



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 4.2



CICLABILE ESISTENTE



IMMAGINE 4.1



CICLABILE ESISTENTE

422 ml di Percorso Ciclabile



IMMAGINE 4.4



IMMAGINE 4.3



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

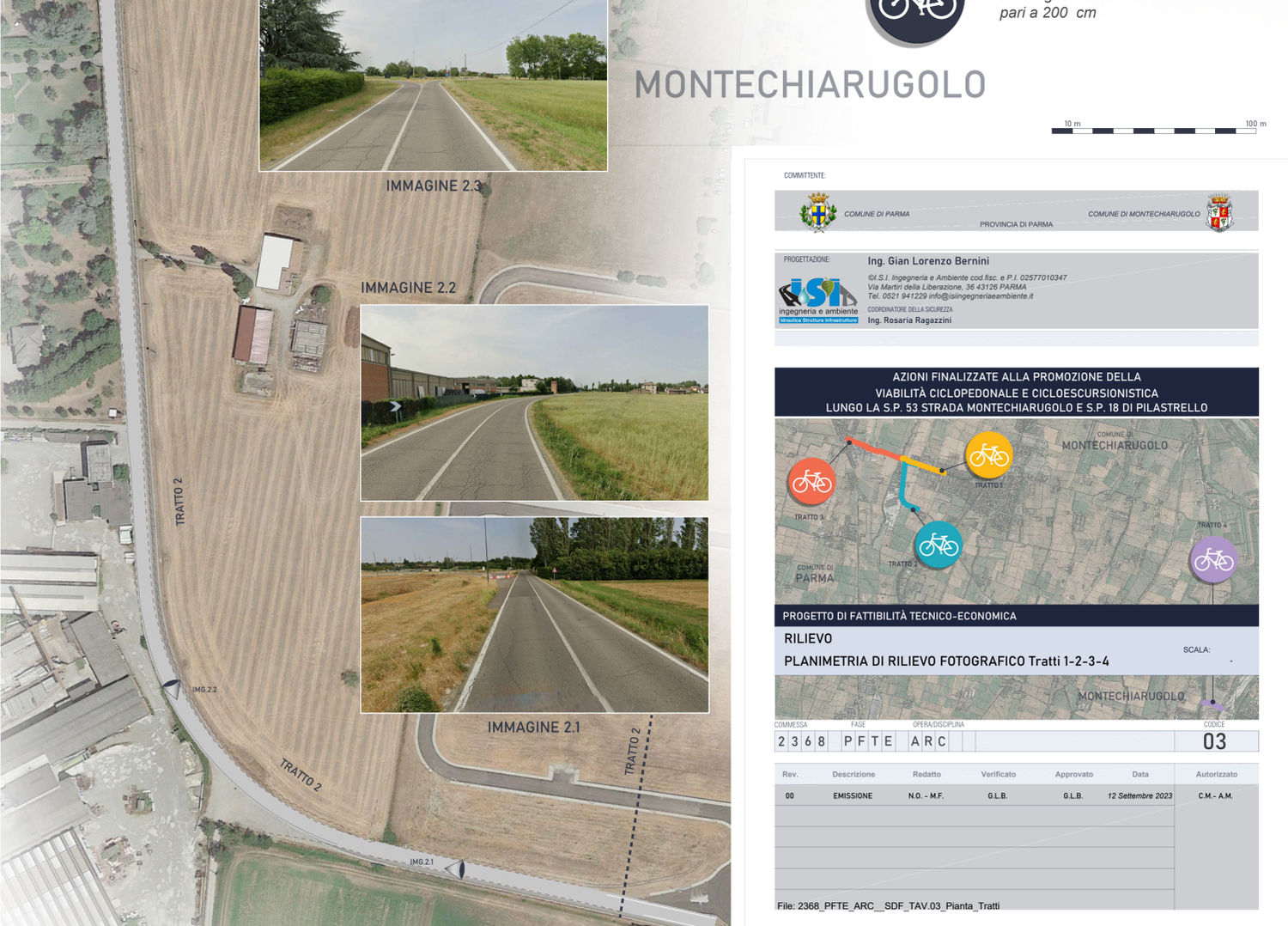


IMMAGINE 2.3



IMMAGINE 2.2



IMMAGINE 2.1

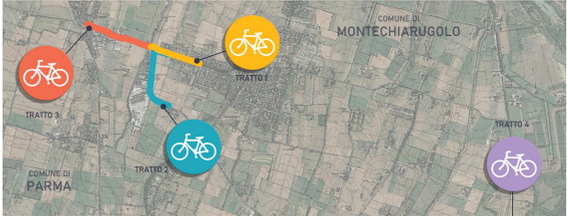
MONTECHIARUGOLO



COMITENTE:
 COMUNE DI PARMA PROVINCIA DI PARMA COMUNE DI MONTECHIARUGOLO

PROGETTAZIONE:
 Ing. Gian Lorenzo Bernini
 C.I.S.I. Ingegneria e Ambiente cod. fisc. e P.I. 02577010347
 Via Martiri della Liberazione, 36 43126 PARMA
 Tel. 0521 941229 info@siingegneriamambiente.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 Trattori 1-2-3-4

SCALA: 1:1000

COMMESSA	FASE	OPERA/DISCIPLINA	CODICE
2368	PFTE	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.