

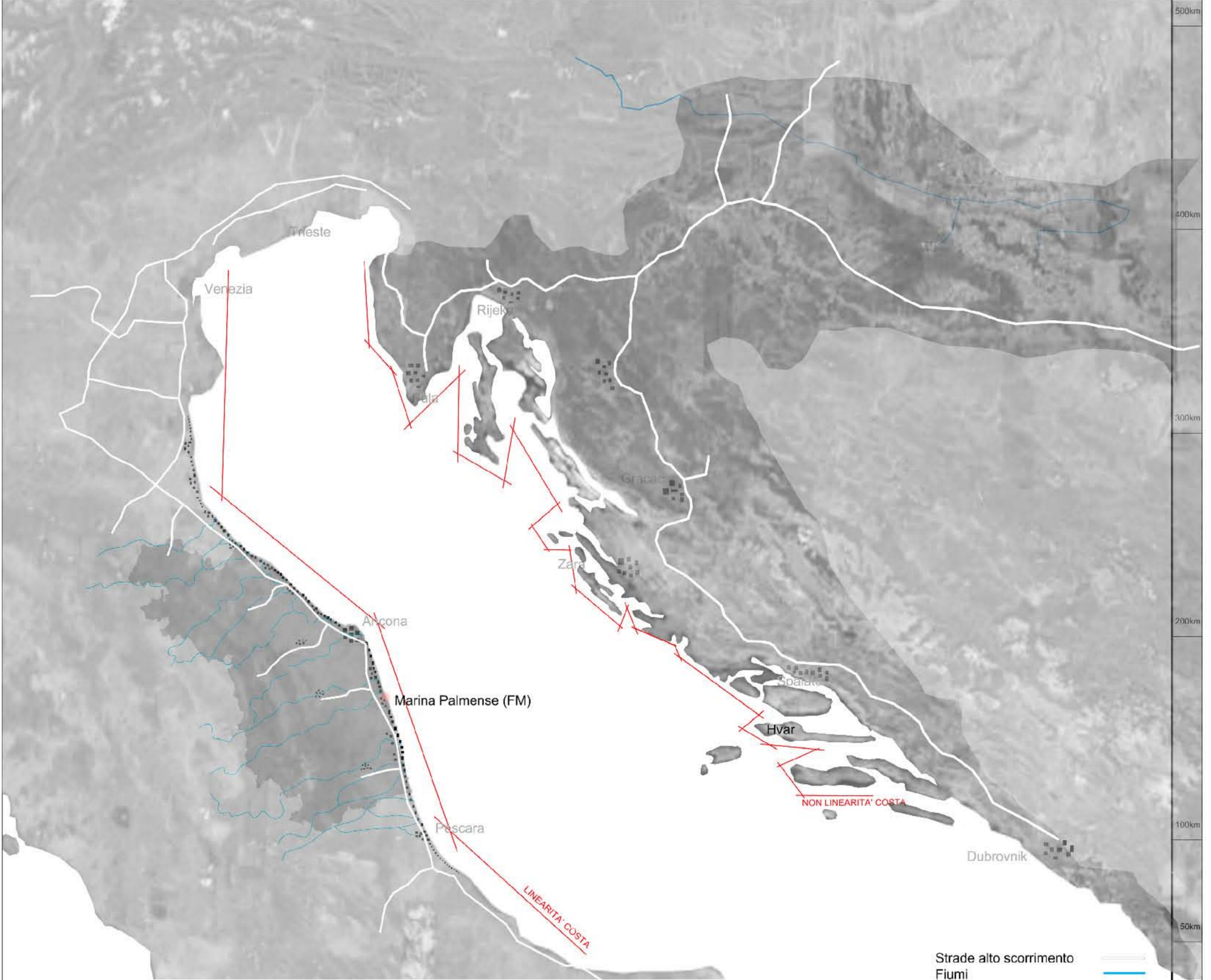
# 01\_identità adriatiche

Sequenza temporale di schemi significativi sul progetto di Marina Palmense (Fm)



QUI SOPRA POSSIAMO NOTARE COME È STATO ANALIZZATO IL TERRITORIO DELLA COSTA FERMANA, E COME SI È GIUNTI AD UN PROGETTO. NELLE PRIME ANALISI VEDIAMO COME SONO STATE PRESSE IN CONSIDERAZIONE LE PRINCIPALI VIE DI COMUNICAZIONE CHE TAGLIANO LONGITUDINALMENTE LA REGIONE CORRENDO PARALLELAMEN- TEMENTE LA COSTA, QUALI ZONE SONO STATE PRESSE IN CONSIDERAZIONE E SUCCESSIVAMENTE COME, SCENDENDO NEL DETTAGLIO, SI È AGITO PER FORMARE IL NOSTRO PROGETTO. QUESTO, REALIZZATO FRONTE MARE, È STATO PENSATO ANALIZZANDO LA CARATTERISTICA PRINCIPALE DEL TERRITORIO, OVVERO LA PRESENZA DI STRADE BIANCHE DI CAMPAGNA. MANTENENDO QUESTA TRAMATURIA SI È QUINDI VALORIZZATO IL SITO CON UNA PIATTAFORMA CONTENENTE AREA SPETTACOLI, RISTORANTI E LOCALI, SERVIZI ED ATTREZZATURE BALNEARI. NELLA STECCA AD L SINISTRA È INVECE LOCALIZZATA UN'AREA APPARTAMENTI.

L'ANALISI QUI SOTTO CI FA NOTARE COME SONO DIFFERENTI LA COSTA ADRIATICA DA QUELLA CROATA. LA COSTA ADRIATICA LINEARE E CON UNA CONFORMAZIONE OROGRAFICA A PETTINE, QUELLA CROATA FRASTAGLIATA E PIENA DI ISOLE. CON VIE DI COMUNICAZIONE DIFFICILI DA PERCORRERE SU UN TERRENO ROCCIOSO E NON REGOLARE. PROPRIO PER COMPRENDERE AL MEGLIO LE DIVERGENZE TRA I DUE SISTEMI COSTIERI ABBIAMO QUESTA VOLTA INSEDIATO IL NOSTRO PROGETTO SU UN'ISOLA, QUELLA DI HVAR. LE CARATTERISTICHE DI QUESTO LUOGO SONO LA SUA TRANQUILLITÀ E LA SUA NATURALITÀ, LA SUA NATURALITÀ RIMASTA ANCORA IN GRAN PARTE INTATTA. PUNTO DI DEBOLEZZA RIMANE SEMPRE IL MARE E LA CONFORMAZIONE DIFFICILE DEL TERRITORIO DELL'ISOLA, LA QUALE PRESENTA NUMEROSI PROMONTORI. IL PROGETTO MIRA QUINDI ALLA CONSERVAZIONE DI QUESTI ASPETTI NATURALI E PRENDE PROPRIO COME PUNTO DI FORZA L'INTACCO VIA MARE.



