

BOTTEGHINO

AREA INTERESSATA DAL PROGETTO DI FATTIBILITÀ
 Tratti 1 - 2 - 3
 Comune di Parma - Comune di Montechiarugolo



REALIZZAZIONE DI COLLEGAMENTI CICLABILI TRA I CENTRI ABITATI DEL TERRITORIO COMUNALE DI MONTECHIARUGOLO E DI PARMA

CREAZIONE DI COLLEGAMENTI TRA CENTRI URBANI E AREE PRODUTTIVE/COMMERCIALI ANCHE PERIFERICHE, AL FINE DI FAVORIRE I COLLEGAMENTI CASA-LAVORO

MIGLIORAMENTO DELLA SICUREZZA DELLA CIRCOLAZIONE CICLABILE LUNGO TRACCIATI VIABILISTICI AD ELEVATA CRITICITÀ E ATTUALMENTE SPROVVISTI DI PERCORSI IN SEDE PROPRIA



MONTECELLI TERME

AREA INTERESSATA DAL PROGETTO DI FATTIBILITÀ
 Tratto 4 - Comune di Montechiarugolo

REALIZZAZIONE DI COLLEGAMENTI CICLABILI TRA I CENTRI ABITATI DEL TERRITORIO COMUNALE DI MONTECHIARUGOLO E DI MONTECCHIO EMILIA



INTEGRAZIONE E CONTINUITÀ DI UN TRACCIATO DEDICATO ALLA MOBILITÀ DOLCE DI ELEVATA RILEVANZA AMBIENTALE E PAESAGGISTICA, MEDIANTE POTENZIAMENTO DELLA RETE CICLO-ESCURSIONISTICA

BASILICANOVA

BASILICAGOIANO

TORTIANO

MONTECHIARUGOLO

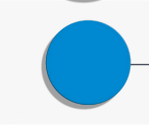
MONTECCHIO



PISTE CICLABILI
 rete principale
 sede propria
IN PREVISIONE



PISTE CICLABILI
 rete principale
 sede propria



PISTE CICLABILI
 rete secondaria con viabilità promiscua
 viabilità "green"

COMMITTENTE:

 COMUNE DI PARMA PROVINCIA DI PARMA COMUNE DI MONTECHIARUGOLO

PROGETTAZIONE: **Ing. Gian Lorenzo Bernini**
 © S.I. Ingegneria e Ambiente cod.fisc. e P.I. 02577010347
 Via Martiri della Liberazione, 36 43126 PARMA
 Tel. 0521 941229 info@isingegneriaeambiente.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
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
 VIABILITÀ CICLABILE COMUNE MONTECHIARUGOLO - PARMA SCALA: 1:5000

COMMESSA	FASE	OPERA/DISCIPLINA	CODICE			
2368	PFTE	URB	02			
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.