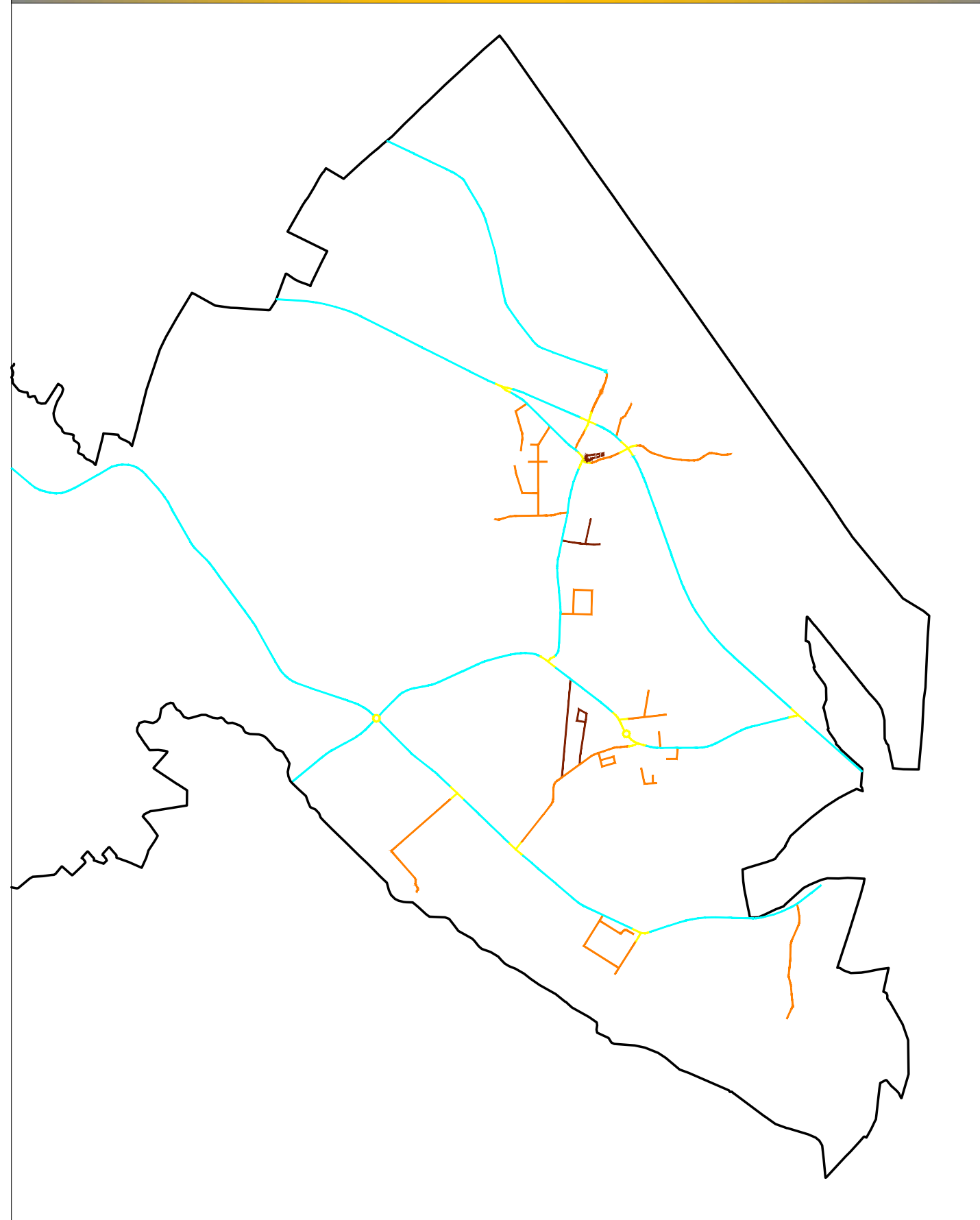


CATEGORIA ILLUMINOTECNICA STRADE						
SIMBOLO	CAT. ILL.	L (cd/m²)	Uo min	Uo max	R _u min	
—	M3	1,00	0,4	0,6	15	0,3
—	M4	0,75	0,4	0,6	15	0,3
—	M5	0,5	0,35	0,4	15	0,3
—	M6	0,3	0,35	0,4	20	0,3