L'ISOLA DI HVAR SI PRESENTA COME UN POSTO TURISTICAMENTE MOLTO ATTRAENTE. IL LUOGO È MORFOLOGICAMENTE IMPERVIO E LE MAGGIORI CITTÀ SONO SITUATE QUASI TUTTE IN PROSSIMITÀ DELLA COSTA, MENTRE, ALL'INTERNO, LUNGHE GALLERIE VALICANO IL PROMONTORIO CHE FA DA SPINA DORSO ALL'ISOLA. PAESAGGI A PICCO SUL MARE CON COLTIVAZIONI DI LAVANDA, VITE, OLIVO. MOLTI PESCATORI BATTONO LE ACQUE LIMITROFE LE CITTÀ CON LE LORO IMBARCAZIONI, MENTRE GRANDI TRAGHETTI PORTANO TURISTI DALLA COSTA CROATA. L'ISOLA IN SOMMA È LUOGO DI TRANQUILLITÀ E NATURA CHE RIMANE INCONTAMINATA ANCHE A RIDOSSO DEL MARE.

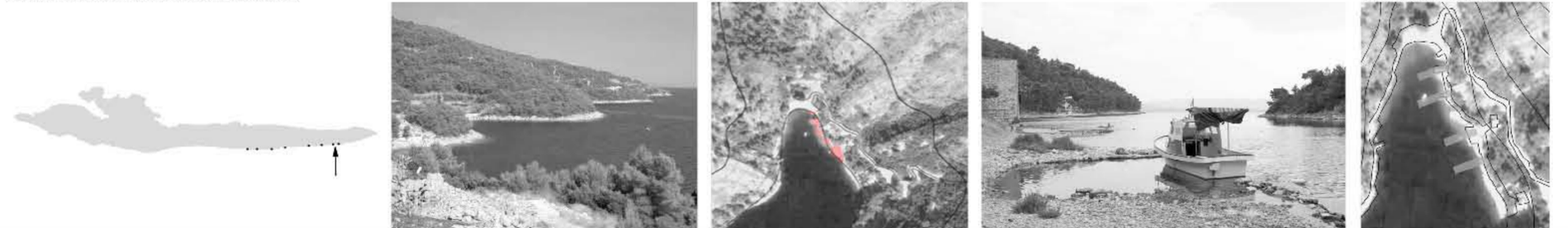
ISOLA DI HVAR

Sequenza temporale di schemi significativi sul progetto di Zaglav (Croazia, isola di Hvar)

studio zone di pesca e individuazione zona di progetto

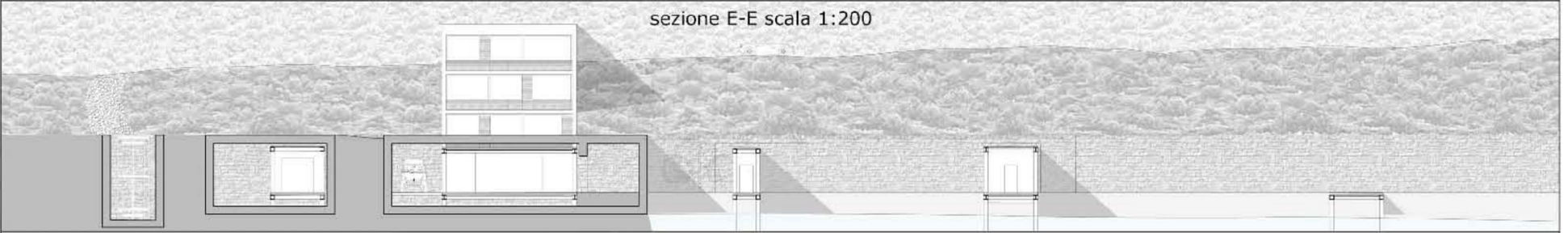
studio delle preesistenze nell'area di progetto

