





REALIZZAZIONE REFETTORIO
SCUOLA PRIMARIA A. GAYS

GRUPPO DI PROGETTAZIONE - COLLABORAZIONI		
RESPONSABILE DI PROGETTO PROGETTO ARCHITETTONICO COORDINAMENTO PRESTAZIONI Arch. Diego Bertotti Collaborazione Arch. Sara Bertoncini	PROGETTO STRUTTURE Studio Associato LTG Ing. Matteo Lusso Ing. Alessandro Paino	PROGETTAZIONE ENERGETICA Studio Associato Pool Engineering Ing Virgilio M. Chiono Geom Andrea Zanusso
IMPIANTI ELETTRICI Per. Ind. Zenerino Massimo	ACUSTICA Ing. Matteo Corino	GEOLOGIA E GEOTECNICA Dott. Geol. Carlo Dellarole
IMPIANTI MECCANICI Studio Associato Pool Engineering Ing Virgilio M. Chiono Geom Andrea Zanusso	ANTINCENDIO Studio Associato Pool Engineering Ing. Virgilio M. Chiono Geom. Andrea Zanusso	CONSULENZA

FASE PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO	DATA PROGETTO	16-01-2023
	REV n. 00	16-01-2023
OGGETTO INSERIMENTO FOTO REALISTICO E SIMULAZIONI DI PROGETTO	TAV-ELAB <div>AR.18</div>	



