


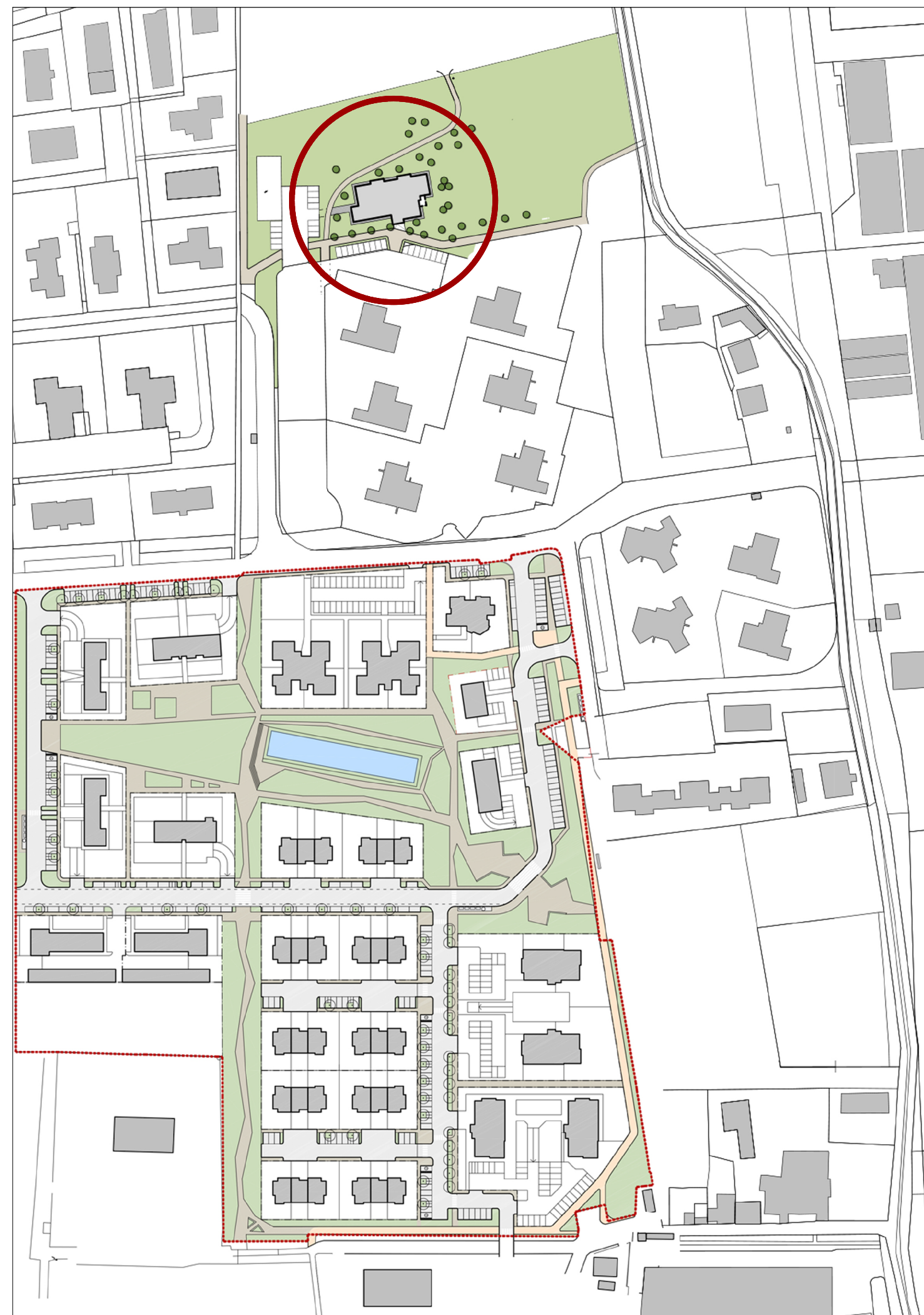


COMUNE DI CASTENASO
PROVINCIA DI BOLOGNA

COMPARTO VILLANOVA
ANS C2.4

[illegible]

