

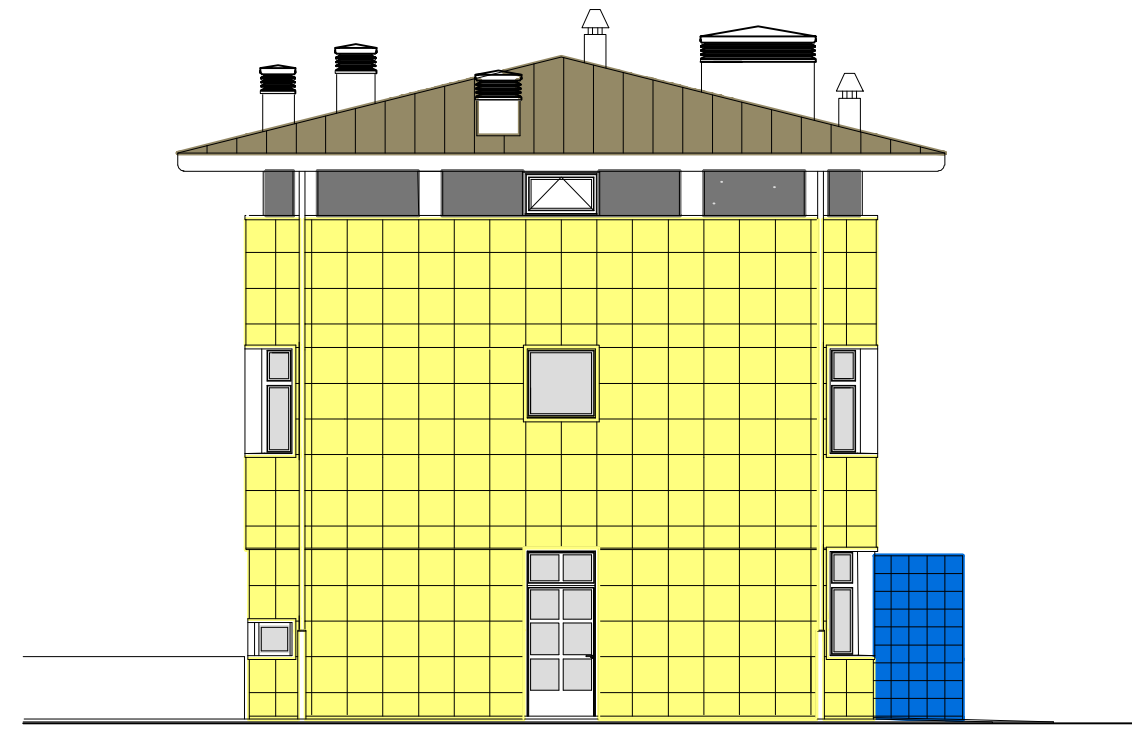
2002-2005

LAVORI IN CORSO
DI REALIZZAZIONE

ING. MARIO CIAMMITTI
STUDIO TECNICO PROGETTISTI ASSOCIATI
VIA DEI ROSASPINA 3/A BOLOGNA TEL 051-377.667 FAX 051 377.370

PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO, STRUTTURALE, IMPIANTISTICO E DEGLI ARREDI Coll.: Ing. G. Campagna, Per. Ind. D. Cerasi, Per. Ind. R. Tedeschi

