## Comune di Faenza

Piano Particolareggiato in variante al PRG scheda n°174 - sub comparto B1

2014.04.24 RETE ACQUEDOTTO

scala 1:2000



COOPROGETTO architettura ingegneria servizi via Severoli, 18 - 48018 Faenza tel. 0546-29237 - fax. 0546-29261 e-mail: segreteria@cooprogetto.it arch. Alessandro Bucci

STUDIO TECNICO GEOM. CAVINA-MONTEVECCHI ARCH.PAGANI

corso Matteotti n. 27 - 48018 Faenza tel, 0546-28197 - fax, 0546-680247 e-mail: info@studiocavina.191.it



arch. Paola Pagani

IMPIANTI PUBBLICA ILLUMINAZIONE RETE FOGNARIA VALSAT - SCREENING VALUTAZIONI ACUSTICHE GEOLOGICA STUDIO DEL TRAFFICO

Polistudio A. E. S. Società di Ingegneria S.r.l. - via Tortona n.10 - 47838 Riccione (RN) - tel. 0541-485300 Polistudio A. E. S. Società di Ingegneria S.r.I. - via Tortona n.10 - 47838 Riccione (RN) - tel. 0541-485300 Polistudio A. E. S. Società di Ingegneria S.r.I. - via Tortona n.10 - 47838 Riccione (RN) - tel. 0541-485300 Geologo Vittorio Venturini - via Cervese n.1080 - 47521 Cesena (FC) - tel. 0547-1955198

Firma dei tecnici ognuno per le proprie competenze

DISTANZE MAX INGOMBRO

Aree extra comparto

RETE ACQUEDOTTO IN PROGETTO RETE ACQUEDOTTO ESISTENTE DA MANTENERE RETE ACQUEDOTTO ESISTENTE DA DEMOLIRE

