

CITTA' DI MANFREDONIA

PIANO DI LOTTIZZAZIONE
COMPARTO CA6 DI P.R.G.

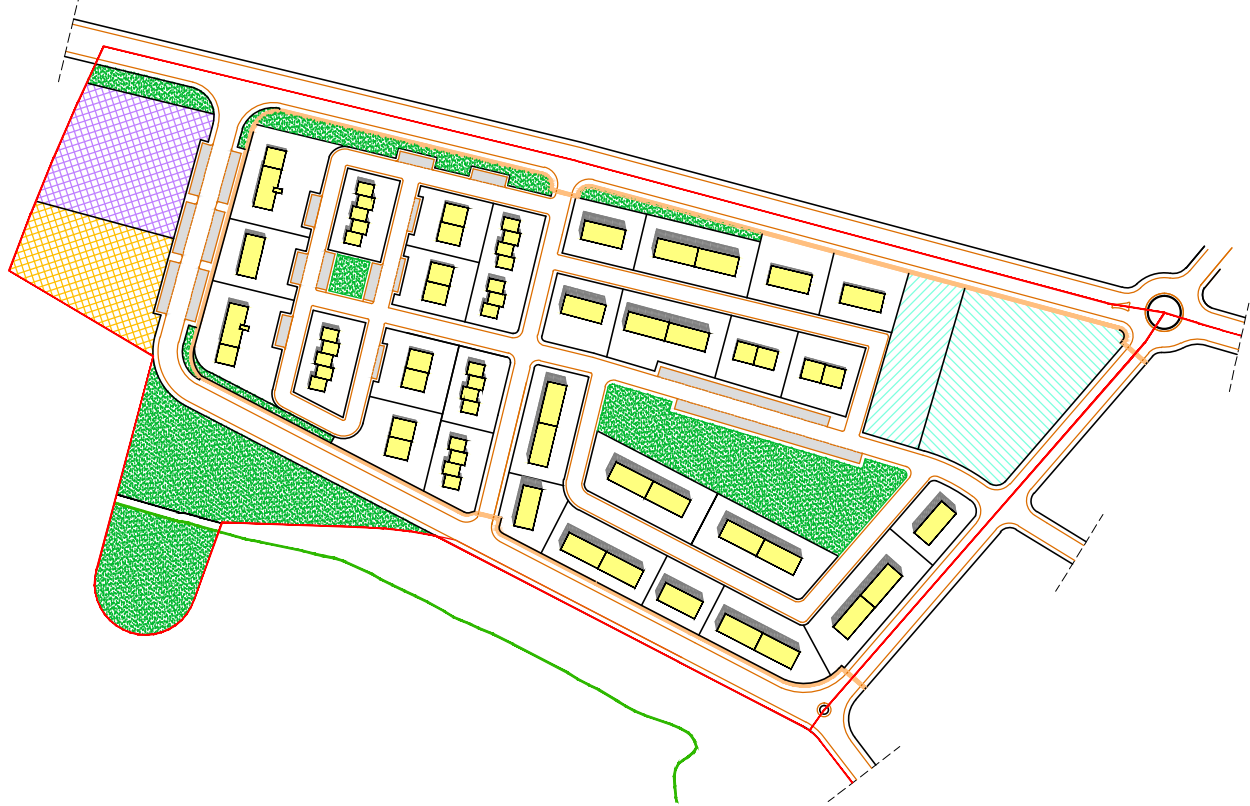
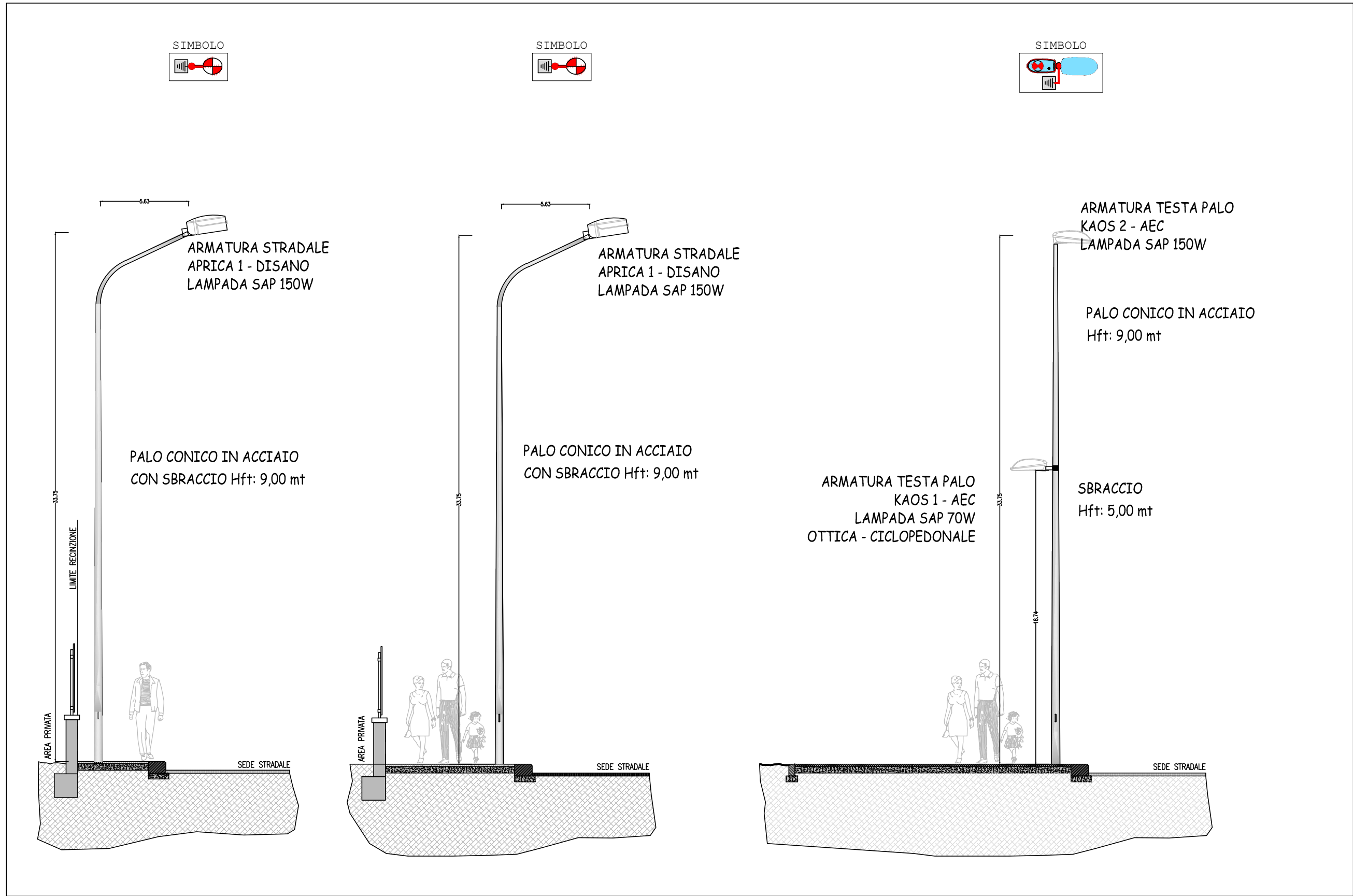
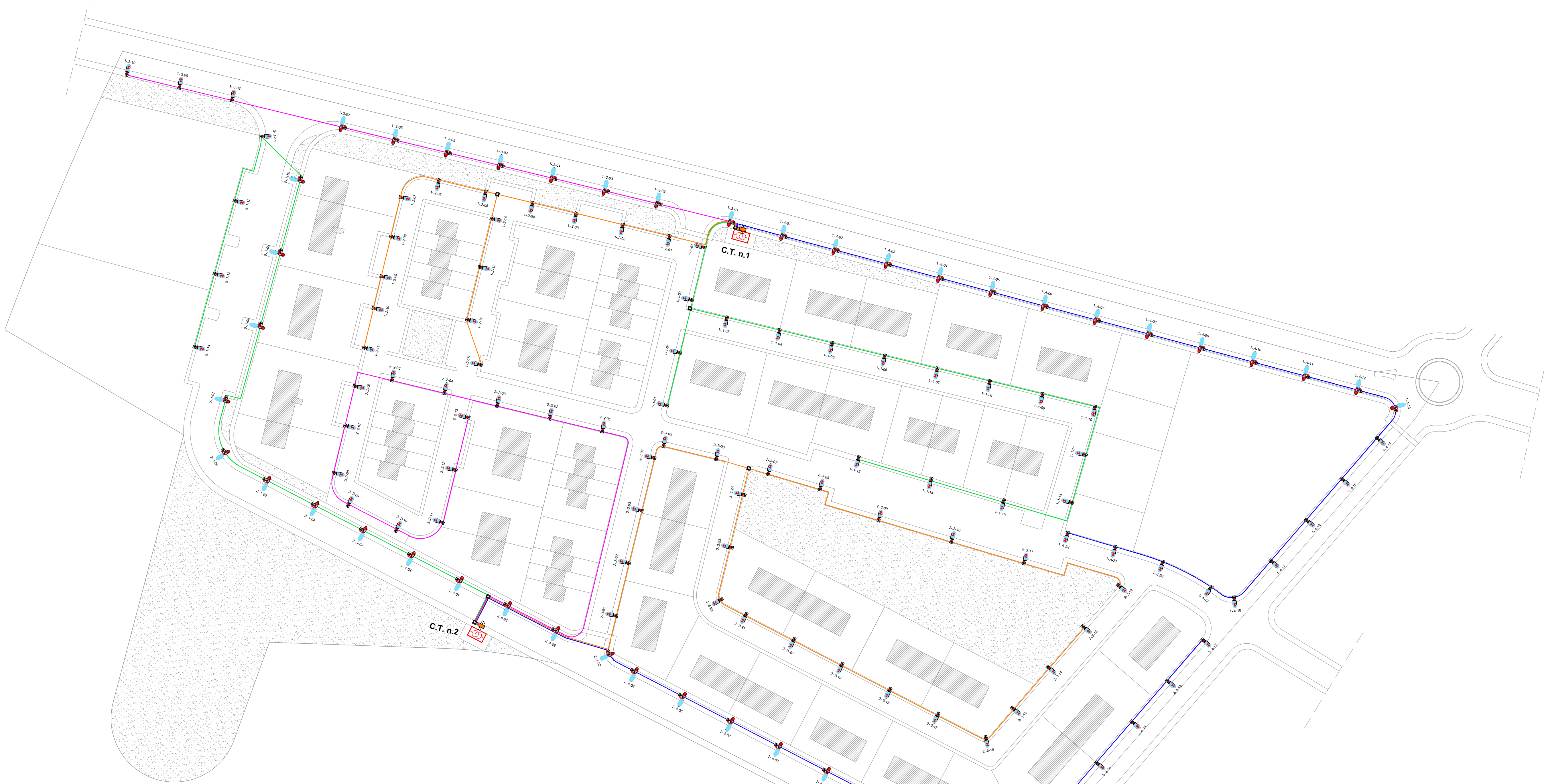


TAVOLA:	Progetto definitivo:	
15.a	URBANIZZAZIONI : RETE PUBBLICA ILLUMINAZIONE	
SCALA: 1:1000	Data progetto preliminare: Marzo 2005	Data progetto definitivo: Dicembre 2018
I PROGETTISTI:	ING. BRUNO RINALDI	ARCH. DOMENICO AZZARONE
I PROPRIETARI:		



Legenda	
	Cabina di alimentazione Pubblica Illuminazione (C.A.)
	Complesso armadio Enel - quadro elettrico di Pubblica Illuminazione - sezione potenza e sezione telecontrollo
	Circuito in cava quadrupolare in cavidotto interrato
	Punto luce su palo
	Linea interrata
	Cabina di alimentazione
	Pozzetto di derivazione cm 60 x 60
	Complesso plinto-pozzetto cm 111x70x80 (P.I. strade pubbliche)
	Sostegno tubolare a stelo conico con sbraccio ed armatura APRICA 1 (9,00 mt f.t.)
	Sostegno tubolare a stelo conico dritto con armatura KAOS 2 (9,00 mt f.t.) e KAOS 1 (5,00 mt f.t.)

