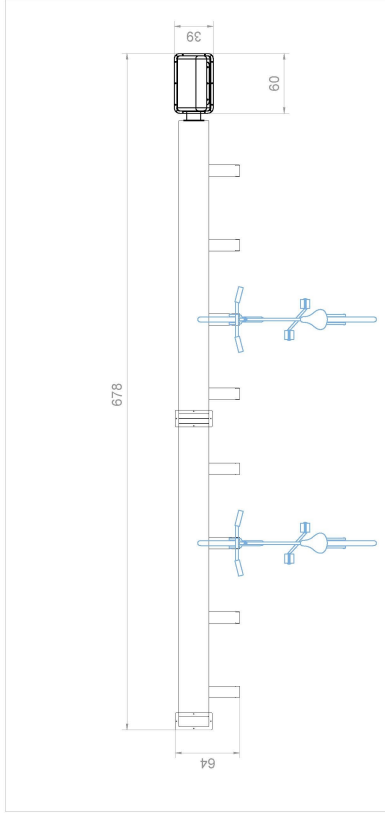
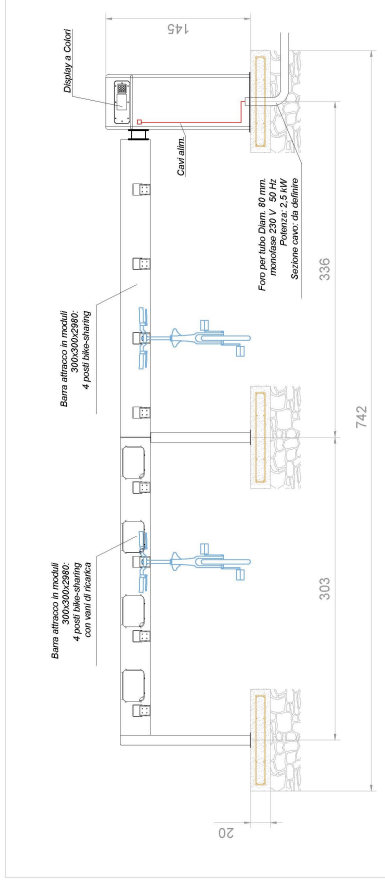