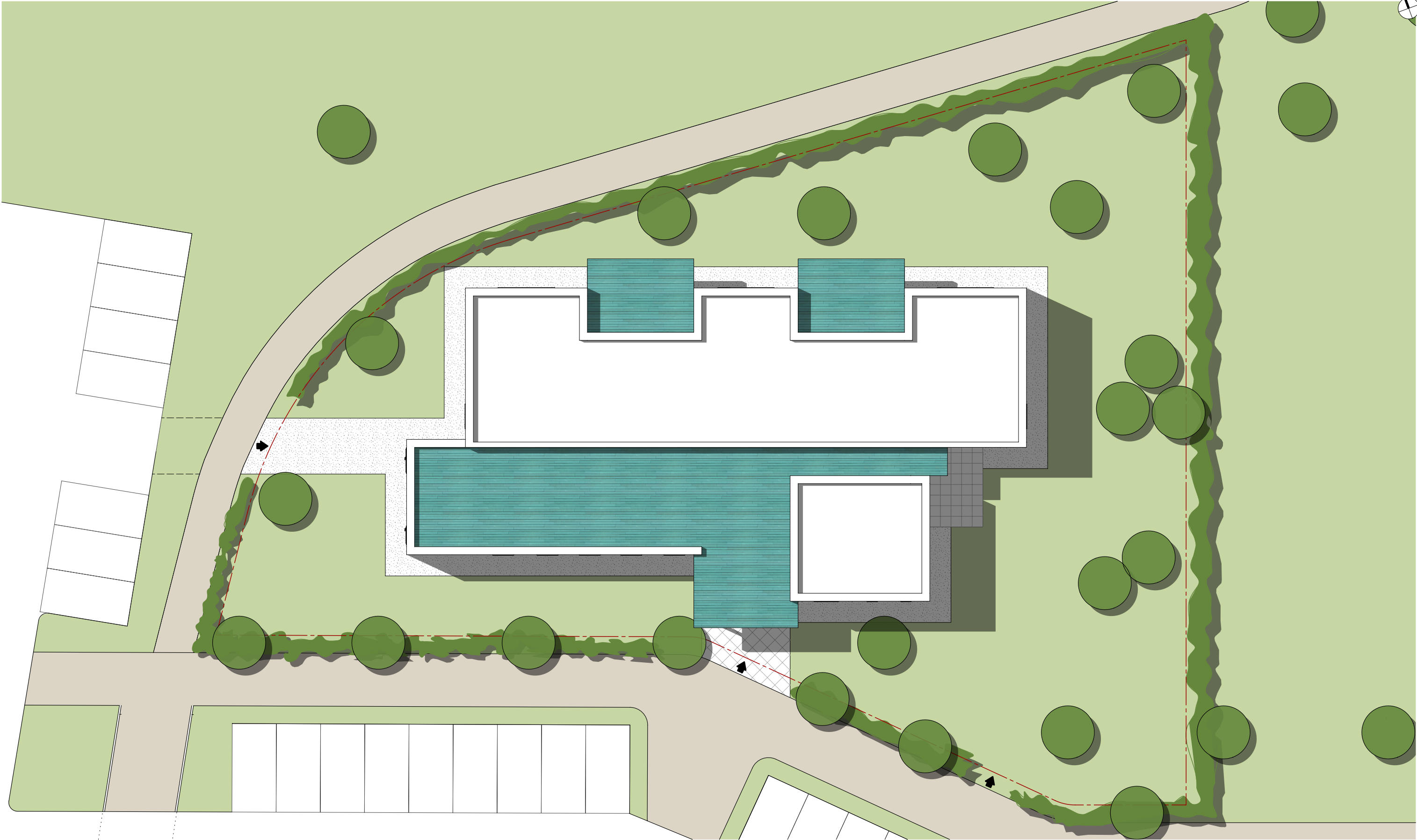
TECNICI		
	STUDIO GBA Arch. Gianluca Brini Arch. Luca Pedrazzi	
	STUDIO GIOVANNINI Ing. Gian Franco Giovannini Ing. Roberto Tranquilli	
	STUDIO TEAM WORK S.C.A.R.L. Arch. Ing. Nicola Zanni	





