b>SOMMANO cad</b>				26.00	65.00	1 690.00
				1588.00			1 588.00		
26	W1.03.090 .010.b	Posa in opera di chiusini, caditoie e accessori ** oltre 30 kg fino a 60 kg <b>MISURAZIONI:</b> Via San Rocco	<b>SOMMANO m2/m</b>				1 588.00	7.30	11 592.40
				4.00			4.00		
27	W2.PN.	OPrere murarie per semaforo <b>MISURAZIONI:</b>	<b>SOMMANO cad</b>				4.00	65.00	260.00
					1.00		1.00		
28	W1.03.090 .005.a	Solo fornitura di chiusini, caditoie e accessori in: ghisa normale <b>MISURAZIONI:</b> 10x60Kg	<b>SOMMANO a corpo</b>				1.00	6 000.00	6 000.00
				600.00			600.00		
29	W2.03.025 .005.a	Scarificazione con fresatura a freddo di sede stradale con pavimentazione bituminosa, larghezza minima dell'area da fresare pari a 1,50 m, compresi la pulitura delle superfici, il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero: per profondità fino a 3 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via Taramelli	<b>SOMMANO kg</b>				600.00	2.00	1 200.00
				385.58			385.58		
30	W2.03.040 .020.a	Formazione di strato di usura in conglomerato bituminoso "tappeto d'usura", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 5,50-6,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/12 - 0/15. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi): spessore finito 30 mm <b>MISURAZIONI:</b> Via taramelli	<b>SOMMANO m2</b>				385.58	3.50	1 349.53
				383.91			383.91		
31	W1.03.090 .015.b	Rimozione e rimessa in quota di chiusini in ghisa (o altro materiale): oltre 30 kg fino a 60 kg <b>MISURAZIONI:</b> Via Taramelli	<b>SOMMANO m2/m</b>				383.91	7.30	2 802.54
				20.00			20.00		
32	W2.03.040 .015.a	Formazione di strato di collegamento in conglomerato bituminoso "Binder", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 4,50-5,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/20 - 0/25. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi): spessore 5 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via Taramelli	<b>SOMMANO cad</b>				20.00	65.00	1 300.00
				25.00			25.00		
33	W1.03.090 .015.b	Rimozione e rimessa in quota di chiusini in ghisa (o altro materiale): oltre 30 kg fino a 60 kg <b>MISURAZIONI:</b> Via Taramelli	<b>SOMMANO m2</b>				25.00	8.00	200.00
				1.00			1.00		

34	W2.03.025 .005.a	Scarificazione con fresatura a freddo di sede stradale con pavimentazione bituminosa, larghezza minima dell'area da fresare pari a 1,50 m, compresi la pulitura delle superfici, il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero: per profondità fino a 3 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via Convento	<b>SOMMANO cad</b>				1.00	65.00	65.00
				290.16			290.16		
35	W2.03.040 .020.a	Formazione di strato di usura in conglomerato bituminoso "tappeto d'usura", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 5,50-6,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/12 - 0/15. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi): spessore finito 30 mm <b>MISURAZIONI:</b> Via Convento	<b>SOMMANO m2</b>				290.16	3.50	1 015.56
				290.16			290.16		
36	W1.03.090 .015.b	Rimozione e rimessa in quota di chiusini in ghisa (o altro materiale): oltre 30 kg fino a 60 kg <b>MISURAZIONI:</b> Via Convento	<b>SOMMANO m2/m</b>				290.16	7.30	2 118.17
				5.00			5.00		
37	W2.PN2	Demolizione carico e smaltimento cordoli in cls marciapiedi <b>MISURAZIONI:</b> Via Pertini	<b>SOMMANO cad</b>				5.00	65.00	325.00
				50.00		1.000	50.00		
38	W2.03.025 .020.b	Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguita con mezzi meccanici: demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, compresi il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero <b>MISURAZIONI:</b> Via Pertini	<b>SOMMANO m</b>				50.00	6.50	325.00
				10.00	43.65	1.000	436.50		
39	1U.04.130. 0020.a	Massetto di sottofondo per marciapiedi eseguito con calcestruzzo, dosaggio a 150 kg di cemento, spessore fino a 12 cm: - con calcestruzzo preconfezionato <b>MISURAZIONI:</b> Via Pertini	<b>SOMMANO m2/cm</b>				436.50	1.00	436.50
				10.00	43.65		436.50		
40	W2.03.040 .020.a	Formazione di strato di usura in conglomerato bituminoso "tappeto d'usura", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 5,50-6,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/12 - 0/15. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi): spessore finito 30 mm <b>MISURAZIONI:</b> Via Pertini	<b>SOMMANO m<sup>2</sup> x cm</b>				436.50	0.80	349.20
				43.65			43.65		
41	1U.04.145. 0010.a	Fornitura e posa cordatura realizzata con cordoli in calcestruzzo vibrocompresso con superficie liscia. Compreso lo scarico e la movimentazione nell'ambito del cantiere; lo scavo, la fondazione ed il rinfilco in calcestruzzo C12/15, gli adattamenti, la posa a disegno; la pulizia con carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio: - sezione 12/15 x 25 cm - calcestruzzo ÷0,025 m <sup>3</sup> /ml; <b>MISURAZIONI:</b> Via Pertini	<b>SOMMANO m2/m</b>				43.65	7.30	318.65
				45.00			45.00		
42	W2.03.025 .020.b	Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguita con mezzi meccanici: demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, compresi il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero <b>MISURAZIONI:</b> laterale di Via Roma	<b>SOMMANO m</b>				45.00	20.03	901.35
				8.00	356.47		2 851.76		
43	W1.03.090 .015.b	Rimozione e rimessa in quota di chiusini in ghisa (o altro materiale): oltre 30 kg fino a 60 kg	<b>SOMMANO m2/cm</b>				2 851.76	1.00	2 851.76





