

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC VERONA - PADOVA

SUB TRATTA VERONA – VICENZA

1° SUB LOTTO VERONA – MONTEBELLO VICENTINO

SOTTOVIA

SL03 SOTTOVIA AL km 12+034,15

SL03C – RAMPA SUD - MOVIMENTI TERRA

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	SCALA:
ATI bonifica Progettista integratore Franco Persio Bocchetto Dottore in Ingegneria Civile iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n°8664 – Sez. A settore Civile ed Ambientale	Consorzio IRICAV DUE Il Direttore		-

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

I N 0 D 0 0 D I 2 R H S L 0 3 C 0 0 0 1 A

ATI bonifica	VISTO ATI BONIFICA	
	Firma	Data
	Ing.F.P.Bocchetto	Maggio 2015

Programmazione

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE	A.Rezzi	Maggio 2015	L.Lacopo	Maggio 2015	P. Polidori	Maggio 2015	Ing Alberto Checchi iscritto all'Ordine degli Provincia di Roma al n°12414 - Sez. A settore Civile e Ambientale Maggio 2015

File: IN0D00DI2RHSL03C0001A_01A.DOCX	CUP: J41E91000000009	n. Elab.:
	CIG: 3320049F17	

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 1		
STERRO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
8 120.00	B1	$(-4.08--11.01) \times (30.35+29.60) / 2$ $(2.89--4.08) \times (30.40+30.35) / 2$ $(11.10-2.89) \times (29.70+30.40) / 2$ $(5.75-11.10) \times (24.05+29.70) / 2$ $(-5.45-5.75) \times (24.05+24.05) / 2$ $(-11.01--5.45) \times (29.60+24.05) / 2$	207.73 211.71 246.71 -143.78 -269.36 -149.15	103.86	
9 140.00	B1	$(-7.82--9.46) \times (29.61+29.46) / 2$ $(-3.15--7.82) \times (29.44+29.61) / 2$ $(3.15--3.15) \times (29.49+29.44) / 2$ $(9.55-3.15) \times (29.55+29.49) / 2$ $(5.45-9.55) \times (25.45+29.55) / 2$ $(-5.45-5.45) \times (25.45+25.45) / 2$ $(-9.46--5.45) \times (29.46+25.45) / 2$	48.44 137.88 185.63 188.93 -112.75 -277.41 -110.09	60.63	
10 160.00	B1	$(-4.87--8.54) \times (29.66+29.34) / 2$ $(-3.02--4.87) \times (29.67+29.66) / 2$ $(-2.11--3.02) \times (30.28+29.67) / 2$ $(0.32--2.11) \times (30.21+30.28) / 2$ $(2.96-0.32) \times (30.18+30.21) / 2$ $(8.73-2.96) \times (29.71+30.18) / 2$ $(8.90-8.73) \times (29.70+29.71) / 2$ $(5.45-8.90) \times (26.25+29.70) / 2$ $(-5.45-5.45) \times (26.25+26.25) / 2$ $(-8.54--5.45) \times (29.34+26.25) / 2$	108.26 54.88 27.28 73.50 79.71 172.78 5.05 -96.51 -286.13 -85.89	52.93	
11 180.00	B1	$(-2.23--6.84) \times (30.07+29.22) / 2$ $(-1.88--2.23) \times (30.09+30.07) / 2$ $(0.57--1.88) \times (30.07+30.09) / 2$ $(3.13-0.57) \times (30.03+30.07) / 2$ $(6.19-3.13) \times (29.81+30.03) / 2$ $(7.34-6.19) \times (29.72+29.81) / 2$ $(5.45-7.34) \times (27.84+29.72) / 2$ $(-5.45-5.45) \times (27.84+27.84) / 2$ $(-6.84--5.45) \times (29.22+27.84) / 2$	136.66 10.53 73.70 76.93 91.56 34.23 -54.39 -303.46 -39.66	26.10	
