



sezione tipo - individuazione prospetti e sezione

le varie gradazioni di grigio / altezza delle righe identificano pannelli in legno formati da elementi (tavole) di diversa dimensione per creare una utilizzazione visiva che renda meno piatto il fronte

Comune di San Michele al Tagliamento - VE
LOCALITÀ: BIBIONE
IMMOBILIARE NETTUNO S.p.a.
via dell'Industria 10
30053 Latisana (UD)

PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PUBBLICA E PRIVATA "NETTUNO"
al sensi dell'art. 13 comma 1 L.R. n. 11/2004
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

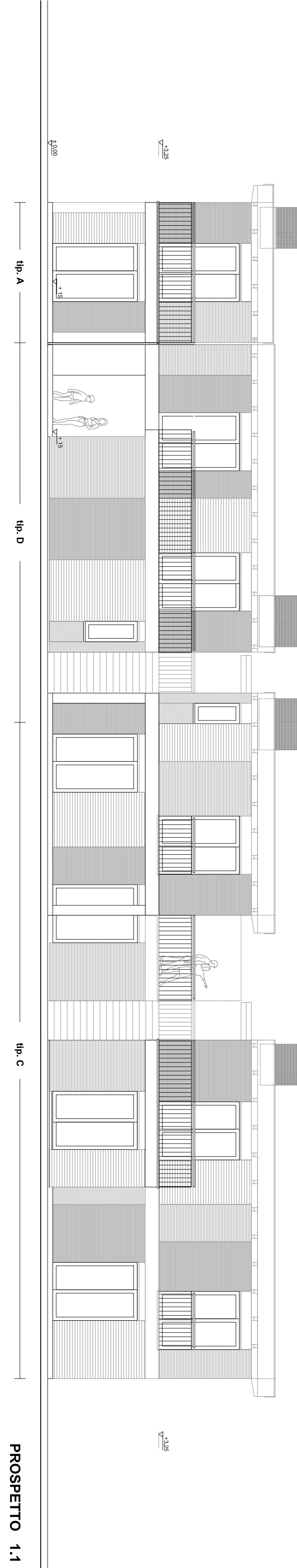
GRUPPO INTERDISCIPLINARE PER LO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE - COORDINAMENTO GENERALE

ANALISI BOTANICA - FORESTALE - FAUNISTICA	prof. GIOVANNI ABRAMINI
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE - COORDINAMENTO GENERALE	arch. MARCO PAGANI - direzione srl
VALUTAZIONE DI IMPATTO ACUSTICO	dot. agr. RENATO COLLELLI
VALUTAZIONE DI IMPATTO VIABILISTICO	ing. LUCA FAVARO - mbis lup srl
VALUTAZIONE DI IMPATTO ODORIGENO	ing. MARCELLO PANARELLA - mbis lup srl
RIEVLZIONI IMPATTO ODORIGENO	plan. MARCO CARRETTA - direzione srl
VALUTAZIONE DI IMPATTO ODORIGENO	ing. FABIO ANTONAZZI - AT Ambiente srl
RELAZIONE GEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA	dot. forestale PAOLO ACCORNO - AT Ambiente srl
	dot. geol. PIETRO ZAMGHERI