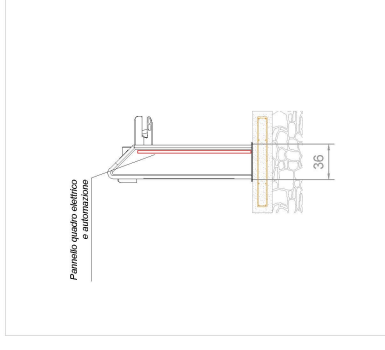
PIANTA



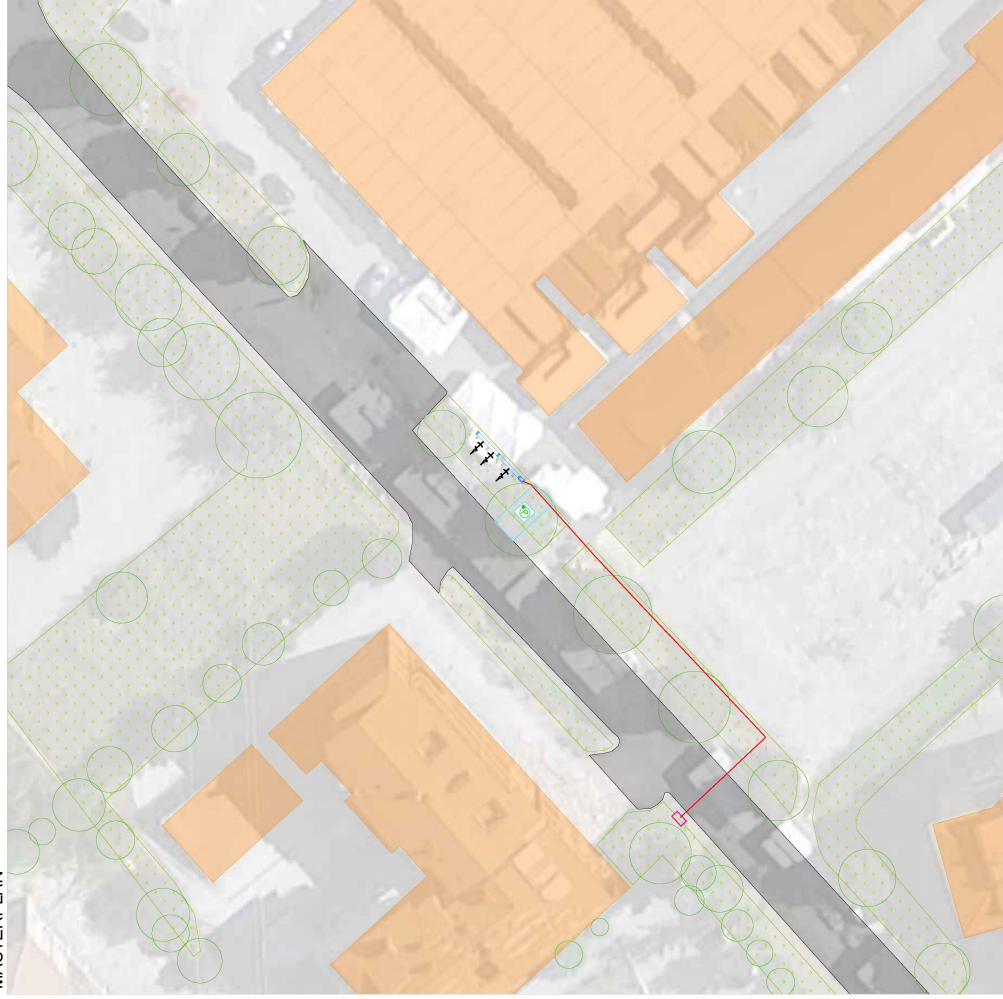
PROSPETTO A



PROSPETTO B



MASTERPLAN



LEGENDA

ARMADIETTO ELETTRICO

DORSALE ELETTRICA

CICLOSTAZIONE CON COLONNINA

RICARICA AUTO E MOTO ELETTRICHE

ALBERI

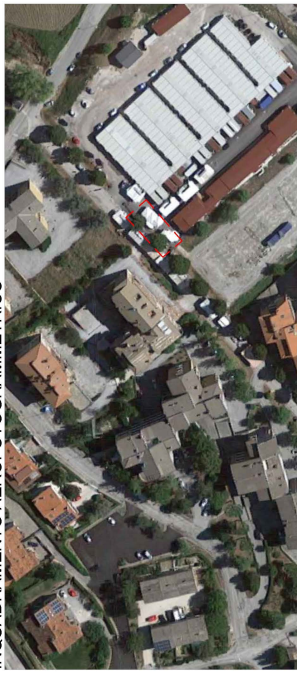
VERDE

COSRUITO

PARCHEGGI DI SCAMBIO INTERMODALI ADATTI ALLA SOSTA, PROLUNGATA DI VEICOLI ELETTRICI IN RICARICA



INQUADRAMENTO AEROFOTOGRAFICO



ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE



UNIONE MONTANA MARCA DI CAMERINO

RICARICA+CAMERINO

PROGETTO DI INSTALLAZIONE DI COLONNINE DI RICARICA ELETTRICHE PER AUTO - MOTO - BICI

STUDIO DI INGEGNERIA CALAFIORENGA

Via Venezia, Verona, 2
46032 Camerino (MC)

PROGETTISTA
Ing. Stefano Calafiorengia
P. 2 - 07330000000

PROF. PERS. MARCHE 2014-20 - ASSE 4 - AZ. 4.3.2

ACQUISTO E INSTALLAZIONE DI COLONNINE DI RICARICA PER VEICOLI ALIMENTATI ANCHE DA FONTI ALTERNATIVE

COMITANTI

COMUNE DI CAMERINO

LOCALIZZAZIONE INTERVENTO
Via Conti di Statte, loc. Vallicelle

ELABORATO

DATA ESECUTIVE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50