

**Comune di Campi Bisenzio**  
Città Metropolitana di Firenze

**LEGENDA**

- Confini comuni limitrofi
- Perimetro del territorio urbanizzato
- Aree presidiate da sistemi arginali

**Pericolosità idraulica**

- P2
- P3

**Reticolo idraulico**

**AREE E STRUTTURE STRATEGICHE DELLA PROTEZIONE CIVILE**

**AREE DI EMERGENZA**

- AR-PAZ
- AR-TANP
- IN
- AM
- ZAC

**EDIFICI STRATEGICI**

- ES-PAZ
- ES-TANP
- ES-AM
- ES-ZAC

**INFRASTRUTTURE DI ACCESSIBILITÀ O DI CONNESSIONE**

**STRADE E FERROVIE DI ACCESSIBILITÀ O CONNESSIONE**

- IN
- IL
- IS
- IF

**EDIFICI, ATTIVITÀ E SERVIZI DI RILEVANZA PER EVENTUALE COLLASSO O DANNEGGIAMENTO**

**EDIFICI DI RILEVANZA PER EVENTUALE COLLASSO**

- ED
- ED-PAZ
- ED-TANP
- ED-AM
- ED-ZAC

**ATTIVITÀ A RISCHIO DI INCIDENTE RILEVANTE**

- R

**plano operativo**  
carta degli elementi esposti ai fenomeni alluvionali

PROGETTO URBANISTICO coordinatore Riccardo Luca Breschi con Andrea Giraldi Luca Agostini

PROGETTO URBANISTICO coordinatore Riccardo Luca Breschi con Andrea Giraldi

coordinamento ufficio di piano David Innocenti

ufficio di piano responsabile a.d. della u.o.s. 1 Luciano Fabiano responsabile a.d. della u.o.s. 2 Giuliano Gordiniani gruppo di lavoro Simona Botzoli, Cecilia Avallone, Paolo Caspari, Monica Cecchi, Rossella Tarditi

STUDIO IDROLOGICI E IDRAULICI AA Ingegneria s.p.a. art. 1 David Innocenti

STUDIO GEODUCO (stogio srl) Simone Fiaschi, Alessandro Marzotta Alessio Calvetti

WS E VINCA (Terra srl) Fabrizio Ciochini, Michela Biagi, Paolo Reina, Francesca Tartari

STUDIO ANALISI RIFENICI PLANT BASED SOLUTION Stefano Marconi PNT srl

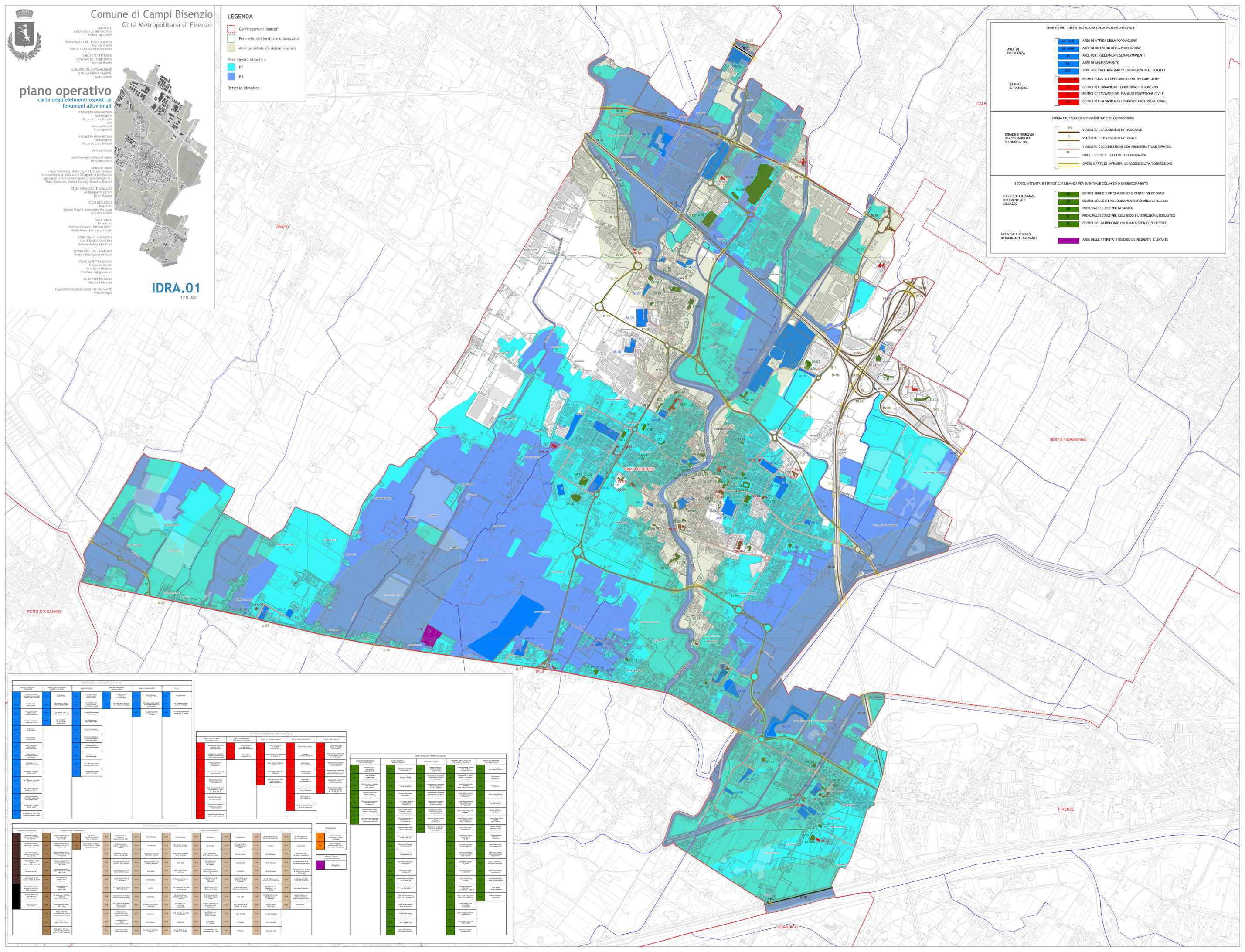
STUDIO MOBILITÀ - TRAFFICO Andrea Debernardi META srl

STUDIO ASPETTI ACUSTICI Francesco Biondi Sara Della Macchia Vanessa Ingegneria srl

STUDIO ARCHEOLOGICI Federica Menotti

ELABORATO RISCHIO INCIDENTE RILEVANTE Simone Paggi

**IDRA.01**  
1:10.000



AREE A RISCHIO DI COLLAPO O DANNEGGIAMENTO		AREE A RISCHIO DI INCIDENTE RILEVANTE		AREE DI EMERGENZA		EDIFICI STRATEGICI		INFRASTRUTTURE DI ACCESSIBILITÀ O DI CONNESSIONE	
DESCRIZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	COORDINATE	DESCRIZIONE	COORDINATE
ED-PAZ	11.01	R	11.01	AR-PAZ	11.01	ES-PAZ	11.01	IN	11.01
ED-TANP	11.02	R	11.02	AR-TANP	11.02	ES-TANP	11.02	IL	11.02
ED-AM	11.03	R	11.03	AM	11.03	ES-AM	11.03	IS	11.03
ED-ZAC	11.04	R	11.04	ZAC	11.04	ES-ZAC	11.04	IF	11.04
ED	11.05	R	11.05						