primo schema progettuale

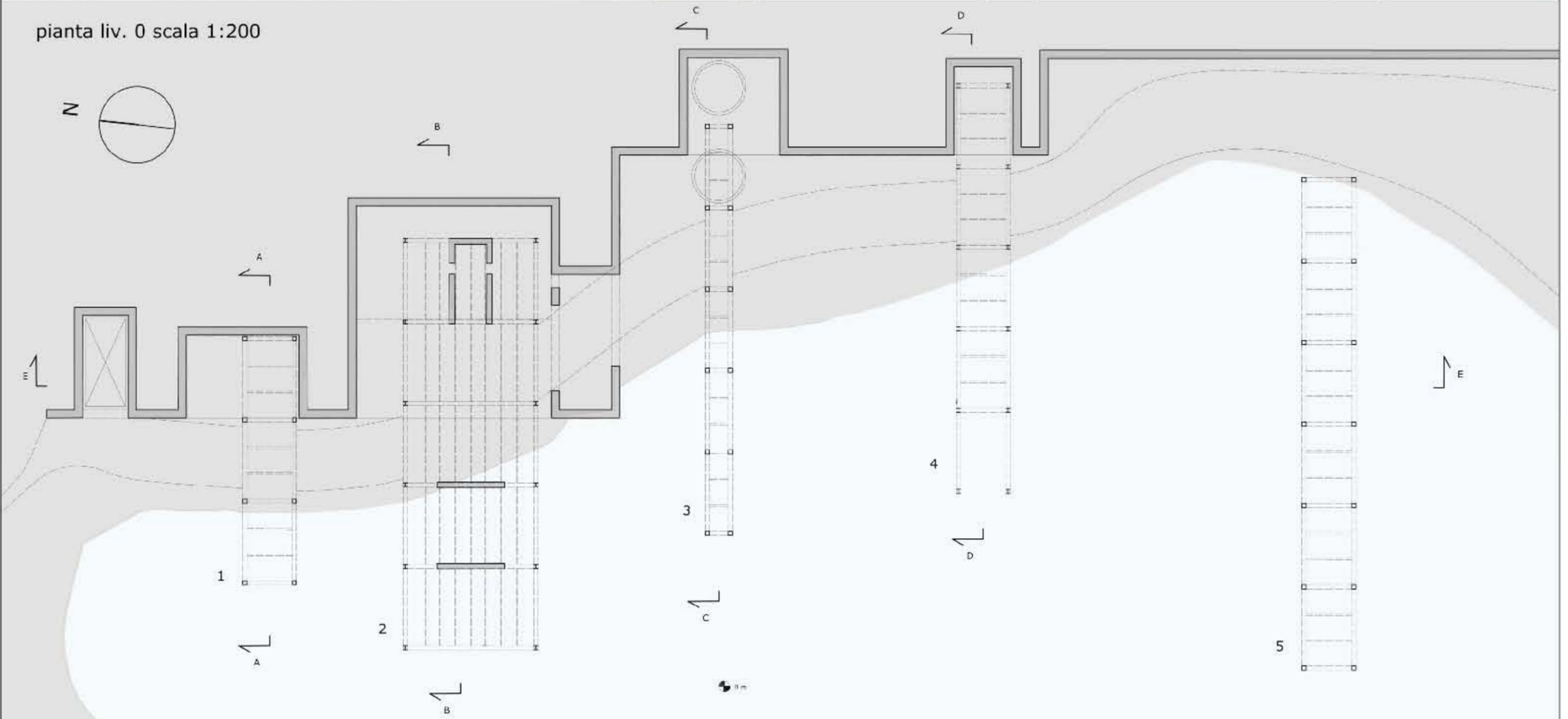


# 04\_ Attrezzature per la pesca sull'isola di Hvar

sezione E-E scala 1:200



pianta liv. 0 scala 1:200

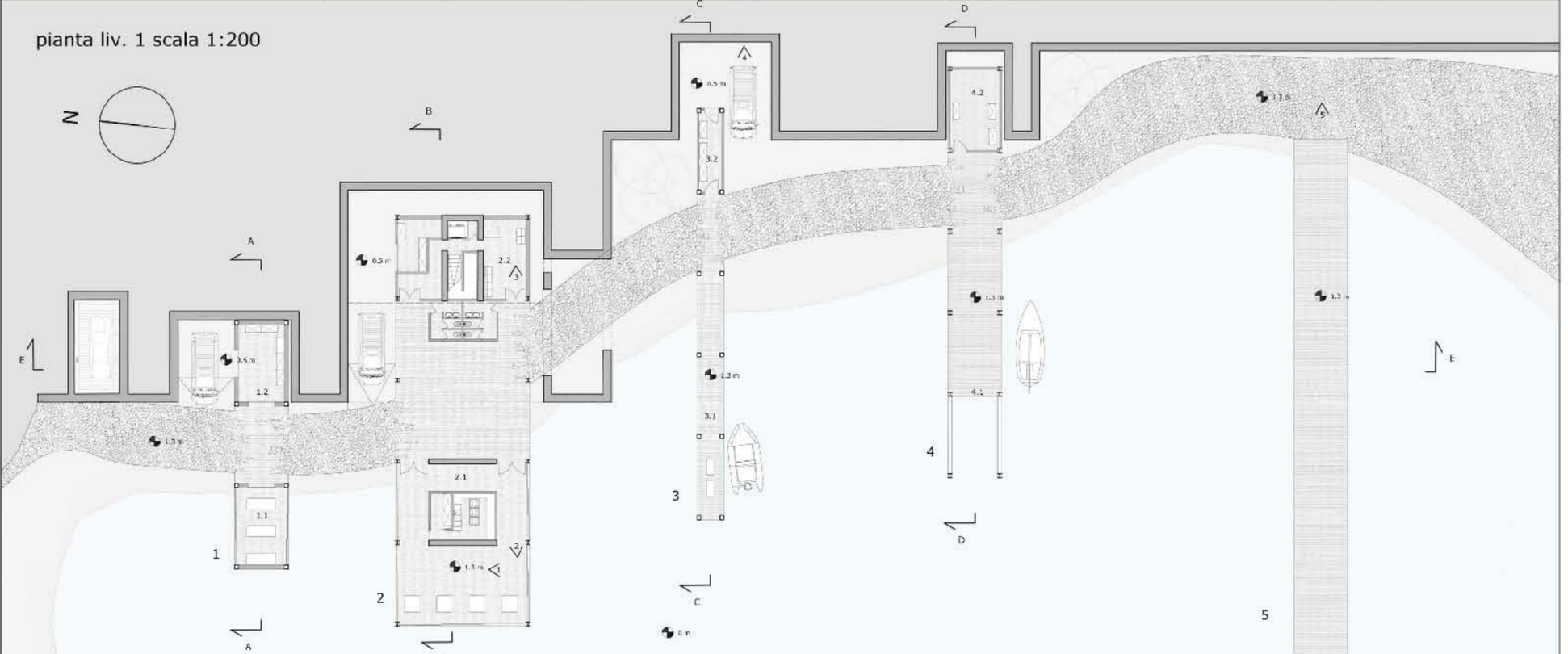


1- molo conservazione - vendita prodotti ittici 2- molo di ristoro e pernottamento 3- molo rifornimento carburante 4- molo per rimessaggio imbarcazioni 5- molo attracco e sosta imbarcazioni

