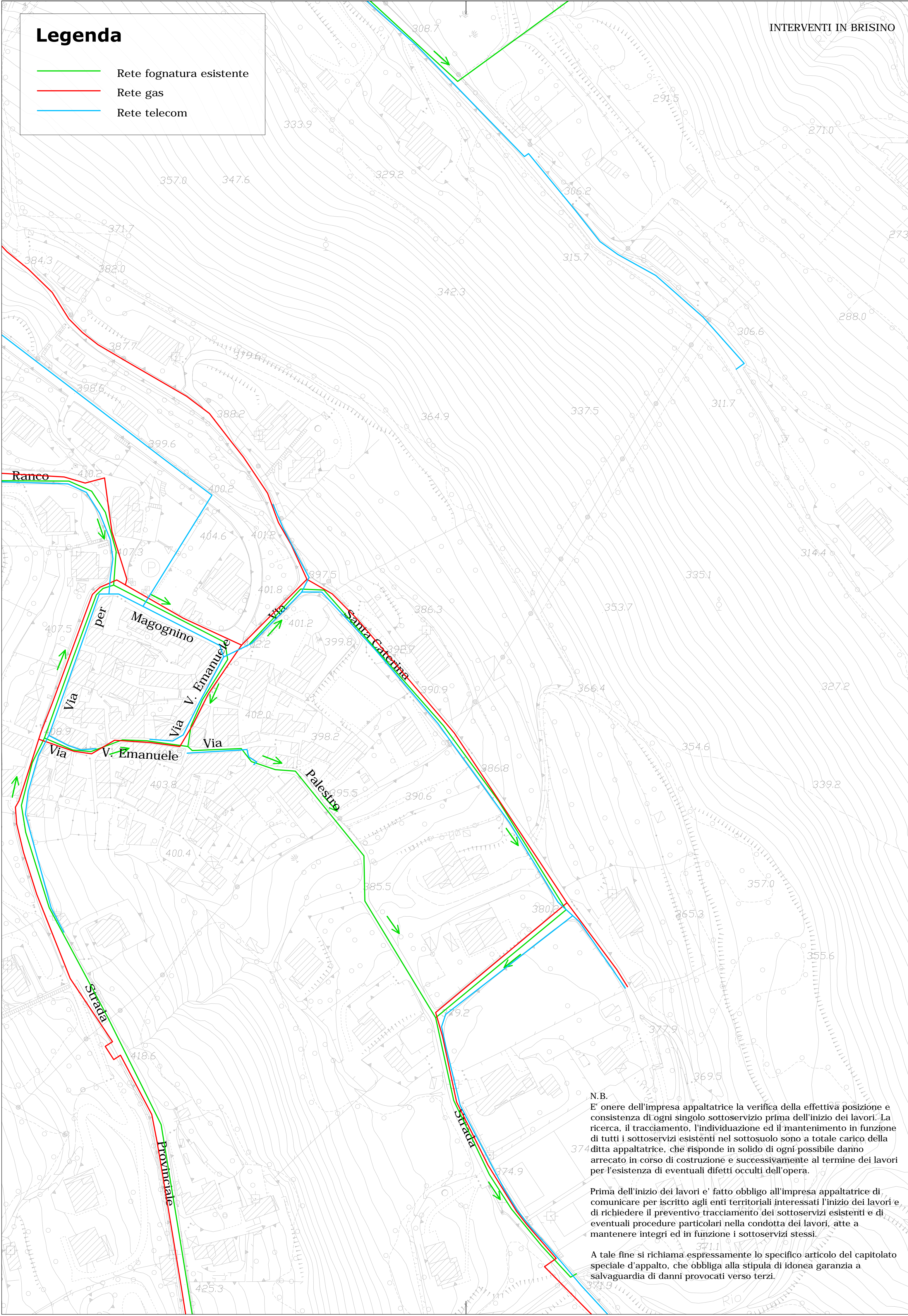


Legenda

Rete fognatura esistente

Rete gas

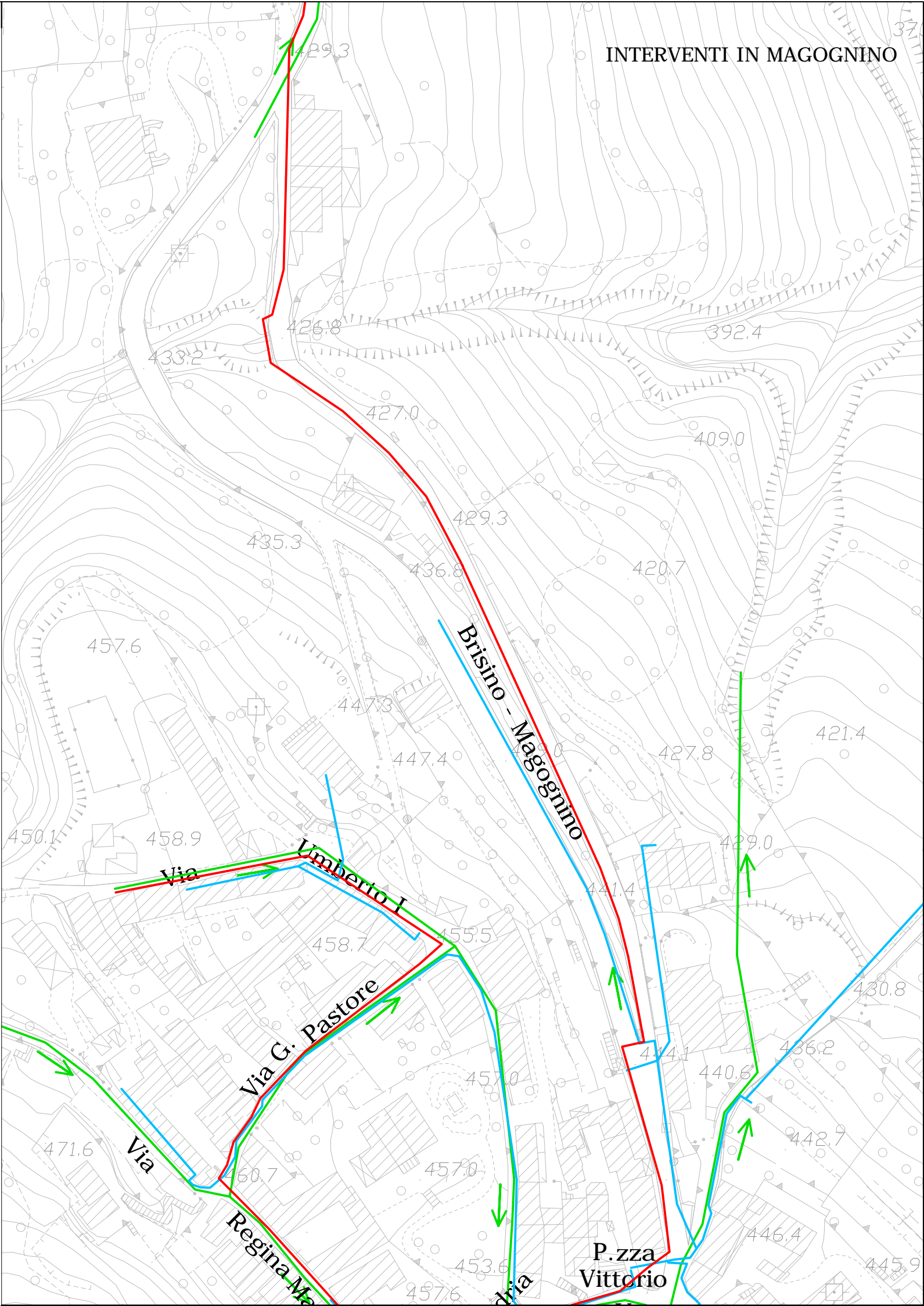
Rete telecom



N.B.
E' onere dell'impresa appaltatrice la verifica della effettiva posizione e consistenza di ogni singolo sottoservizio prima dell'inizio dei lavori. La ricerca, il tracciamento, l'individuazione ed il mantenimento in funzione di tutti i sottoservizi esistenti nel sottosuolo sono a totale carico della ditta appaltatrice, che risponde in solido di ogni possibile danno arrecato in corso di costruzione e successivamente al termine dei lavori per l'esistenza di eventuali difetti occulti dell'opera.

Prima dell'inizio dei lavori e' fatto obbligo all'impresa appaltatrice di comunicare per iscritto agli enti territoriali interessati l'inizio dei lavori e di richiedere il preventivo tracciamento dei sottoservizi esistenti e di eventuali procedure particolari nella condotta dei lavori, atte a mantenere integri ed in funzione i sottoservizi stessi.