		Via De Amicis		2.00	110.00			220.00			
52	1U.04.130.0010	Sottofondo di marciapiede eseguito con mista naturale di sabbia e ghiaia stabilizzata con il 6% in peso di cemento 32,5 R, compreso spandimento e rullatura. Spessore finito 10 cm <b>MISURAZIONI:</b> Via de Amicis	<b>SOMMANO m</b>					660.00	32.59	21 509.40	
53	1U.04.130.0020.a	Massetto di sottofondo per marciapiedi eseguito con calcestruzzo, dosaggio a 150 kg di cemento, spessore fino a 12 cm: - con calcestruzzo preconfezionato <b>MISURAZIONI:</b> Via De Amicis	<b>SOMMANO m<sup>2</sup></b>	840.00				840.00 840.00	10.20	8 568.00	
54	W1.03.090.010.b	Posa in opera di chiusini, caditoie e accessori ** oltre 30 kg fino a 60 kg <b>MISURAZIONI:</b> Via De Amicis	<b>SOMMANO m<sup>2</sup> x cm</b>	10.00	840.00			8 400.00 8 400.00	0.80	6 720.00	
55	W1.03.090.005.a	Solo fornitura di chiusini, caditoie e accessori in: ghisa normale <b>MISURAZIONI:</b> Via De Amicis	<b>SOMMANO cad</b>	15.00				15.00 15.00	65.00	975.00	
56	1U.04.145.0010.a	Fornitura e posa cordatura realizzata con cordoli in calcestruzzo vibrocompresso con superficie liscia. Compreso lo scarico e la movimentazione nell'ambito del cantiere; lo scavo, la fondazione ed il rinfilco in calcestruzzo C12/15, gli adattamenti, la posa a disegno; la pulizia con carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio: - sezione 12/15 x 25 cm - calcestruzzo ÷0,025 m <sup>3</sup> /ml; <b>MISURAZIONI:</b> bordi marciapiedi	<b>SOMMANO kg</b>	15.00				15.00 15.00	2.00	30.00	
57	W1.03.090.015.b	Rimozione e rimessa in quota di chiusini in ghisa (o altro materiale): oltre 30 kg fino a 60 kg <b>MISURAZIONI:</b> Via De Amicis	<b>SOMMANO m</b>	50.00				50.00 50.00	20.03	1 001.50	
58	W2.03.040.020.a	Formazione di strato di usura in conglomerato bituminoso "tappeto d'usura", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 5,50-6,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/12 - 0/15. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi): spessore finito 30 mm <b>MISURAZIONI:</b> ViaDe Amicis a mano maggiorazione 30%	<b>SOMMANO cad</b>	10.00				10.00 10.00	65.00	650.00	
59	W2.03.025.020.b	Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguita con mezzi meccanici: demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, compresi il carico dei materiali di risulta, il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero <b>MISURAZIONI:</b> Vicolo S. Antonio	<b>SOMMANO m<sup>2</sup>/m</b>	1117.20				1 117.20	7.30	8 155.56	
60	W1.03.090.015.b	Rimozione e rimessa in quota di chiusini in ghisa (o altro materiale): oltre 30 kg fino a 60 kg <b>MISURAZIONI:</b> Vicolo S. Antonio	<b>SOMMANO m<sup>2</sup>/cm</b>	8.00	574.54			4 596.32 4 596.32	1.00	4 596.32	
			<b>SOMMANO cad</b>	20.00				20.00 20.00	65.00	1 300.00	

61	W2.03.035 .030	Preparazione del piano di posa della pavimentazione mediante scarificazione meccanica della massciata esistente, fino ad una altezza massima di 10 cm compreso livellamento e formazione pendenze, fino alla formazione del piano atto a ricevere la pavimentazione, inclusi il carico dei materiali di risulta e il loro trasporto al sito di destinazione fino a 10 km, compresi gli oneri di smaltimento/recupero e la fornitura dell'eventuale materiale arido stabilizzato. <b>MISURAZIONI:</b> Vicolo S. Antonio								
						574.54				
			<b>SOMMANO m2</b>					574.54		
62	W2.03.040 .010.a	Formazione di strato di base in conglomerato bituminoso "Tout-venant bitumato" realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 3,50-4,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/30 - 0/40. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compresi): spessore 8 cm <b>MISURAZIONI:</b> Vicolo S. Antonio								
						574.54				
			<b>SOMMANO m2</b>					574.54		
63	W2.03.040 .020.a	Formazione di strato di usura in conglomerato bituminoso "tappeto d'usura", realizzato con bitume penetrazione 50/70, 70/100, 180/200 al 5,50-6,50% sul peso dell'inerte e pietrisco fuso 0/12 - 0/15. Compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compresi): spessore finito 30 mm <b>MISURAZIONI:</b> Vicolo S. Antonio								
						574.54				
			<b>SOMMANO m2/m</b>					574.54		
64	ON.SIC	<b>Oneri Sicurezza</b> <b>MISURAZIONI:</b>								
			<b>SOMMANO a corpo</b>					<b>1.00</b>		
								<b>1.00</b>		
								<b>4 500.00</b>	<b>4 500.00</b>	
			<b>TOTALE</b>							<b>220</b>
										<b>440.73</b>
AGGIUNGE NUOVA VOCE										