Prospetto lato est



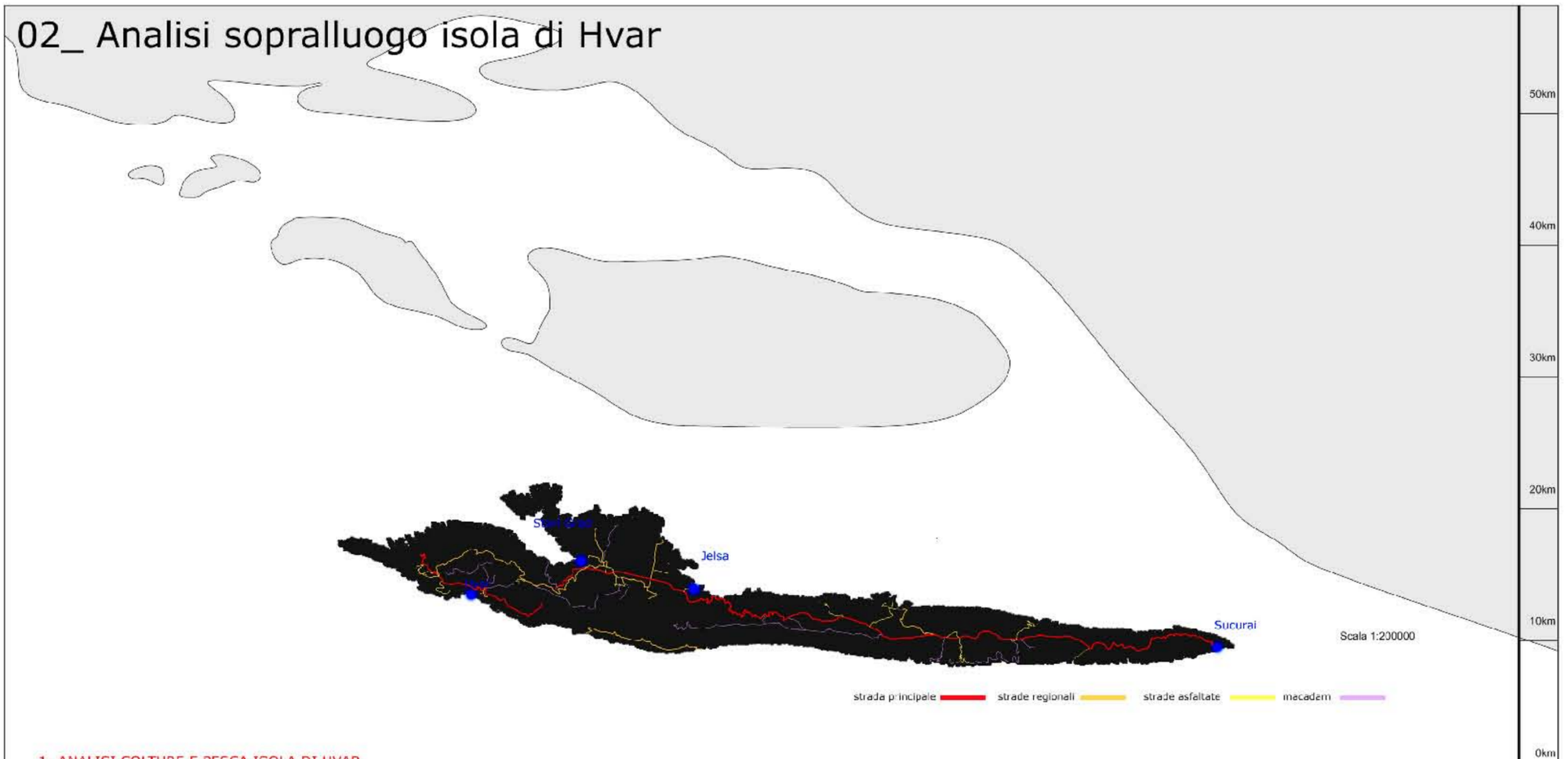
pianta liv. 1 scala 1:200



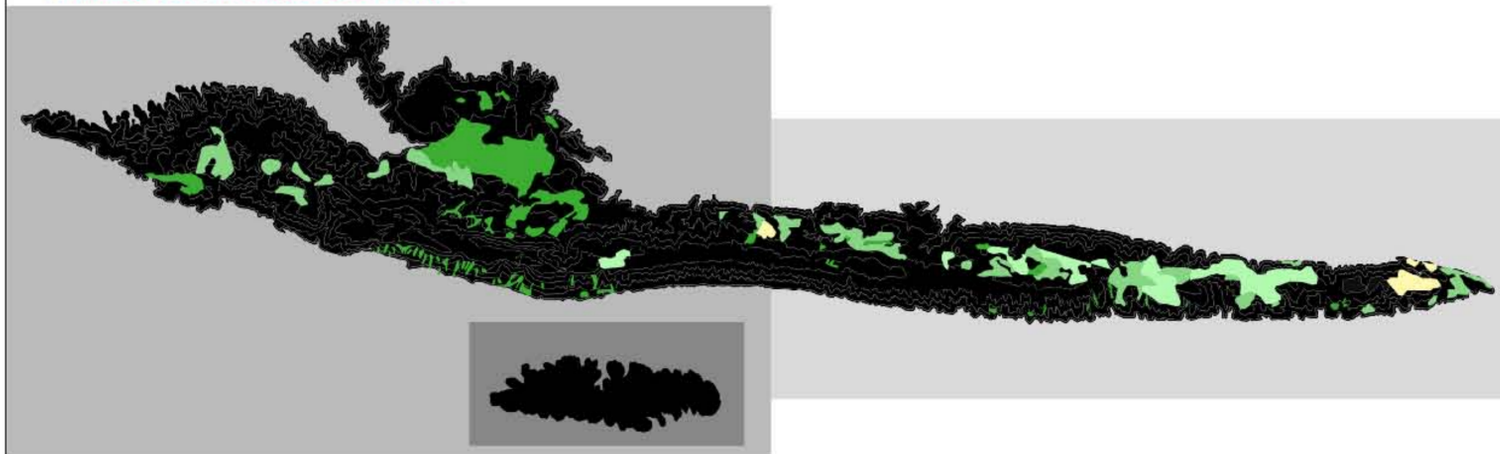
1- molo conservazione - vendita prodotti ittici (1.1 locale mercato ittico - 1.2 cella frigorifera). 2- molo di ristoro e pernottamento (2.1 locale ristorante - 2.2 hall albergo). 3- molo rifornimento carburante (3.1 spazio rifornimento carburante - 3.2 locale deposito benzinaio). 4- molo per rimessaggio imbarcazioni (4.1 spazio rimessaggio barche - 4.2 locale deposito attrezzi). 5- molo attracco e sosta imbarcazioni.



# 02\_ Analisi sopralluogo isola di Hvar

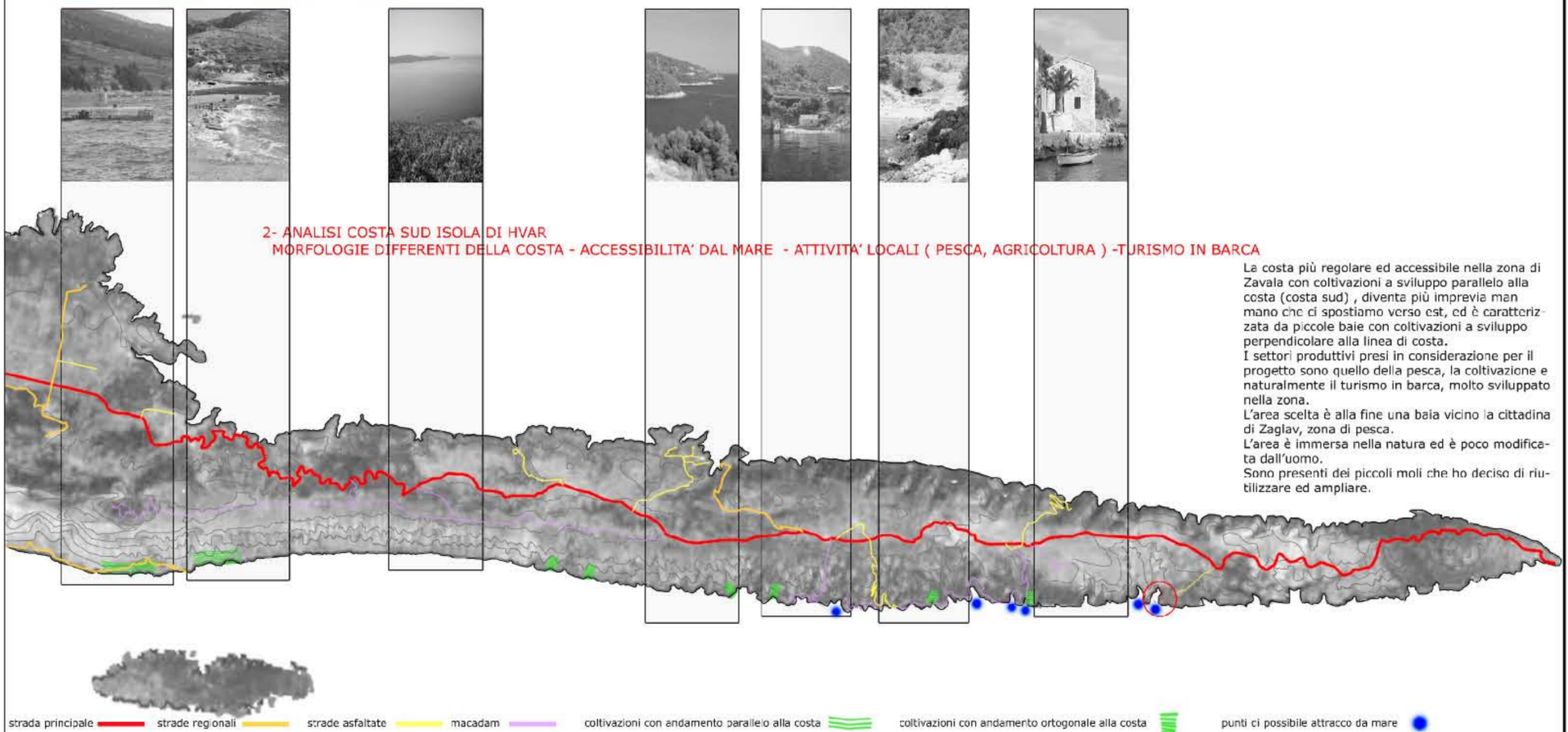


## 1- ANALISI COLTURE E PESCA ISOLA DI HVAR



L'idea di partenza è stata per me ed il mio gruppo quella di analizzare la costa sud dell'isola, dato che questa è la zona che ci ha maggiormente colpito durante il sopralluogo. Dopo un'attenta analisi iniziale per quanto riguarda il settore agricolo e della pesca di tutta l'isola, siamo passati ad una seconda fase di studio delle caratteristiche del territorio: coltivazioni, morfologia della costa, accessibilità delle varie zone, possibili attività da insediare sul posto, grande importanza dell'attracco da mare.