REALIZZAZIONE NUOVO REFETTORIO – SCUOLA ELEMENTARE A. GAYS



VISTA DA NORD - - PROGETTO

REALIZZAZIONE NUOVO REFETTORIO – SCUOLA ELEMENTARE A. GAYS



VISTA DA OVEST - - ESISTENTE

REALIZZAZIONE NUOVO REFETTORIO – SCUOLA ELEMENTARE A. GAYS



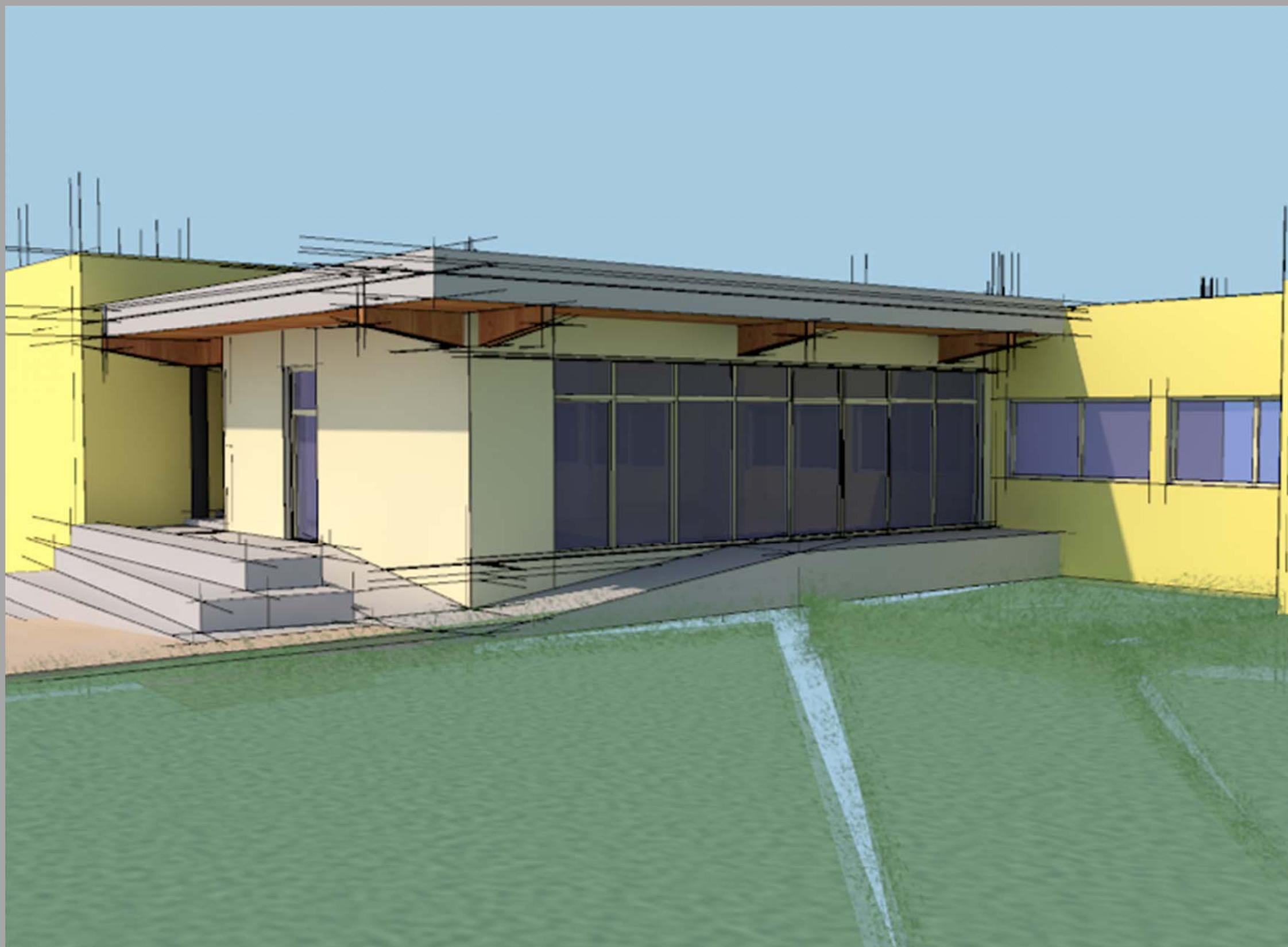
REALIZZAZIONE NUOVO REFETTORIO – SCUOLA ELEMENTARE A. GAYS



REALIZZAZIONE NUOVO REFETTORIO – SCUOLA ELEMENTARE A. GAYS



