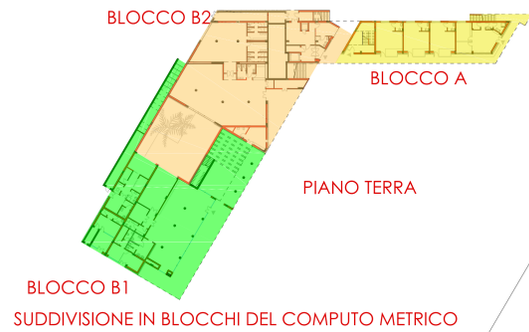
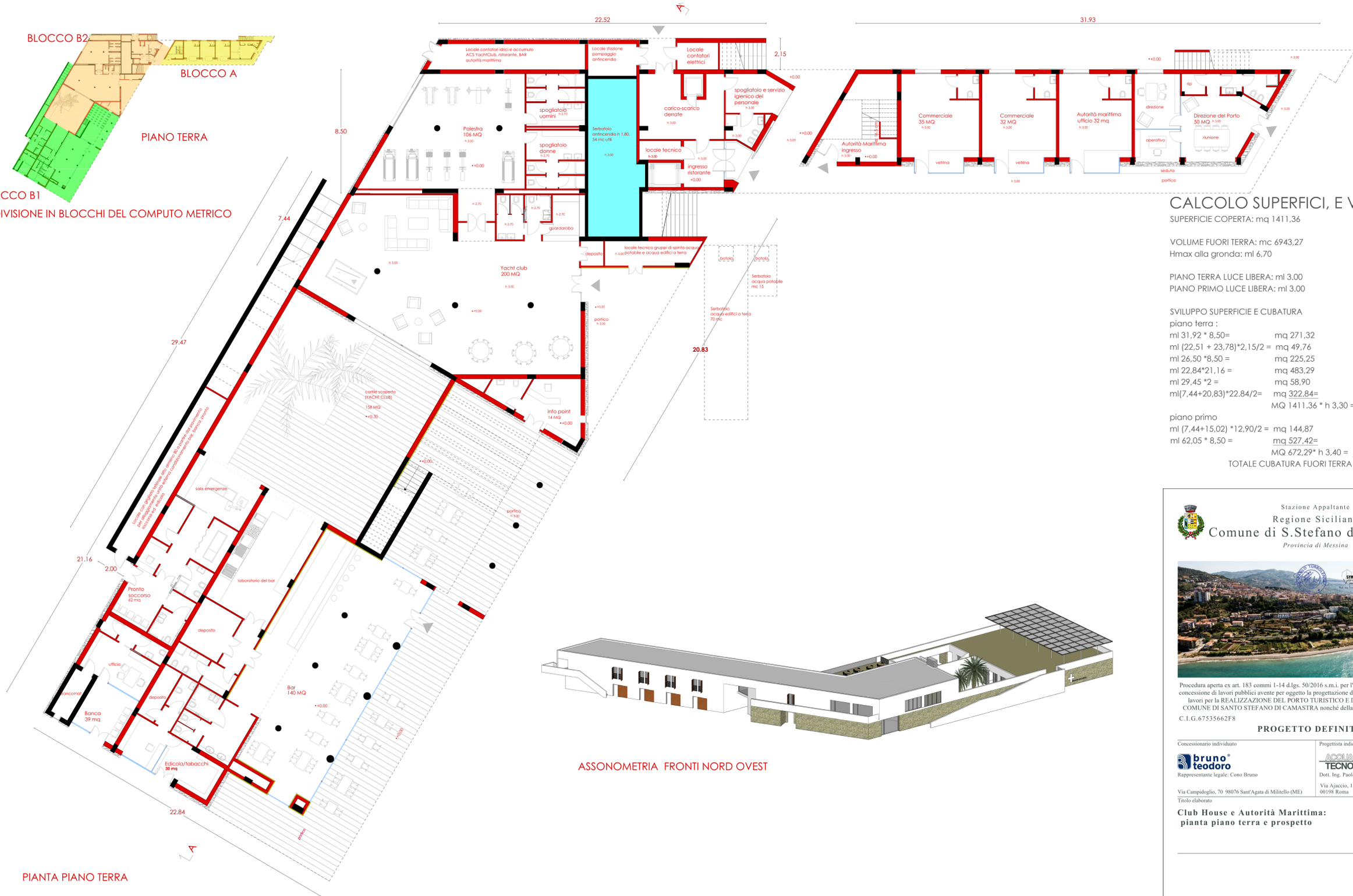