arbus:eto — uliveto — vigneto — frutteto — divieto pesca — divieto pesca con reti — pesca traina



## 2- ANALISI COSTA SUD ISOLA DI HVAR MORFOLOGIE DIFFERENTI DELLA COSTA - ACCESSIBILITA' DAL MARE - ATTIVITA' LOCALI ( PESCA, AGRICOLTURA ) -TURISMO IN BARCA

La costa più regolare ed accessibile nella zona di Zavala con coltivazioni a sviluppo parallelo alla costa (costa sud) , diventa più impervia man mano che ci spostiamo verso est, ed è caratterizzata da piccole baie con coltivazioni a sviluppo perpendicolare alla linea di costa. I settori produttivi presi in considerazione per il progetto sono quello della pesca, la coltivazione e naturalmente il turismo in barca, molto sviluppato nella zona. L'area scelta è alla fine una baia vicino la cittadina di Zaglav, zona di pesca. L'area è immersa nella natura ed è poco modificata dall'uomo. Sono presenti dei piccoli moli che ho deciso di riutilizzare ed ampliare.



# 03\_ Analisi area scelta



fase 1: individuazione area



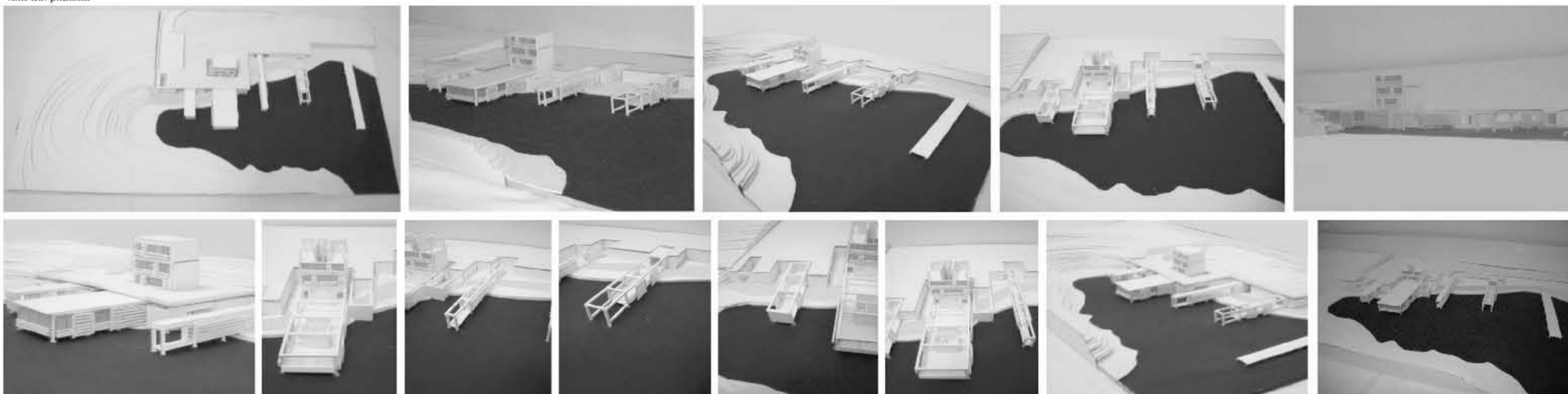
fase 2: individuazione delle caratteristiche dell'area



fase 3: progetto



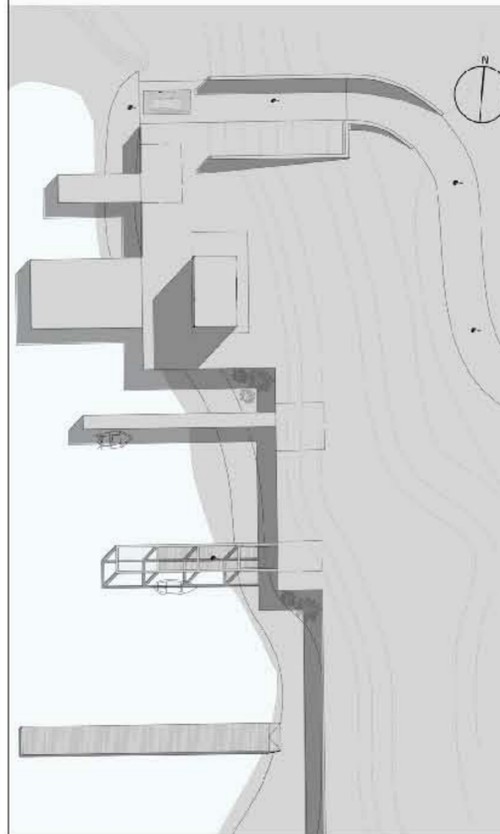
foto del plastico



L'area scelta è situata a ridosso del piccolo paese di Zaglav, ed è una piccola insenatura della costa sud dell'isola di Hvar