12 190.03	B1	$(-3.19--6.90) \times (29.71+29.28) / 2$ $(3.26--3.19) \times (29.95+29.71) / 2$ $(7.29-3.26) \times (29.67+29.95) / 2$ $(5.45-7.29) \times (27.84+29.67) / 2$ $(-5.45-5.45) \times (27.84+27.84) / 2$ $(-6.90--5.45) \times (29.28+27.84) / 2$	109.43 192.40 120.13 -52.91 -303.46 -41.41	24.18	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 2
RIEMPIMENTO BASE STRADA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
8 120.00	D1	$(-2.75-0.00) \times (26.79+26.85) / 2$ $(0.00--2.75) \times (26.35+26.35) / 2$	-73.75 72.46		
8 120.00	D2	$(0.00-2.75) \times (26.85+26.79) / 2$ $(2.75-0.00) \times (26.35+26.35) / 2$	-73.75 72.46	1.29	
9 140.00	D1	$(-2.75-0.00) \times (26.94+27.01) / 2$ $(0.00--2.75) \times (26.35+26.35) / 2$	-74.18 72.46		
9 140.00	D2	$(0.00-2.75) \times (27.01+26.94) / 2$ $(2.75-0.00) \times (26.35+26.35) / 2$	-74.18 72.46	1.72	
10 160.00	D1	$(-2.75-0.00) \times (27.65+27.72) / 2$ $(0.00--2.75) \times (27.15+27.15) / 2$	-76.13 74.66		
10 160.00	D2	$(0.00-2.75) \times (27.72+27.65) / 2$ $(2.75-0.00) \times (27.15+27.15) / 2$	-76.13 74.66	1.72	
11 180.00	D1	$(-2.75-0.00) \times (28.85+28.92) / 2$ $(0.00--2.75) \times (28.54+28.54) / 2$	-79.43 78.48		
11 180.00	D2	$(0.00-2.75) \times (28.92+28.85) / 2$ $(2.75-0.00) \times (28.54+28.54) / 2$	-79.43 78.48	0.95	
12 190.03	D1	$(-2.75-0.00) \times (29.28+29.35) / 2$ $(0.00--2.75) \times (28.54+28.54) / 2$	-80.62 78.48		
12 190.03	D2	$(0.00-2.75) \times (29.35+29.28) / 2$ $(2.75-0.00) \times (28.54+28.54) / 2$	-80.62 78.48	2.14	
				2.14	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 3
RINTERRO OPERE Sal.2					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
8 120.00	I1	(-3.15--3.55)x(28.50+28.50)/2 (-4.08--3.15)x(30.35+30.36)/2 (-11.01--4.08)x(29.60+30.35)/2 (-5.45--11.01)x(24.05+29.60)/2 (-3.75--5.45)x(24.05+24.05)/2 (-4.55--3.75)x(25.15+24.05)/2 (-4.35--4.55)x(25.35+25.35)/2 (-3.55--4.35)x(26.35+26.35)/2	11.40 -28.23 -207.73 149.15 40.89 -19.68 5.07 21.08	28.05	
8 120.00	I2	(5.15--11.10)x(30.21+29.70)/2 (5.55--5.15)x(28.50+28.50)/2 (6.35--5.55)x(26.35+26.35)/2 (6.55--6.35)x(25.35+25.35)/2 (5.75--6.55)x(24.05+25.15)/2 (11.10--5.75)x(29.70+24.05)/2	-178.23 11.40 21.08 5.07 -19.68 143.78	16.58	
9 140.00	I1	(-7.82--3.15)x(29.61+29.44)/2 (-9.46--7.82)x(29.46+29.61)/2 (-5.45--9.46)x(25.45+29.46)/2 (-4.15--5.45)x(25.45+25.45)/2 (-3.95--4.15)x(25.65+25.65)/2 (-3.35--3.95)x(26.35+26.35)/2 (-3.15--3.35)x(27.99+27.99)/2	-137.88 -48.44 110.09 33.08 5.13 15.81 5.60	16.61	
9 140.00	I2	(3.15--9.55)x(29.49+29.55)/2 (3.35--3.15)x(27.99+27.99)/2 (3.95--3.35)x(26.35+26.35)/2 (4.15--3.95)x(25.65+25.65)/2 (5.45--4.15)x(25.45+25.45)/2 (9.55--5.45)x(29.55+25.45)/2	-188.93 5.60 15.81 5.13 33.08 112.75	16.56	