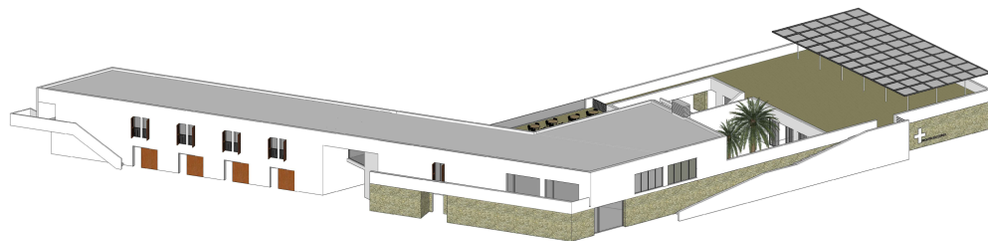
PROSPETTO DEL FRONTE RIVOLTO A NORD



BLOCCO B1  
SUDDIVISIONE IN BLOCCHI DEL COMPUTO METRICO



ASSONOMETRIA FRONTI NORD OVEST



CALCOLO SUPERFICI, E VOLUMI

SUPERFICIE COPERTA: mq 1411,36

VOLUME FUORI TERRA: mc 6943,27  
Hmax alla gronda: ml 6,70

PIANO TERRA LUCE LIBERA: ml 3,00  
PIANO PRIMO LUCE LIBERA: ml 3,00

SVILUPPO SUPERFICIE E CUBATURA

piano terra :  
ml 31,92 \* 8,50 = mq 271,32  
ml (22,51 + 23,78) \* 2,15 / 2 = mq 49,76  
ml 26,50 \* 8,50 = mq 225,25  
ml 22,84 \* 21,16 = mq 483,29  
ml 29,45 \* 2 = mq 58,90  
ml (7,44 + 20,83) \* 22,84 / 2 = mq 322,84 =  
MQ 1411,36 \* h 3,30 = Mc 4.657,48

piano primo  
ml (7,44 + 15,02) \* 12,90 / 2 = mq 144,87  
ml 62,05 \* 8,50 = mq 527,42 =  
MQ 672,29 \* h 3,40 = Mc 2.285,79  
TOTALE CUBATURA FUORI TERRA MC 6.943,27

Stazione Appaltante  
Regione Siciliana  
Comune di S.Stefano di Camastra  
Provincia di Messina

Procedura aperta ex art. 183 commi 1-14 d.lgs. 50/2016 s.m.i. per l'affidamento in project financing della concessione di lavori pubblici avente per oggetto la progettazione definitiva ed esecutiva, l'esecuzione dei lavori per la REALIZZAZIONE DEL PORTO TURISTICO E DELLE OPERE CONNESSE NEL COMUNE DI SANTO STEFANO DI CAMASTRA nonché della loro gestione economico-finanziaria  
C.I.G. 67535662F8 C.U.P.H21H07000030003

PROGETTO DEFINITIVO

Concessionario individuato  
bruno teodoro  
Rappresentante legale: Cono Bruno  
Via Campidoglio, 70 98076 Sant'Agata di Militello (ME)  
Titolo elaborato

Progettista indicato  
ACQUA TECNO  
Dott. Ing. Paolo Turbolento  
Via Ajaccio, 14 00198 Roma

Elaborato  
SYMPRAXIS  
Amministratore Unico: Prof. Ing. Vincenzo Carlinetti  
Diretteri tecnici: Arch. Sebastiano Provenzano, Prof. Ing. Antonio Catalani, Via Vittorio Emanuele, 492 90134 Palermo

Club House e Autorità Marittima:  
pianta piano terra e prospetto

PD | EG  
OT 06  
Scala  
1:100  
Data  
Giugno 2017