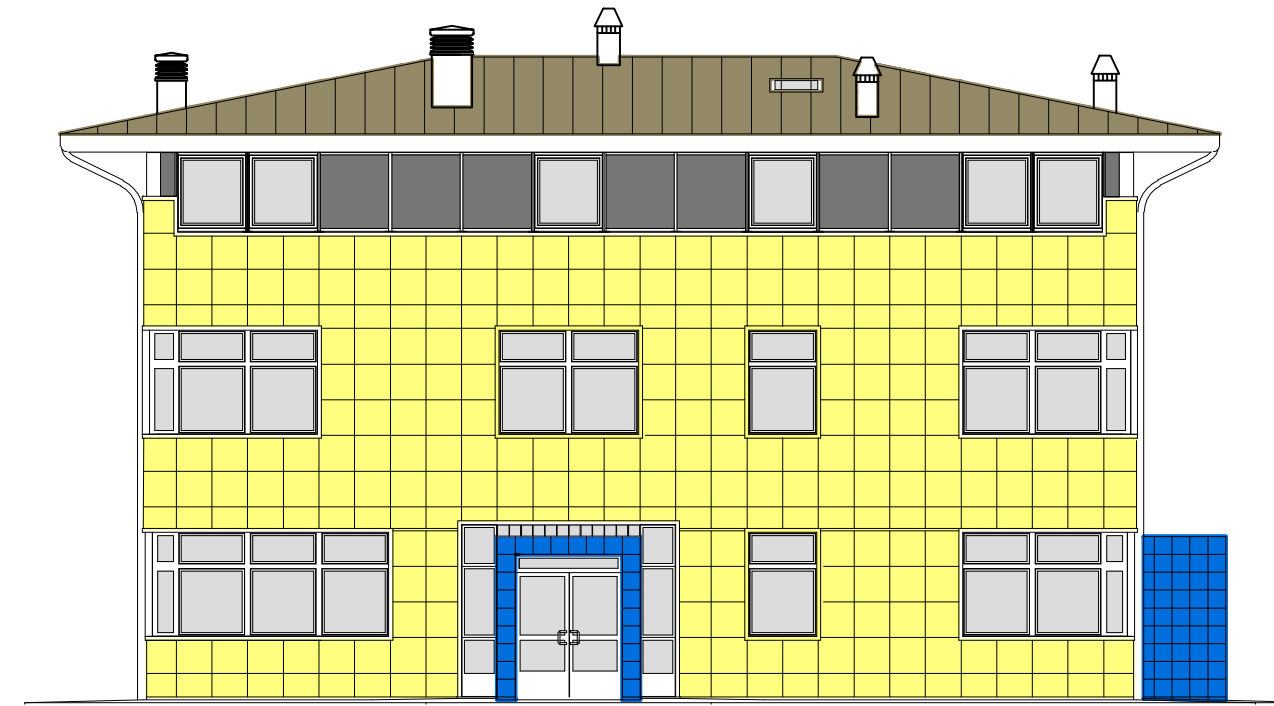
COMUNE DI SASSO MARCONI
COMMITTENTE: ISTITUTO BUON PASTORE
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE EDIFICIO SITO IN VIA LARGA, 50 IN UNA UNITA' PER
L'ACCOGLIENZA E IL TRATTAMENTO DI BAMBINI IN DIFFICOLTA'



