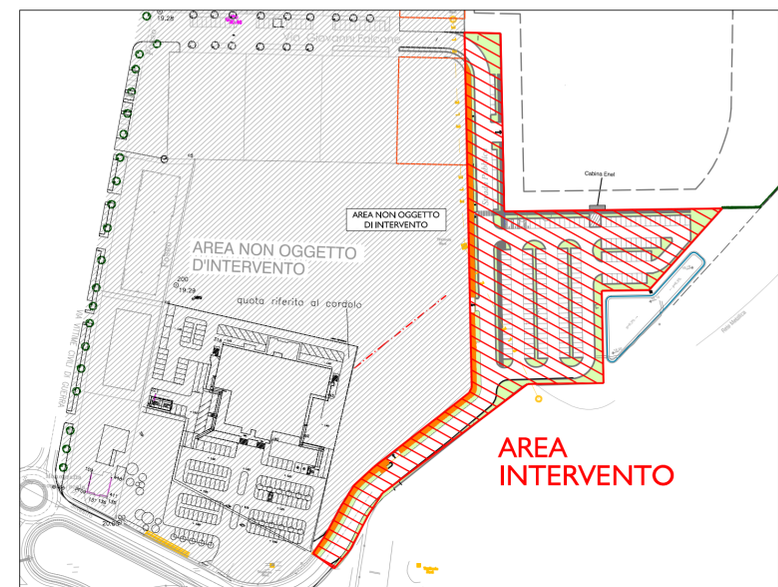


PLANIMETRIA CABLAGGIO FIBRA OTTICA - Scala 1:500

LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO ELETTRICO	
	Cavidotto interrato per distribuzione rete cablaggio fibra
	Pozzetti per distribuzione impianto rete cablaggio fibra



INQUADRAMENTO AREA INTERVENTO - Scala 1:2000

REGIONE EMILIA ROMAGNA
UNIONE DELLA ROMAGNA FAENTINA
COMUNE DI FAENZA

Piano Particolareggiato relativo alla scheda di PRG n.146
"AREA DEL CASELLO AUTOSTRADALE" comparto C e
completamento delle opere di urbanizzazione primaria di cui
al P.d.C. 170/2006 in ottemperanza alla convenzione del
19/01/2006 Rep. 133944/11587

Ubicazione: via Giovanni Falcone

arch. Chiara Greggio	Progettisti: P.zza Matilde di Canossa, 7 - 42026 Ciano d'Enza di Canossa (RE) P.IVA 02194580359 Tel. 0522878212 - Fax 0522878036 e-mail: c.greggio@cd-architect.com	Committente: PES REAL ESTATE SRL Via R.Bendandi, 14 - 47122 Forlì (FC) P.IVA03589290406 Tel. +39-0543/757011 e-mail: pesrealestate@legalmail.it
----------------------	--	--

Descrizione _ PLANIMETRIA DI PROGETTO CABLAGGIO FIBRA OTTICA	TAVOLA E5
Comune _ Faenza	Foglio _ 63 Foglio _ 64
mapp. _ 284-285-512-514-516-517 mapp. _ 230	scala _ 1:500 fplot _ 1:20
Con la consulenza specialistica di:	
RETE FOGNARIE - LAMINAZIONE RETE ACQUEDOTTO	PRISMA INGEGNERIA SRL
STUDIO PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO - VALSAT	Ing. Conti Franco
GEOLOGIA	Dott. Geol. Marabini Stefano
ILLUMINAZIONE PUBBLICA	Energia studio di progettazione impiantistica
RILIEVO TOPOGRAFICO	Studio Associato di Ingegneria GEOTECNO

k:\2019\2019 372\2019 372_02_elettrico ip enel telecom - il progetto\2019 372_02_b_planimetria e schermi\19 372_02_epla e5_cablaggio_v00.dwg