A tale fine si richiama espressamente lo specifico articolo del capitolato speciale d'appalto, che obbliga alla stipula di idonea garanzia a salvaguardia di danni provocati verso terzi.



ACQUA NOVARA VCO S.p.A.
via Triggiani n° 8 - 28100
Novara

SERVIZI TECNICI PER L'INGEGNERIA S.r.l.

SEDE
Corte dei Calderai, 1 - 28100 NOVARA
TELEFONO
0321.612691
E-MAIL
info@setieri.eu

PROGETTISTA
Dott. ing. Ferdinando ZOLESI

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NOVARA

Dott. Ing.
FERDINANDO
ZOLESI
n. 882

LAVORO

COMUNE STRESA
LAVORI DI COLLEGAMENTO RETI
FOGNARIE DI MAGOGNINO -
BRISINO - CAMPINO E LOITA
ALLA DEPURAZIONE
CENTRALIZZATA

OGGETTO

Magognino - Brisino
Planimetria sottoservizi esistenti

PROGETTO DEFINITIVO

MODIFICA	DESCRIZIONE	DATA

DATA	GRAFICA	SCALA
Marzo 2017	F.B.	1:1000

INCARICO	CODICE	ANNO	TIPOLOGIA	ELABORATO	REVISIONE
ZF	0392	16	DF	026	DO

LABORATORIO
di ARCHITETTURA

FABIO BUCAIDA

ROBERTO BRISEDA

SEDE OPERATIVA
Corte dei Calderai, 1 - 28100 NOVARA
E-MAIL
info@farolab.eu

COD.
FaRo_127_16

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Dott. arch.
Fabio BUCAIDA

Dott. arch.
Roberto BRISEDA

ELABORATO

026