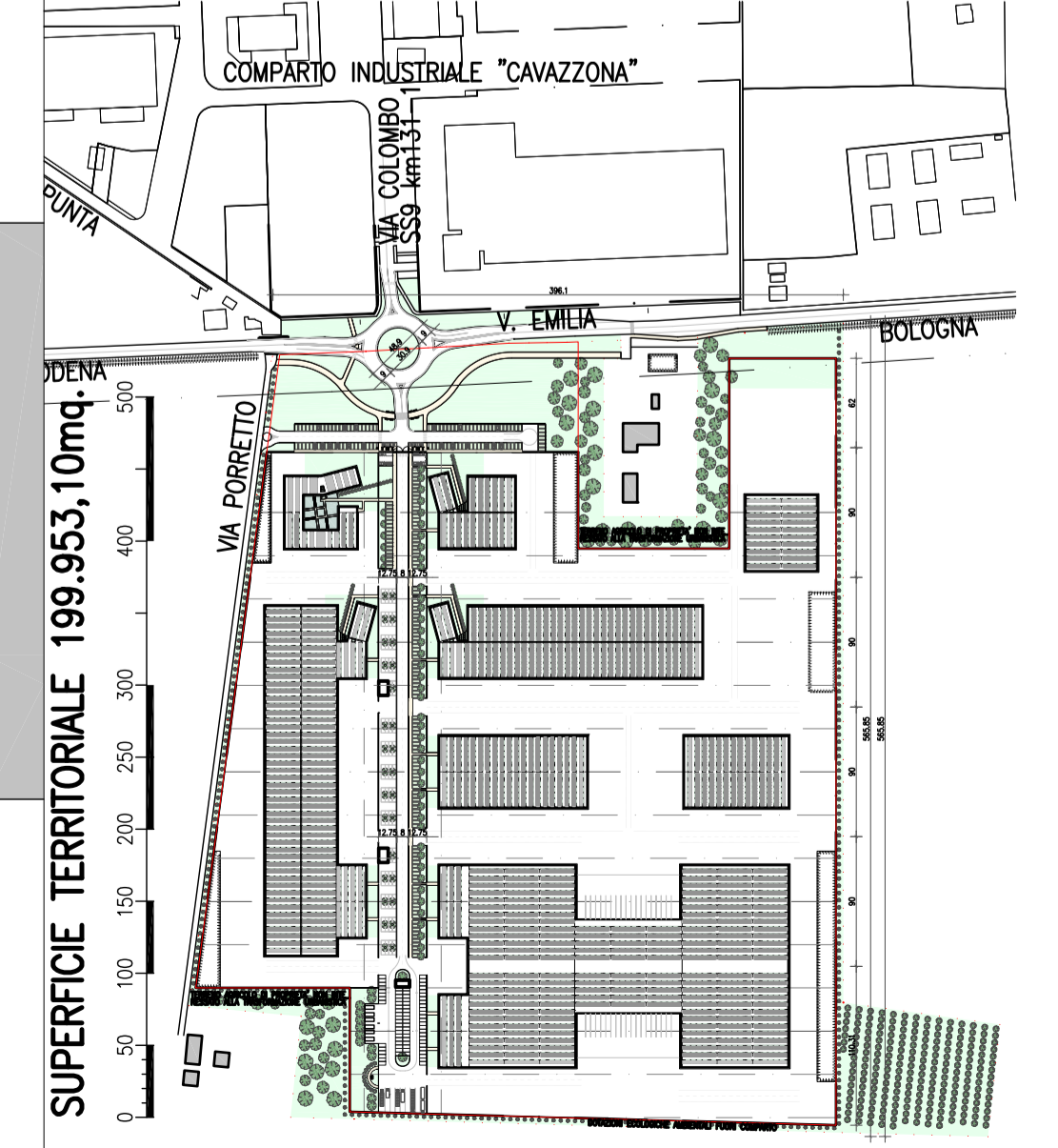




SISTEMA DI ACCUMULO ED IRRIGAZIONE CON ACQUE PIOVANE DI RECUPERO, INTEGRATE CON POZZO IRRIGUO

CISTERNA INTERRATA, ACCUMULO A CQUE PIOVANE

