

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



BOLOGNA
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



TRATTO 3 PROGETTO DEFINITIVO

Piano particellare di esproprio - elaborati grafici

RTP			Dati Archivio	File	Data creazione	Disegnato da
Capogruppo	.\Ceaktop\cooprogetti.png	Cooprogetti soc. coop. Via della Piaggiola 152, 06024 GUBBIO (PG) www.cooprogetti.i			04/05/2017	
Mandante:		ELLO & PARTNERS	Tecnico	Data stampa	Verificato da	Firma
	engineering s.r.1. via G. Matteotti 30/d, 32016 ALPAGO (BL) www.studioparcianello.com		II Responsabile del progetto Amm. Unico Parcianello & Partners			Arch. Lio Parcianello
Mandante:		Architettura a S. Giovanni in Monte 6, 40124	Dir. Tecnico Parcianello &			Arch. Renato Da Re
	(BO)	www.daletarchitettura.com	Capo Commessa Cooprogetti			Arch. Paolo Ghirelli
Tecnici di	Progetto					
, et	DEG DEG	LI ARCHITETT	Ordine degli, Architetti Pranificatori Proseaggisti gelia Profincia di Trenso	e Conservatori	ORDINE	DEGLI ÂRCHITETTI SAGGISTI E CONSERVATORI VINCIA DI BELLUNO

1483 SEZ. A - ARCHITETTURA 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

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

TRATTO 3 - collegamento Castel Maggiore - Bentivoglio

Comune di BENTIVOGLIO FG. 41 -FG. 34



superficie di esproprio

superficie su sedime pubblico

