

COMUNE DI FAENZA

VARIANTI AL PIANO PARTICOLAREGGIATO DI

INIZIATIVA PRIVATA - SCHEDA N. 151

AREA "ITALGAS" VIA MALPIGHI - VIA RIGHI

Utilizzatore e dati catastali

Via Antonio Ferlini - Faenza (RN) - Fog. 115 Mapp. 67-501-504-575-573-579

Proprietà/committente

CMC SOC. COOP. - Via Righi, 52 - 48018 Faenza (RN) - P. IVA 0082020397

PROGETTO

Rete illuminazione pubblica

Opere elettriche

GIUGNO 2013

09.2V



COOPROGETTO

arch. Alessandro Bucchi

via Saverio, 35 - 48013 Faenza (RN) - Tel. 0545-242271 Fax. 0545-212123

via Saverio, 35 - 48013 Faenza (RN) - Tel. 0545-242271 Fax. 0545-212123

via Saverio, 35 - 48013 Faenza (RN) - Tel. 0545-242271 Fax. 0545-212123

via Saverio, 35 - 48013 Faenza (RN) - Tel. 0545-242271 Fax. 0545-212123

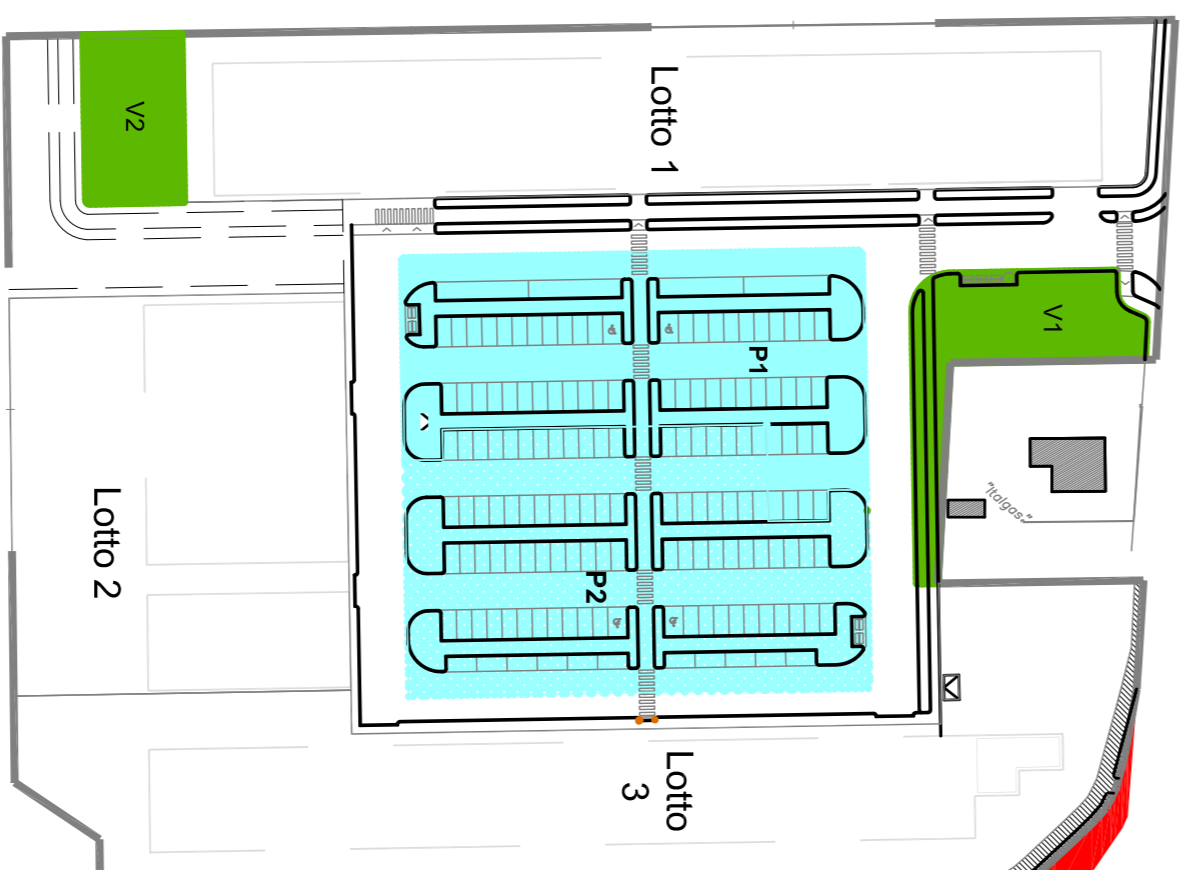
Progettista Operativistica

Per. Ing. Giuliano Rambelli - Studio Energia

Progetto approvato dal Comune di Faenza in data 27/06/2013. Amministrazione Prov. Com. n. 32379 del 04/08/2011 - Chiarimento 7/2010  
 P.C. n. 86 del 04/08/2011 Prov. Com. 38889 del 14/10/2010 - Chiarimento 8/2010  
 Variante al Piano particolareggiato 49293 del 13/12/2011 - Chiarimento Fascicolo 49/2010

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. OGNI RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE DEL SEGUITO, DESSONO E' PROIBIZIONE AI TERMINI DI LEGGE - art. 17, c. 2/b)