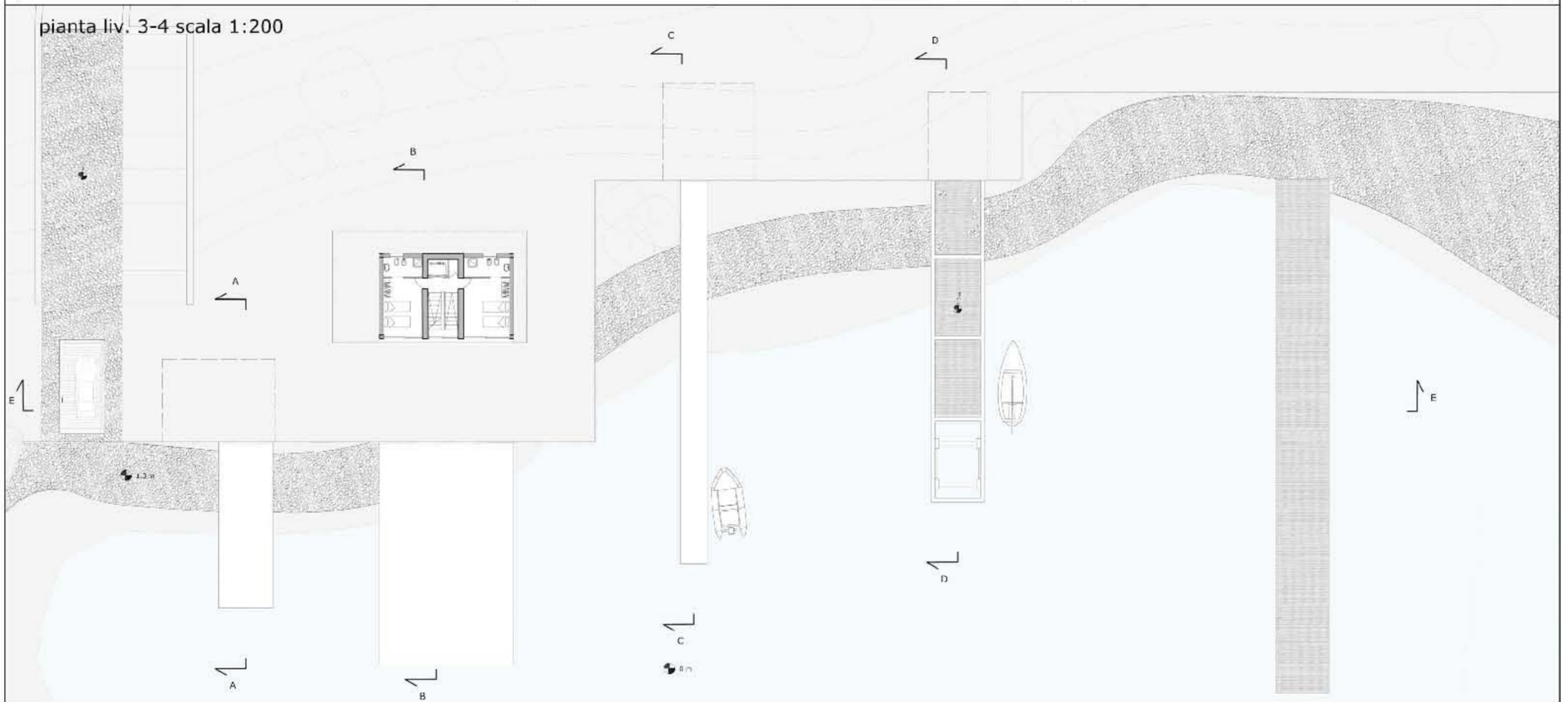
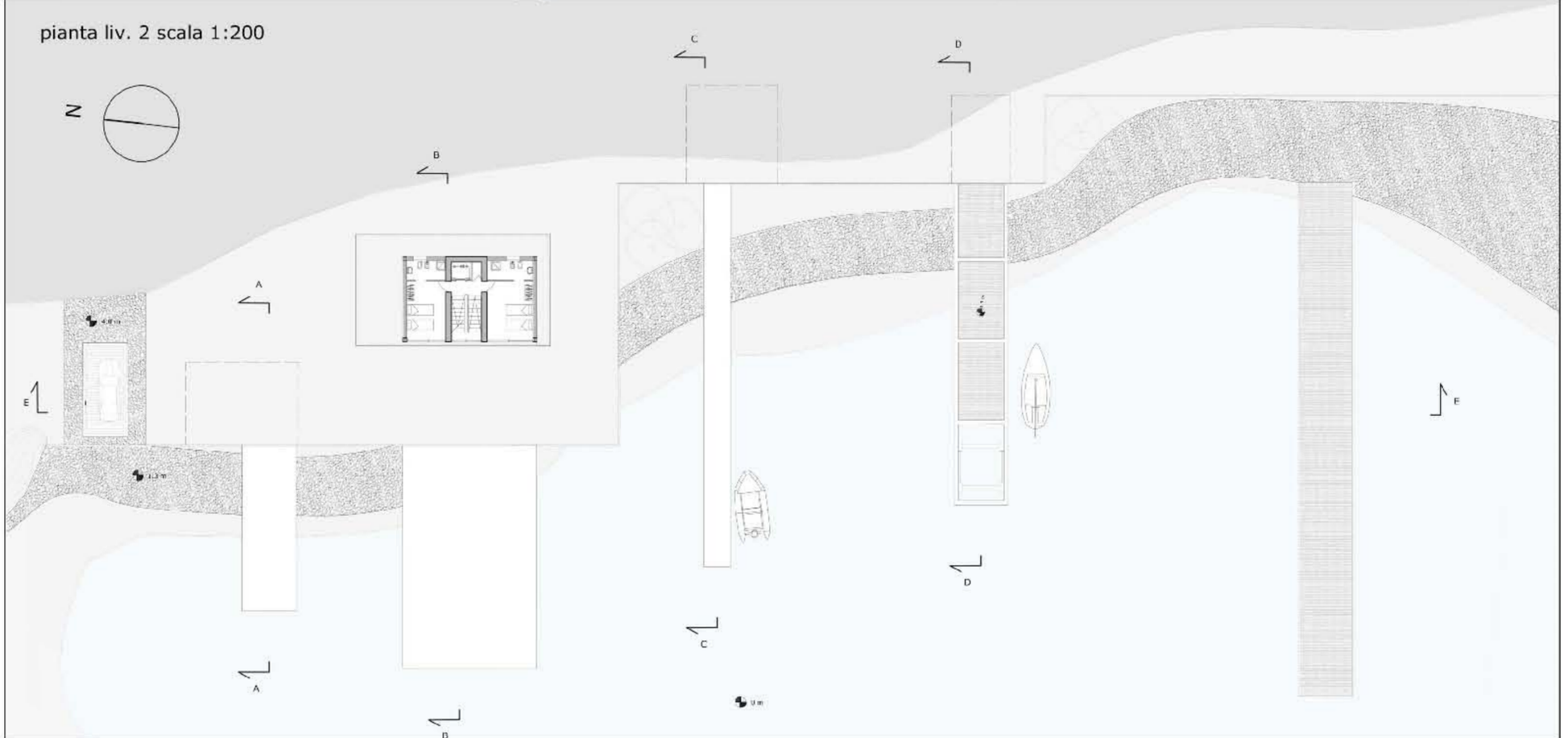
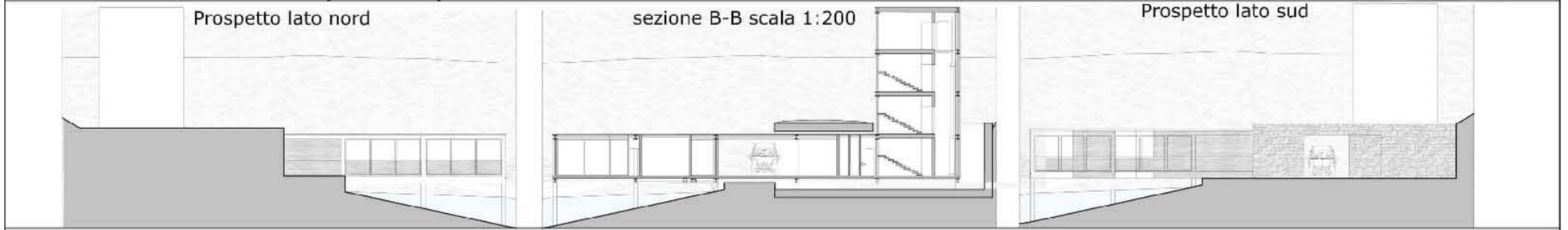


Le caratteristiche peculiari dell'area scelta sono:  
 1-La presenza di piccoli attracchi già esistenti  
 2-il collegamento che c'è con la strada principale molto più a monte attraverso questa piccola strada in macadam.

