



QUADRO D'INSIEME - scala 1:5000

- LEGENDA**
- Aree di intervento
 - Limite di rispetto autostradale
 - Percorso ciclabile esistente sull'argine
 - Elettrodoto
 - Sala predisposizione di plinti per pali di illuminazione pubblica (Roncadelle)
 - Nuovi pali di illuminazione pubblica h 4 mt - corpo illuminante tipo "Disano Garda 3"
 - pozzetto 40x40cm per illuminazione pubblica con chiusino in ghisa B125
 - Nuova staccionata con struttura in PVC riciclato
 - Ciclabile lato Brescia finitura in binder drenante
 - Ciclabile lato Roncadelle soletta in c.a. con superficie scopata
 - Terre armate
 - 127.57 quote altimetriche di progetto
 - 127.57 quote altimetriche terre armate
 - Canalina in cls prefabb. (n.1 ogni 50mq di pavim.), dim.interne 0,15x0,18x1,0 m, con griglia in ghisa sferoidale.
 - Segnaletica verticale BICIPLAN (BICIPLAN: Progetto Comunicazione... Relazione_Cultura@kefrenly cap 4.4 - Segnaletica principale - B.1) voir albiaberto TIC112_0101_A01_1_relazione generale

GREENWAY DEL MELLA - LOTTO 1 - INTERVENTI PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE - REALIZZAZIONE PASSERELLA CICLOPEDONALE SUL FIUME MELLA E PERCORSI CICLABILI DI COLLEGAMENTO

Finanziato dall'Unione europea

CUP: C87H2200320001
fase: PROGETTO DEFINITIVO

Comune di Brescia
via Marconi 12 - 25128 Brescia
t. +39 0302978641
mobilita@comune.brescia.it - mobilita@traffico@pec.comune.brescia.it

Settore Mobilità Eliminazione Barriere Architettoniche e Trasporto Pubblico
Responsabile di Settore: Ing. Stefano Sbarotola
RUP in fase di progettazione: geom. Michela Mombelli

progettista: Brescia Infrastrutture s.r.l.
Via Trionfina, n° 14 - 25123 Brescia
t. +39 030 3001400 f. +39 030 3001401
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 Dalletto, arch. Stefano Morini, arch. Alessandro Facchi, geom. Francesco Perocchia
strutture: Ing. Massimo Torquati
coordinatore della sicurezza in fase di progettazione: Ing. Pasqualina Clausi

PIANTA - quadro B - scala 1:200

elaborato: 87_TIC112 | D | 503 | AR5.3 | 01 | P | Progetto: Pianta Quadro B
scala: 1:200

revisione	REVISIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	DESCRIZIONE
00		08.03.2023	Andrea Piu	Stefano Bordoli	PRIMA EMISSIONE
01		20.03.2023	Andrea Piu	Stefano Bordoli	SECONDA EMISSIONE

A. Bertoni & Ingeg. P. Pasqualina Clausi - Pianta di Brescia Infrastrutture S.r.l. - per tutti i diritti riservati e l'uso esclusivo per il presente progetto, e tutti i diritti sono riservati.