



**COMUNE DI
CASTAGNETO CARDUCCI**



**COMUNE DI
SAN VINCENZO**

**CICLOPISTA TIRRENICA
PERCORSO VENTIMIGLIA-ROMA.
TRATTO RICADENTE NEI COMUNI DI
CASTAGNETO CARDUCCI E SAN VINCENZO**



**PROGETTO DI FATTIBILITA'
TECNICO ED ECONOMICA**

COMMITTENTE:

Comune di Castagneto Carducci
Via del Fosso, 8
57022 Castagneto Carducci (LI)

R.U.P. : Geom. Moreno Fusi
CUP : D54E22001180002
CIG : 9663517A7E

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Lino Pollastri

Progettisti

Ing. Lino Pollastri
Ing. Elena Guerzoni
Ing. Simone Galardini
Arch. Emanuela Barro

Progettista strutturale

Ing. Mauro Perini - Direttore tecnico MATE settore Ingegneria ed ambiente

Progettista idraulico

Ing. Chiara Chiostrini

Geologo

Geol. Andrea Bizzarri

Responsabile ambiente e paesaggio

Ing. Simone Galardini

Coordinatore sicurezza in fase di progettazione

Ing. Alessandro Sanna

Collaborazioni

Ing. Matteo Cella
Ing. Silvia Moretti

OGGETTO:

DOCUMENTI GENERALI

**CALCOLO SOMMARIO
DELL'INTERVENTO**

CAST 23017 F 1 9.0

cod. commessa

num. elaborato

DATA:

Settembre 2023

SCALA:

-

REVISIONE:

0

REDATTO: LP

APPROVATO: EL

VERIFICATO: LP

MATE Soc. Coop.va

C.F./p.IVA 03419611201
pec mateng@legalmail.it
mateng@mateng.it

Via Treviso 18 31020 S.
Vendemiano (TV)
T +39 0438 41 24 33

Via S.Felice 21
40122 Bologna (BO)
T +39 051 29 12 911

Via Francesco Carlini, 5
20146 Milano (MI)
T +39 338 6719698

D.R.E.Am. Italia Soc. Coop.

C.F./p.IVA 00295260517
pec certpt@pec.dream-italia.it
segreteria-pt@dream-italia.it

Via Garibaldi, 3
52015 Pratovecchio Stia (AR)
T +39 0573 529514

Via E. Bindi, 14
51100 Pistoia (PT)
T +39 0573 365967



COMPUTO METRICO ESTIMATIVO PER SEZIONE TIPOLOGICA														
id_tratto	id_manuf	comune	larg_sdf	tipo_infra	tippav_sdf	strada	tipo_sez	larg_prog	tipo_regol	lato_strad	pav_pro g	lunghezza m	costo unitario sezioni	costo totale sezioni €
01		CASTAGNETO CARDUCCI	4.5	PC+PED	CB	SC	A1	(A)	30		CB	181.92	19.00	15 554.35
02		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	(SP39)	B3	(E)	(SST)	DX	CB	406.56	409.00	166 282.78
03		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	(SS1)	B6	(E)	PC_PED	DX	CB	116.60	588.00	68 559.07
04		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	(SS1)	B11	(E)	PC_PED	DX	CB	19.98	2 560.00	51 158.76
05		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	(SS1)	C1	(E)	PC_PED	DX	CB	31.09	3 246.00	100 922.88
06	001	CASTAGNETO CARDUCCI					ODP1					20.70	13 000.00	269 094.70
07		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	(SS1)	C1	(E)	(SST)	DX	CB	30.93	3 246.00	100 394.08
08		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	(SS1)	B6	(E)	(SST)	DX	CB	48.55	588.00	28 544.51
09		CASTAGNETO CARDUCCI	3	SST	TE	(SP39)	B2	(E)	(SST)	DX	CB	294.38	325.00	95 673.51
10		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	(SP39)	B3	(E)	PC_PED	DX	CB	1 309.27	409.00	535 490.98
11		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	(SP39)	B4	(E)	PC_PED	DX	CB	90.98	694.00	63 137.75
12		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	(SP39)	B3	(E)	PC_PED	DX	CB	347.95	409.00	142 312.18
13		CASTAGNETO CARDUCCI	3.5	SST	GF	(SS1)	B2	(E)	PC_PED	DX	CB	2 185.27	325.00	710 212.70
14		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	-	B7	(E)	PC_PED	(-)	CB	119.97	511.00	61 303.03
15	002	CASTAGNETO CARDUCCI					ODP1					30.95	13 000.00	402 406.19
16		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	-	B10	(E)	PC_PED	(-)	SL	41.44	1 769.00	73 310.27
17		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	-	B1	(D)	PC_PED	(-)	SL	1 058.59	279.00	295 346.04
18		CASTAGNETO CARDUCCI	2.5	SST	TE	-	B2	(E)	(SST)	(-)	CB	495.38	325.00	160 999.98
19		CASTAGNETO CARDUCCI	5.5	SST	GF	-	A2	(A)	(SST)	(-)	CB	547.60	64.00	192 753.64
20		CASTAGNETO CARDUCCI	4.5	SST	CB	SC	A2	(A)	(SST)	(-)	CB	366.98	64.00	105 691.02
21		CASTAGNETO CARDUCCI	3.5	SST	CB	+	A2	(A)	(SST)	(-)	CB	2 179.02	64.00	488 101.11
22		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	-	B7	(E)	PC_PED	(-)	CB	748.14	511.00	382 302.09
23	003	CASTAGNETO CARDUCCI					ODP2					11.75	11 000.00	129 262.27
24		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	-	B7	(E)	PC_PED	(-)	CB	697.94	511.00	356 647.95
25		CASTAGNETO CARDUCCI	0	NI	TE	-	B2	(E)	PC_PED	(-)	CB	146.92	325.00	47 748.95
26		CASTAGNETO CARDUCCI	2	SST	TE	-	B8	(D)	(SST)	(-)	CB	491.42	268.00	131 700.11
27		SAN VINCENZO	2	SST	TE	-	B8	(D)	(SST)	(-)	CB	67.61	268.00	18 118.55
28		SAN VINCENZO	0	NI	TE	-	B4	(D)	PC_PED	(-)	CB	32.11	694.00	22 286.07
29		SAN VINCENZO	2.5	SST	TE	-	B2	(E)	(SST)	(-)	CB	230.06	325.00	74 768.85
30		SAN VINCENZO	2.5	SST	TE	-	B9	(E)	PC_PED	(-)	CB	46.75		-
31	004	SAN VINCENZO					ODP3					25.65	52 800.00	1 354 138.09
32		SAN VINCENZO	0	NI	TE	-	B9	(E)	PC_PED	(-)	CB	22.71		-
33		SAN VINCENZO	0	NI	TE	-	B2	(E)	PC_PED	(-)	CB	54.18	325.00	17 610.04

34	SAN VINCENZO	2.2	PC	BE	-	B5	(E)	PC_PED	(-)	BE	37.88	218.00	8 257.47
35	SAN VINCENZO	0	NI	TE	SC	B2	(E)	PC_PED	(-)	CB	34.10	325.00	11 083.09
										lunghezza m	12 571.34	costo totale sezioni €	6 681 173.05
												costo totale intersezioni €	40 000.00
												costo sicurezza 3% €	201 635.19
												arrotondamento	1.76
												costo totale intervento €	6 922 810.00