
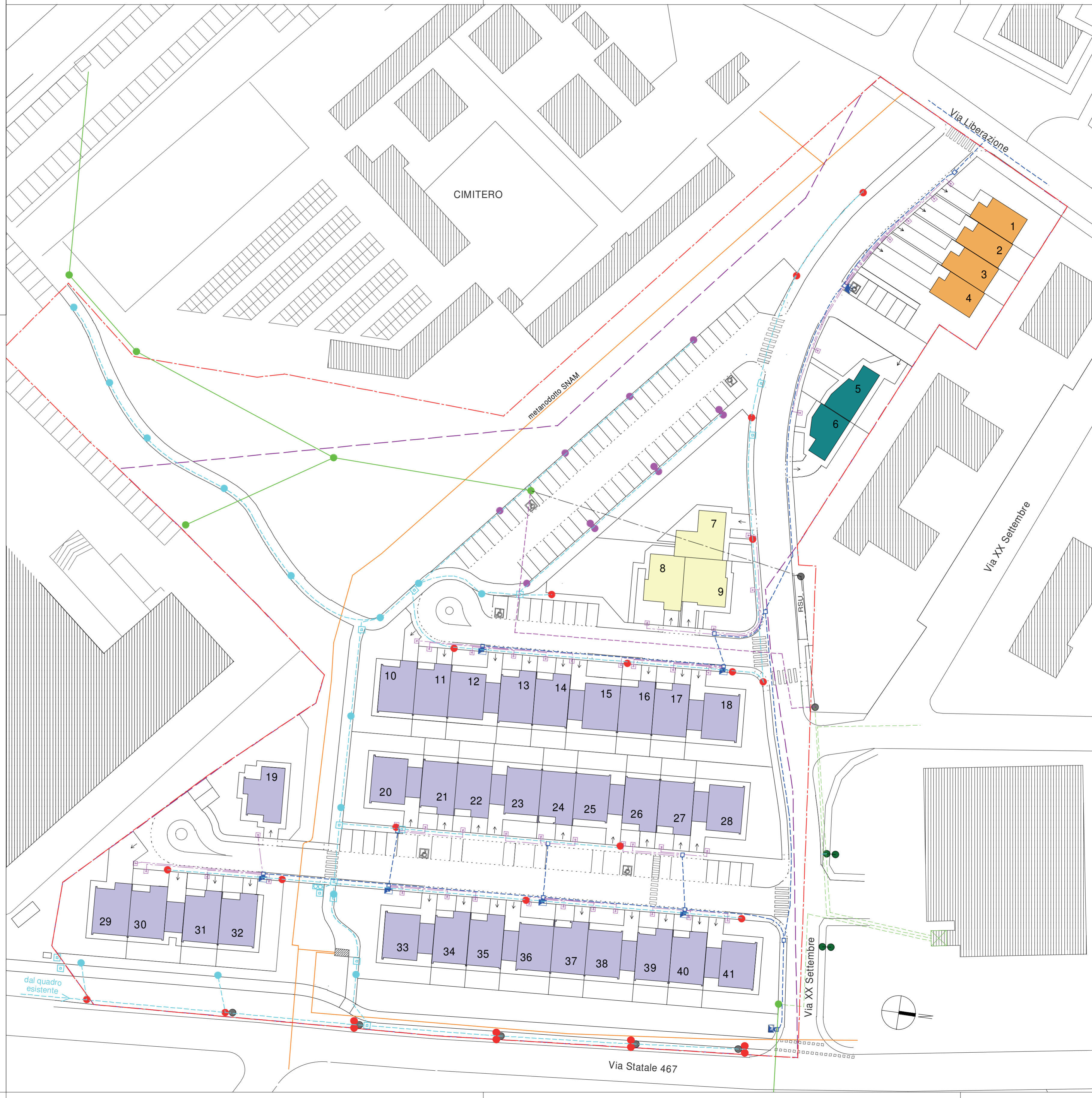


regione EMILIA ROMAGNA	provincia REGGIO EMILIA	comune CASALGRANDE
via VIA STATALE	zona urbanistica Comparto ZT.9a (nord - Colorificio A.S.)	
committente ASAP srl	2° VARIANTE NON SOSTANZIALE AL PIANO PARTICOLAREGGIATO	
progettista ASCARI ing. VITTORIO Albo ingegneri di Modena n. 1092	titolo OPERE DI URBANIZZAZIONE ILL. PUBBLICA ENEL	tavola 7 V2
project management  41049 SASSUOLO (Mo) - ITALY - Via Tien an Men n.9 - Scala D Tel. 0536803850 Fax 0536800735 E-mail: tecne@tecneng.com	scala 1:500 operatore 65 data MAGGIO 2017	
file 091323 - ASAP srl - Esecutivi U2 e PdC U1 (AR2) - Tav. 7V2 - Planim.n. 207		



LEGENDA	
	Limite di proprietà
	Limite di comparto
RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA	
	Corpo illuminante - Palo conico zincato - H=8m Armatura AEC LUNOIDE-70 watt SHP-testapalo
	Doppio corpo illuminante - Palo conico zincato - H=8m Armatura AEC LUNOIDE-70 watt SHP-testapalo
	Corpo illuminante - Palo conico zincato - H=8m Armatura AEC LUNOIDE-100 watt SHP-testapalo
	Doppio corpo illuminante - Palo conico zincato - H=8m Armatura AEC LUNOIDE-100 watt SHP-testapalo
	Corpo illuminante - Palo conico zincato - H=4m Armatura AEC EVOLUTA-100 watt
	Palo esistente doppio testa palo
	Palo esistente da eliminare
	Tubo corrugato PVC DE 110
	Quadro elettrico in armadio in vetroresina
	Pozzetto intercettazione cm 40 x 40
RETE ENEL M.T.	
	Cabina ENEL M.T. esistente
	Linea ENEL M.T. interrata esistente
	Palo esistente linea aerea 15000
	Linea ENEL M.T. aerea esistente
	Linea ENEL M.T. aerea esistente da eliminare
	Linea ENEL M.T. interrata in progetto Ø 160
RETE ENEL B.T.	
	Linea ENEL B.T. in progetto Ø 125
	Pozzetto senza fondo 60x60 cm
	Armadio in vetroresina per allacciamento lotti
	Allacciamento ai lotti in progetto Ø100
	Armadietto per n°1 contatore (23x42x22 cm)
	Posa 1 Ø100 da pozzetto ad asse fondazione l=1,50m