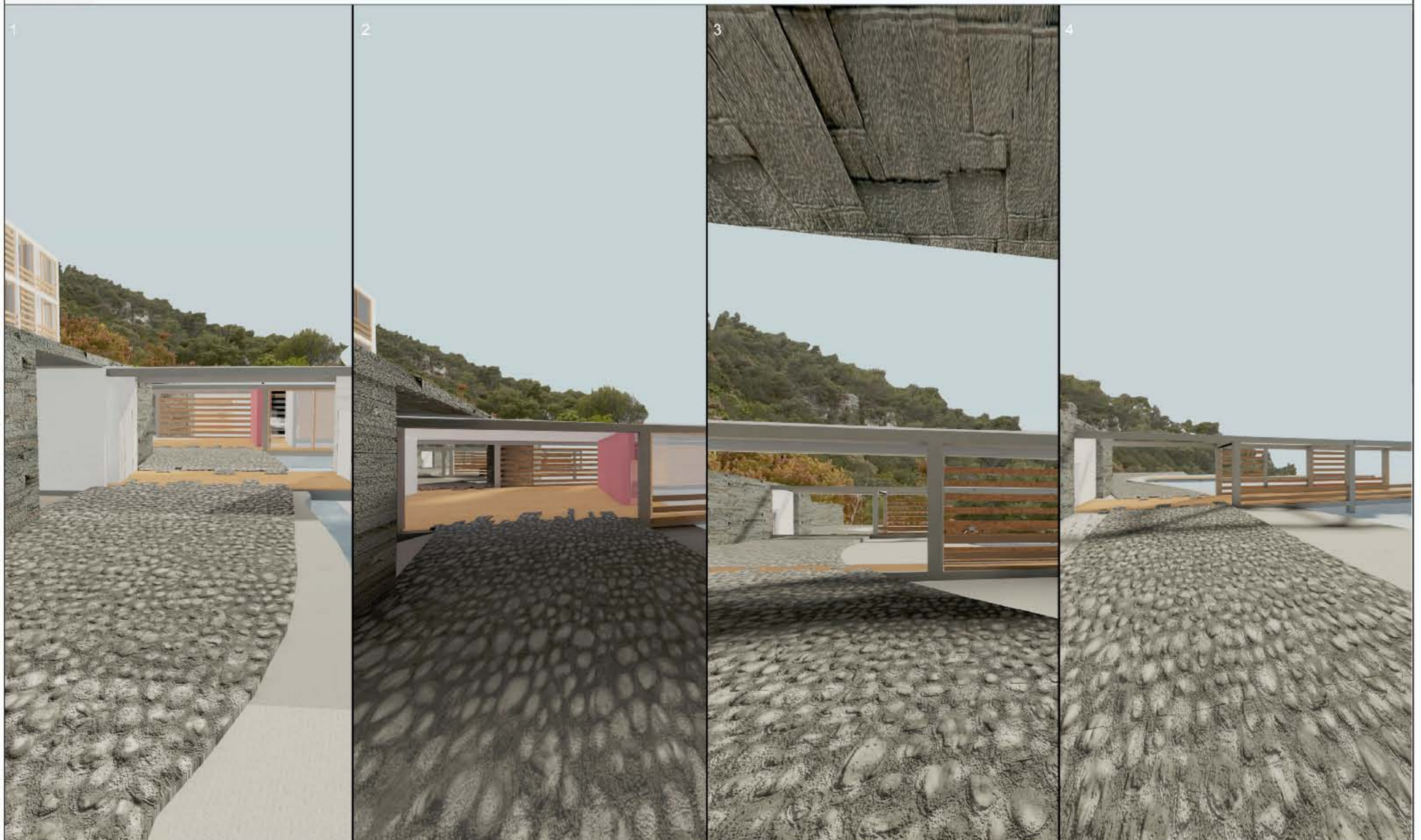
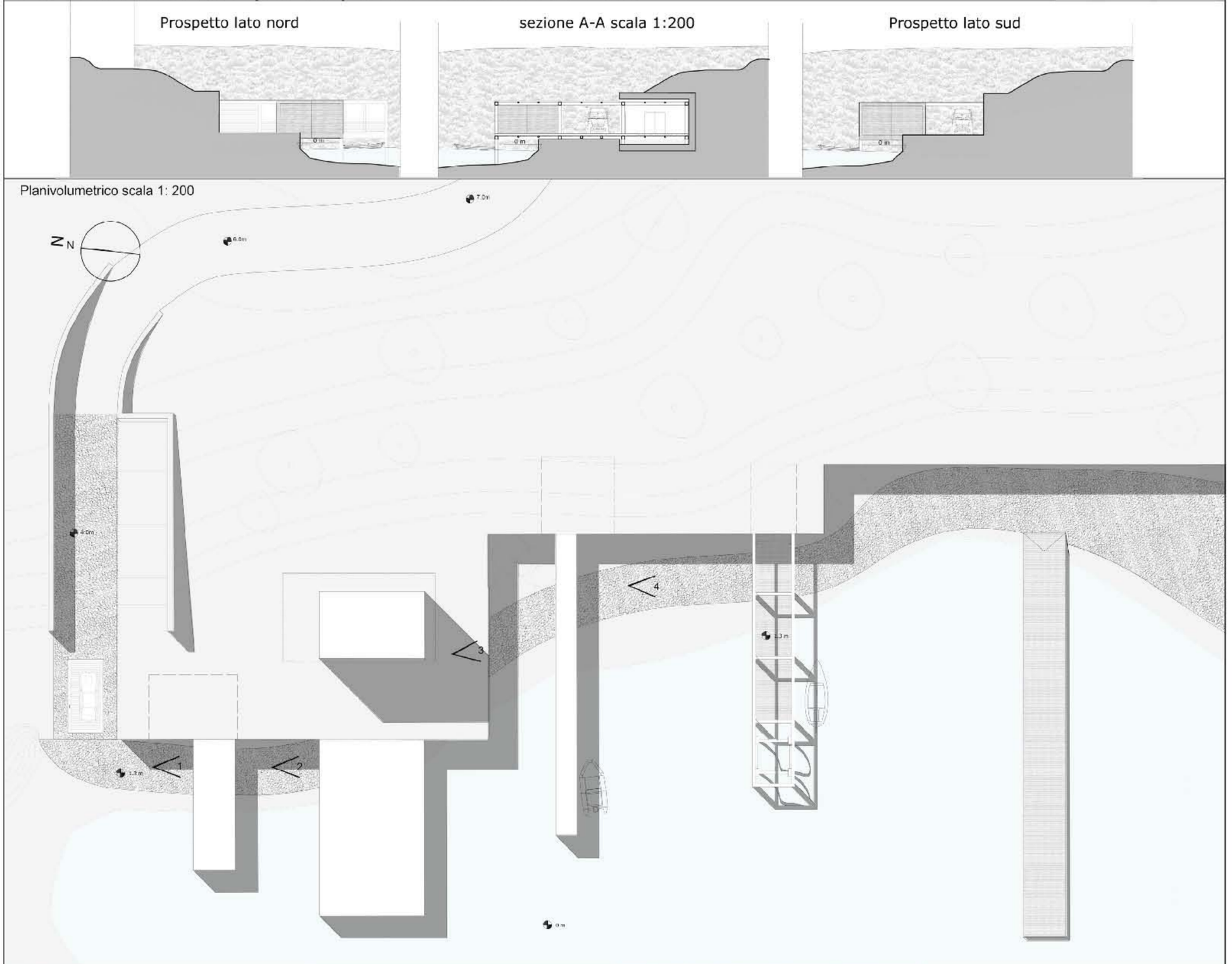