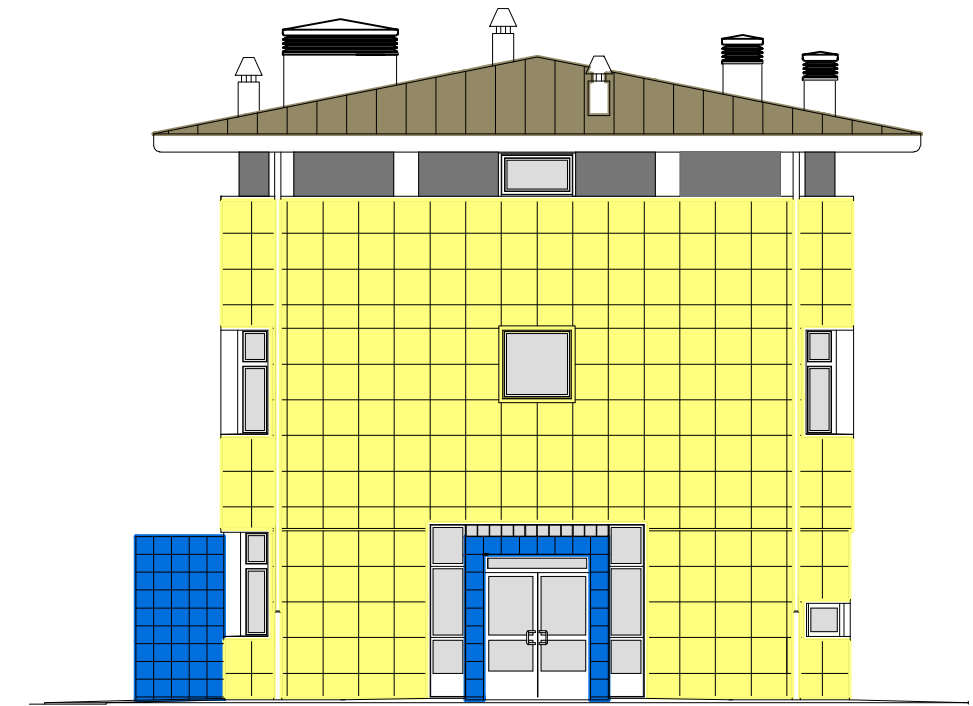
PROSPETTO NORD



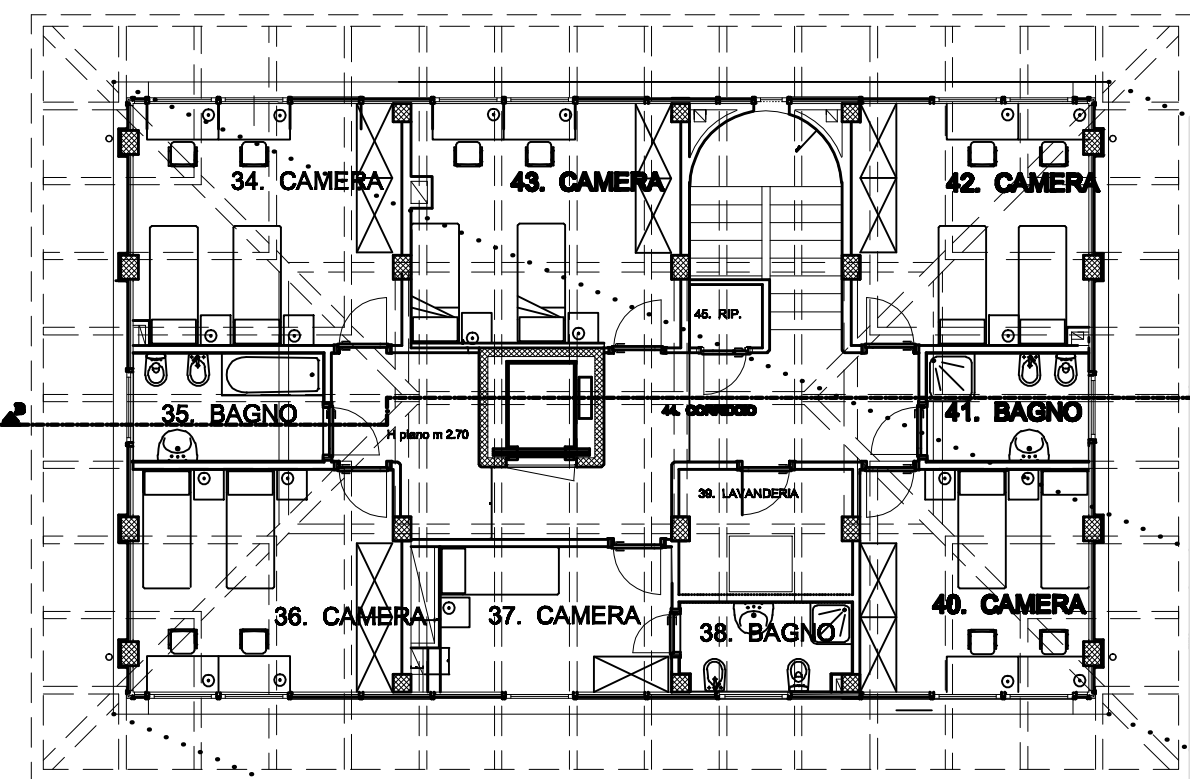
PROSPETTO EST



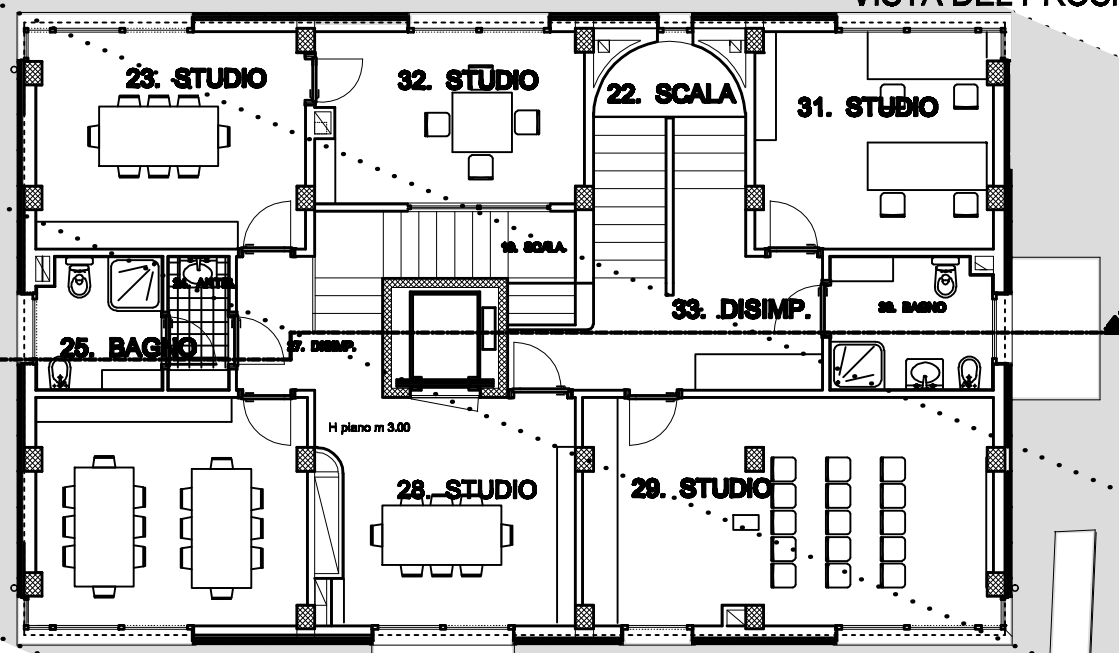
PROSPETTO OVEST



PROSPETTO SUD



PIANTA PIANO SECONDO



PIANTA PIANO PRIMO



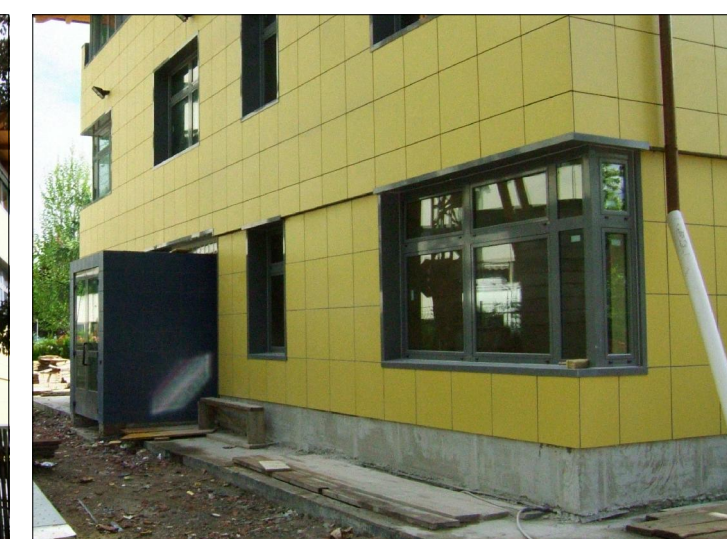
VISTA DEL PROSPETTO EST



VISTA DEI PROSPETTI EST E NORD



VISTA DEL PROSPETTO OVEST



DETTAGLIO DELL'INGRESSO OVEST

IL CENTRO PER L'ACCOGLIENZA ED IL TRATTAMENTO DEI BAMBINI IN DIFFICOLTA' VIENE REALIZZATO NELLA ZONA FORTEMENTE URBANIZZATA DEL PILASTRO E DIVENTERA' LA SEDE OPERATIVA DELL'ISTITUTO DEL BUON PASTORE. IL NUOVO EDIFICIO E' STATO PROGETTATO CON LO SCOPO DI INSERIRE TUTTI GLI SPAZI NECESSARI E SUFFICIENTI ALLO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITA' PREVISTE PER ACCOGLIERE PRINCIPALMENTE DUE FUNZIONI: UNA RESIDENZIALE CHE PREVEDE LA