

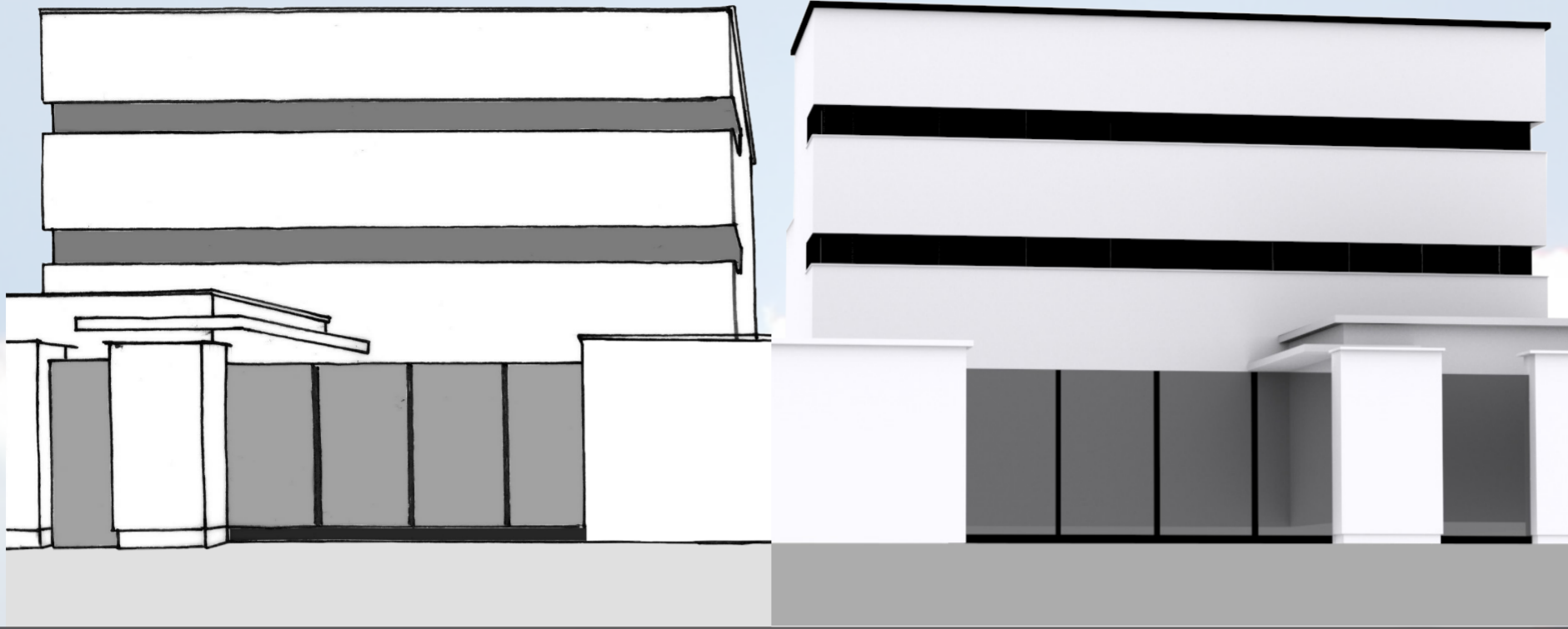
# WH RESIDENCE

MJ  
ARCHITECTS

Alpago Eleonora\_869170

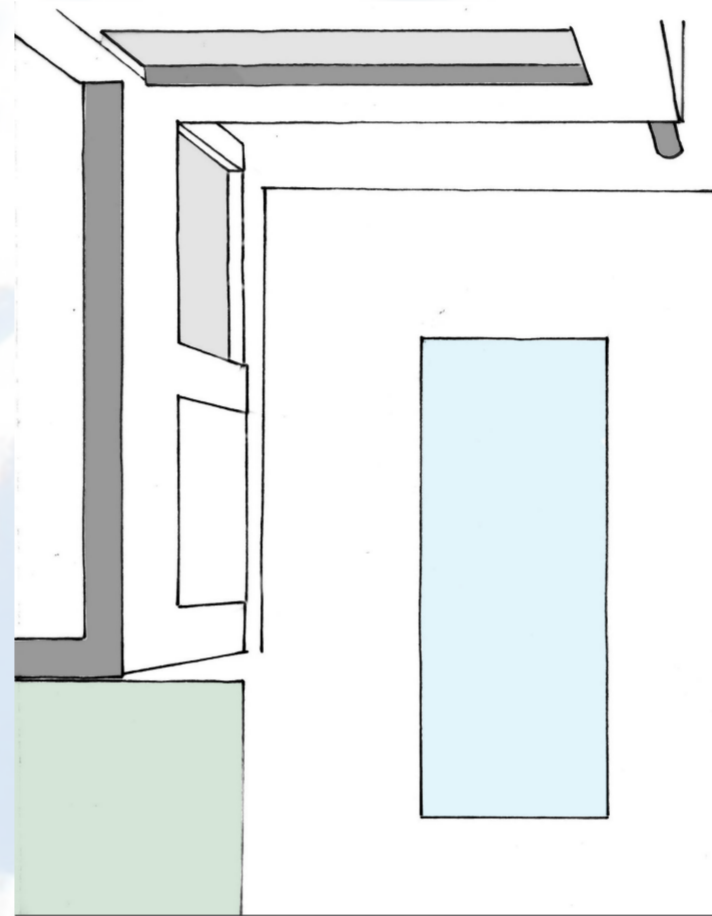
Meneghelli Arianna\_870253

Muolo Marco\_870757

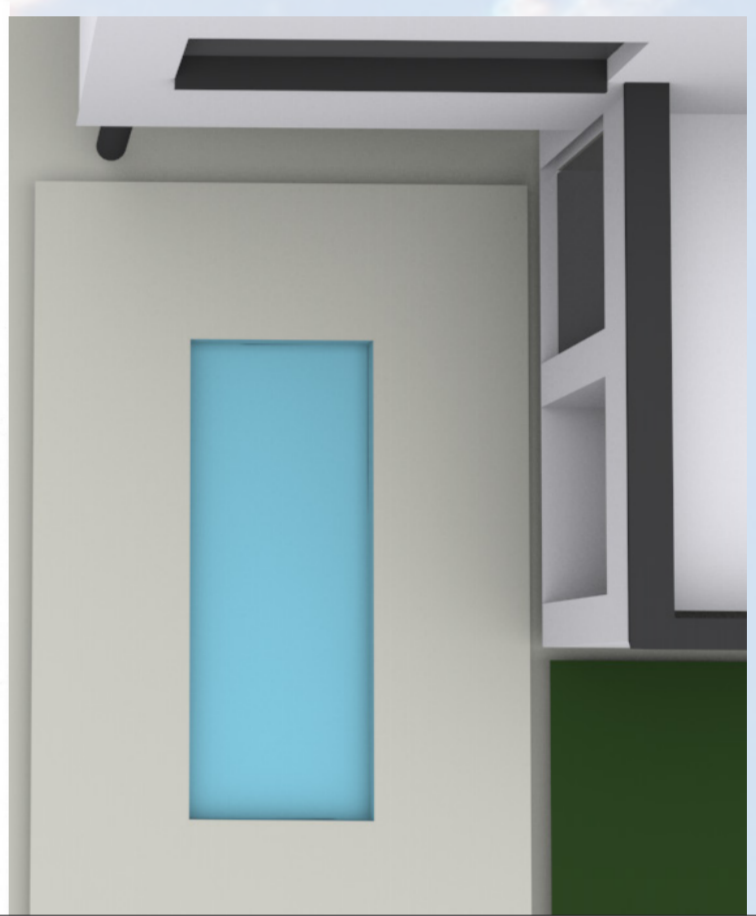


Modello 3D della facciata con specchiatura ripassata a china

Il progetto presenta una facciata simmetrica e una rigida tavolozza di colori in bianco e nero. Ciascuna delle due strutture funziona come residenze separate.



WH Residence si trova nella città di Odessa, in Ucraina, sulle rive del Mar Nero. Si tratta di una villeggiatura turistica il cui concetto fondamentale è sintetizzato in due volumi identici e simmetrici ma separati.



