

PLANIMETRIA STATO ATTUALE 1:5000



LEGENDA	
	FOSSO E CANALE SUPERFICIALE
	LIMITE COMPARTO "BONFIGLIOLI"
	LIMITE BACINO AGRICOLO SCOLANTE NELLA SEZIONE INIZIALE DEL FOSSO DA DEVIARE A=83.70ha

PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO 1:5000



LEGENDA	
	FOSSO E CANALE SUPERFICIALE
	LIMITE COMPARTO "BONFIGLIOLI"
	LIMITE BACINO AGRICOLO SCOLANTE NELLA SEZIONE INIZIALE DEL FOSSO DA DEVIARE A=83.70ha
	FOSSO DI PROGETTO

COMUNE DI CALDERARA DI RENO (BO)
PROGETTO DI AMPLIAMENTO E RISTRUTTURAZIONE DEL
FABBRICATO INDUSTRIALE BONFIGLIOLI RIDUTTORI S.p.A.
SITO IN VIA BAZZANE

RICERCA E PROGETTO
 Galassi, Mingozzi & Associati
 RICERCA E PROGETTO - GALASSI, MINGOZZI E ASSOCIATI
 VIA DI SAN LUCA 11, 40135 BOLOGNA - T. +39 051 6153800 - F. +39 051 6156173
 studio@ricercaeprogetto.it - www.ricercaeprogetto.it

PROGETTO GENERALE E COORDINAMENTO: ING. ANGELO MINGOZZI (INCARICATO)
ARCHITETTURA: ING. ANGELO MINGOZZI, ARCH. MARCO BUGHI
STRUTTURE: ING. RAFFAELE GALASSI, ING. UMBERTO FINARELLI
IMPIANTI: ING. SERGIO BOTTIGLIONI
RETI TECNOLOGICHE E ILLUMINAZIONE: ING. GRAZIANO CARTA
SICUREZZA: ING. GIORGIO FIOCCHI
VAS - VALSAT: ING. SERGIO BOTTIGLIONI
COLLABORATORI: ING. FRANCESCA MAJONCHI, ING. MATTEO MEDOLA, ING. GIACOMO SODDU,
 ING. TZIANO CONSOLINI, ARCH. GIAMPERO BOSCHETTI, ARCH. NICOLA CARLEO

CONSULENTI SPECIALISTICI
IDRAULICA: ING. CARLO BAETTI (PRISMA INGEGNERIA)
ASPETTI BOTANICO-VEGETAZIONALI: DOTT. AGR. FILIPPO MARSIGLI (MARSIGLI LAB)
VIABILITÀ, MOBILITÀ E TRAFFICO: ING. MICHELE TAROZZI
ASPETTI GEOLOGICI: DOTT. GEOL. SILVIO DE NUZZO
RISCHIO ARCHEOLOGICO: DOTT. SILVIA MARVELLI, DOTT. FABIO LAMBERTINI (MUSEO ARCH. AMB.)
IMPIANTI ELETTRICI: P.E. LORIS AMADUZZI (STUDIO AZ)

COMMITTENTE:
 BONFIGLIOLI RIDUTTORI S.p.A.
 VIA GIOVANNI XXIII, 7/A 40012, CALDERARA DI RENO (BO)

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO

FASE:
 Procedura ex Art. A 14 bis L.R. n. 20/2000

OGGETTO:
 PROGETTO: RETI FOGNARIE E LAMINAZIONE -
 PLANIMETRIA GENERALE DEI BACINI SCOLANTI

SCALA:
 1:5000

TAVOLA N°
20.a

DATA:
 05/10/2016

AGG.

DISEGN.	PROG.	RESP.	COORD.

N° COMMESSA
 015019