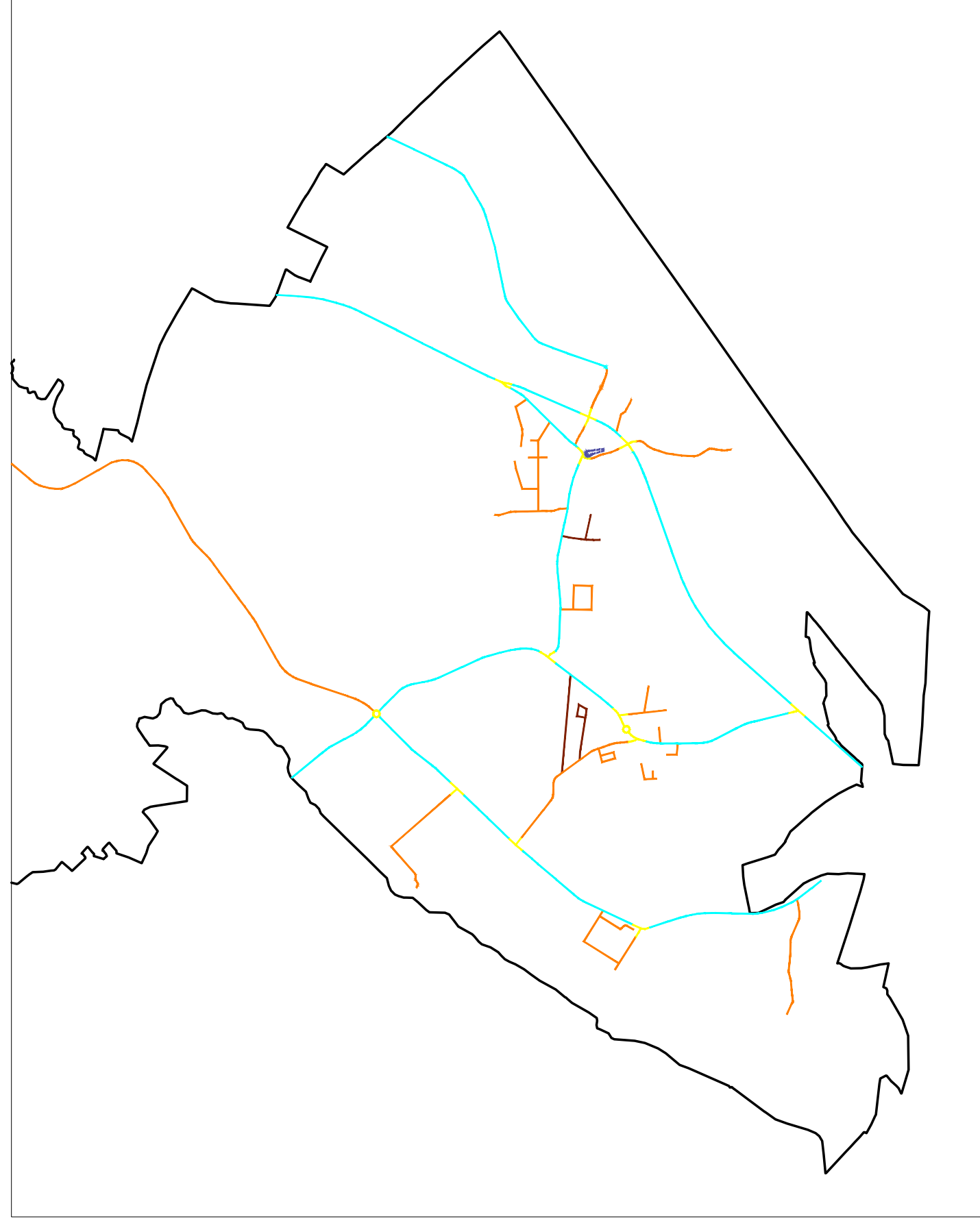
CATEGORIA ILLUMINOTECNICA ROTATORIE, INCROCI E INTERSEZIONI			
SIMBOLO	CAT. ILL.	E (lx)	Uo min
—	C3	15	0,4
—	C4	10	0,4
—	C5	7,5	0,4

CATEGORIA ILLUMINOTECNICA PARCHEGGI E PIAZZE			
SIMBOLO	CAT. ILL.	E (lx)	E min
—	P2	10	2,0
—	P3	7,5	1,5
—	P4	5	1,0

INDIVIDUAZIONE CATEGORIE ILLUMINOTECNICHE DI ESERCIZIO 1 (DALLE ORE 21.00 ALLE 23.00)



INDIVIDUAZIONE CATEGORIE ILLUMINOTECNICHE DI ESERCIZIO 2 (DALLE ORE 23.00 ALLE 06.00)



PROVINCIA DI TREVISO



COMUNE DI BREDI DI PIAVE (TV)

FINANZA DI PROGETTO

Al Seno dell'Art. 183, comma 15, del D.Lgs. 18/04/2016 n. 50

PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELLA RETE DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA

(CIG): 6978466C4F

(CUP): H43G16000570007

<p>IL RESPONSABILE TECNICO EUROGROUP S.p.A. per ing. Paolo Poltron</p> 	<p>L'ESPERTO IN GESTIONE ENERGIA Professione Disciplinata ai sensi L. 42013 ing. Matteo Tonon</p> 	<p>L'ESPERTO IN GESTIONE ENERGIA Professione Disciplinata ai sensi L. 42013 ing. Alessandro Bordin</p> 
--	---	--

<p>E.S.Co. CERTIFICATA Al Seno della Norma UNI CEI 11352:2014</p>  <p>Electrical Synergies VIA TREVISO, 66 - 31057 SILEA (TV) tel. 0422 / 4647</p>	<p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Arch. Laura Smith tel. 0422 600153 lsmith@comunedreda.it</p>
---	--

<p>ELABORATO PLANIMETRIA INDIVIDUAZIONE CATEGORIE ILLUMINOTECNICHE DI PROGETTO E DI ESERCIZIO: SALETTO DI BREDI DI PIAVE - SAN BARTOLOMEO</p>	<p>TAV. CI-02</p>
---	------------------------------

PROGETTO DI FATTIBILITA'	AS BUILT	PROGETTO ESECUTIVO
DOCUMENTO ESEGUITO	SCALA	DATA
EN.PR.	1:5000	Febbraio 2023
AGG. DATA	MOTIVO	
1	3	