SUPERFICIE TERRITORIALE 199.953,10mq



architetto SALA Riccardo Gabriel

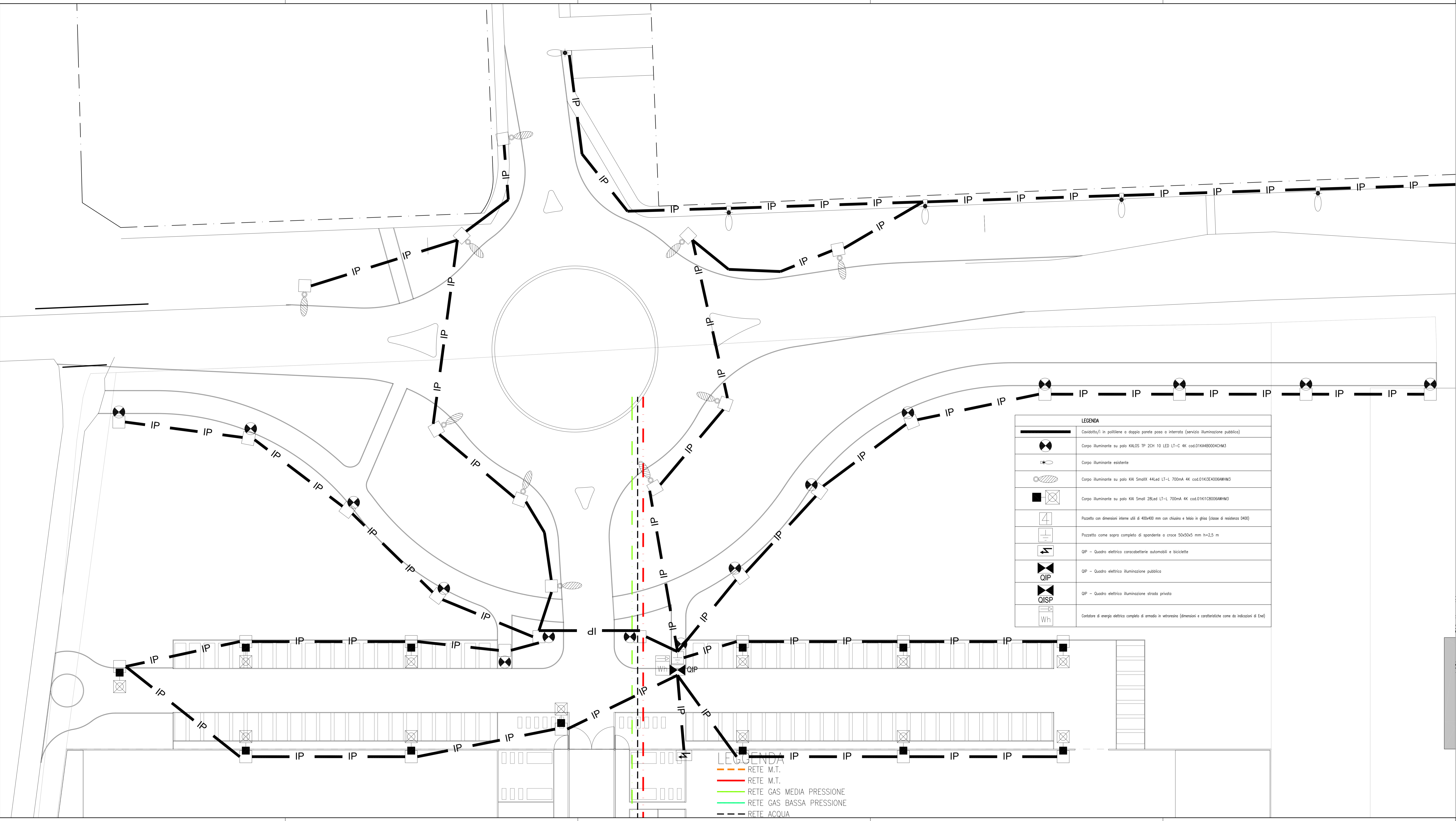
COMUNE DI CASTELFRANCO CO. Provincia di Modena