10 160.00	I1	(-3.15--3.35)x(28.79+28.79)/2 (-4.87--3.15)x(29.66+29.67)/2 (-8.54--4.87)x(29.34+29.66)/2 (-5.45--8.54)x(26.25+29.34)/2 (-4.15--5.45)x(26.25+26.25)/2 (-3.95--4.15)x(26.45+26.45)/2 (-3.35--3.95)x(27.15+27.15)/2	5.76 -51.02 -108.26 85.89 34.12 5.29 16.29	11.93	
10 160.00	I2	(8.73--8.90)x(29.71+29.70)/2 (3.15--8.73)x(30.17+29.71)/2 (3.35--3.15)x(28.79+28.79)/2 (3.95--3.35)x(27.15+27.15)/2 (4.15--3.95)x(26.45+26.45)/2 (5.45--4.15)x(26.25+26.25)/2 (8.90--5.45)x(29.70+26.25)/2	-5.05 -167.07 5.76 16.29 5.29 34.12 96.51	14.15	
11 180.00	I1	(-6.84--3.15)x(29.22+29.90)/2 (-5.45--6.84)x(27.84+29.22)/2 (-3.95--5.45)x(27.84+27.84)/2 (-3.75--3.95)x(28.04+28.04)/2 (-3.55--3.75)x(28.54+28.54)/2 (-3.15--3.55)x(28.54+28.54)/2	-109.08 39.66 41.76 5.61 5.71 11.42	4.92	
11 180.00	I2	(6.19--7.34)x(29.81+29.72)/2 (3.15--6.19)x(30.02+29.81)/2 (3.55--3.15)x(28.54+28.54)/2 (3.75--3.55)x(28.54+28.54)/2 (3.95--3.75)x(28.04+28.04)/2 (5.45--3.95)x(27.84+27.84)/2 (7.34--5.45)x(29.72+27.84)/2	-34.23 -90.94 11.42 5.71 5.61 41.76 54.39	6.28	
12 190.03	I1	(-3.19--3.15)x(29.71+29.71)/2 (-6.90--3.19)x(29.28+29.71)/2 (-5.45--6.90)x(27.84+29.28)/2 (-3.95--5.45)x(27.84+27.84)/2 (-3.75--3.95)x(28.04+28.04)/2 (-3.55--3.75)x(28.54+28.54)/2 (-3.15--3.55)x(28.54+28.54)/2	-1.19 -109.43 41.41 41.76 5.61 5.71 11.42	4.71	
12 190.03	I2	(3.26--7.29)x(29.95+29.67)/2 (3.15--3.26)x(29.94+29.95)/2 (3.55--3.15)x(28.54+28.54)/2 (3.75--3.55)x(28.54+28.54)/2 (3.95--3.75)x(28.04+28.04)/2 (5.45--3.95)x(27.84+27.84)/2 (7.29--5.45)x(29.67+27.84)/2	-120.13 -3.29 11.42 5.71 5.61 41.76 52.91	6.01	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 4
USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
8 120.00	a1	(-2.25--2.75) (0.00--2.25) (2.25-0.00) (2.75-2.25)	0.50 2.25 2.25 0.50	5.50	
9 140.00	a1	(-2.25--2.75) (0.00--2.25) (2.25-0.00) (2.75-2.25)	0.50 2.25 2.25 0.50	5.50	
10 160.00	a1	(-2.25--2.75) (0.00--2.25) (2.25-0.00) (2.75-2.25)	0.50 2.25 2.25 0.50	5.50	
11 180.00	a1	(-2.25--2.75) (0.00--2.25) (2.25-0.00) (2.75-2.25)	0.50 2.25 2.25 0.50	5.50	
12 190.03	a1	(-2.25--2.75) (0.00--2.25) (2.25-0.00) (2.75-2.25)	0.50 2.25 2.25 0.50	5.50	
13 200.00	a1	(-2.25--2.75) (0.00--2.25) (2.25-0.00) (2.75-2.25)	0.50 2.25 2.25 0.50	5.50	
14 219.33	a1	(-2.25--2.75) (0.00--2.25) (2.25-0.00) (2.75-2.25)	0.50 2.25 2.25 0.50	5.50	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 5
BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
8 120.00	b1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75		
9 140.00	b1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
10 160.00	b1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
11 180.00	b1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
12 190.03	b1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
13 200.00	b1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
14 219.33	b1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	

