

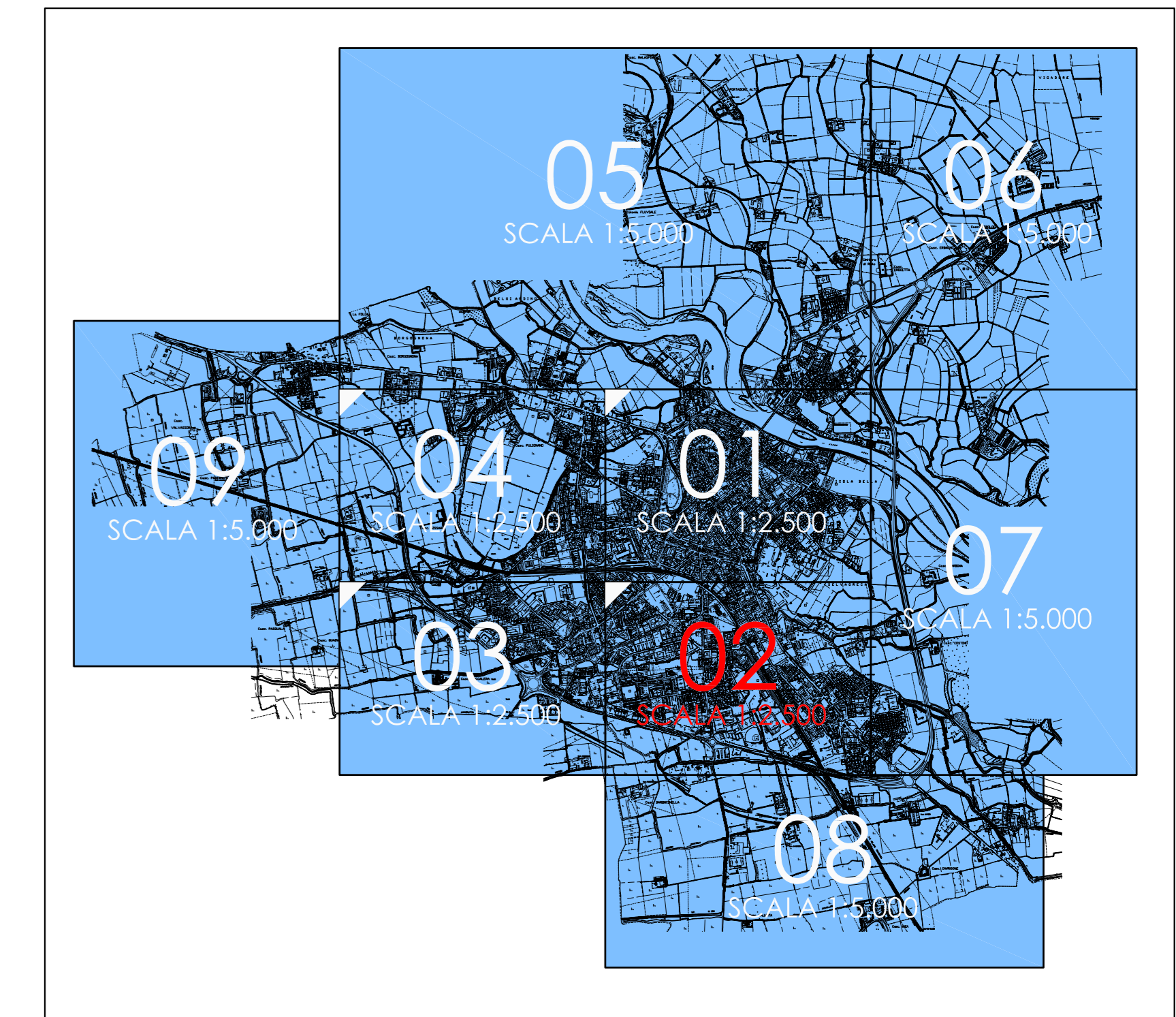
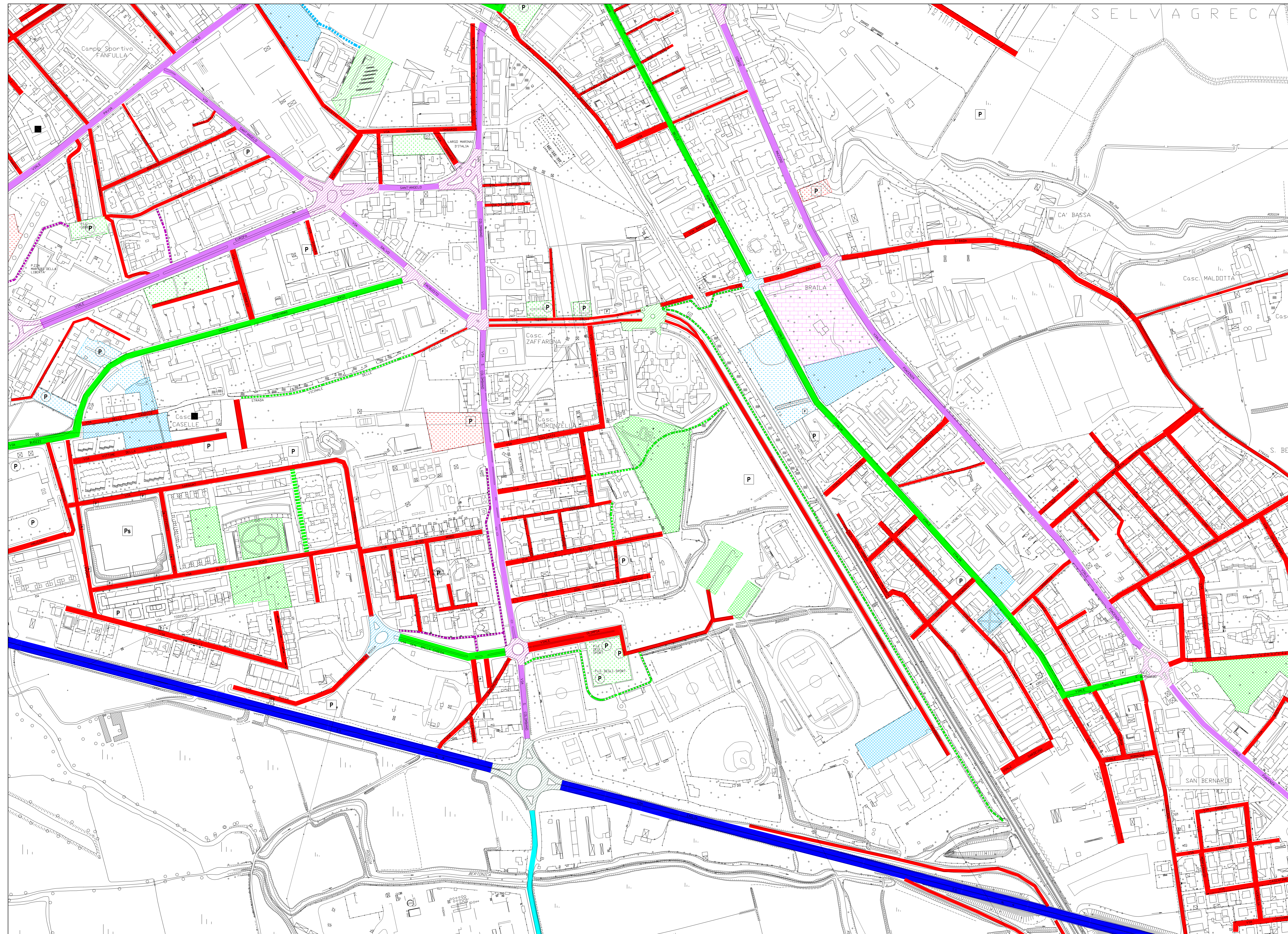
ILLUMINAZIONE STRADALE LUMINANZA ed UNIFORMITA' CLASSIFICAZIONE SECONDO UNI 10439:2001 e EN 13201						
COLORE	INDICE CATEGORIA UNI 10439	INDICE CLASSE EN 13201	Lm [cd m ²]	U ₀ [%]	U ₁ [%]	TI [%]
	6	ME 1	2,0	40	70	10
	5	ME 2	1,5	40	70	10
	4	ME 3	1,0	40	50	10
	3	ME 4	0,75	50	50	15
	2	ME 5	0,5	35	40	15
	1	ME 6	0,3	35	40	15