Piano di Sviluppo Industriale-C/4 e C/1
 Piano Urbanistico Attuativo
 Progetto delle dotazioni pubbliche
 Recupero piovane ed irrigazione



dotazioni irrigazione

0652 431111
 0652 431112
 0652 431113

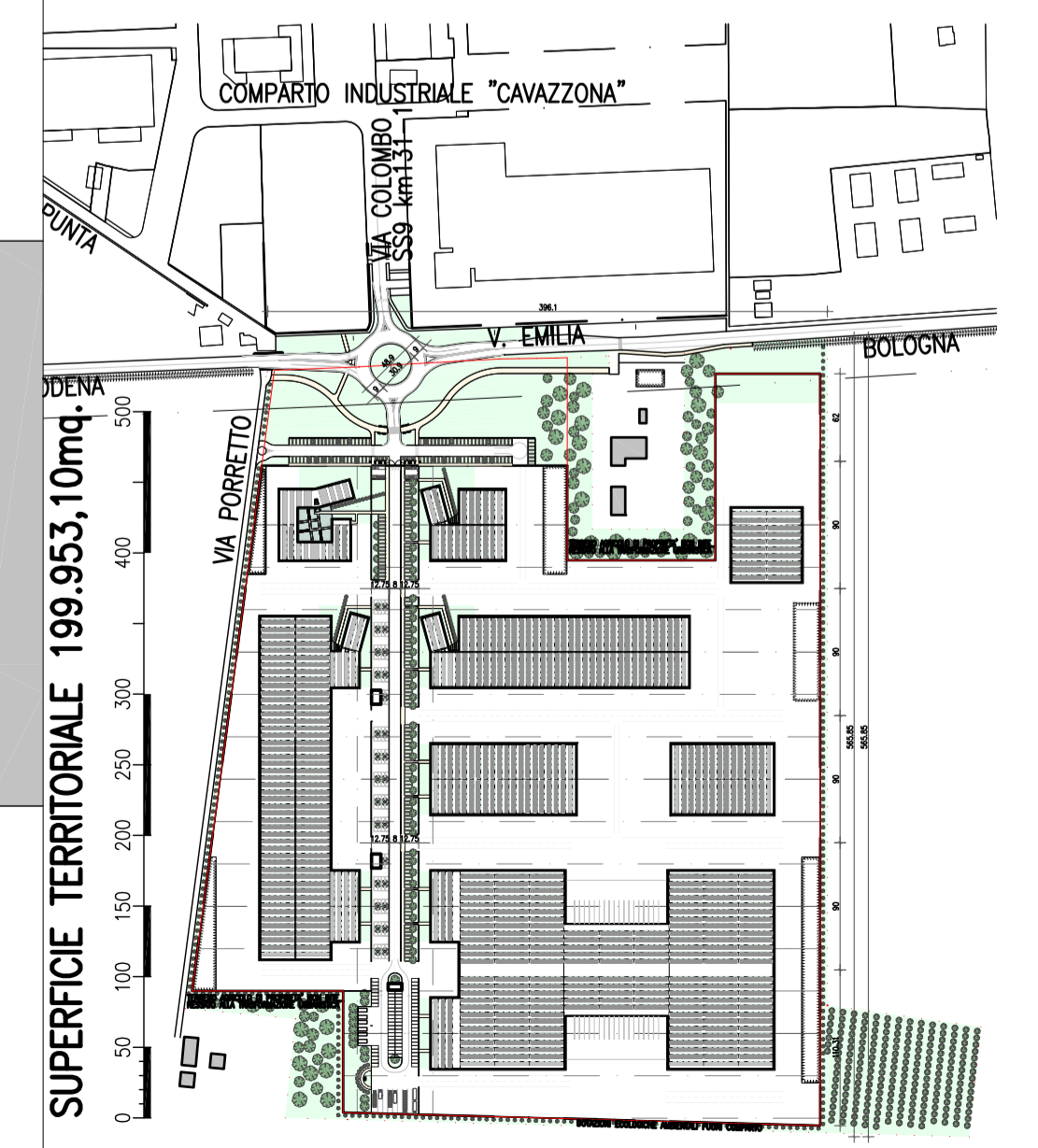


LEGENDA

	Cavidotto/i in polietilene a doppia parete posa a interrato (servizio illuminazione pubblica)
	Corpo illuminante su palo KALOS TP 2CH 10 LED LT-C 4K cod.01K1A80004CHM3
	Corpo illuminante su palo SmallIX 44Led LT-L 700mA 4K cod.01K3E4008AHM3
	Corpo illuminante su palo KW Small 28Led LT-L 700mA 4K cod.01K11CB006AHM3
	Pozzetto con dimensioni interne utili di 400x400 mm con chiusura e fessio in ghisa (classe di resistenza D400)
	Pozzetto come sopra completo di spandente a croce 50x50x5 mm h=2,5 m
	QIP - Quadro elettrico carocatteristiche automobili e biciclette
	QIP - Quadro elettrico illuminazione pubblica
	QIP - Quadro elettrico illuminazione strada privata
	Contatore di energia elettrica completo di armadio in vetroresina (dimensioni e caratteristiche come da indicazioni di Ene)

