



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 Chiostri

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:

ELABORATI GRAFICI

PLANIMETRIA DI PROGETTO

CAST 23017

F 2 4.0

cod. commessa

num. elaborato

DATA:

Settembre 2023

SCALA:

1:1'000

REVISIONE:

0

REDATTO: EG

APPROVATO: LP

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



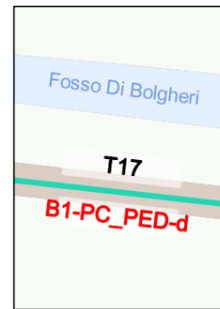
D.R.E.A.M. Italia Soc. Coop.

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

TRACCIATO DI PROGETTO



CODIFICA TRATTO (Es. T17)

T = codice dello shapefile di riferimento, tratto
17 = numero progressivo identificativo del tratto

CODIFICA INTERVENTO (Es. B1-PC_PED-d)

B1 = codifica della sezione tipologica di progetto

(vedi elaborato "Sezioni tipologiche di progetto")

PC_PED = codifica della tipologia di regolamento di progetto:

(PC_PED) = pista ciclopedonale

(30) = limite di velocità 30 Km/h

(SST) = strada senza traffico

d = codifica della larghezza della sezione di progetto:

(a) = larghezza uguale allo stato di fatto

(b) = 2.0 m

(c) = 2.5 m

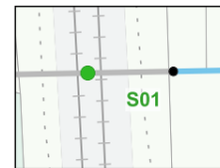
(d) = 3.0 m

(e) = 3.5 m



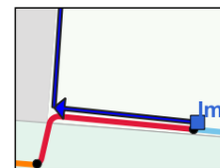
CODIFICA PASSERELLE (Es. P02)

P = codice dello shapefile di riferimento, passerelle
02 = numero progressivo identificativo dell'opera d'arte



CODIFICA SOTTOPASSO (Es. S01)

S = codice dello shapefile di riferimento, sottopasso
01 = numero progressivo identificativo dell'opera d'arte



IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO

In prossimità della rampa del sottopasso lato mare viene collocato un impianto di sollevamento per le acque meteoriche, con condotta di scarico che si collega al canale esistente.



CODIFICA VINCOLI (Es. V01)

V = codice dello shapefile di riferimento, vincolo
01 = numero progressivo identificativo del vincolo

I vincoli identificati sono costituiti da tralicci dell'alta tensione gestiti da Terna. L'interferenza è risolta tramite restringimenti localizzati della sezione della ciclovie e cautele in fase di realizzazione.

ATTRATTIVITA'

Censimento delle attrattività localizzate all'interno di un buffer di 10 km (5 km a destra e 5 km a sinistra del tracciato), come richiesto dall'allegato A - Decreto Ministeriale n.517 del 29/11/2018

EMERGENZE NATURALI/PAESAGGISTICHE

Aree naturali

Parchi

Fonte: Elenco ufficiale delle aree Protette del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (Rete Natura 2000), Parchi Nazionali e Regionali

EMERGENZE CULTURALI

Musei e monumenti

Aree archeologiche

Teatri

Chiese

Fonte: MiBACT, PTCP, CTR, Open Street Map

FRUIBILITA', INTERCONNESSIONE E INTERMODALITA'

Bike sharing

Parcheggi auto

Porto

Stazioni ferroviarie

Aeroporti

Fonte: FS, Open Street Map

SERVIZI OPZIONALI

Noleggio bici

Assistenza bici

Strutture ricettive

Fonte: Open Street Map, Google Maps

ALTRI SERVIZI

Servizi igienici

Punti di approvvigionamento acqua

Parco giochi

Area di sosta

Fonte: Albergabici, banca dati CTR/PTCP, Open Street Map

BASE CARTOGRAFICA



Cartografia Regione Toscana:
DataBase Topografico Regionale e
Carta Tecnica Regionale