Modello 3D della vista prospettica dall'alto con specchiatura ripassata a china



Rendering di ricalco che risalta la specularità e la separatezza delle strutture

SYMMETRY

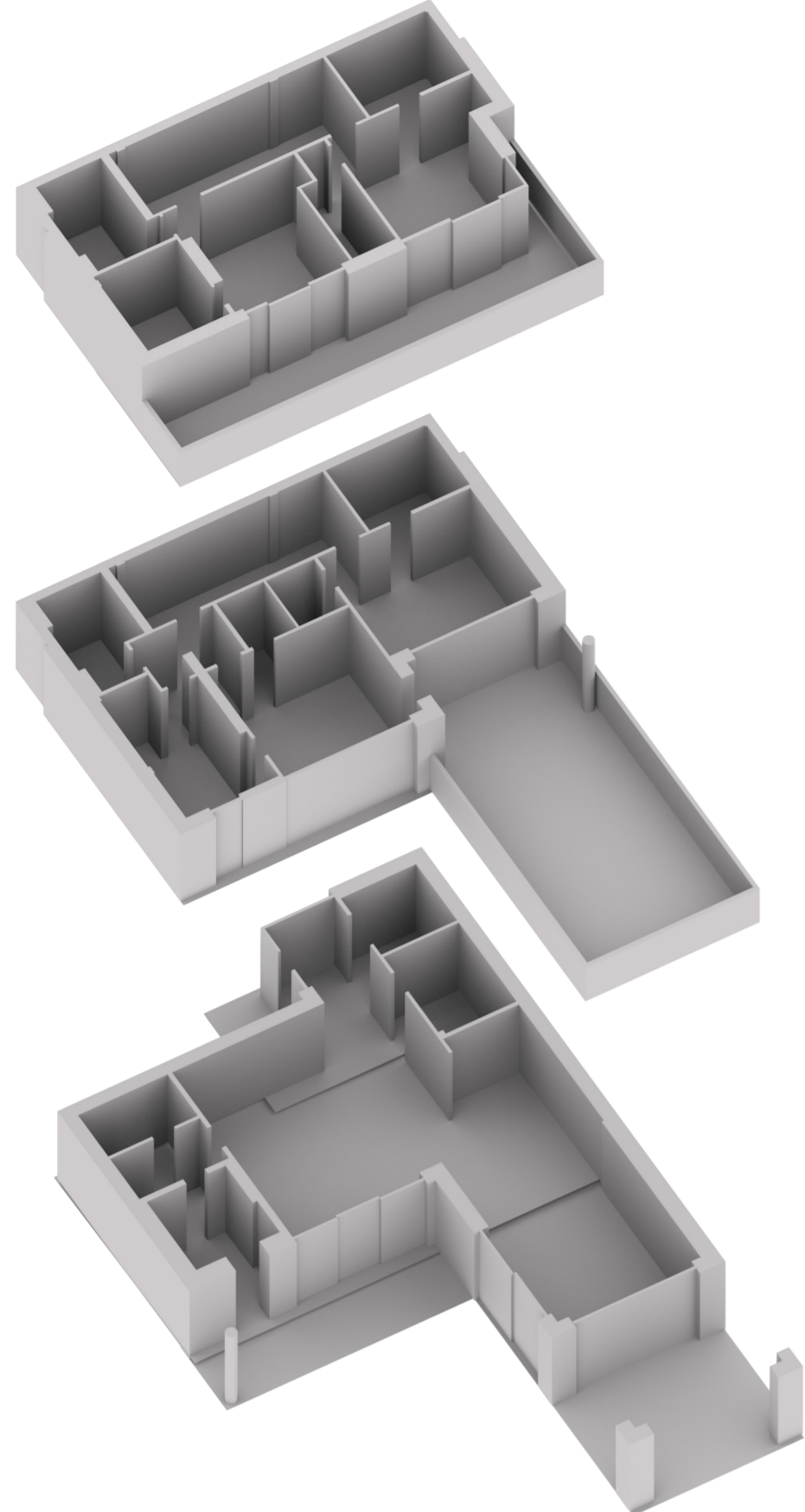
# WH RESIDENCE

M  
ARCHITECTS

Alpago Eleonora\_869170

Meneghelli Arianna\_870253

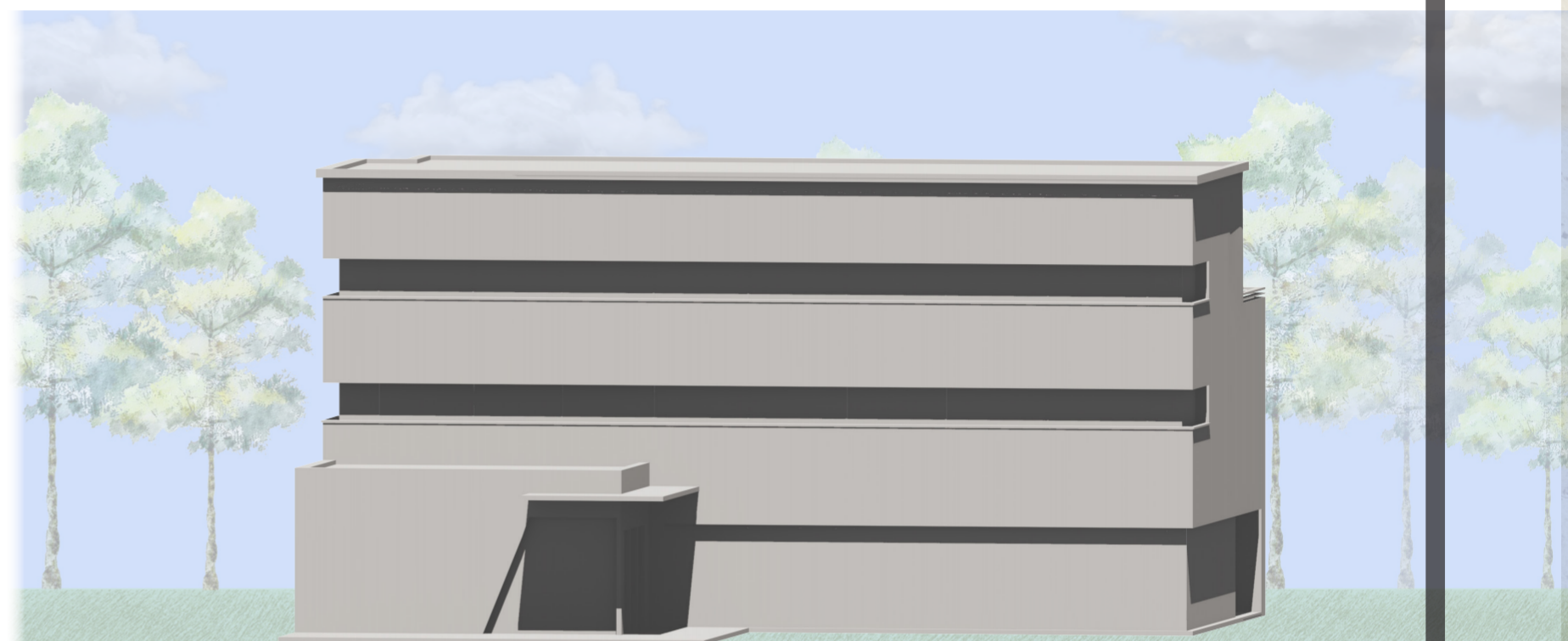
Muolo Marco\_870757



*Spaccato assonometrico*

Le due strutture contengono lo stesso insieme di funzioni, adattate per formare una composizione omogenea in cui la privacy è la chiave di lettura. L'omogeneità è inoltre mantenuta anche tra i diversi piani di uno stesso edificio, dove alcune pareti dividono lo spazio in modo identico dal piano terra sino al terzo piano.

