



LEGENDA

	confine di proprietà Benassi S.r.l.
RETE DI SMALTIMENTO ACQUE BIANCHE E ACQUE NERE	
	rete fognaria acque miste ESISTENTE
	rete fognaria acque bianche IN PROGETTO
	caditoie rete fognaria acque bianche IN PROGETTO
	pozzetti di ispezione rete fognaria acque bianche IN PROGETTO
	rete fognaria acque nere IN PROGETTO
	pozzetti di ispezione rete fognaria acque nere IN PROGETTO
	sifone Firenze IN PROGETTO
	degrassatore IN PROGETTO
	fossa biologica Imhoff IN PROGETTO

**GS**  
GUIDETTISERRI  
STUDIO INGEGNERIA

Via Pier Carlo Cadoppi, 14 - 42124 Reggio Emilia  
Tel. +39 0522 439734 - Fax +39 0522 580006  
Mail: info@studiocgs.it - Web: www.guidettiserrri.it  
C.F. e P.I. 01934740356

AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV GL  
= ISO 9001 =

COMMITTENTE



IRENE BENASSI

FIRMA

PROGETTO

Interventi di demolizione totale  
per riqualificazione dell'ambito urbano  
con realizzazione di nuove volumetrie  
in Via Leonardo da Vinci a Rolo (RE)

ELABORATO

Rete di smaltimento acque bianche e acque nere

G

F

E

D

C

B

A

REV.

FILE

GEN '22

MAR '20

DATA

W:\P\2019\P26-BENASSI SRL - PUA Via Da Vinci, Rolo\11-ACCORDO OPERATIVO\10-ACCORDO OPERATIVO -

Integrazione 4\TAV. AO07-rev8\_acque bianche e nere.dwg

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO

DI RIPRODURLO E DI RENDERLO NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA.

MANFREDI E.

DAVIDE G.

REDAITO

CONTROLLATO

SERRI L.

SERRI L.

PROGETTISTA

Ing. Lorenzo SERRI

COLLABORATORE

FASE DI PROGETTO

ACCORDO  
OPERATIVO

DATA EMISSIONE

Marzo 2020

SCALA

1:200

PRATICA

P26/2019

TAVOLA

AO07