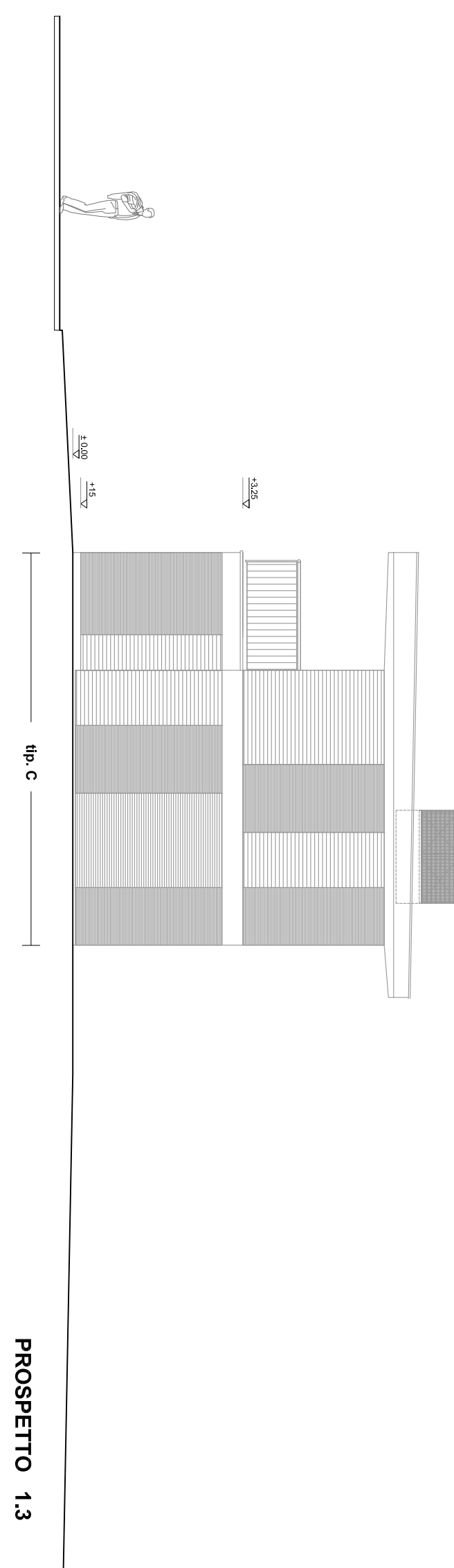
GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTO URBANISTICO E PROGETTO OPERE DI URBANIZZAZIONE	arch. DINO DE ZAN - direzione srl
PROGETTO ARCHITETTONICO	arch. MARIA AVE
PROGETTO IMPIANTI	arch. BARBARA ARIOLDI
PROGETTO OPERE IDRAULICHE	ing. EROS GAVIA
PROGETTO PARCO URBANO	ing. ROBERTO PECOLI - idrosca spa
	ing. MASSIMO GEMO - idrosca spa
	arch. LOLO ANTONIO BIERBERO FEBBERIA NUMES

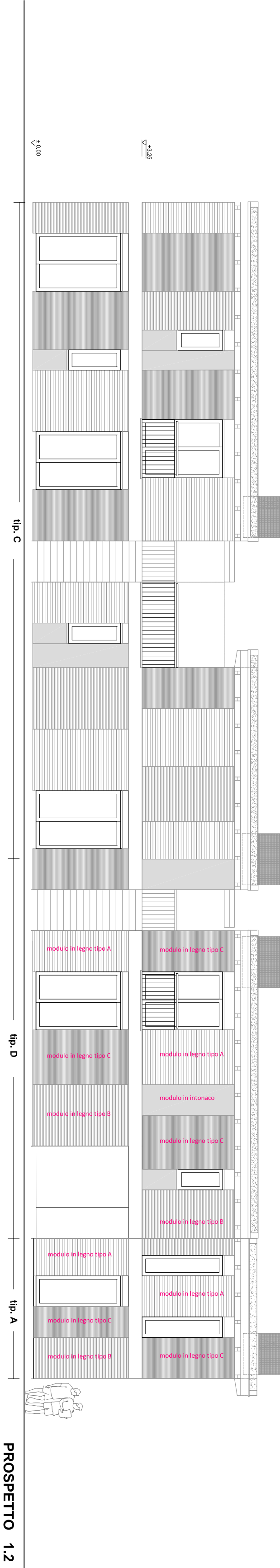
EDIFICATO
PROGETTO ARCHITETTONICO
Prospetti e sezioni -
residenze turistiche
CODICE COINVOLTA
DR20110035
NUMERO INQUAD.
22.q
Scala 1:100
DATA
febbraio 2012
d'irecta
via dell'Industria 10
30053 Latisana (UD)
tel. 0432/211001 - 211002/211003
www.directa-ud.it
registro n. 102/2001/2008



