

COMUNE DI RONCADELLE

COMUNE DI BRESCIA

Fiume Mella



PLANIMETRIA GENERALE - scala 1:2000

LEGENDA

- Area interferita dal progetto
- Area di cantiere
- Opere in progetto
- Area oggetto di compensazione
- Area boscata ai sensi del comma 6, art. 42 della L.R. 31/2008
- Rimboscimento di pianura (vegetazione reale)
- Robinetto (vegetazione reale)
- Robinetto misto (vegetazione reale)

GREENWAY DEL MELLA :
LOTTO1 - INTERVENTI PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE -
REALIZZAZIONE PASSERELLA CICLOPEDONALE SUL FIUME MELLA E
PERCORSI CICLABILI DI COLLEGAMENTO
P192, Missione 5, Componente 2, Investimento 2.1 (art.12, m.21)
("Investimenti in progetti di rigenerazione urbana volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale")



CUP: C67H22003320001
 fase: PROGETTO DEFINITIVO

committente: Comune di Brescia
 via Marconi 12 - 25128 Brescia
 t: +39 0302976641
 mobilita@comune.brescia.it - mobilitaetrafico@pec.comune.brescia.it
Settore Mobilità Eliminazione Barriere Architettoniche e Trasporto Pubblico
 Responsabile di Settore: ing. Stefano Spandella
 RUP in fase di progettazione: geom. Michele Mombelli

progettista: Brescia Infrastrutture s.r.l.
 Via Triumfina, n° 14 - 25123 Brescia
 t: +39 030 3061400 f: +39 030 3061401
 info@bresciainfrastrutture.it - www.bresciainfrastrutture.it
 Direttore Tecnico Generale: ing. Alberto Merlini
 Responsabile di progetto: arch. Stefano Bordoli
 gruppo di progettazione: arch. Andrea Piu
 arch. Paola Daleffe
 arch. Stefano Morini
 arch. Alessandro Facchi
 geom. Francesco Penocchio
 strutture: ing. Massimo Torquati
 coordinatore della sicurezza
 in fase di progettazione: ing. Pasqualina Clausi

agronomo: dott. agronomo Dalbor Cuk
 via Sant'Albano n. 19 - 10053 - Bussoleno (TO)
 mobile: +39 353 6720674
 dalbor@yishoo.it

elaborato: 87_TIC112 | D | 552 | AG5.52 | 00 | P | Trasformazione e compensazione

scala: 1:2000

revisione	REVISIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	DESCRIZIONE
00		30/03/2023	Dalbor Cuk	Stefano Bordoli	PRIMA EMISSIONE