



N.B.: Le ubicazioni plano-altimetriche dei sottoservizi esistenti risultano desunte da indagine specifica condotta presso i rispettivi Enti titolari ma debbono comunque essere considerate indicative rinviandosi, per il loro esatto posizionamento a eventuali ulteriori saggi ed accertamenti specifici in corso d'opera a carico dell'impresa esecutrice. Le indicazioni dei sottoservizi esistenti non fanno riferimento ai vari allacciamenti di utenza.

LEGENDA OPERE ESISTENTI	
---	LIMITE COMPARTO
---	RECINZIONE
---	FOSSI A CIELO APERTO ESISTENTI
---	FOGNATURA BIANCA ESISTENTE
---	FOGNATURA NERA ESISTENTE
---	FOGNATURA MISTA ESISTENTE
□	POZZETTI SU FOGNATURA ESISTENTI
□	CADITOIE ESISTENTI
---	RETE ACQUEDOTTO ESISTENTE
---	RETE GAS ESISTENTE
---	RETE TELECOM INTERRATA ESISTENTE
---	RETE ENEL M.T. AEREA ESISTENTE
---	RETE ENEL M.T. AEREA DA ELIMINARE
---	RETE ENEL B.T. INTERRATA ESISTENTE
---	RETE ENEL M.T. INTERRATA ESISTENTE
⊙	PALO ILLUM. PUBBLICA ESISTENTE



COMUNE DI SALA BOLOGNESE
PROVINCIA DI BOLOGNA

PROGETTO URBANISTICO
ATTUATIVO
PER L'AREA DENOMINATA
ARS.SB_III

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO

ATTUAZIONE
Istituto Diocesano per il Sostentamento del Clero
Via S. Sordani
40138 Bologna

ATTUAZIONE
Parrocchia di San Biagio di Borconvento
Via Sordani 23
40138 Bologna

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO

Progetto architettonico a coord. generale
Ing. Lorenzo Donati
Geom. Giuseppe Lucchini

Progetto opere urbanizzazione
Ing. Carlo Baietti

Progetto opere a verde
Dott. Fabio Tunio

Relazione previsionale di clima acustico
Ing. Franca Conti

Relazione archeologica
Dott. Claudio Negrelli - Phoenix Archeologia srl

ZERO ASSOCIATI
INGEGNERE CARLO BAIETTI
LIVELLO INDIRIZIONE
N° 4551/A

SCALA
1:500

DATA
01.12.2021

LAVORO
236

C.03

TITOLO ELABORATO
VARIANTE n.5

OPERE DI URBANIZZAZIONE
PRIMARIA: RETI FOGNARIE
PLANIMETRIA STATO ATTUALE

FILE	N.	FASE DI LAVORO	DATA
C.03-1-Planimetria.dwg	1	PRESENTAZIONE PUA	28 OTTOBRE 2021
C.03-1-Planimetria.dwg	2	PRESENTAZIONE PUA - MODIFICHE SU RICHIESTA COMUNALE P.G. 30032/2021	1 DICEMBRE 2021
C.03-1-Planimetria.dwg	3	AGGIORNAMENTO	APRILE 2023
	4		
	5		