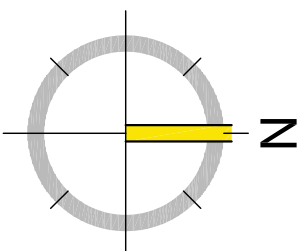


STATO ATTUALE



COMUNE DI PISA

DIREZIONE 15 – EDILIZIA PUBBLICA

NUOVE INFRASTRUTTURE

PROGETTO DELLA ROTATORIA
TRA LA S.S.1 (AURELIA) E VIA FOSSA DUCARIA

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile Unico del Procedimento:

Ing. Antonio GRASSO – COMUNE DI PISA

Coordinatore della progettazione:

Ing. Gilda GRECO – PISAMO

Progetto opere stradali:

Geom. Pierluigi COSTA – COMUNE DI PISA

Collaboratore:

Geom. Francesca FAVILLI – COMUNE DI PISA

Progetto illuminazione pubblica:

Ing. Antonella MEINI – COMUNE DI PISA

Mobilità e segnaletica:

Ing. Lucia SIMONCINI – COMUNE DI PISA

Collaboratori:

STUDIO GEOMETRI ASSOCIATI Messina – Spandre

GEORILEVI Geom. Simone PELOSINI

Perizia geologica:

GEOLOGIA E DINTORNI Geol. Alessandro UNGARI

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione:

LARES Geom. Oreste ALLEGRETTI

B.04

PLANIMETRIA
DELLE INTERFERENZE

Scala: 1:500

Data:

NOVEMBRE 2014

Aggiornamenti:

N°	DATA	MOTIVO	REDATTO	VERIFICATO

LEGENDA

TELECOMITALIA

RETELIT

ACQUE S.p.A.
TUBO DN 300 FIBROCEMENTO

ENEL
LINEA INTERRATA (15.000 VOLT)

GAS METANO ACC. RV.
MEDIA PRESSIONE DN 200

INTERROUTE
n.4 TRITUBI ø50 mm