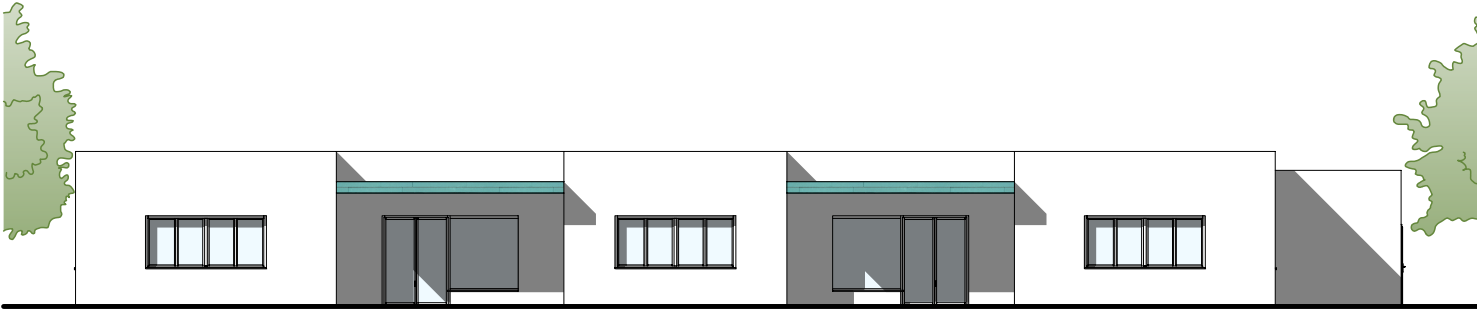
PIANO TERRA

Ing. GIAN FRANCO GIOVANNINI - Studio INGEGNERIA ARCHITETTURA URBANISTICA		ASILO				
PROGETTISTI: Ing. Gian Franco Giovannini Ing. Roberto Tranquilli	COLLABORATORI: Arch. Mattia Penazzi Ing. Lorena Vecchio Federico Finizzer	DATA CREAZIONE:	2017-05-09	ELABORATO:	PLANIMETRIE	I.7.c
		DATA VERIFICA:		SCALA:	1:200	
		DATA AGGIORNAMENTO:		DESCRIZIONE:	STUDIO PRELIMINARE ASILO	



PIANO COPERTURA

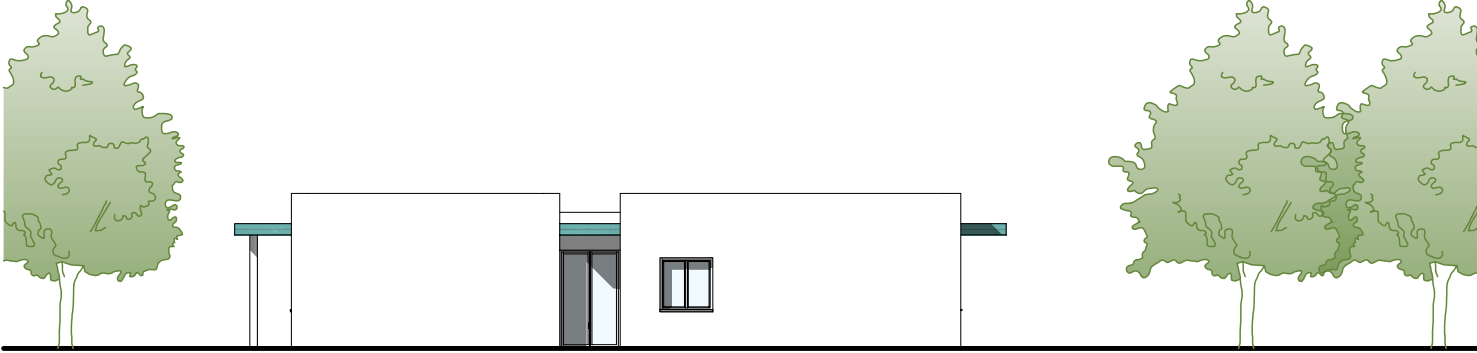
Ing. GIAN FRANCO GIOVANNINI - Studio INGEGNERIA ARCHITETTURA URBANISTICA		ASILO				
PROGETTISTI: Ing. Gian Franco Giovannini Ing. Roberto Tranquilli	COLLABORATORI: Arch. Mattia Penazzi Ing. Lorena Vecchio Federico Finazzer	DATA CREAZIONE:	2017-05-09	ELABORATO:	PLANIMETRIE	I.7.d
		DATA VERIFICA:		SCALA:	1:200	
		DATA AGGIORNAMENTO:		DESCRIZIONE:	STUDIO PRELIMINARE ASILO	



PROSPETTO NORD-EST



PROSPETTO SUD-OVEST



PROSPETTO SUD-EST



PROSPETTO NORD-OVEST

	Ing. GIAN FRANCO GIOVANNINI - Studio INGEGNERIA ARCHITETTURA URBANISTICA		ASILO				
	PROGETTISTI: Ing. Gian Franco Giovannini Ing. Roberto Tranquilli	COLLABORATORI: Arch. Mattia Penazzi Ing. Lorena Vecchio Federico Finazzer	DATA CREAZIONE:	2017-05-09	ELABORATO:	PROSPETTI	I.7.e
			DATA VERIFICA:		SCALA:	1:200	
			DATA AGGIORNAMENTO:		DESCRIZIONE:	STUDIO PRELIMINARE ASILO	



SEZIONE A-A

SEZIONE B-B

	Ing. GIAN FRANCO GIOVANNINI - Studio INGEGNERIA ARCHITETTURA URBANISTICA		ASILO				
	PROGETTISTI: Ing. Gian Franco Giovannini Ing. Roberto Tranquilli	COLLABORATORI: Arch. Mattia Penazzi Ing. Lorena Vecchio Federico Finazzer	DATA CREAZIONE:	2017-05-09	ELABORATO:	SEZIONI	1.7.f
			DATA VERIFICA:		SCALA:	1:200	
			DATA AGGIORNAMENTO:		DESCRIZIONE:	STUDIO PRELIMINARE ASILO	