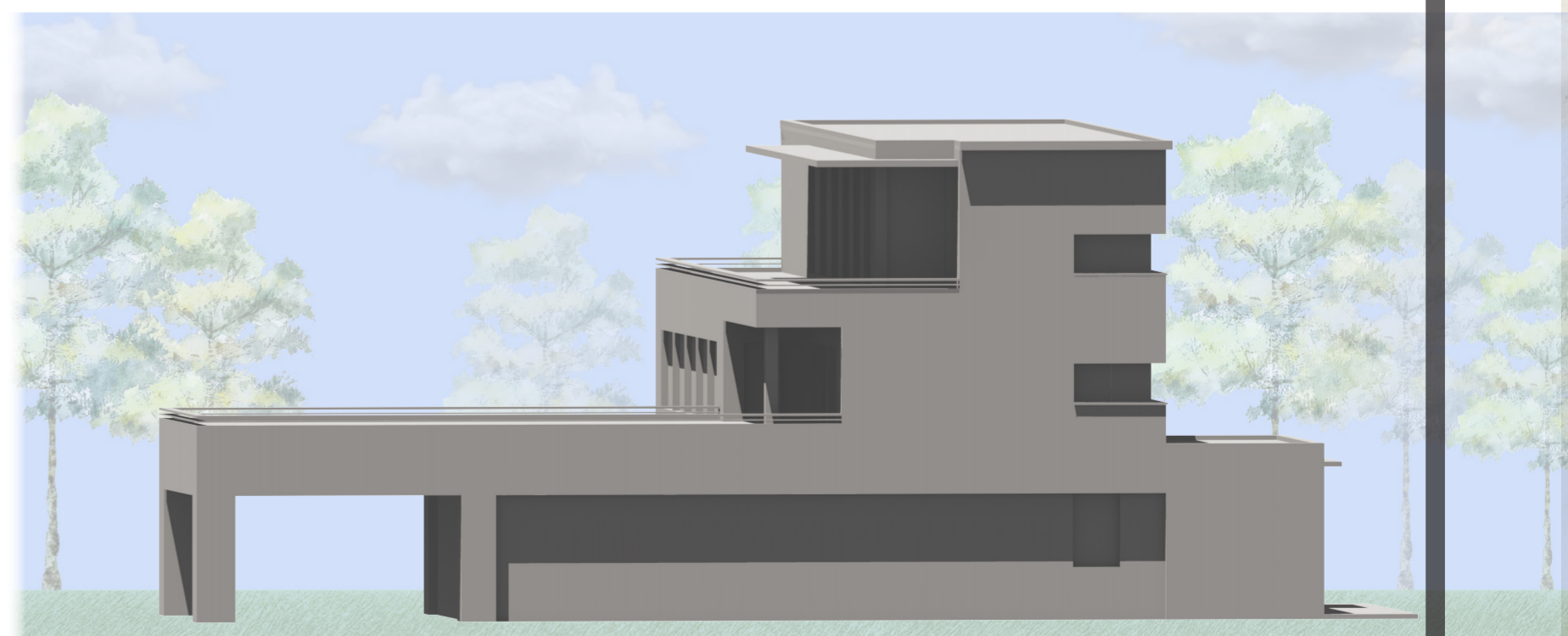
- \_Architetto principale\_Illia Temnov
- \_Superficie piano terra\_156,5 mq (+50 mq di terrazza)
- \_Superficie piano primo\_118,8 mq (+68,8 mq di terrazza)
- \_Superficie piano terzo\_75 mq (+34,25 mq di terrazza)
- \_Superficie totale\_371,5 mq
- \_Struttura\_telaio in cemento armato con riempimento di Blocchi di schiuma delle pareti
- \_Sistemi di illuminazione\_Delta light
- \_Pavimentazione\_piastrelle, parquet
- \_Scale, bagni, controsoffitti, davanzali\_quarzo
- \_Pareti\_travertino, pannelli 3d
- \_Mobili, letti e porte sono progettati da Architects M3



*Vista assonometrica lato Sud*



*Vista assonometrica lato Est*



*Vista assonometrica lato Ovest*

La facciata rivolta verso la strada (lato sud) si basa su un'evidente griglia geometrica che la rende essenziale ed uniforme. Per quanto riguarda i prospetti laterali si nota invece una certa somiglianza che viene meno per la presenza di varie vetrate e volumi vuoti.

