

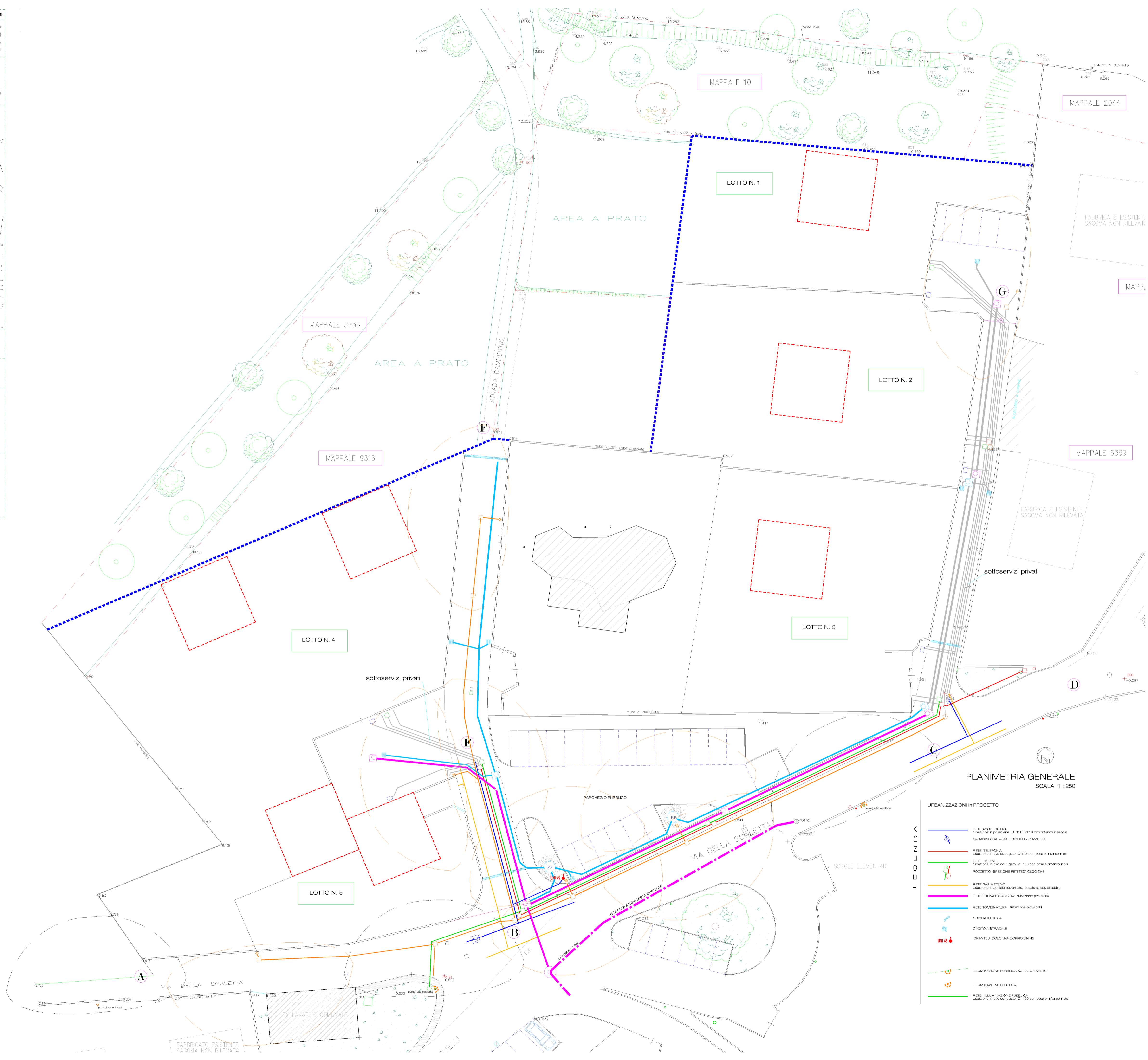


ADOTTATO CON DELIBERA DI _____ IN DATA _____ N° _____

APPROVATO CON DELIBERA DI _____ IN DATA _____ N° _____

il responsabile del procedimento: _____ il segretario comunale: _____ il sindaco: _____

il progettista: _____ il proprietario: _____



PLANIMETRIA GENERALE
 SCALA 1 : 250

- URBANIZZAZIONI IN PROGETTO**
- RETE ACQUEDOTTO: tubazione in c.d. Ø 110 Pn 10 con rifianco in sabbia SARACINESICA ACQUEDOTTO IN POZZETTO
 - RETE TELEFONICA: tubazione in pvc corrugato Ø 120 con posa e rifianco in c.s.
 - RETE BT ENEL: tubazione in pvc corrugato Ø 100 con posa e rifianco in c.s.
 - POZZETTO IRRIZIONE RETI TECNOLOGICHE
 - RETE GAS METANO: tubazione in acciaio galvanizzato, posato su letto di sabbia
 - RETE FODNATURA MISTA: tubazione pvc Ø 200
 - RETE FODNATURA: tubazione pvc Ø 200
 - GRIGLIA IN GH-8A
 - CADITOIA STRADALE
 - SRANTE A COLONNA DOPPIO UNI 45
 - ILLUMINAZIONE PUBBLICA SU PALO ENEL BT
 - ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 - RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA: tubazione in pvc corrugato Ø 100 con posa e rifianco in c.s.