



125 ml di Percorso Ciclabile

CICLABILE ESISTENTE IN AUTOBLOCCANTI



165 ml di Percorso Ciclabile con larghezza della sezione pari a 200 cm

PROGETTO - TRATTO 4

MONTECHIARUGOLO

CICLABILE ESISTENTE

195 ml di Percorso Ciclabile



IMMAGINE 4.1

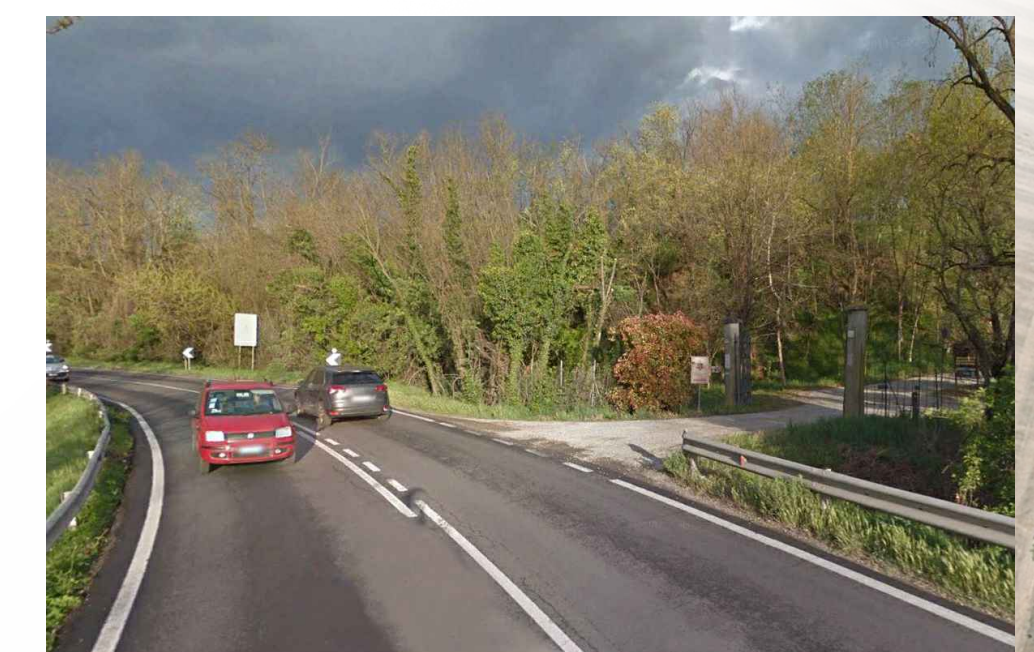


IMMAGINE 4.2



CICLABILE ESISTENTE

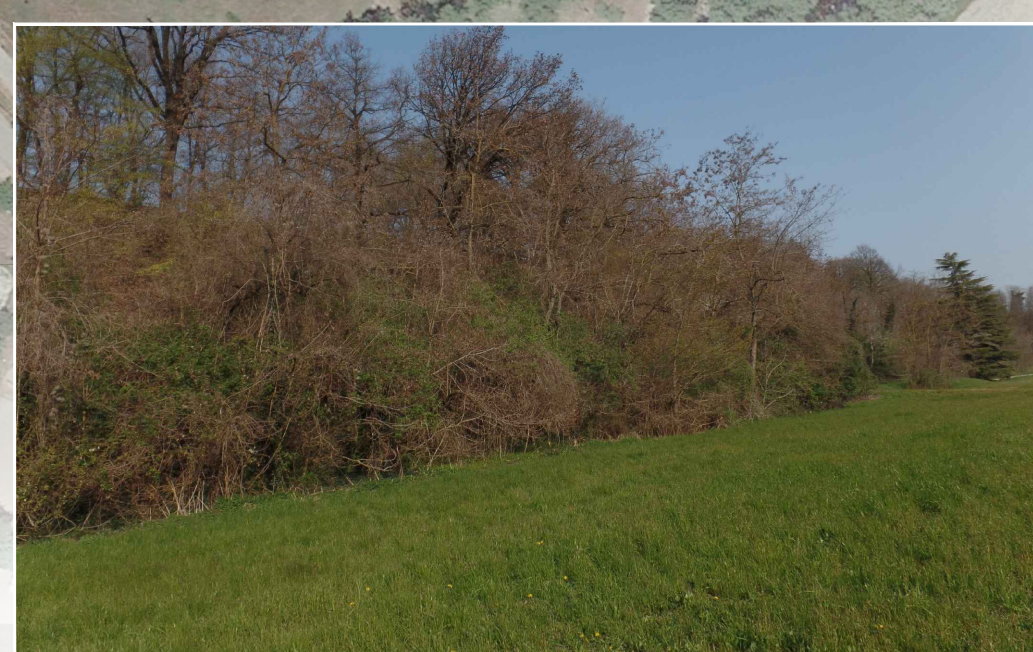


IMMAGINE 4.3



IMMAGINE 4.4

CICLABILE ESISTENTE

TRATTO 1  
240 ml di Percorso Ciclabile con larghezza della sezione pari a 200 cm



TRATTO 4  
422 ml di Percorso Ciclabile + 210 ml con larghezza della sezione pari a 300 cm



