

B1_I.01

2015.11.20 RETE TELECOM

scala 1:2000

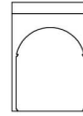


COOPROGETTO
 architettura ingegneria servizi
 via Severoli, 18 - 48018 Faenza
 tel. 0546-29237 - fax. 0546-29261
 e-mail: segreteria@cooprogetto.it

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

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
VALSAT - SCREENING	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.1080 - 47521 Cesena (FC) - tel. 0547-1955198
STUDIO DEL TRAFFICO	Ing. Simona Longhi

Revisione	Data	Firma dei tecnici ognuno per le proprie competenze
-----------	------	--

LEGENDA

	SUB COMPARTO A		
	SUB COMPARTO A + B1	1 TUBO Ø 125	
		2 TUBI Ø 125	
	LINEA MASSIMO INGOMBRO	3 TUBI Ø 63	
	DISTANZE MAX INGOMBRO	POZZETTO 90 x 70	
	Aree extra comparto	POZZETTO 125 x 80	
		MAXIPOZZETTO	
		COLONNINA	
		BASAMENTO PER ARMADIO	
		STRUTTURA ESISTENTE	
		STRUTTURA ESISTENTE DA DEMOLIRE	
		COLORE ROSSO - STRUTTURA IN PROGETTO	