## UNIFORMITY

# WH RESIDENCE

MJ  
ARCHITECTS

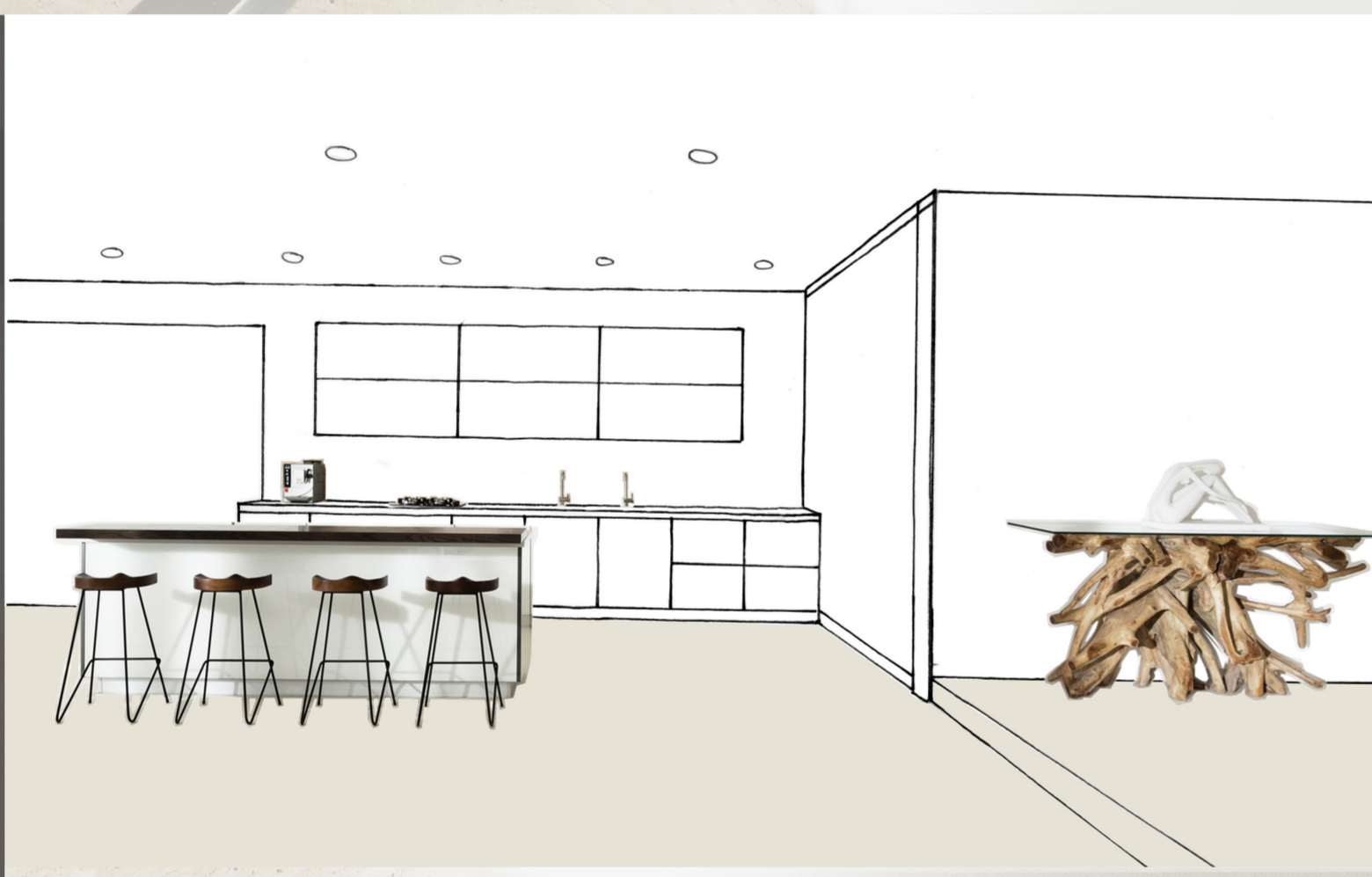
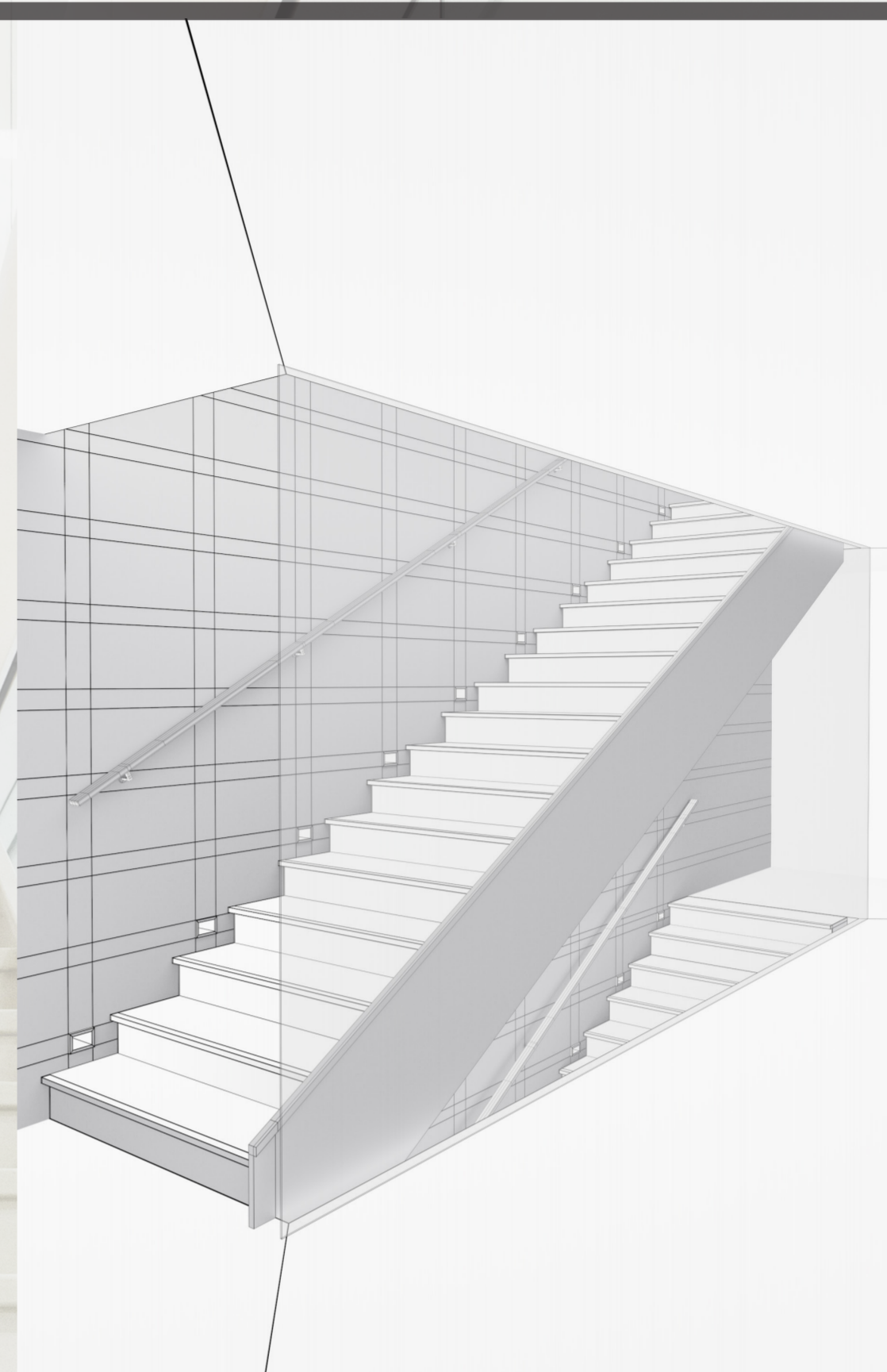
Alpago Eleonora\_869170