PROSPETTO 1.1



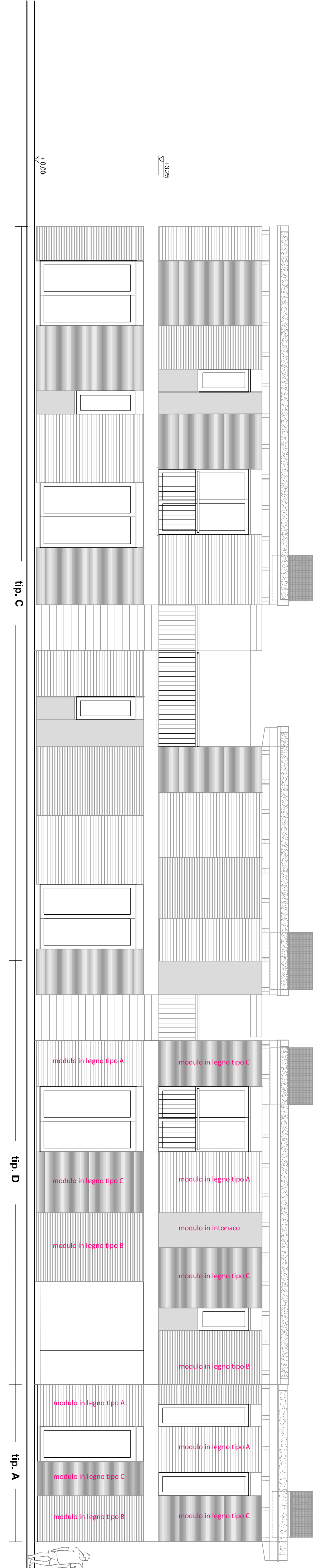
PROSPETTO 1.3



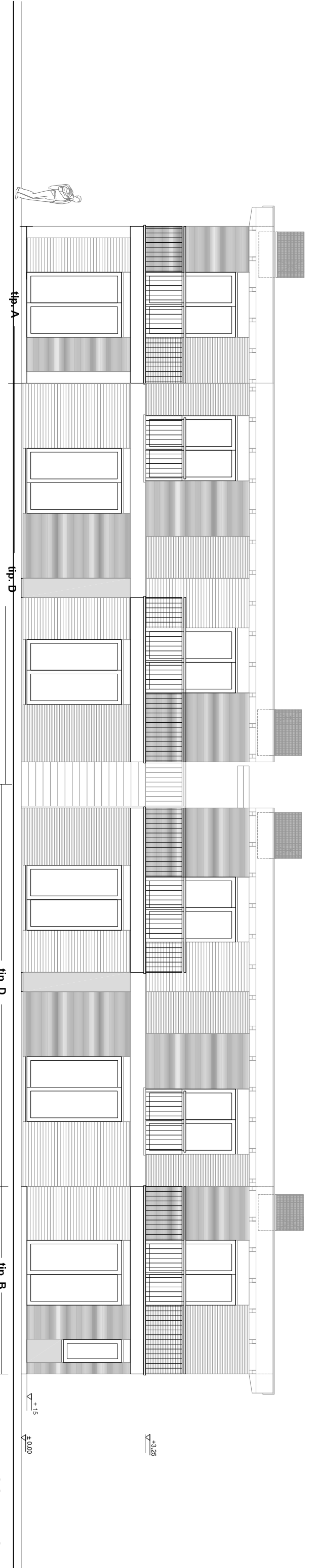
PROSPETTO 2.1



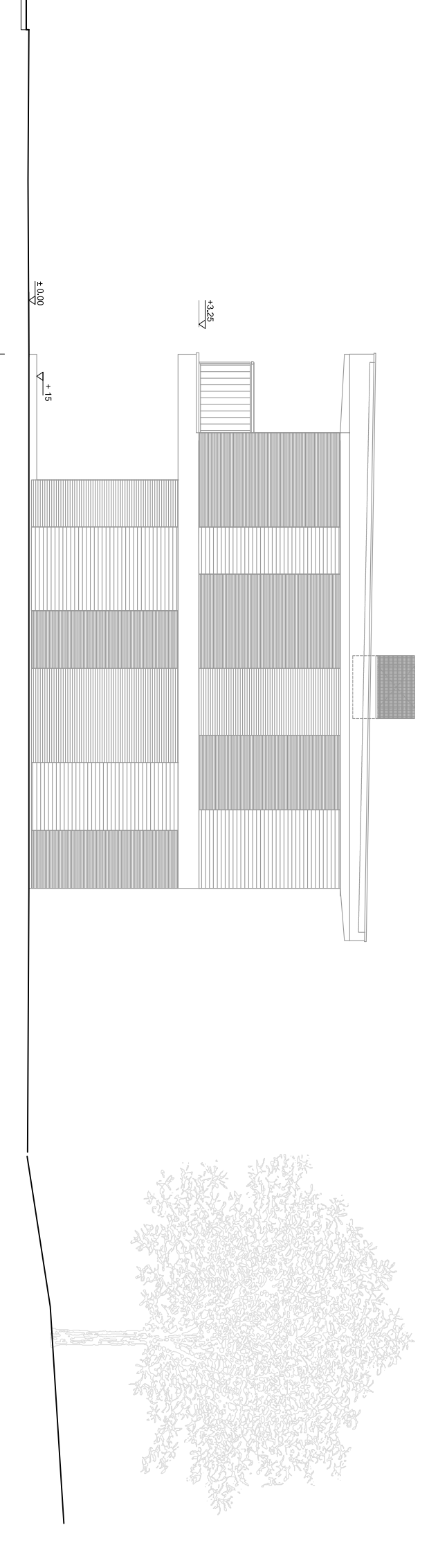