SUPERFICI DI PROGETTO DESTINATE A STANDARD



AREE GIA' CEDUTE AL COMUNE CONTEGGIATE COME STANDARD

area ceduta con Dal Comune Faenza del 13/03/07 prot. 1180

375 mq

AREE PUBBLICHE CONTEGGIATE COME STANDARD

P1 = parcheggio pubblico con verde alberato

2450 mq

AREE PRIVATE DI USO PUBBLICO CONTEGGIATE COME STANDARD

P2 = parcheggio privato di uso pubblico con verde alberato

3062 mq

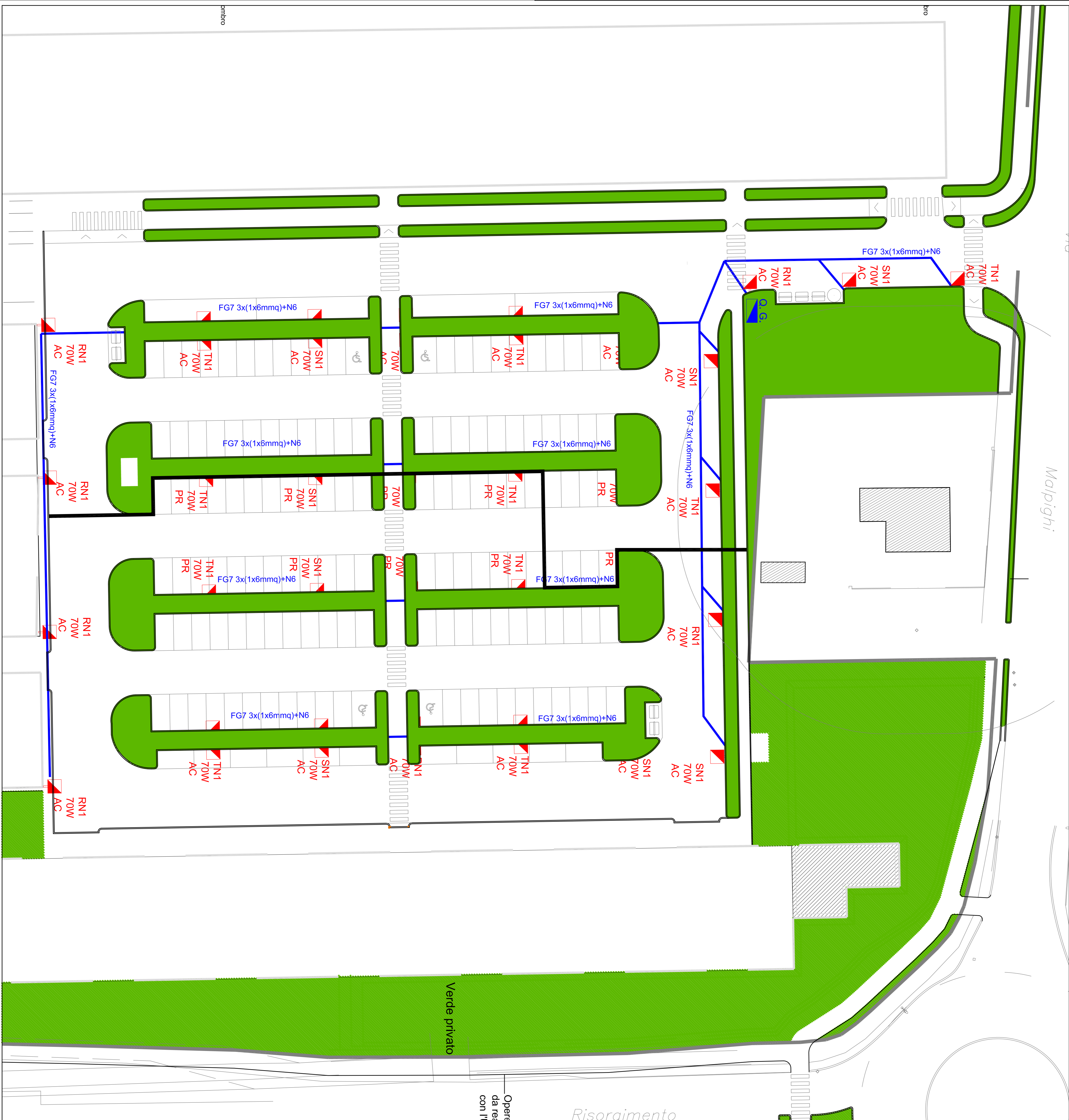
AREE CONTEGGIATE COME STANDARD

V1 = verde privato di uso pubblico

709 mq

V2 = verde privato di uso pubblico

453 mq



LEGBRA RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA	
SIMBOLI	DESCRIZIONE
	Lampione della RUD LIGHTING EUROPE modello SQUARE MINI testopole con lampada sfp tubolare da 70W con ottica asimmetrica Area Chiofi
	Lampione della RUD LIGHTING EUROPE modello SQUARE MINI testopole con lampada sfp tubolare da 70W con ottica simmetrica Parking Rodovoy
	Linea in cavo
	Quadro generale
	Lampione esistente
	Linea in cavo esistente

