



stato di diritto

piani urbanistici attuativi pua

prevalentemente residenziali
 approvati non attuati o in fase di attuazione
 inseriti nel vigente PPA

prevalentemente produttivi
 approvati non attuati o in fase di attuazione
 inseriti nel vigente PPA

prevalentemente servizi
 approvati non attuati o in fase di attuazione
 inseriti nel vigente PPA

infrastrutture per la mobilità

sistema ferroviario Alta Velocità "Medio Padana" in attuazione
 area stazione Alta Velocità "Medio Padana" in attuazione
 metropolitana di superficie in attuazione
 rete stradale principale esistente o in fase di attuazione con ambientazione
 rete stradale principale in fase di progettazione con ambientazione

servizi

servizi generali previsti nel PRG ed acquisiti
 servizi di quartiere previsti da PRG ed acquisiti
 verde pubblico previsto da PRG ed acquisito

residuo

piani urbanistici attuativi pua

prevalentemente residenziali
 non inseriti nel vigente PPA

prevalentemente produttivi
 non inseriti nel vigente PPA

prevalentemente servizi
 non inseriti nel vigente PPA

infrastrutture per la mobilità

rete ferroviaria metropolitana da potenziare

servizi

servizi generali previsti da PRG non acquisiti
 servizi di quartiere previsti da PRG non acquisiti
 verde pubblico previsto da PRG non acquisito

territorio edificato
 territorio comunale



QC15
 Stato di diritto e residuo
 del PRG vigente

scala 1:20000

ADOPTATO DAL C.C. CON DELIBERA N. 5835/87 DEL 06/04/2009
 APPROVATO DAL C.C. CON DELIBERA N. 5167/70 DEL 05/04/2011

SINDACO

GRAZIANO DELRIO
 ASSESSORE URBANISTICA ED EDILIZIA
 UGO FERRARI

DIRETTORE DELL'AREA
 PIANIFICAZIONE STRATEGICA
 Arch. Massimo Mignani

COORDINAMENTO GENERALE E SUP
 PIANIFICAZIONE E QUALITÀ URBANA
 Ing. Maria Sergio

CONSIGLIERE GENERALE
 Prof. Arch. Giuseppe Campos Venuti

CONSULENTE URBANISTICO
 TECNICOP Bologna
 Arch. Rudi Fallaci

Equipe di progettazione interna all'Amministrazione

Coordinamento urbanistico	Elsa Iori
Sistema territoriale e accessi territoriali	Mario Veronesi
Sistema insediativo e Piano dei servizi	Audisilea Fortelli
Piano dei Servizi	Paolo Tamagnin
Analisi della proposta urbanistica	Mario Bertani
Progettazione urbana	Valeria Spinato
Sistema naturale e ambientale - Valst	Luca Dall'Aglio, Anna Pratsiosi
Sistema del paesaggio	Giuliana Galvani, Elio Ferretti
Gruppo di lavoro	Christian Buettag, Francesca Bosonetto, Stella Ferrari, Maria Grazia Gazzari, Giorgio Quarto, Cecilia Lirici, Carolina Moris, Marina Parmiggiani
Percorso amministrativo	Giovanna Vellari, Claudia Bonanni, Desma Davoli, Antonella Fontanari, Patrizia Franciosi, Senzo Prodi, Cristina Bonanni, Alessandra Sedesari
Amministrazione dati urbanistici	Mirco Lanzoni
Elaborazione e gestione dati territoriali	Andrea Aneschi, Mariapa Terenzi

Specifici approfondimenti progettuali elaborati con:

Area verde e poli funzionali	Alex Pratsiosi, Moreno Veronesi
Sistema della mobilità	Alessandro Megola
Città storica	Massimo Mignani
Area nord	Davide Zinelli
Offerta del sistema commerciale	Alza Garuti
Energie rinnovabili - Ecoabit	Alex Lambroschi
Regole per la trasformazione	Lorena Belli, Angela Caldarini, Daniele Sfondrilli, Luca Cingi, Paolo Pelati, Daniele Pecore

Equipe di progettazione esterna

Studi, ricerche e approfondimenti progettuali	Maria Rosa Vitadini, Carlo Giacomini
Valst	Piero Cardolini
Sistema di area vasta	TECNICOOP Bologna
Analisi, proposte urbanistiche e normative	Rudi Fallaci, Franco Tosi, Barbara Marangoni
Piano Tematico della via Emilia	Carlo Quartelli con Enrico Valenti
Sistema storico-architettonico e testimoniale	Walter Baricchi, Chiara Cristiani, Giorgio Lugli, Giorgio Mazzioli
Sistema dell'offerta commerciale	Riccardo Trevisani
Reti ecologiche	Ecosistema - Andrea Serra
Zonizzazione acustica	Studio A&S s.r.l.

Studi e ricerche

Sistema socio-economico	Homima S.p.a.
Sistema di studio delle acque reflue e di drenaggio urbano	Università di Bologna - DISTART, Alberto Montanari
Studio geologico	Integco S.r.l., Rino Guadagnini, Luigi Zorotti, Alessandro Muccaferrì, Giuseppe Tosi, Giulia Campana, Stefano Castagnetti
Analisi storica comunale delle aree suscettibili di effetti locali	Università di Parma, dipart. di ingegneria e architettura
Sistema insediativo ambito della via Emilia	Carlo Quartelli con Andrea Dina
Studio sulla viabilità e il traffico dell'area nord	Polinomia S.r.l., Luigi Tortorelli, Alfredo Drufuca, Antonio Ligugli
Output cartografici RUE	Filippo Formisani
Percorsi di partecipazione e ascolto	
Laboratori e interviste	Studio APS, Franco Olivetti Marcolini, Marco Brandi, Luisa Sironi