PERMANENZA NOTTURNA DI BAMBINI ED EDUCATORI, L'ALTRA SEMIRESIDENZIALE CHE PREVEDE LA PERMANENZA DEI BAMBINI DURANTE LE ORE DIURNE. LE DUE PARTI, RESIDENZIALE E SEMIRESIDENZIALE, OLTRE AD AVERE IL GIARDINO IN COMUNE, SONO TRA LORO COMUNICANTI ALL'INTERNO SIA AL PIANO TERRA (UFFICIO PASSANTE) SIA AL PIANO PRIMO (LABORATORIO PASSANTE), IN MODO DA POTER REGOLAMENTARE EVENTUALI ESIGENZE DI SCAMBIO COL SEMPLICE USO DELLE CHIAVI. SI REALIZZA COSI' UN SISTEMA DI DUE NUCLEI ALL'INTERNO DELL'UNICA UNITA' IMMOBILIARE CHE POSSONO FUNZIONARE IN MANIERA COMPLETAMENTE INDIPENDENTE OPPURE AVERE MOMENTI DI INTERRELAZIONE; TUTTO CIO' E' POSSIBILE ESCLUSIVAMENTE GRAZIE ALLA REALIZZAZIONE DEL SECONDO PIANO NECESSARIO PER RICAVARE LA ZONA NOTTE DELL'UNITA' RESIDENZIALE, CONSENTENDO LA GRANDE LIBERTA' DI SISTEMARE AL PIANO PRIMO N. 6 STUDI DI DIVERSA DIMENSIONE SENZA CHE