

ING. PAOLO BUZZICHELLI
Via Sangone n. 23 - 10090 BRUINO - tel. 011-422.33.53

COMUNE DI BRUINO
CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO

PROGETTO PER OPERE DI URBANIZZAZIONE
IN AREA ZRU E S1 DI P.R.G.C.

PROGETTO ESECUTIVO
VARIANTE FINALE

PROPRIETÀ:
ICAI S.p.A.
Via Jorio, 27 - 10090 Bruino (TO)
Legale rappresentante: Ing. Gallerti Massimo
C.F.: 035 958 56A30 L219U
Il progettista:
c.f. 622 PLA 52045 0948V

Oggetto dell'elaborato:
OPERE DI URBANIZZAZIONE
PLANIMETRIA GENERALE CON TRACCIATI ENEL E I.P.
PARTICOLARI COSTRUTTIVI E VALORI ILLUMINOTECNICI
Scala 1: varie
Data: Settembre 2019
Revisione Nr. Del
ME. INDICA
5/6
Pozzo: Architetto

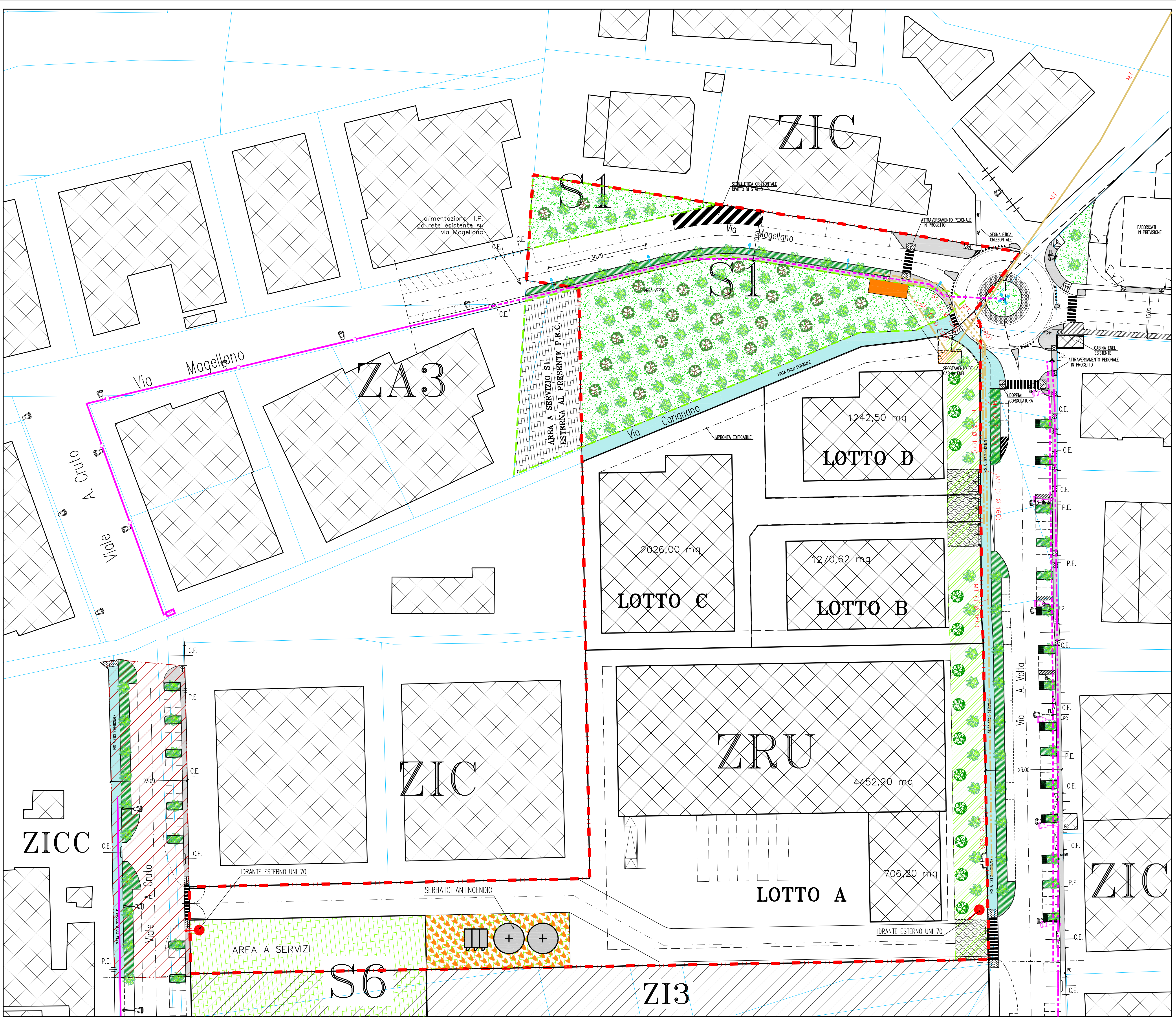
LEGENDA TRACCIATI SOTTOSERVIZI

ESISTENTE		TRACCIATO ENEL ESISTENTE
		TRACCIATO ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE
		ILLUMINAZIONE - TESATA ESISTENTE
		CABINA DI TRASFORMAZ. ENEL DA SPOSTARE
		PALI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTI TESTAPALO
		PALI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTI A SBRACCIO - posizione attuale

IN PROGETTO		TRACCIATO ENEL IN PREVISIONE
		TRACCIATO ILLUMINAZIONE PUBBLICA IN PROGETTO
		NUOVA CABINA DI TRASFORMAZ. ENEL
		PALI DI ILLUMINAZIONE STRADALE IN PROGETTO
		PALI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTI A SBRACCIO - posizione di progetto

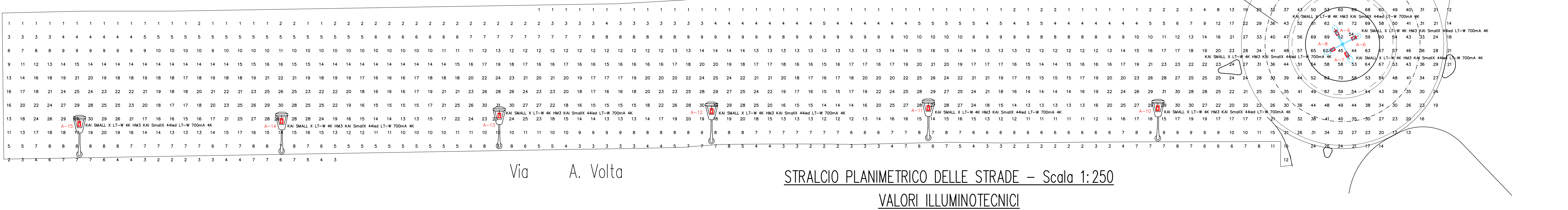
LEGENDA

	LIMITE P.E.C. IN PROGETTO
	OPERE NON OGGETTO DI REALIZZAZIONE



PLANIMETRIA GENERALE - Scala 1:500

N.B.: - I PALI SU VIA VOLTA SARANNO DI H=10.0 MT (0.80 + 9.20 F.T.)
CON BRACCIO SINGOLO L=2.50 MT - H=1.80 MT
- IL PALO SULLA ROTATORIA SARA' DI H=10.0 MT (0.80 + 9.20 F.T.)
CON 4 BRACCI L=0.30 MT



STRALCIO PLANIMETRICO DELLE STRADE - Scala 1:250
VALORI ILLUMINOTECNICI