



Bando per la riqualificazione e la sicurezza delle periferie (DPCM 25/05/2016)



Progetti per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie della città metropolitana di Bologna

"Convergenze Metropolitane Bologna: Asse ciclo-pedonale metropolitano Reno Galliera" in Comuni di Argelato, Bentivoglio, Castello d'Argile, Castel Maggiore, Galliera, Pieve di Cento, San Giorgio di Piano, San Pietro in Casale, nell'ambito del programma straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie della Città metropolitana di Bologna



PROGETTO DEFINITIVO

I 02.7 Tracciati Ciclabili su Fotopiano - tratto 10  
1 : 10.000

RTP Capogruppo	Cooproggetti snc coop. Via della Piaggia 152 06024 GUBBIO (PG) www.cooproggetti.it	Dati Archivio	File	Data creazione	Disegnato da
Mandante	PARCIANELLO & PARTNERS engineering s.r.l. via G. Matteotti 30/d, 32018 ALPAGO (BL) www.studioparcianello.com	Tecnico	Data stampa	Verificato da	Firma
Mandante	Dalea Architettura Piazza S. Giovanni in Monte 6, 40124 (BO) www.daleaarchitettura.com	Il Responsabile del progetto			Arch. Lio Parcianello
		Amministratore Unico Parcianello & Partners			Arch. Renato Da Re
		DR. Tecnico Parcianello & Partners			Arch. Paolo Ghirelli
		Capo Commessa Cooproggetti			

**Tecnici di Progetto**

ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI della Provincia di Trento  
Loc. Architetto  
**NICOLA SCARAMUZZI**  
1483 sez. A - ARCHITETTURA

ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI della PROVINCIA DI BELLUNO  
Architetto  
**RENATO DA RE**  
274

ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI della Provincia di Salerno  
**PAOLO GHIRELLI**  
1130 sez. A

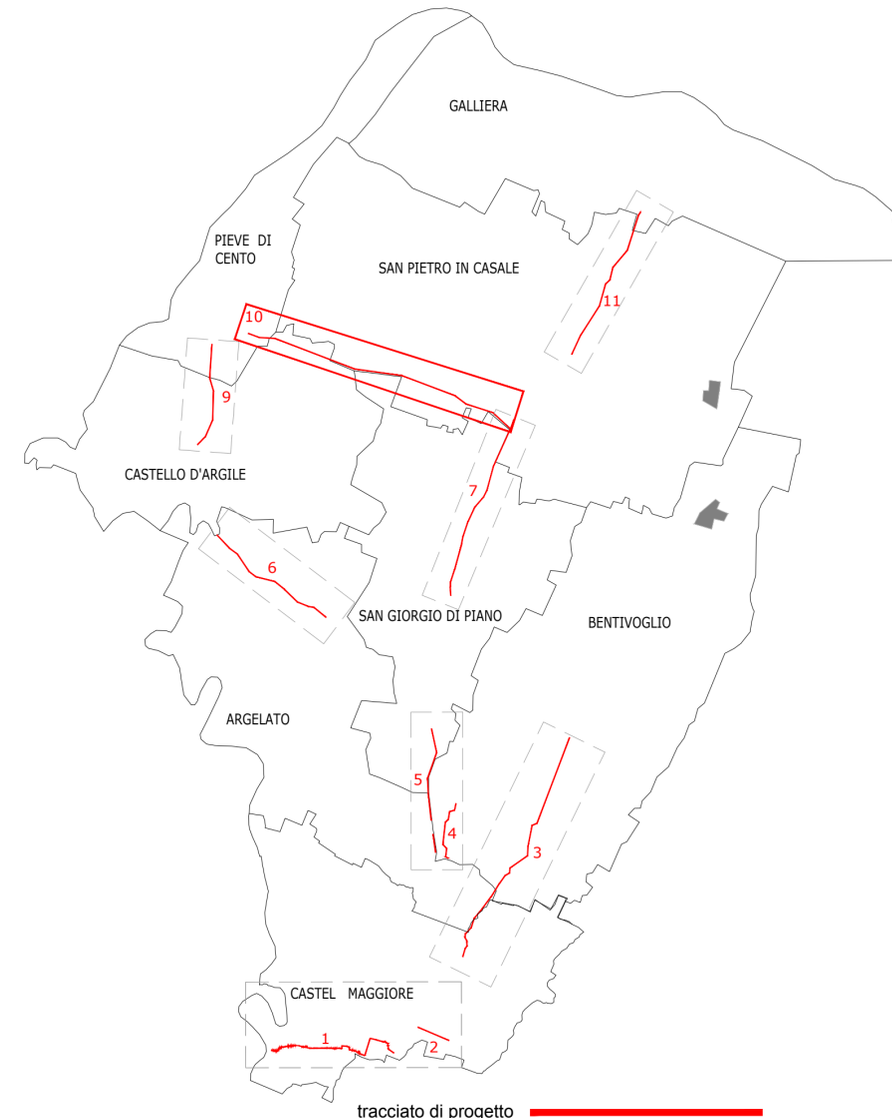
Team di progetto:  
 arch. Lio Parcianello  
 arch. Renato Da Re  
 arch. Nicola Scaramuzzi  
 arch. Fabio Biagio Salerno

ing. Alessandro Placucci  
 arch. Paolo Ghirelli  
 arch. Beatrice Bocci  
 ing. Edoardo Filippetti  
 ing. Lorena Ragnacci

Il Committente  
 UNIONE RENO GALLIERA

Il Responsabile del Procedimento  
 ing. Antonio Peritore

Bologna, giugno 2017  
Questo elaborato è di proprietà del RTP. Qualsiasi riproduzione e/o divulgazione anche parziale deve essere espressamente autorizzata dal capogruppo.



1 : 10.000