PROSPETTO 1.2



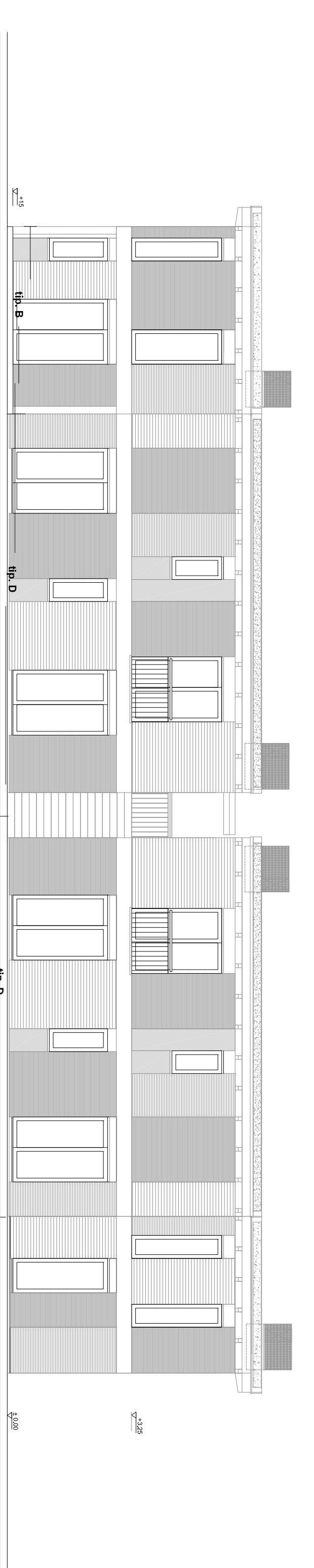
PROSPETTO 2.2



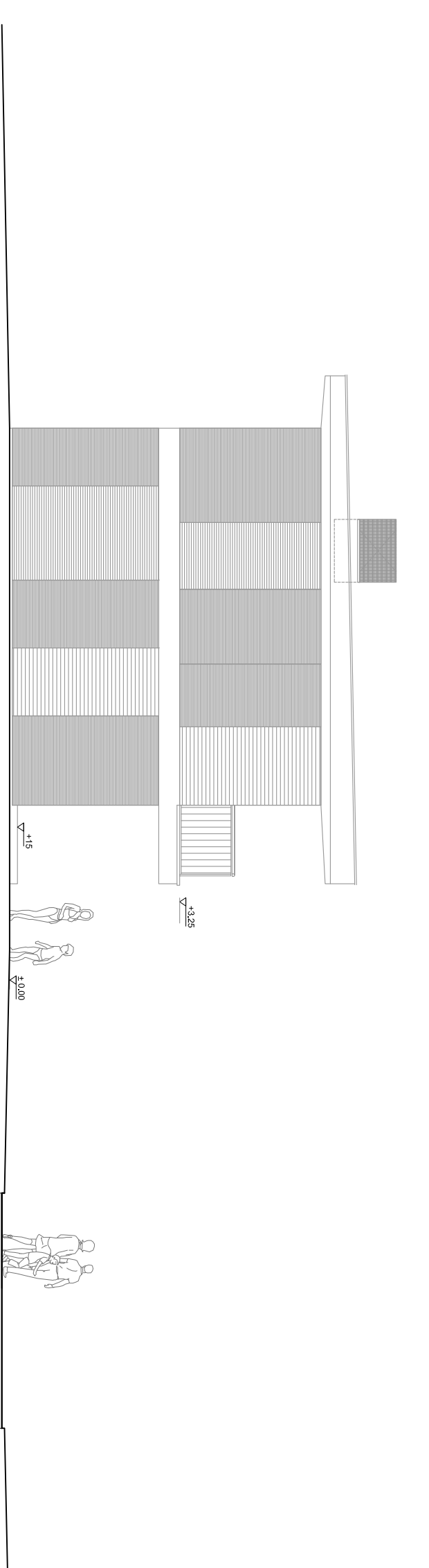
PROSPETTO 2.1