REALIZZAZIONE NUOVO REFETTORIO – SCUOLA ELEMENTARE A. GAYS



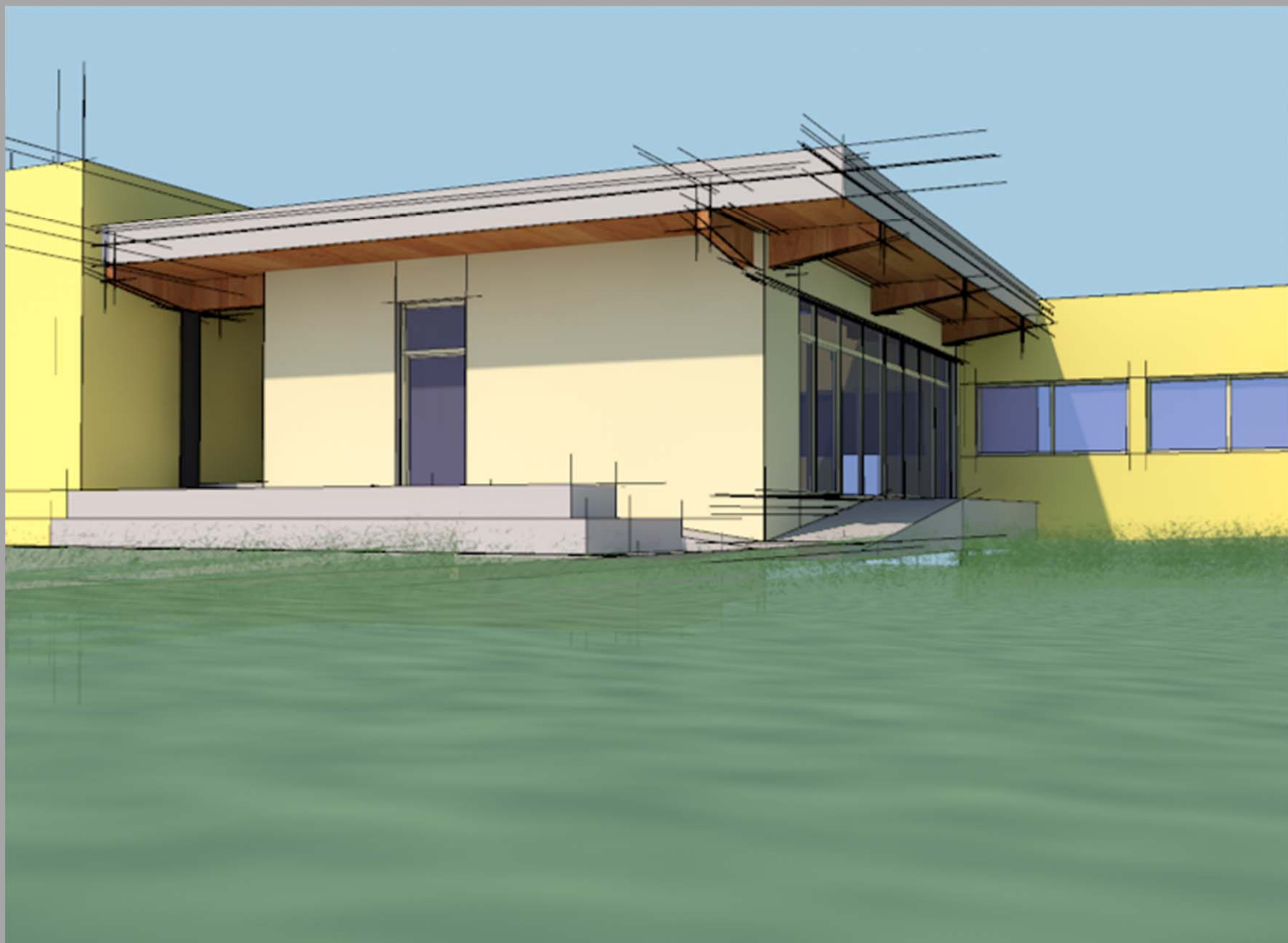
VISTA DA NORD

REALIZZAZIONE NUOVO REFETTORIO – SCUOLA ELEMENTARE A. GAYS



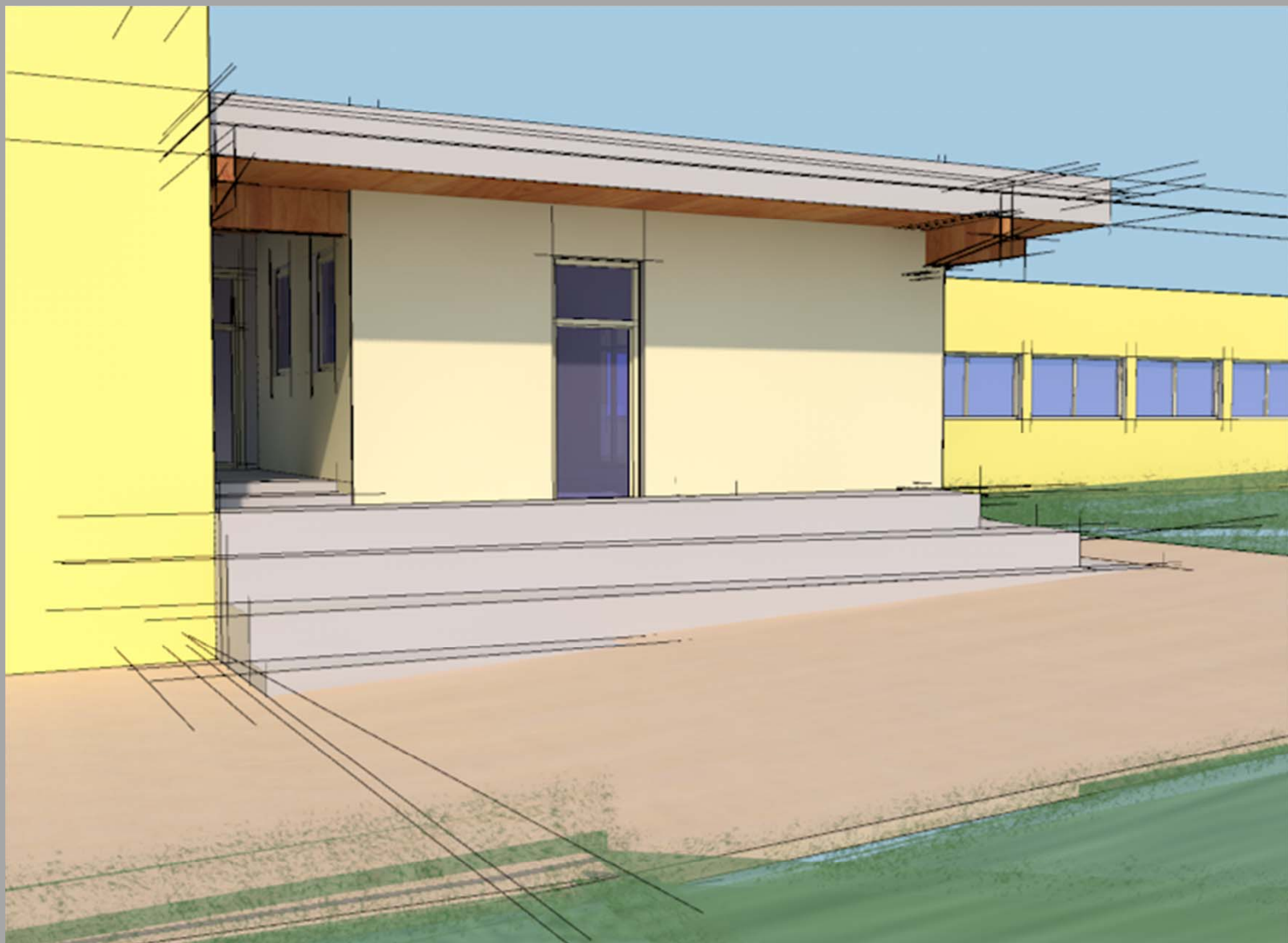
VISTA DA NORD-OVEST

REALIZZAZIONE NUOVO REFETTORIO – SCUOLA ELEMENTARE A. GAYS



VISTA DA -OVEST

REALIZZAZIONE NUOVO REFETTORIO – SCUOLA ELEMENTARE A. GAYS



REALIZZAZIONE NUOVO REFETTORIO – SCUOLA ELEMENTARE A. GAYS