AREE DI CONFLITTO (ROTATORIE-INCROCI) ILLUMINAMENTI ORIZZONTALI CLASSIFICAZIONE SECONDO EN 13201			
COLORE	INDICE CAT.	E med [lx]	U ₀ [%]
	CE 0	50	0,4
	CE 1	30	0,4
	CE 2	20	0,4
	CE 3	15	0,4
	CE 4	10	0,4
	CE 5	7,5	0,4

PARCHEGGI E GRANDI AREE ILLUMINAMENTI ORIZZONTALI CLASSIFICAZIONE SECONDO EN 13201			
COLORE	INDICE CAT.	E med [lx]	E min [lx]
	S1	15	5
	S2	10	3
	S3	7,5	1,5
	S4	5	1
	S5	3	0,6
	S6	2	0,6

ZONE PEDONALI - AREE VERDI ILLUMINAMENTI ORIZZONTALI CLASSIFICAZIONE SECONDO EN 13201			
COLORE	INDICE CAT.	E med [lx]	E min [lx]
	S1	15	5
	S2	10	3
	S3	7,5	1,5
	S4	5	1
	S5	3	0,6
	S6	2	0,6
	Area non classificata		

PERCORSI CICLOPEDONALI ILLUMINAMENTI ORIZZONTALI CLASSIFICAZIONE SECONDO EN 13201			
COLORE	INDICE CAT.	E med [lx]	E min [lx]
	S1	15	5
	S2	10	3
	S3	7,5	1,5
	S4	5	1
	S5	3	0,6
	S6	2	0,6



COMUNE DI LODI
Provincia di Lodi
PIANO REGOLATORE DELL'ILLUMINAZIONE COMUNALE
Legge Regione Lombardia n. 17 del 27.03.2000
n.38 del 21.12.2004 - B.U.R.L. 22.12.2005 - B.U.R.L. 02/03/07

ANALISI DEL TERRITORIO
CLASSIFICAZIONE ILLUMINOTECNICA SECONDO NORME
UNI 10439:2001 - EN 13201

TAVOLA: **C02**

DATA: Maggio 2007

MECCA

MECCA SERVIZI TECNICI S.R.L.
24020 TORRE BOLOGNESE (BG)
VIA REMONTE, 5
TEL.035/4175486

Luciano Mecca - Perito Industriale
Andrea Mecca - Perito Industriale
Stefano Dall'Ossio - Lighting Designer

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DISEGNO SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA (LEGG. 22/04/41 n°633)