

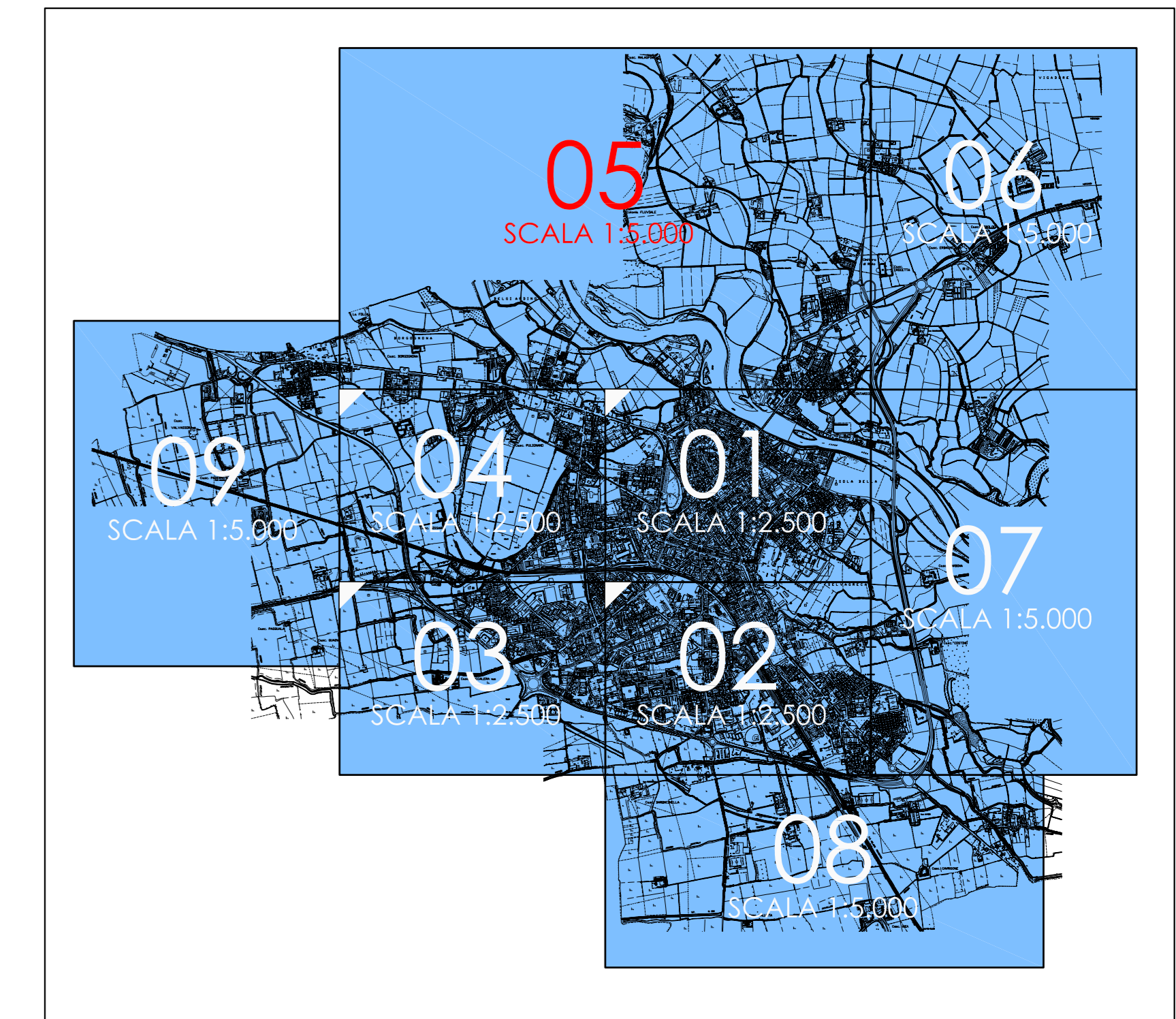
ILLUMINAZIONE STRADALE LUMINANZA ed UNIFORMITA'						
CLASSIFICAZIONE SECONDO UNI 10439:2001 e EN 13201						
COLORE	INDICE CATEGORIA UNI 10439	INDICE CLASSE EN 13201	Lm [cd m <sup>2</sup> ]	Uo [%]	Ui [%]	Ti [%]
	6	ME 1	2,0	40	70	10
	5	ME 2	1,5	40	70	10
	4	ME 3	1,0	40	50	10
	3	ME 4	0,75	50	50	15
	2	ME 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]	Uo [%]
	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: **C05**

DATA: Maggio 2007

**MECCA**  
 MECCA SERVIZI TECNICI S.r.l.  
 24020 TORRE BOLOGNESE (LO)  
 VIA REMONTE, 5  
 TEL.035/4175486

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