CI POSSANO ESSERE INTERFERENZE TRA ATTIVITA' TIPICAMENTE DIURNE ED ATTIVITA' NOTTURNE. DAL PUNTO DI VISTA COSTRUTTIVO SI REALIZZA UNA STRUTTURA ANTISISMICA A TRAVI E PILASTRI IN C.A. PROPONENDO UN TETTO A QUATTRO ACQUE VENTILATO CON FINITURA ESTERNA IN RAME. LA FINITURA ESTERNA AVRA' IN PARETE VENTILATA CON PIASTRELLATURA DI GRANDE FORMATO (60 X60 E 30 X30) DI GRES FINE PORCELLANATO DI COLORE GIALLO. GLI INGRESSI SONO RIVESTITI IN GRES DI COLORE BLU. IL FASCIONE TERMINALE SARA' DIRETTAMENTE REALIZZATO CON PANNELLI SANDWICH RIVESTITI IN LAMIERA DI ALLUMINIO DELLO STESSO COLORE DEGLI INFISSI I MATERIALI DELLE FINITURE INTERNE RICHIAMERANNO QUELLI COMUNEMENTE UTILIZZATI NELL'EDILIZIA RESIDENZIALE, CON L'ACCORTEZZA CHE SIANO DI FACILE PULIBILITA', DI GRANDE ROBUSTEZZA, PRIVI DI SPIGOLI, ETC, TENUTO CONTO DELLA PARTICOLARE "VIVACITA'" DELL'UTENZA.



