



A.12

2014.04.24 **SEGNALETICA** scala 1:2000

COOPROGETTO
architetto ingegnere s.p.a.
via Saverio 18 - 44018 Faenza
tel. 0546-28197 - fax 0546-880247
e-mail: cooprogetto@cooprogetto.it
arch. Alessandro Bucci

STUDIO TECNICO
GEOM. CAVINA-MONTEVECCHI
ARCH. PAGANI

corso Matteotti n. 27 - 48018 Faenza
tel. 0546-28197 - fax 0546-880247
e-mail: studio@studiocavina.it

arch. Paolo Pagani

con la consulenza specialistica di:

IMPIANTI PUBBLICA ILLUMINAZIONE Polistudio A. E. S. Società di Ingegneria S.r.l. - via Tortona n.10 - 47838 Riccione (RN) - tel. 0541-485300
RETE FOGNARIA Polistudio A. E. S. Società di Ingegneria S.r.l. - via Tortona n.10 - 47838 Riccione (RN) - tel. 0541-485300
VALSAI - SOGGERNINO Polistudio A. E. S. Società di Ingegneria S.r.l. - via Tortona n.10 - 47838 Riccione (RN) - tel. 0541-485300
VALUTAZIONI ACUSTICHE Polistudio A. E. S. Società di Ingegneria S.r.l. - via Tortona n.10 - 47838 Riccione (RN) - tel. 0541-485300
GEOLOGICA Geologo Vittorio Venturini - via Cervese n.1090 - 47521 Cesena (FC) - tel. 0547-1955198
STUDIO DEL TRAFFICO Ing. Simona Lenghi

Revisione	Data	Firma del tecnico o gruppo per le proprie competenze

- SEGNALI STRADALI**
- Parcheggio 60x60cm
 - Dare precedenza L 90cm
 - Attraversamento pedonale 60x60cm
 - Box disabili 60x60cm
 - Senso Vietato Ø 60cm
 - Passaggi consentiti Ø 60cm
 - Rotatoria Ø 60cm
 - Passaggio obbligatorio a destra Ø 60cm
 - Direzione dritta Ø 60cm
 - Inizio percorso pedonale e ciclabile Ø 60cm
 - Fine percorso pedonale e ciclabile Ø 60cm
 - Fine percorso ciclabile Ø 60cm
 - Inizio percorso pedonale Ø 60cm
 - Fine percorso pedonale Ø 60cm
 - Divieto di sosta Ø 60cm
 - Divieto di sosta e fermata Ø 60cm
 - Delineatore 80x20cm