LEGENDA

	RETE M.T.
	RETE M.T.
	RETE GAS MEDIA PRESSIONE
	RETE GAS BASSA PRESSIONE
	RETE ACQUA

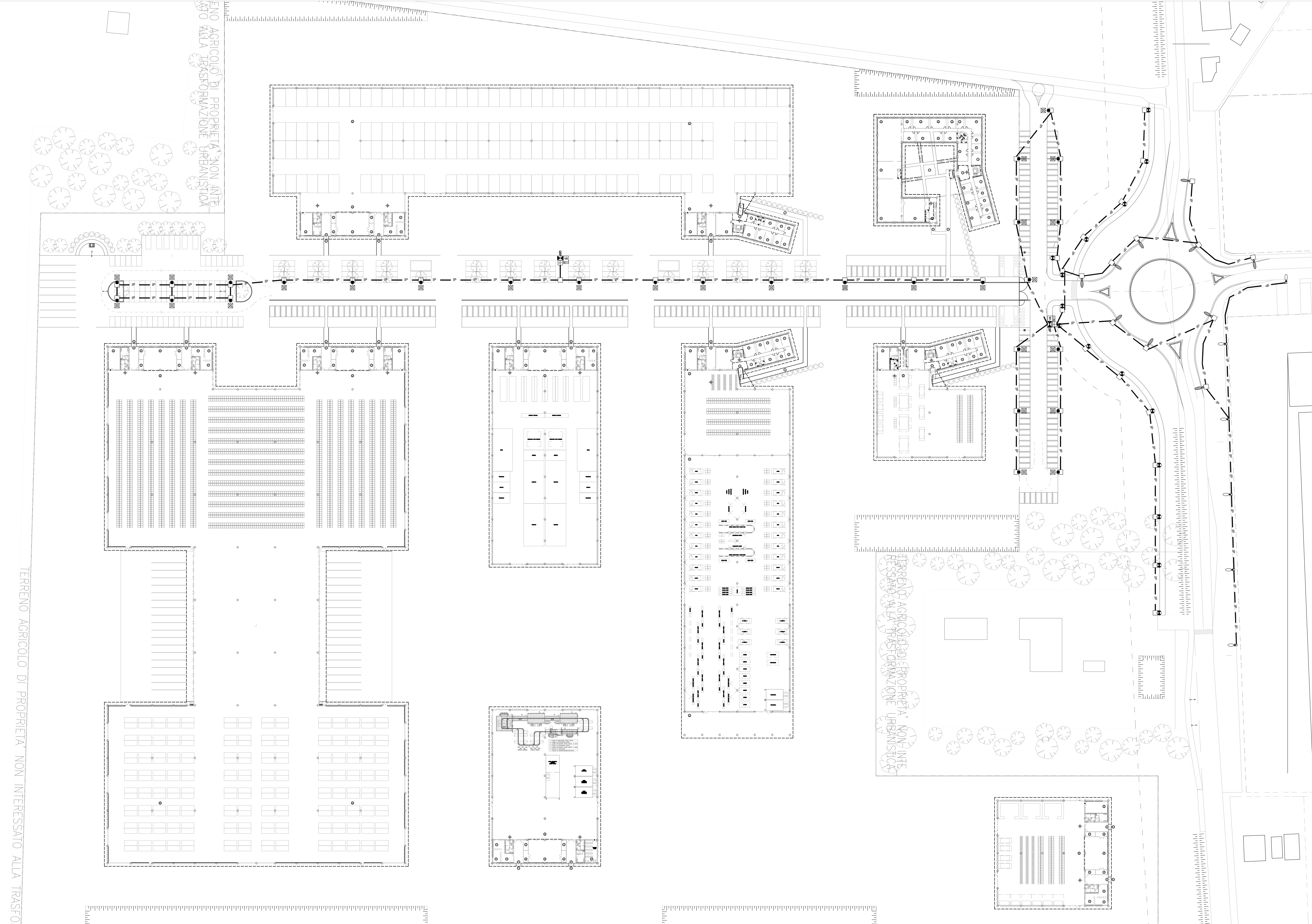


architetto SALA Riccardo Gabriel
 PIANO DI SVILUPPO INDUSTRIALE - C.A.S.A. S.R.L.
 PIANO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 Progetto delle dotazioni pubbliche p. illuminazione
 P. III.

TERRENO AGRICOLO DI PROPRIETA' NON INTERESSATO ALLA TRASFORMAZIONE URBANISTICA

TERRENO AGRICOLO DI PROPRIETA' NON INTERESSATO ALLA TRASFORMAZIONE URBANISTICA

TERRENO AGRICOLO DI PROPRIETA' NON INTERESSATO ALLA TRASFORMAZIONE URBANISTICA



LEGENDA	
	Cavidotto / in polistirene a doppia parete passo a interrato (servizio illuminazione pubblica)
	Corpo illuminante su palo HALOS TP 2CH 10 LED LT-C 4K cod.01KA480004CHMS
	Corpo illuminante esistente
	Corpo illuminante su palo KN SmallX 44Led LT-L 700mA 4K cod.01KSE4006AWMMS
	Corpo illuminante su palo KN Small 28Led LT-L 700mA 4K cod.01K1TC0006AWMMS
	Pozzetto con dimensioni interne utili di 400x400 mm con chiusino e telaio in ghisa (classe di resistenza S400)
	Pozzetto come sopra completo di spandente a croce 50x50x5 mm h=2,5 m
	QP - Quadro elettrico illuminazione pubblica
	QP - Quadro elettrico illuminazione strada privata
	Contatore di energia elettrica completo di armadio in vetroresina (dimensioni e caratteristiche come da indicazioni di Enel)



3V STUDIO
 di Verdi Perin, Alessandro Vascari e Pierluigi
 Via Nicolò Bonfanti, 289 - 41128 Modena (MO)
 Tel. 059-305200 - Fax 059-3063299
 3vstudio@3vstudio.it - www.3vstudio.it

Committente: **C.M.C. s.r.l.**
 Piano di sviluppo industriale Loc. Cavazzona
 Via A. Vespucci, 2
 41013 Castelfranco E. (MO)

Tavolo: **E01**
 Scala: 1:500
 Data: 12/10/16
 Ril. PRG: Indbt-219/16
 Disegnatore:
 Progettista: Verdi Perin, Ind. Andrea

PLANIMETRIA ILLUMINAZIONE PUBBLICA