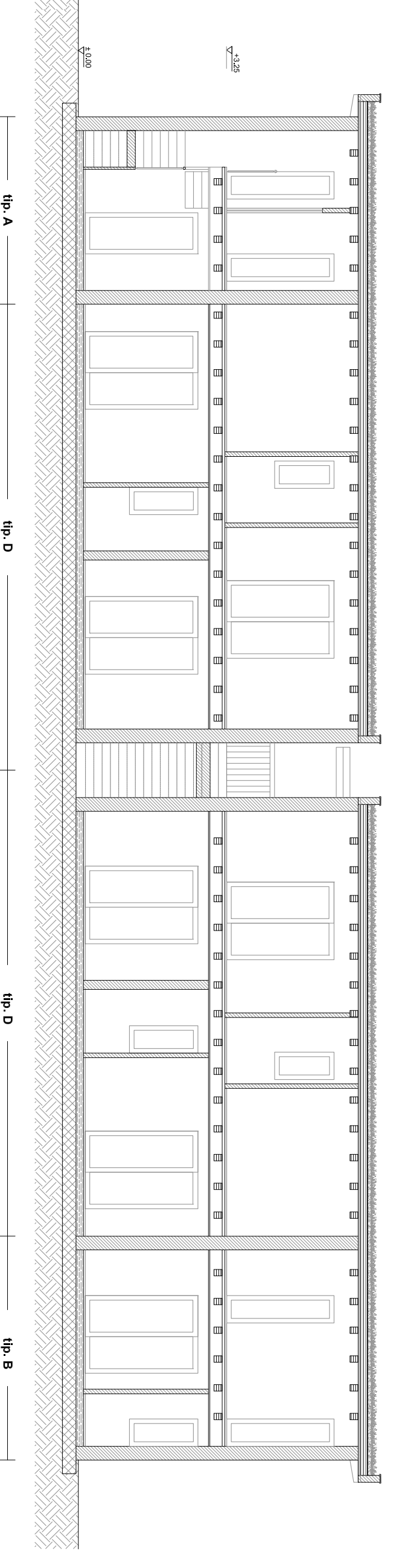
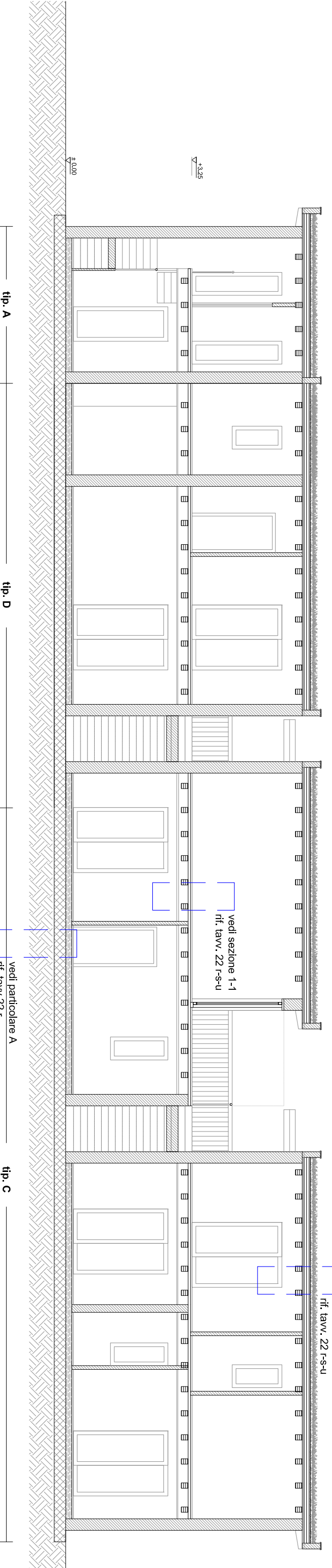
PROSPETTO 2.3



PROSPETTO 2.2



PROSPETTO 2.4



SEZIONE LONGITUDINALE X-X