

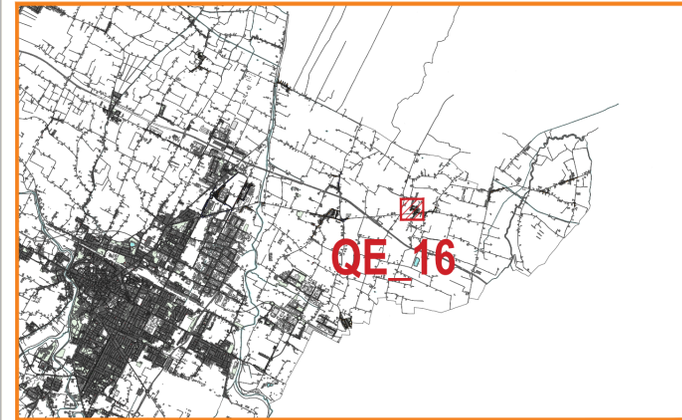
QE_16

Via Vernocchi Olindo - Pievequinta

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

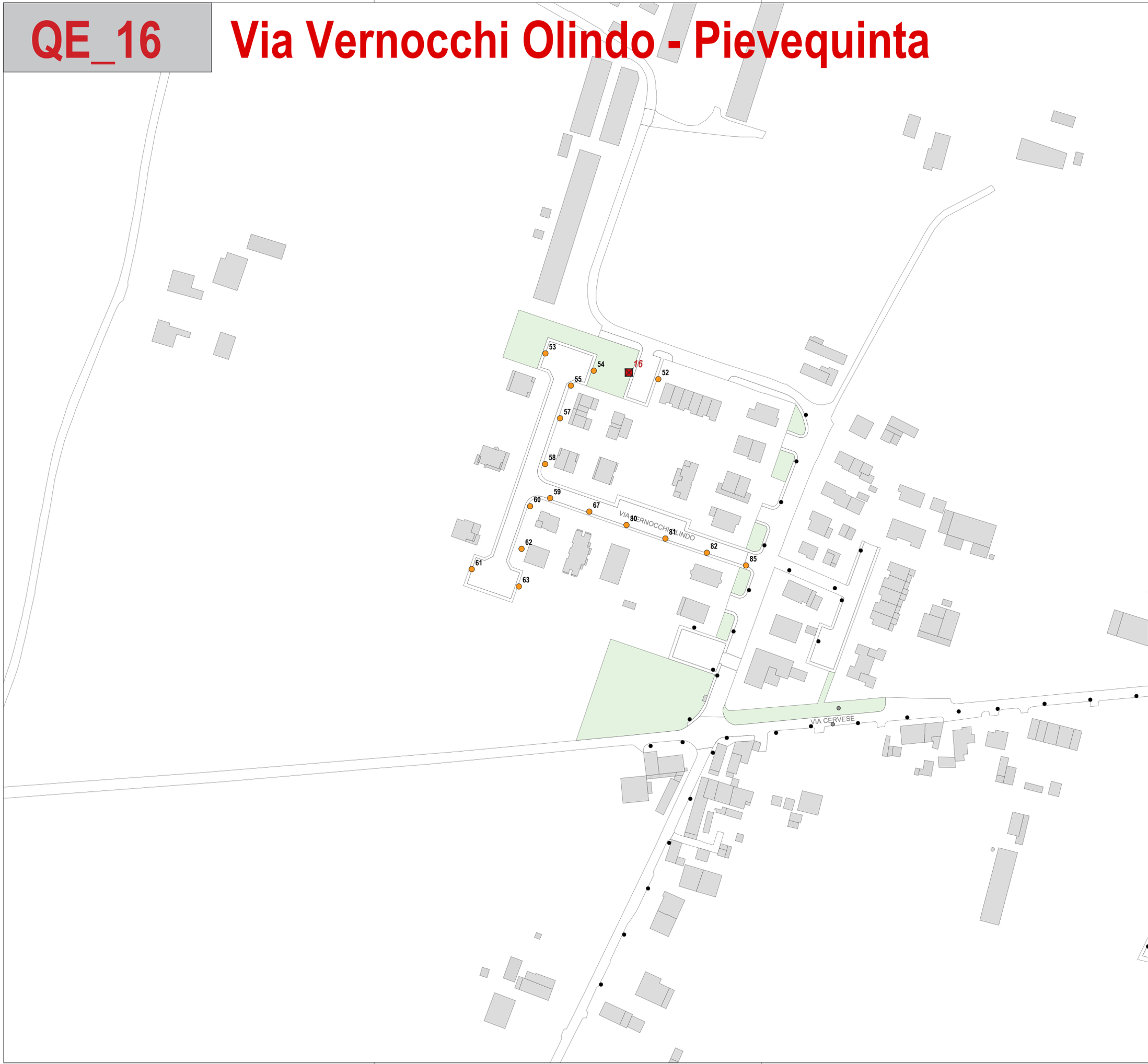
Regione Emilia Romagna
Provincia di Forlì-Cesena

ZONA OGGETTO DI INTERVENTO
Comune di Forlì



STATO DI PROGETTO

INTERVENTI CORPI ILLUMINANTI	CHIAVE DI LETTURA
● Punti luce oggetto di altri progetti	FORMA E COLORE INTERNI Tipologia apparecchio SDP
● Punti luce alimentati da quadri elettrici limitrofi	NNNNN ID corpo illuminante
★ 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 RIQUALIFICA LED DI 1000 PUNTI LUCE E DI RIFACIMENTO DELL'IMPIANTO DI VIALE RISORGIMENTO NEL COMUNE DI FORLÌ	NOME DOCUMENTO STATO DI PROGETTO CORPI ILLUMINANTI
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------

PROGETTISTA A.BATTISTINI	LEGALE RAPPRESENTANTE A. BATTISTINI
------------------------------------	-----------------------------------------------

COMUNE COMUNE DI FORLÌ	CIG 2622381940
TIPO DOCUMENTO ELABORATO GRAFICO	NUMERO ELABORATO SDP_QE_16
	NUMERO DI FOGLIO