Meneghelli Arianna\_870253

Muolo Marco\_870757

Rendering di ricalco che evidenzia l'apertura dei volumi

Il volume aperto delle scale conduce al secondo e al terzo piano, dove si trovano le zone delle camere da letto, unite in singoli blocchi con bagni e spogliatoi.



Ricalco a china dell'ambiente open space con aggiunta degli arredi

Lo spazio del primo piano è visivamente combinato con il cortile e l'area della piscina, in quanto entrambi i volumi sono aperti l'uno all'altro e formano uno spazio comune; la stessa pavimentazione non cambia tra esterno ed interno andando a sottolineare il continuum.

Il primo piano è il volume principale, svolge il ruolo di base della composizione e, allo stesso tempo, è letto liberamente, con bordi convenzionali, è pieno di aria e luce calda.

La combinazione di pareti bianche e sfumature di sabbia naturale rivela al massimo l'intento progettuale quando le stanze sono suddivise in zone.

## OPEN SPACE

# WH RESIDENCE

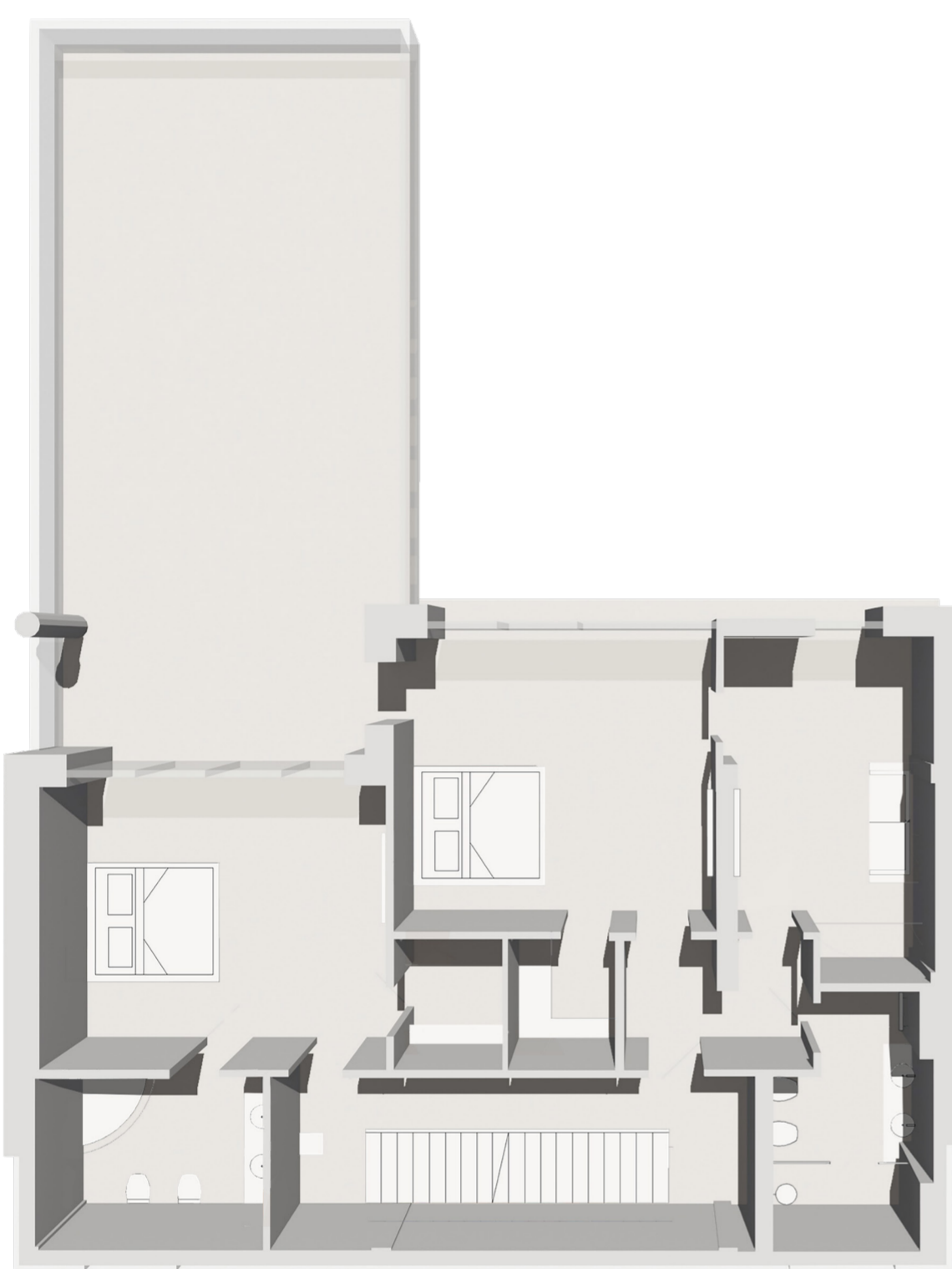
NJ  
ARCHITECTS

Alpago Eleonora\_869170

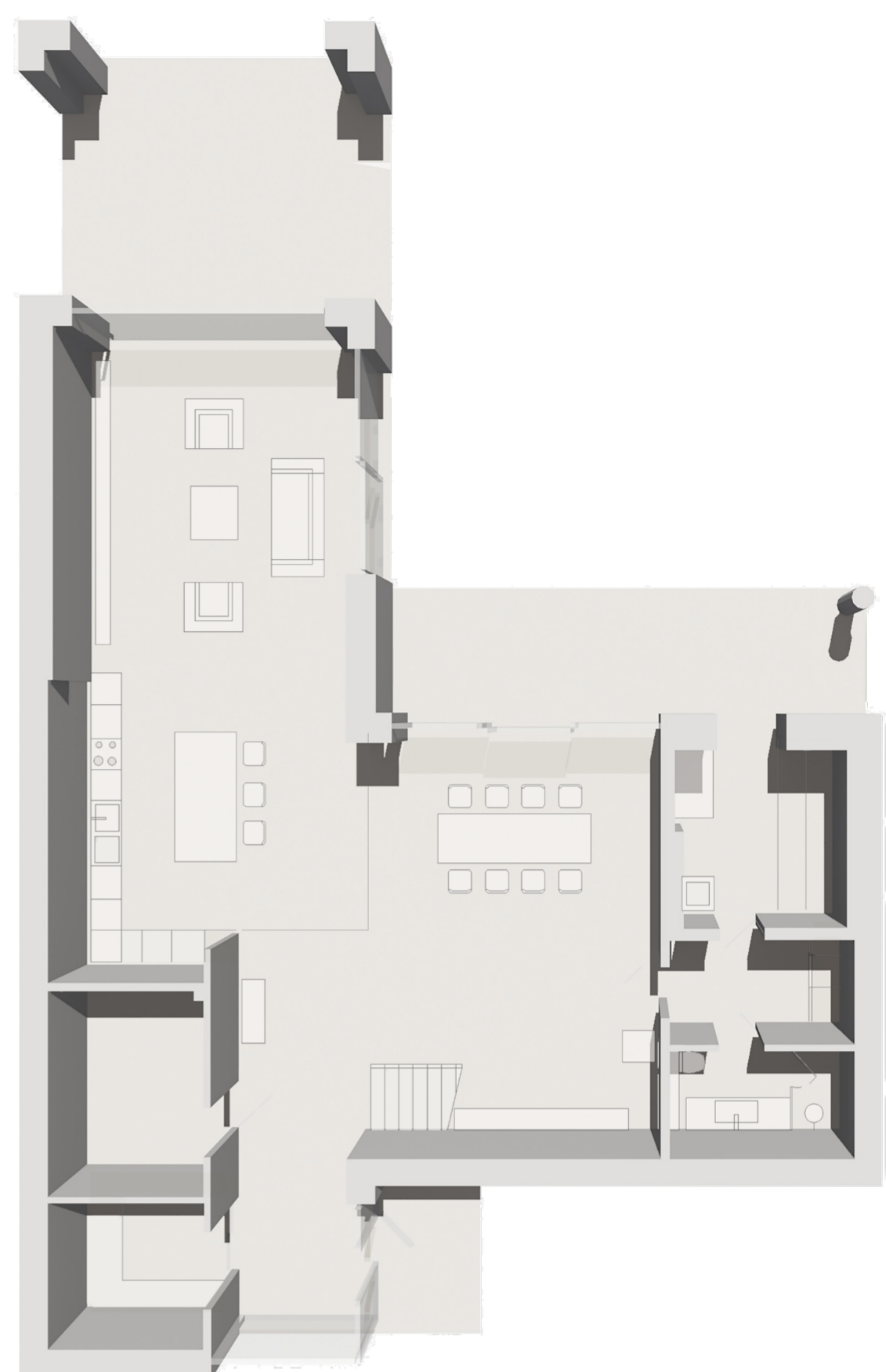
Meneghelli Arianna\_870253

Muolo Marco\_870757

Uno degli obiettivi più importanti posti in fase di progettazione è quello di raggiungere la massima privacy degli ospiti del residence e la funzionalità dei locali con un minimo di arredamento che enfatizza armoniosamente l'ambiente. I gruppi di ingresso e le stanze separate consentono di riposare in completa armonia e permettono di non interferire con altre zone sullo stesso piano. Per ottenere il layout più conveniente e aperto degli spazi di primo livello, l'ingresso dalla strada è situato sullo stesso piano dell'area della piscina, della veranda e del soggiorno sull'altro lato della sezione, e del gruppo di entrata e dell'uscita alla terrazza dal soggiorno si trovano in diverse parti degli edifici, fornendo privacy ai proprietari.