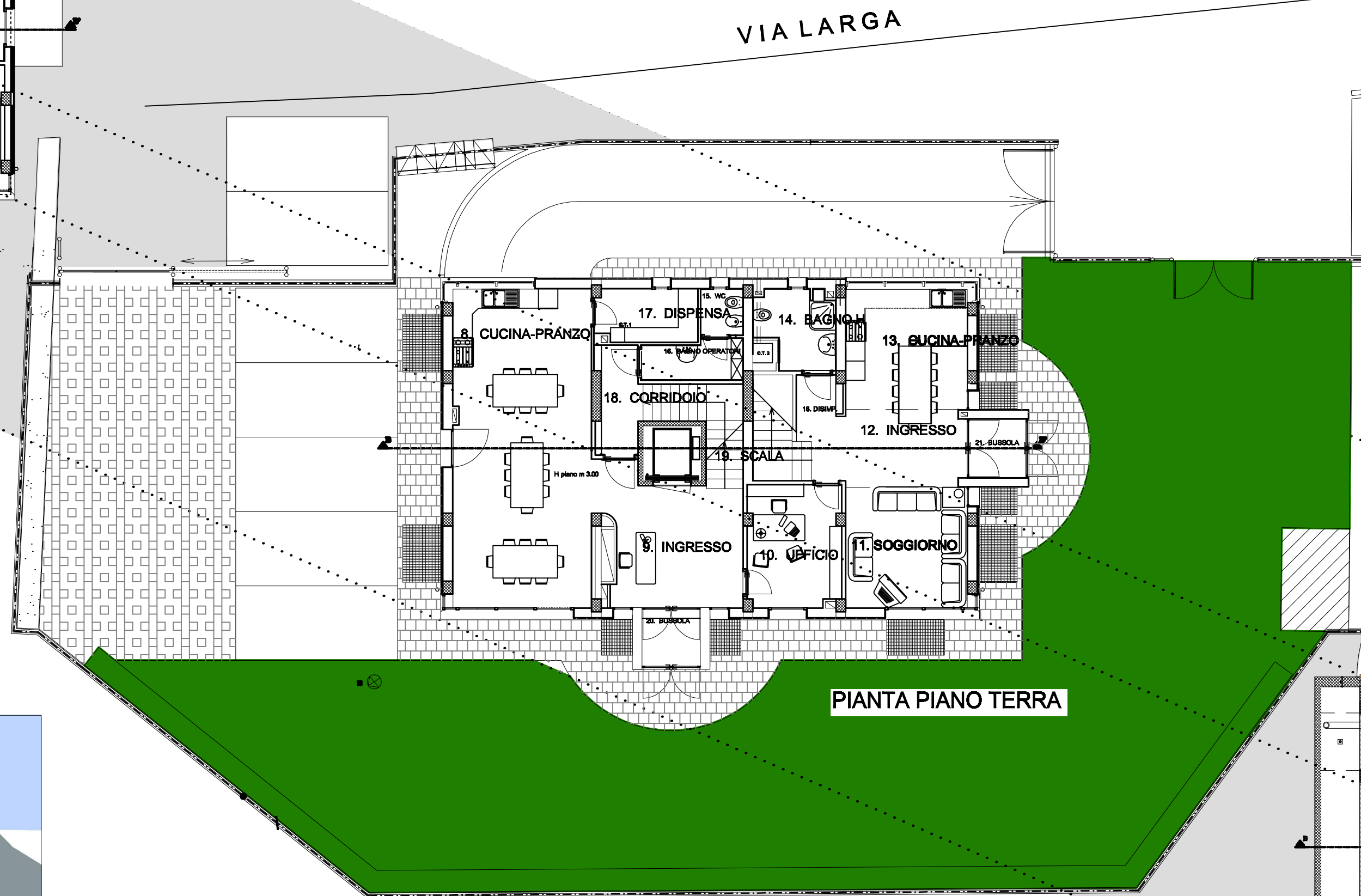
RENDERING PROSPETTI OVEST E SUD



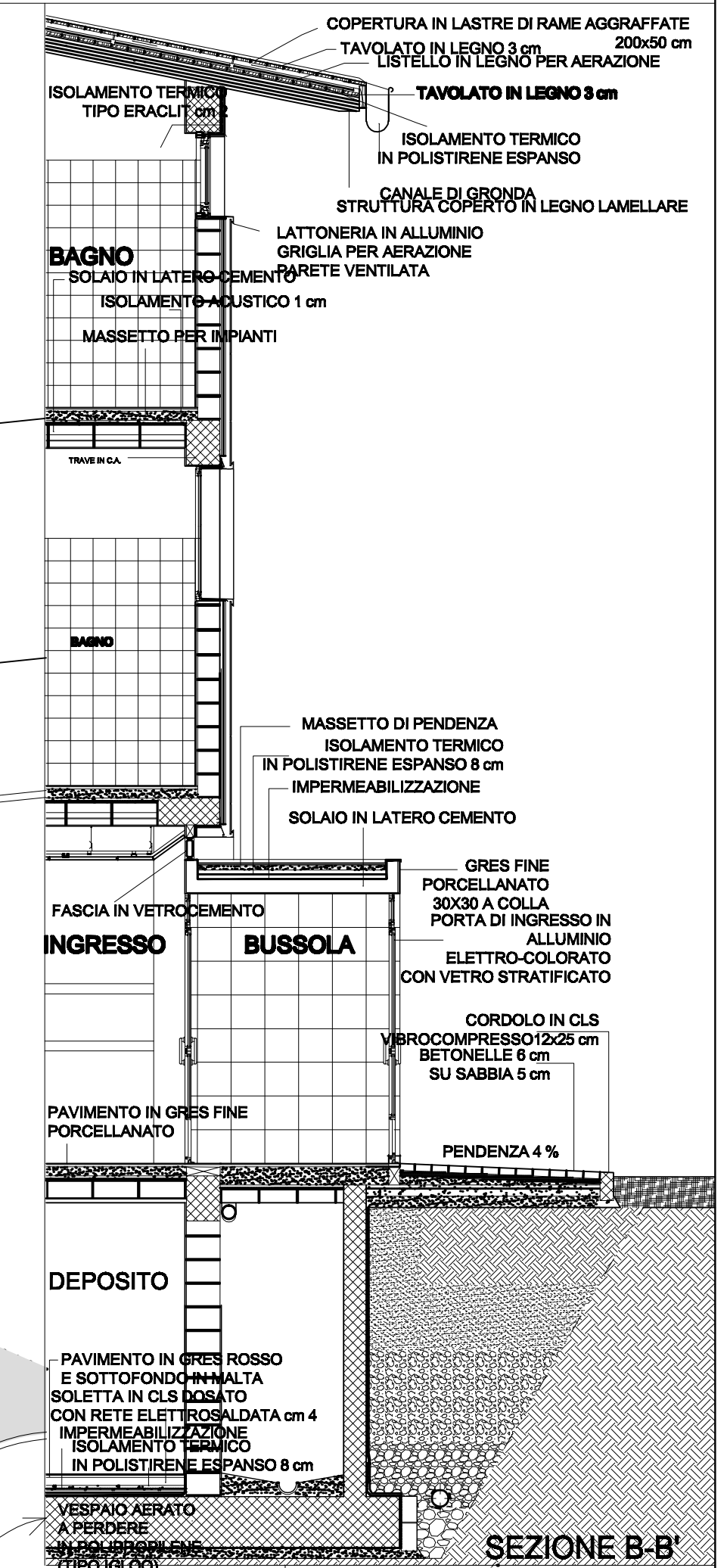
RENDERING PROSPETTI NORD ED OVEST



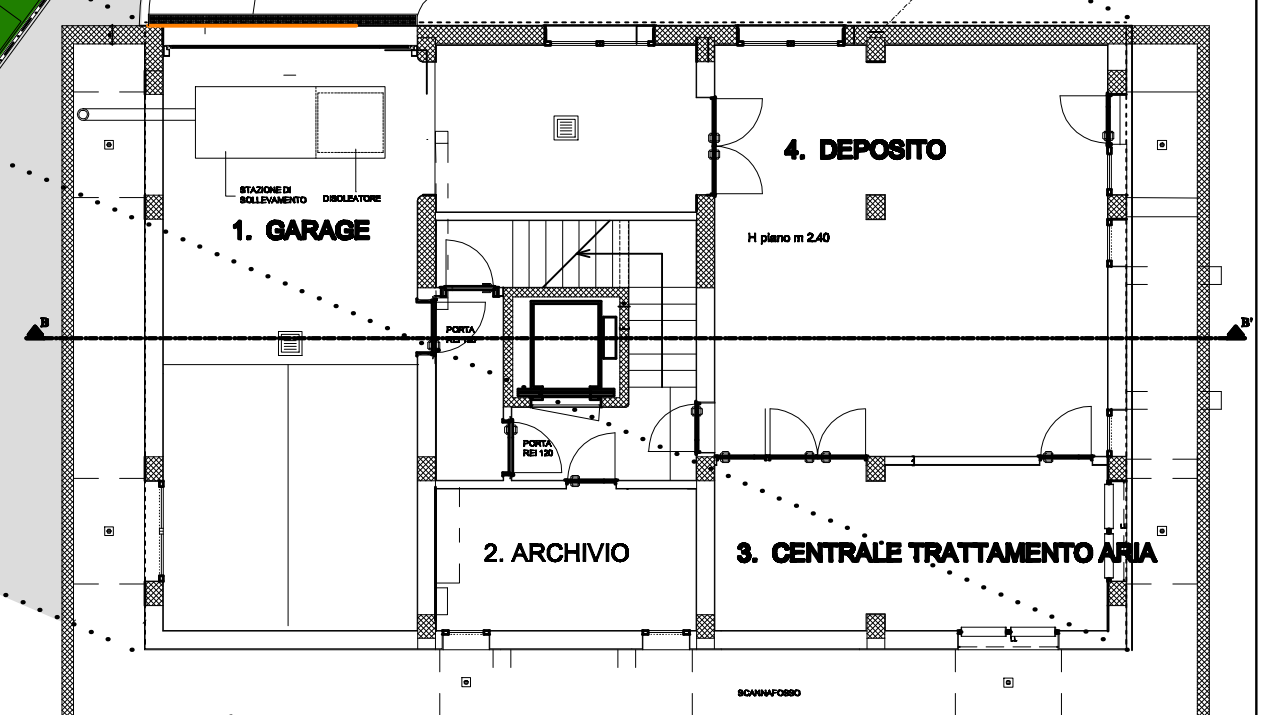
RENDERING PROSPETTI SUD ED EST



PIANTA PIANO TERRA



SEZIONE B-B'



PIANTA PIANO INTERRATO

REALIZZAZIONE EDIFICIO (2003-2005):
IMPRESA SCHIAVINA
Coordinatore di cantiere:

PIANTE E PROSPETTI
SEZIONE

scala 1: 100
scala 1: 50

Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto dello Studio Tecnico Progettisti Associati (legge 22 aprile 1941 n.633 art. 2575 e segg. c.c.).



BUSSOLA D'INGRESSO OVEST



DETTAGLIO DELLE FINESTRE D'ANGOLO



BUSSOLA D'INGRESSO SUD