La prima idea progettuale è stata quella di potenziare questi moli già esistenti e di assegnare ad ognuno di essi, una specifica funzione all'interno del settore marino della pesca.  
 Tutti assieme questi moli coprono l'intero fabbisogno di funzioni che si può avere quando si attracca da mare.  
 La strada inoltre è stata potenziata ed ampliata oltre che essere stata prolungata in modo tale da innestare e collegare anche via terra i veri moli.  
 L'involucro di copertura dei vari moli non è sempre lo stesso ma aumenta o diminuisce a seconda del bisogno che c'è di chiudere dall'esterno una struttura.  
 Queste strutture si differenziano dal sistema di contenimento della collina per un diverso uso dei materiali costruttivi: i moli sono infatti realizzati in materiale visivamente più leggero come l'acciaio il vetro ed il legno mentre la struttura di contenimento è realizzata in cemento armato con un rivestimento in pietra locale.  
 I cinque moli come detto in precedenza svolgono ognuno una propria funzione che però è complementare a quella di tutti gli altri.  
 Le funzioni svolte sono: 1- conservazione e vendita dei prodotti ittici, 2-ristorante e pernottamento, 3- rifornimento carburante, 4-rimessaggio imbarcazioni, 5- attracco imbarcazioni.  
 E' stata realizzata anche una particolare struttura a torre che sembra bucare il terreno, in cui verranno posizionate camere per il pernottamento dei turisti e dei pescatori.

# 05\_ Attrezzature per la pesca sull'isola di Hvar



# 06\_ Attrezzature per la pesca sull'isola di Hvar



# 07\_ Marina palmense\_ progetto

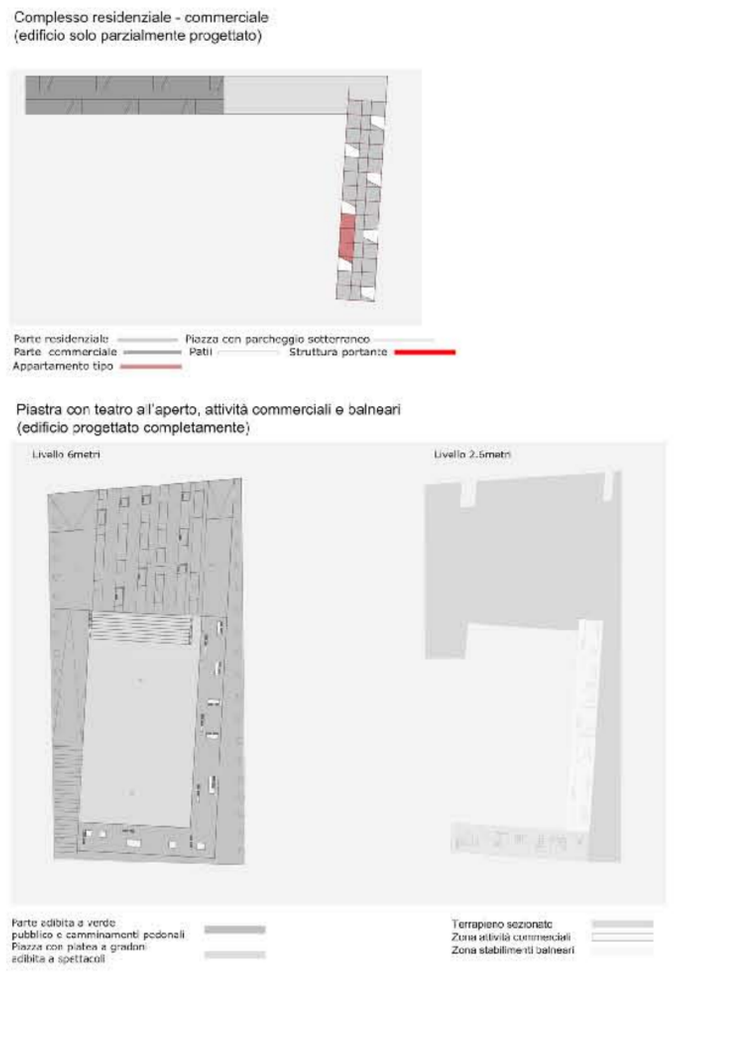
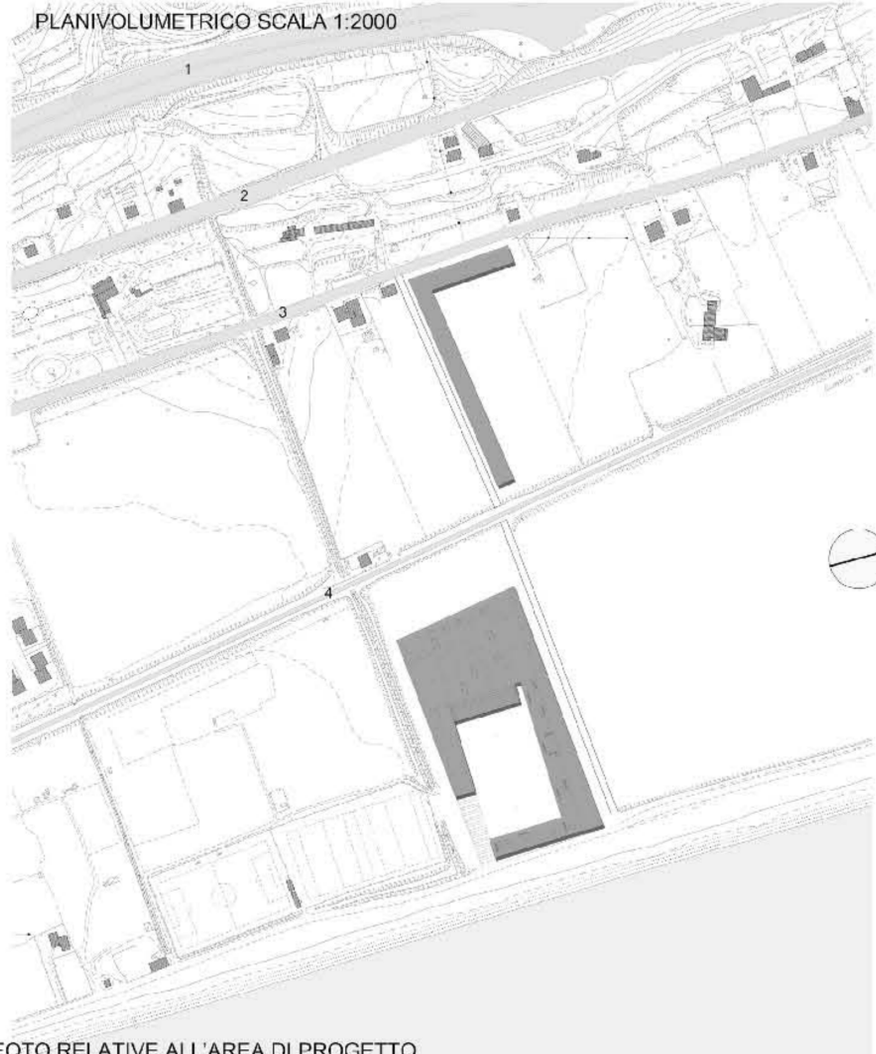


FOTO RELATIVE ALL'AREA DI PROGETTO



PLANIMETRIA SCALA 1:1000 LIV. 0

PLANIMETRIA SCALA 1:1000 LIV. 1

