



LEGENDA RETI ENEL B.T. E M.T.

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	LINEA ENEL B.T. ESISTENTE
	LINEA ENEL M.T. ESISTENTE
	LINEA ENEL B.T. DI PROGETTO *
	PUNTO DI ALLACIO A RETE PUBBLICA
	POZZETTO 80x80x80h UTILI (COPERCHIO IN GHISA MARCATO ENEL)
	POZZETTO 160x160x180h UTILI (COPERCHIO IN GHISA MARCATO ENEL)
	ARMADIETTO STRADALE IN VETRORESINA PER SEZIONAMENTO CAVI B.T.
	CABINA DI TRASFORMAZIONE MONOLOCALE ENEL

LEGENDA IMPIANTO ILLUMINAZIONE E RICARICA AUTO ELETTRICHE

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	CAVIDOTTO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ESISTENTE
	PUNTO DI ALLACIO A RETE PUBBLICA
	APPARECCHIO ILLUMINANTE ESISTENTE
	N. 2 APPARECCHI ILLUMINANTI SU PALO (H=9 m) CON RELATIVI PUNTO E POZZETTO, LAMPADA LED, MODELLO ITALO 2 STU-5 4.5-5M O EQUIVALENTE, POTENZA 74 W, FLUSSO LUMINOSO 8310 LM, BRACCIO L=25 cm (H=9 M) E MODELLO ITALO 1 SV 4.5-2M O EQUIVALENTE, POTENZA 31 W, FLUSSO LUMINOSO 3290 LM, BRACCIO L=25 CM (H=6 M) ESISTENTE
	N. 2 APPARECCHI ILLUMINANTI SU PALO (H=9 m) CON RELATIVI PUNTO E POZZETTO, LAMPADA LED, MODELLO ITALO 2 STU-M 4.5-6M O EQUIVALENTE, POTENZA 89 W, FLUSSO LUMINOSO 9930 LM, BRACCIO L=75 cm (H=9 M) E MODELLO ITALO 1 SV 4.5-2M O EQUIVALENTE, POTENZA 31 W, FLUSSO LUMINOSO 3290 LM, BRACCIO L=25 CM (H=6 M) ESISTENTE
	LAMPIONI STRADALI ILLUMINAZIONE PRIVATA
	ARMADIETTO STRADALE IN VETRORESINA PER QUADRO DI COMANDO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
	POZZETTO cm 40x40x80h INT.
	SONDA CREPUSCOLARE
	DISPENSORE A CROCE 50X50X5 mm, L= 2.5 m
	COLONNINA DI RICARICA PER VEICOLI ELETTRICI CON NUMERO 1 PRESA TIPO 2 CON OTTURATORE 7 CONTATTI MODO 3 SECONDO IEC 61851-1

LEGENDA RETE TELEFONICA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	RETE TELECOM ESISTENTE
	RETE TELECOM DI PROGETTO *
	PUNTO DI ALLACIO A RETE PUBBLICA
	POZZETTO TELECOM ESISTENTE
	PALO LINEA TELECOM AEREA ESISTENTE
	POZZETTO TIPO TELECOM 90x70x100h INT.
	POZZETTO TIPO TELECOM 80x125x100h INT.
	ARMADIETTO INTERNO NON OGGETTO DELL'APPALTO
	COLONNINA STRADALE

AREA DI INTERVENTO
LOTTO PRIVATO

LE RETI SONO DI PROPRIETÀ DEGLI ENTI GESTORI CON SERVITÙ DI PASSAGGIO SU STRADELLO PRIVATO

Località:

PROVINCIA DI PARMA
COMUNE COLLECCHIO

Titolo:

ACCORDO OPERATIVO
EDIFICI RESIDENZIALI / BIFAMILIARI
PROSPICIENTI PARCO PUBBLICO DI VIALE SARAGAT
CON PROLUNGAMENTO DI VIA BRUXELLES

Proprietà:

IMIT SRL - Via Don Angelo Calzolari n°61 Parma - P.Iva 02863420341
Sig. PAOLO CASOLI - Via Nazionale Est n°34 Collecchio PR – c.f. CSLPLA63R19C852V

Progettisti incaricati:

ARCH. VITTORIO GUASTI
Via Clivio 10 - 43058 - Sorbolo (PR)
telefono: 0521 493782
mail: v.guasti@vg-architettura.it
Architettonico
Direzione Lavori

Consulti:

ING. GABRIELLA MAGRI
St. G.S.A Via Sicuri 60/A 43124 Parma
telefono: 0521 257377
mail: amministrazione@studiogsa.it
Valutazione Ambientale Strategica
Valutazione Clima-acustico

ING. GIUSEPPE TERZI
Via Matteotti 3 - 43044 - Collecchio (PR)
telefono: 0521 902661
mail: giuseppe@studioterzi.it
Strutturale - Antisismica
D.L. Strutture - Sicurezza

DOTT. GEOL. PAOLO PANICIERI
Via Matteotti 9 - 43035 - Felino (PR)
telefono: 0521 831116
mail: info@panigeo.it
Relazione Geologica
Relazione Qualità del Suolo

PER. IND. GIUSEPPE BURCOTTI
Via Balbi 1 - 43125 Parma
telefono: 347 8586358
mail: burcotti.giuseppe@gmail.com
Impianti
Efficientamento Energetico

ING. STEFANO COBIANCHI
St. King Via Nuvoletti 44/A 43122 Parma
telefono: 0521 466215
mail: info@studioking.it
Progetto di Invarianza Idraulica
Progetto Illuminotecnico

Elaborato:			Scala:		
SCHEMA IMPIANTI TECNICI			1:500		
RETE ENERGIA ELETTRICA - RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA -			Cod.Elab.:		
RETE TELEFONICA			TAV. N.11		
Rev.:	Data:	Eseguito:	Rev.:	Data:	Eseguito:
00	Febbraio 2021	Arch. Guasti			
01	Aprile 2021	Arch. Guasti			