Pianta ombreggiata piano primo

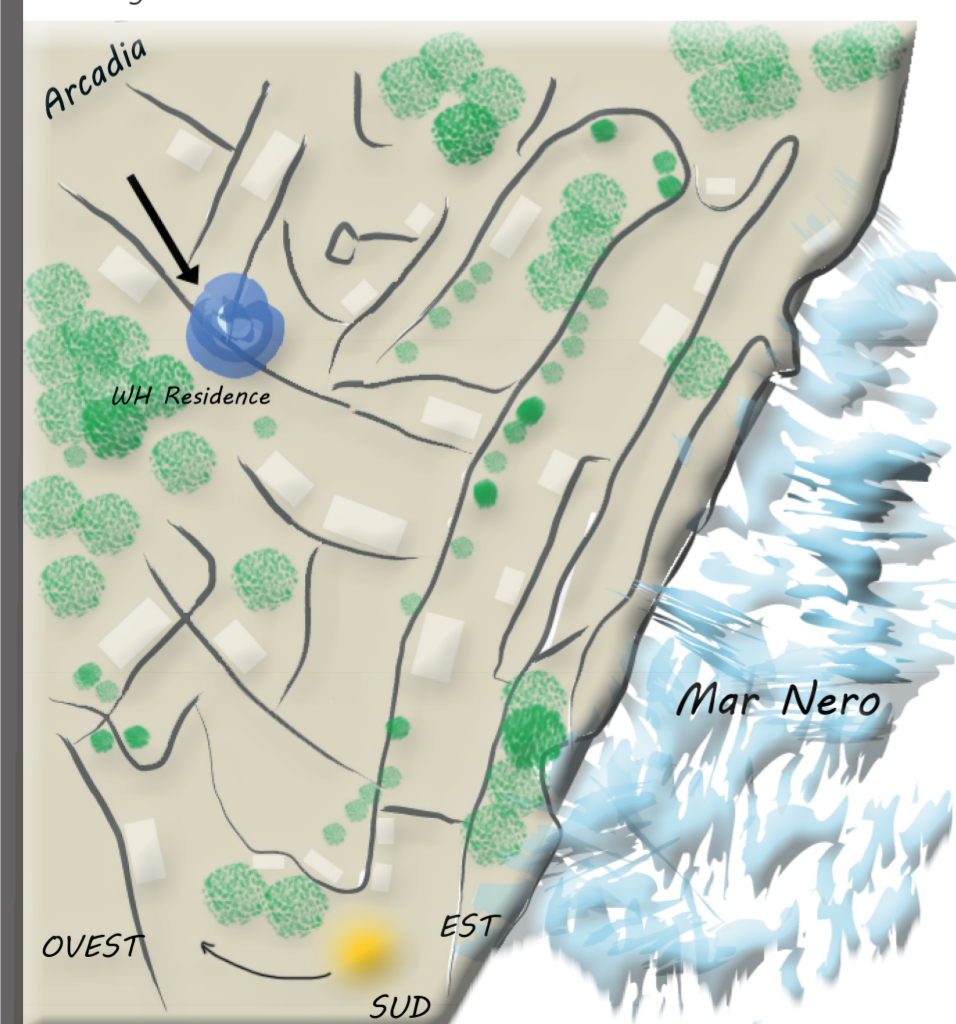


Pianta ombreggiata piano terra



Pianta ombreggiata piano secondo

Rilievo grafico dell'area circostante



Il residence è stato completato nel 2017 e si trova nella regione Primorsky, in particolare nella periferia della cittadina di Arcadia, una rinomata località turistica sulle coste del Mar Nero. La zona è fornita di ogni tipo di struttura d'intarttenimento e questo conferisce un alto livello alla struttura e garantisce la possibilità di varie offerte per lo svago di residenti e visitatori. I due edifici sono realizzati seguendo la tradizione moderna dell'architettura locale, creando una composizione perfettamente in linea e sottolineandone l'eleganza.

**PRIVACY**