Il Direttore dei Lavori

L'Impresa

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 6
BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
8 120.00	c1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75		
9 140.00	c1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
10 160.00	c1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
11 180.00	c1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
12 190.03	c1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
13 200.00	c1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 7
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
8 120.00	e1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75		
9 140.00	e1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
10 160.00	e1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
11 180.00	e1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
12 190.03	e1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
13 200.00	e1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	
14 219.33	e1	(0.00--2.75) (2.75-0.00)	2.75 2.75	5.50	

Il Direttore dei Lavori

L'Impresa

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 8	
STERRO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
8	9	8	B1	103.86	20.00	10.00	1038.60	
120.00	140.00	9	B1	60.63	20.00	10.00	606.30	1644.90
9	10	9	B1	60.63	20.00	10.00	606.30	
140.00	160.00	10	B1	52.93	20.00	10.00	529.30	1135.60
10	11	10	B1	52.93	20.00	10.00	529.30	
160.00	180.00	11	B1	26.10	20.00	10.00	261.00	790.30
11	12	11	B1	26.10	10.03	5.02	131.02	
180.00	190.03	12	B1	24.18	10.03	5.02	121.38	252.40
12	13	12	B1	24.18	9.97	4.98	120.42	120.42
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO		3943.62	

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 9	
RIEMPIMENTO BASE STRADA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
8	9	8	D1	1.29	20.00	10.00	12.90	
120.00	140.00	8	D2	1.29	20.00	10.00	12.90	
		9	D1	1.72	20.00	10.00	17.20	
		9	D2	1.72	20.00	10.00	17.20	60.20
9	10	9	D1	1.72	20.00	10.00	17.20	
140.00	160.00	9	D2	1.72	20.00	10.00	17.20	
		10	D1	1.47	20.00	10.00	14.70	
		10	D2	1.47	20.00	10.00	14.70	63.80
10	11	10	D1	1.47	20.00	10.00	14.70	
160.00	180.00	10	D2	1.47	20.00	10.00	14.70	
		11	D1	0.95	20.00	10.00	9.50	
		11	D2	0.95	20.00	10.00	9.50	48.40
11	12	11	D1	0.95	10.03	5.02	4.77	
180.00	190.03	11	D2	0.95	10.03	5.02	4.77	
		12	D1	2.14	10.03	5.02	10.74	
		12	D2	2.14	10.03	5.02	10.74	31.02
12	13	12	D1	2.14	9.97	4.98	10.66	
190.03	200.00	12	D2	2.14	9.97	4.98	10.66	21.32
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO		224.74	

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 10			
RINTERRO OPERE Sal.2								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
8	9	8	I1	28.05	20.00	10.00	280.50	
120.00	140.00	8	I2	16.58	20.00	10.00	165.80	
		9	I1	16.61	20.00	10.00	166.10	
		9	I2	16.56	20.00	10.00	165.60	778.00
9	10	9	I1	16.61	20.00	10.00	166.10	
140.00	160.00	9	I2	16.56	20.00	10.00	165.60	
		10	I1	11.93	20.00	10.00	119.30	
		10	I2	14.15	20.00	10.00	141.50	592.50
10	11	10	I1	11.93	20.00	10.00	119.30	
160.00	180.00	10	I2	14.15	20.00	10.00	141.50	
		11	I1	4.92	20.00	10.00	49.20	
		11	I2	6.28	20.00	10.00	62.80	372.80
11	12	11	I1	4.92	10.03	5.02	24.70	
180.00	190.03	11	I2	6.28	10.03	5.02	31.53	
		12	I1	4.71	10.03	5.02	23.64	
		12	I2	6.01	10.03	5.02	30.17	110.04
12	13	12	I1	4.71	9.97	4.98	23.46	
190.03	200.00	12	I2	6.01	9.97	4.98	29.93	53.39
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO			1906.73