IMMAGINE 2.3



IMMAGINE 2.2

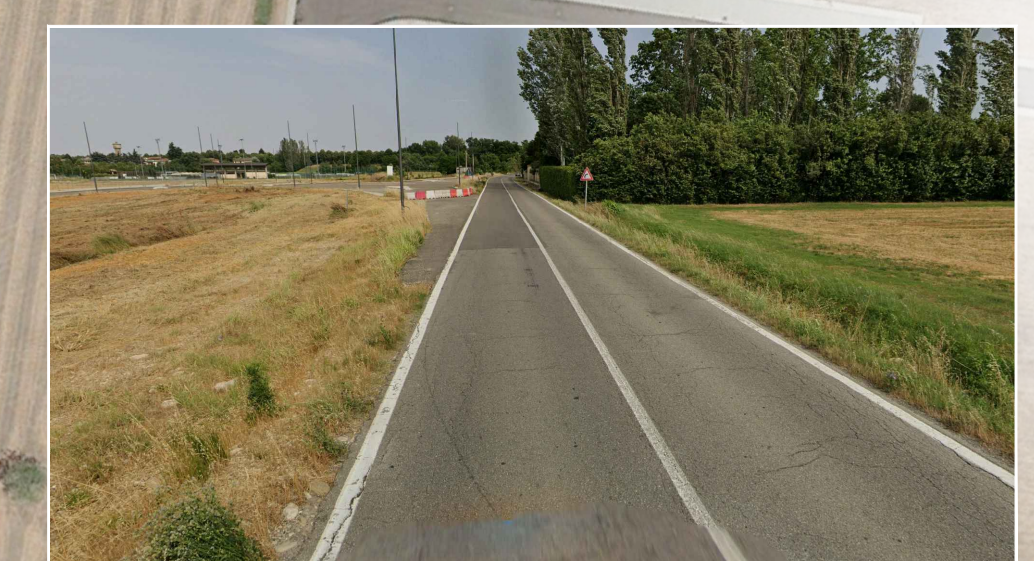


IMMAGINE 2.1

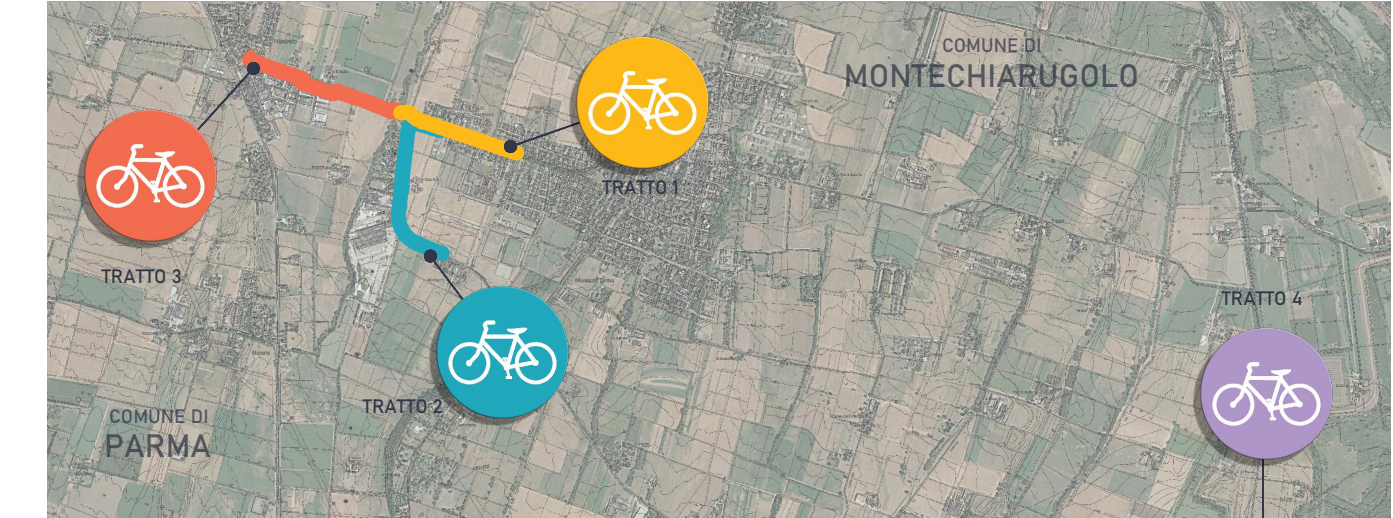
MONTECHIARUGOLO



COMITENTE:  
 COMUNE DI PARMA  
 PROVINCIA DI PARMA  
 COMUNE DI MONTECHIARUGOLO

PROGETTAZIONE:  
 Ing. Gian Lorenzo Bernini  
 C.S. Ing. Ingegneria e Ambiente cod. fisc. e P.I. 02577010347  
 Via Martiri della Liberazione, 36 43126 PARMA  
 Tel. 0521 941229 info@ingegneriamambiente.it  
 COORDINATORE DELLA SICUREZZA:  
 Ing. Rosaria Ragazzini

AZIONI FINALIZZATE ALLA PROMOZIONE DELLA VIABILITÀ CICLOPEDONALE E CICLOESCURSIONISTICA LUNGO LA S.P. 53 STRADA MONTECHIARUGOLO E S.P. 18 DI PILASTRELLO



PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

RILIEVO  
 PLANIMETRIA DI RILIEVO FOTOGRAFICO Tratti 1-2-3-4

SCALA:  
 COMUNE DI PARMA  
 COMUNE DI MONTECHIARUGOLO

COMMESSA	FASE	OPERA/DISCIPLINA	CODICE
2368	P F T E	ARC	03

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Autorizzato
00	EMISSIONE	N.O. - M.F.	G.L.B.	G.L.B.	12 Settembre 2023	C.M. - A.M.