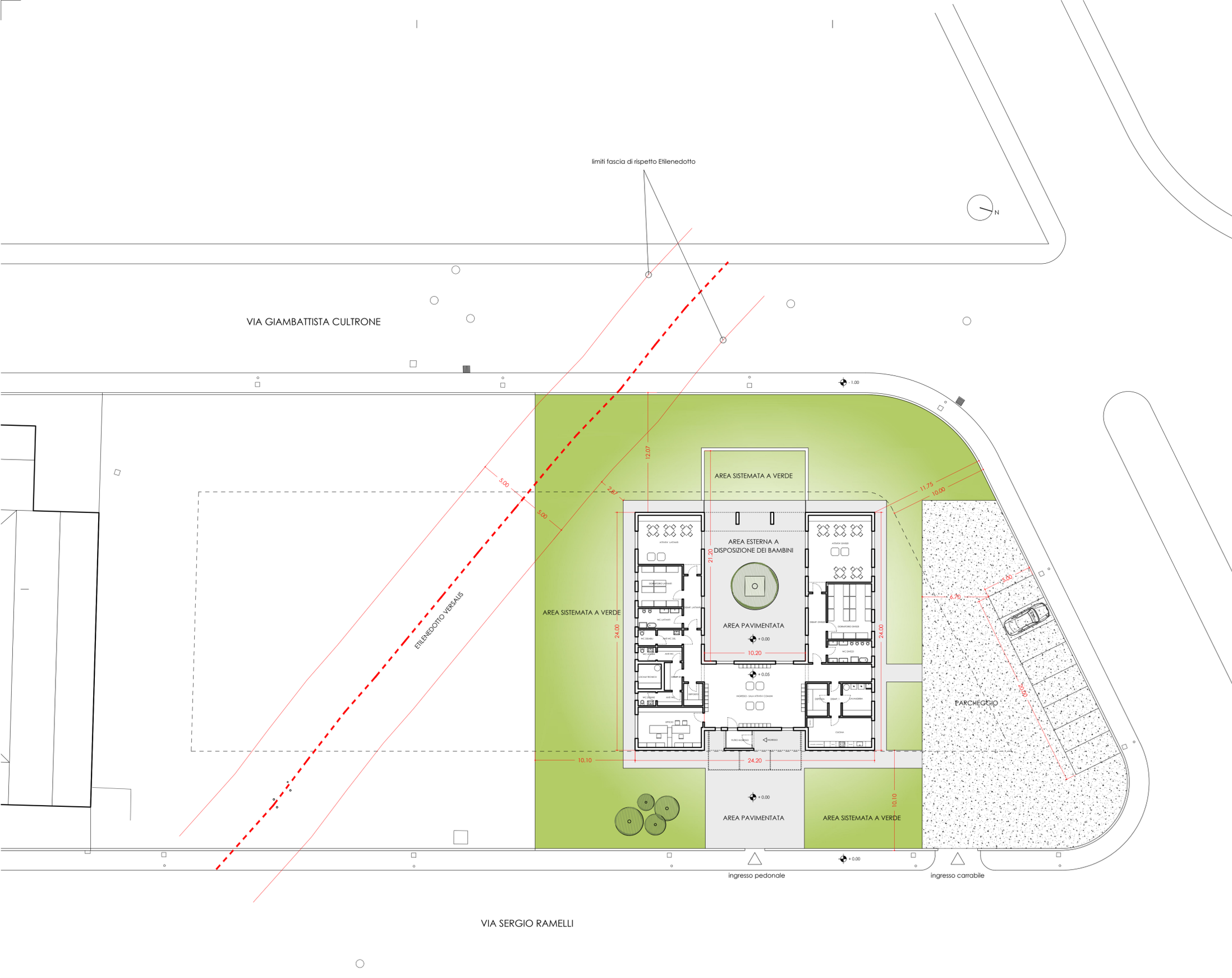


VERIFICA CALCOLI URBANISTICI	
Superficie del lotto di intervento	2400.03 mq
Rapporto di copertura ammissibile	0.33 mq/mq
Superficie coperta in progetto	413.40 mq
Rapporto di copertura in progetto	$413.40 / 2400.03 = 0.172 (< 0.33)$ mq/mq
Superficie utile in progetto	355.04 mq
Altezza massima ammissibile	12.00 m
Altezza massima in progetto	3.75 m (< 12.00 m)
Distanza minima ammissibile dai confini	5.00 m
Distanza minima ammissibile dalle strade	10.00 m
Distanza minima dai confini in progetto	> 5.00 m
Distanza minima dalle strade in progetto	> 10.00 m
Distanza minima ammissibile tra pareti finestrate	10.00 m
Distanza minima tra pareti finestrate in progetto	> 10.00 m
Parcheggio minimo di legge (n.1 posto auto/ 50 mq di S.U.)	$355.04 / 50 = 7.10$
Parcheggio in progetto	n.8 posti auto (> 7.10)



COMUNE DI RAGUSA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA
 REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA COSTRUZIONE DA ADIBIRE AD ASILO NIDO
 IN CONTRADA CISTERNAZZI A RAGUSA

Importo Finanziamento PNRR: € 720.000,00
 Importo Cofinanziato Fondi Comunali: € 50.000,00
 Importo Complessivo: € 770.000,00

CUP: F25E24000180001
 MISURA: PNRR - Missione 4 - Componente 1 - Investimento 1.1

SITO: Via Sergio Ramelli - 97100 RAGUSA
 R.U.P.: geom. Vincenzo Baglieri

STUDIO DI ARCHITETTURA ANTONIO GIUMMARRA Via Antonio Pacinotti n. 17 - 97100 - Ragusa www.antoniojummarra.com - info@antoniojummarra.com P.E.C.: antonio.jummarra@studiojummarra.it	IL PROGETTISTA	OGGETTO	PLANIMETRIA GENERALE -	
	arch. Antonio Giummarra	TAVOLA	A5	scala 1:200
	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	REVISIONE		data
	geom. Vincenzo Baglieri			