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 11			
USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
8	9	8	a1	5.50	20.00	10.00	55.00	
120.00	140.00	9	a1	5.50	20.00	10.00	55.00	
								110.00
9	10	9	a1	5.50	20.00	10.00	55.00	
140.00	160.00	10	a1	5.50	20.00	10.00	55.00	
								110.00
10	11	10	a1	5.50	20.00	10.00	55.00	
160.00	180.00	11	a1	5.50	20.00	10.00	55.00	
								110.00
11	12	11	a1	5.50	10.03	5.02	27.61	
180.00	190.03	12	a1	5.50	10.03	5.02	27.61	
								55.22
12	13	12	a1	5.50	9.97	4.98	27.39	
190.03	200.00	13	a1	5.50	9.97	4.98	27.39	
								54.78
13	14	13	a1	5.50	19.33	9.67	53.19	
200.00	219.33	14	a1	5.50	19.33	9.67	53.19	
								106.38
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO			546.38

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 12			
BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
8	9	8	b1	5.50	20.00	10.00	55.00	
120.00	140.00	9	b1	5.50	20.00	10.00	55.00	
								110.00
9	10	9	b1	5.50	20.00	10.00	55.00	
140.00	160.00	10	b1	5.50	20.00	10.00	55.00	
								110.00
10	11	10	b1	5.50	20.00	10.00	55.00	
160.00	180.00	11	b1	5.50	20.00	10.00	55.00	
								110.00
11	12	11	b1	5.50	10.03	5.02	27.61	
180.00	190.03	12	b1	5.50	10.03	5.02	27.61	
								55.22
12	13	12	b1	5.50	9.97	4.98	27.39	
190.03	200.00	13	b1	5.50	9.97	4.98	27.39	
								54.78
13	14	13	b1	5.50	19.33	9.67	53.19	
200.00	219.33	14	b1	5.50	19.33	9.67	53.19	
								106.38
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO			546.38

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 13			
BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
8	9	8	c1	5.50	20.00	10.00	55.00	
120.00	140.00	9	c1	5.50	20.00	10.00	55.00	
								110.00
9	10	9	c1	5.50	20.00	10.00	55.00	
140.00	160.00	10	c1	5.50	20.00	10.00	55.00	
								110.00
10	11	10	c1	5.50	20.00	10.00	55.00	
160.00	180.00	11	c1	5.50	20.00	10.00	55.00	
								110.00
11	12	11	c1	5.50	10.03	5.02	27.61	
180.00	190.03	12	c1	5.50	10.03	5.02	27.61	
								55.22
12	13	12	c1	5.50	9.97	4.98	27.39	
190.03	200.00	13	c1	5.50	9.97	4.98	27.39	
								54.78
13	14	13	c1	5.50	19.33	9.67	53.19	
								53.19
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO			493.19

		COMPUTO DI SUPERFICI		Foglio n. 14				
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
8	9	8	e1	5.50	20.00	10.00	55.00	
120.00	140.00	9	e1	5.50	20.00	10.00	55.00	
								110.00
9	10	9	e1	5.50	20.00	10.00	55.00	
140.00	160.00	10	e1	5.50	20.00	10.00	55.00	
								110.00
10	11	10	e1	5.50	20.00	10.00	55.00	
160.00	180.00	11	e1	5.50	20.00	10.00	55.00	
								110.00
11	12	11	e1	5.50	10.03	5.02	27.61	
180.00	190.03	12	e1	5.50	10.03	5.02	27.61	
								55.22
12	13	12	e1	5.50	9.97	4.98	27.39	
190.03	200.00	13	e1	5.50	9.97	4.98	27.39	
								54.78
13	14	13	e1	5.50	19.33	9.67	53.19	
200.00	219.33	14	e1	5.50	19.33	9.67	53.19	
								106.38
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO			546.38

COMPUTO DEI VOLUMI		Foglio n. 15	
Volume dalla sezione 8 alla sezione 14			
ARTICOLO			VOLUME
B	STERRO	mc	3943.62
D	RIEMPIMENTO BASE STRADA	mc	224.74
I	RINTERRO OPERE Sal.2	mc	1906.73
a	USURA	mq	546.38
b	BINDER	mq	546.38
c	BASE	mq	493.19
e	VEGETALE	mq	546.38