



LEGENDA COMPONENTI IMPIANTO ELETTRICO	
	Pozzetti per distribuzione impianto ENEL, dimensioni interne 70x70cm con chiusino in ghisa sferoidale D400 con scritta ed omologazione ENEL
	Cavidotto interrato ENEL Ø160mm (n°tubazioni in pianta)
	Cavo aereo ENEL
	Cavidotto interrato media tensione Ø160mm (n°tubazioni in pianta)
	Armadio stradale ENEL

IL PRESENTE ELABORATO E' DA INTENDERSI
NON ESECUTIVO IN QUANTO DOVRA' ESSERE
AUTORIZZATO DA TECNICI ENEL PREPOSTI.

REGIONE EMILIA ROMAGNA
PROVINCIA DI RAVENNA

COMUNE DI LUGO

RIQUALIFICAZIONE AREA EX ACETIFICIO VENTURI

Inquadramento:
Incrocio trivio composto da: via Piano Caricatore, via Fabio Tagliani, via Rivali San Bartolomeo
Catasto fabbricati: Foglio 111 - Mappali 20, 91

RETE ENEL AREA PUBBLICA

SCALA 1:250

Proprietà: IMMOBILIARE STUDIE S.p.A. Sede legale: LUGO (RA) PIAZZA BARACCA 24
Indirizzo PEC: IMMOBILIARESTUDIOESP@LEGALMAIL.IT Codice Fiscale e PARTITA IVA: 0251190395

COOPROGETTO
architettura ingegneria servizi
via Severoli, 18 - 48018 Faenza (RA)
tel. 0546-29237 - fax 0546-29261
segreteria@cooprogetto.it
segreteria@pec.cooprogetto.it

Arch. Alessandro Bucci
collaboratori:
Arch. Silvio Innocenti
Arch. Elena Fontana
Arch. Enrico Farnelli
Arch. Filippo Giovinetti
Arch. Luca Landi
Arch. Michele Vissani
Progetto rete fognaria
Ing. Paolo Ruggeri

Consulenti:
geologo dott. Giancarlo Andreotti
dott. Samuel Sangalli
strutturista ing. Marco Pirelli
urbanista/ingegnere acustico ing. Franco Conti
trasporti ing. Michele Tanassi
studio ambientale ing. Luca del Pozzo
prevenzione incendi ing. Roberto d'Agostino
imp. manutenzione per. int. Christian Fabiet
imp. elettrico per. int. Giuliano Rinaldi

Pratiche precedenti:
Firme dei tecnici ognuno per le proprie competenze
Presenza visione

data redatta da

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. OGNI RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE DEL SEGUENTE DISEGNO E' PERSEGUIBILE AI TERMINI DI LEGGE - (art. c.c. 2576)