



INQUADRAMENTO AREA INTERVENTO - Scala 1:2000

LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO	
	Cavidotto interrato per distribuzione rete di cablaggio dati/fibra
	Pozzetto 40x40 interno per distribuzione rete di cablaggio dati/fibra
	Cavidotto esistente interrato per distribuzione rete di cablaggio dati/fibra
	Pozzetto esistente 40x40 interno per distribuzione rete di cablaggio dati/fibra

I.7b UNIONE DELLA ROMAGNA FAENTINA
Comune di Faenza

Studio Tecnico geom.CAVINA-MONTEVECCHI

corso Matteotti 27 arch.PAGANI fax 0546-680247
Faenza tel.0546-28197

Piano Particolareggiato
relativo alla scheda di PRG n.165
"Area via Cassanigo (S.Andrea)" - SUB COMPARTO 2

UBICAZIONE: Via Bisaura

REV. Febbraio 2024

COMMITTENTE
LANZONE DUE SRL
GONI MARIO e MATTEO

Planimetria di Progetto
rete di cablaggio dati/fibra
Aggiornamento 1: Febbraio 2021

Fg.64 Mapp. 420Parte-419-173-174
12-24-238-297-298-240

Con la consulenza specialistica di:
TOPOGRAFIA -Studio Topografico Faenza
VALLUTAZIONE AMBIENTALE ED ACUSTICA -Ing. Corti Franca
GEOLOGIA -Dott. Geol. Marabini Stefano
RETI FOGNARIE-LAMINAZIONE -Ing. Paolo Ruggeri
ILLUMINAZIONE PUBBLICA-ACQUEDOTTO -Energia Studio di
Progettazione Implantistica

Rapp. 1:500 19 385 01

PROGETTISTA Per. Ind. GIULIANO RAMBELLI
energia STUDIO
PROGETTAZIONE
www.energia.ra.it

k:\2019\2019_385\2019_385_01_ele\2019_385_01_p_planimetrie e schemi\19_385_01_epla_v06.dwg