

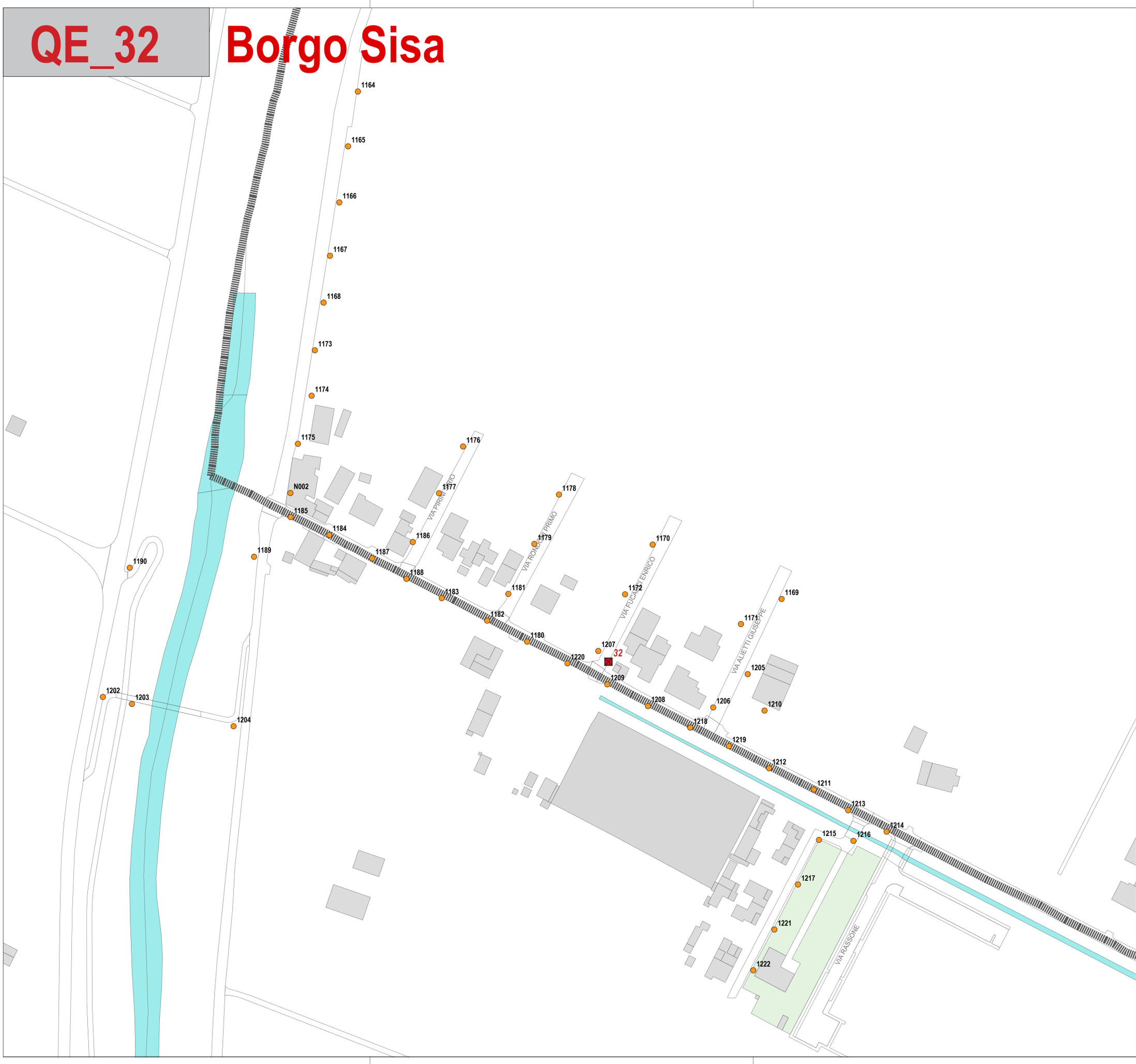
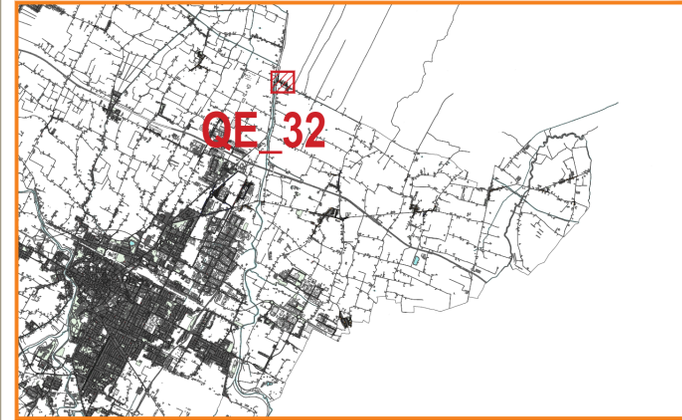
QE_32

Borgo Sisa

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Regione Emilia Romagna
Provincia di Forlì-Cesena

ZONA OGGETTO DI INTERVENTO
Comune di Forlì



STATO DI PROGETTO	
●	Punti luce oggetto di altri progetti
●	Punti luce alimentati da quadri elettrici limitrofi
★	Proiettore con sorgente a LED tipo TEC-MAR modello POLAR 1/RR, 68W
★	Proiettore con sorgente a LED tipo TEC-MAR modello POLAR 3/RR, 130W
★	Proiettore con sorgente a LED tipo TEC-MAR modello POLAR 4/RR, 200W
●	Armatura stradale a LED tipo CREE modello XSP1 potenze ed ottiche varie; 3000K
●	Armatura stradale a LED tipo CREE modello XSP2 potenze ed ottiche varie; 3000K
●	Armatura stradale a LED tipo CREE modello XSPM potenze ed ottiche varie; 3000K
●	Arredo urbano a LED tipo GHISAMESTIERI modello VESTA C potenze ed ottiche varie; 3000K
QUADRI ELETTRICI	
■	Quadro elettrico IP



PROGETTO ESECUTIVO

illuminazione pubblica INGENGERIA E INNOVAZIONE

REVISIONE	DESCR. REVISIONE	APPROVATO DA	REDATTO DA	SCALA	DATA
00	EMISSIONE	A.BATTISTINI	M.SARACINO	1:1000	07/2021

TITOLO PROGETTO	NOME DOCUMENTO
RIVALUTAZIONE LED DI 1000 PUNTI LUCE E DI RIFACIMENTO DELL'IMPIANTO DI VIALE RISORGIMENTO NEL COMUNE DI FORLÌ	STATO DI PROGETTO CORPI ILLUMINANTI

PROGETTISTA	LEGALE RAPPRESENTANTE
A.BATTISTINI	A. BATTISTINI

COMUNE	CIG
COMUNE DI FORLÌ (FC)	2622381940

TIPO DOCUMENTO	NUMERO DI FOGLIO
ELABORATO GRAFICO	

HERA LUCE S.R.L.
C.F./Reg. Imp. 02074881200
Gruppo Iva "Gruppo Hera" P.IVA 03819031208
Cap. Soc. I.v. € 1.000.000,00

