

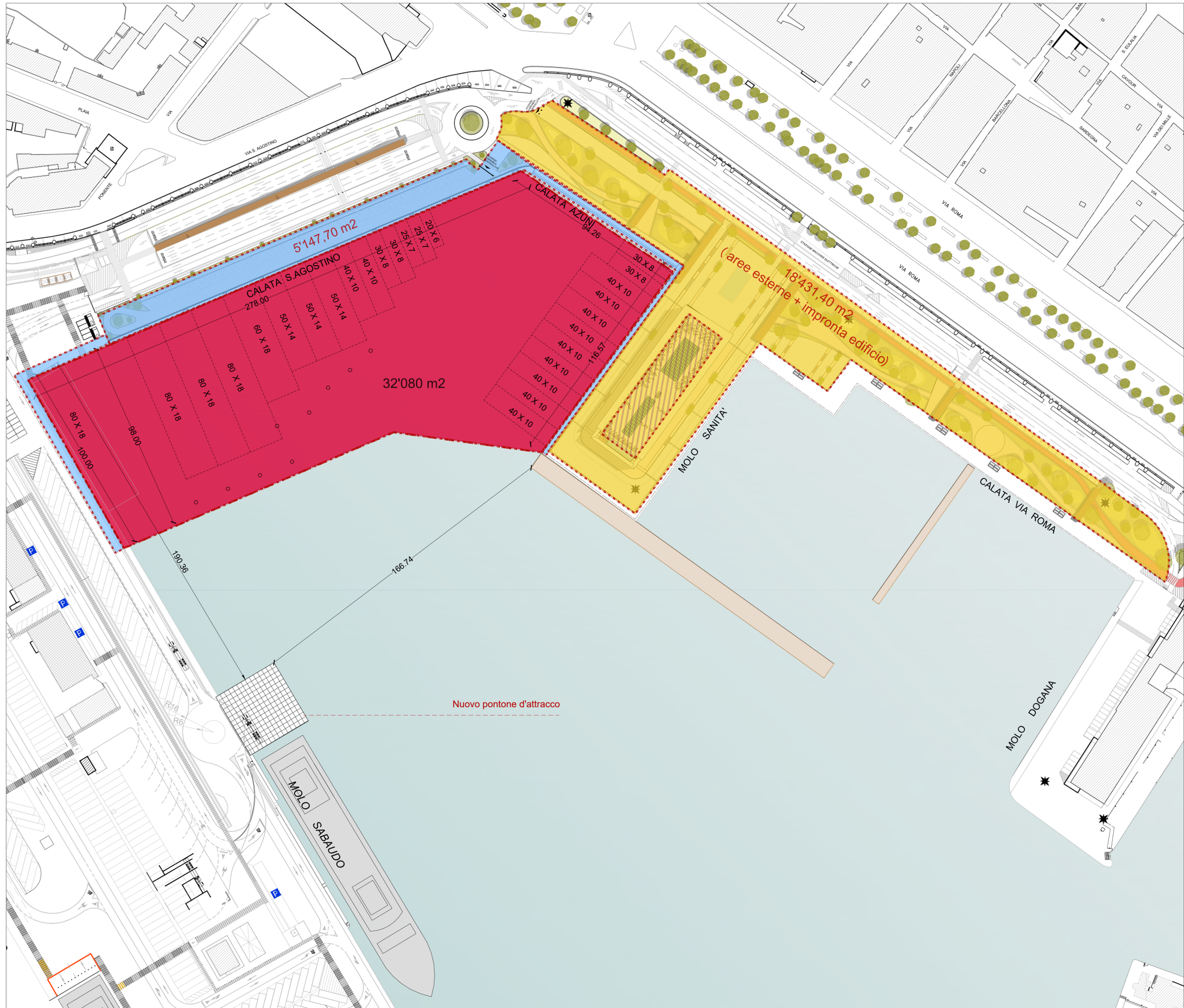
CALCOLO DELLE SUPERFICI
(vedi anche legenda)

Aree totali A TERRA destinate ad OPERE PER LA NAUTICA DA DIPORTO:
5'147,70 m²

Aree totali sullo SPECCHIO ACQUEO destinate ad OPERE PER LA NAUTICA
DA DIPORTO:
32'080 m²

Aree totali destinate ad USO PUBBLICO:
18'431,40 m², di cui:
- sistemazioni esterne: 16'806 m²
- impronta a terra edificio: 1'625,40 m²
TOTALE: 18'431,40 m²

SUPERFICI TOTALI INTERESSATE DAI LAVORI DELL'INTERVENTO:
55'659,10 m²



Planimetria delle aree da sottoporre a lavori in concessione - scala 1:1000



AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE DI SARDEGNA

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO IN CONCESSIONE, MEDIANTE PROJECT FINANCING, AI SENSI DEL COMMA 15, ART. 183, DEL D. LGS. 50/2016, CON DIRITTO DI PRELAZIONE, DELLA RIQUALIFICAZIONE DEL MOLO SANITA' CON LA REALIZZAZIONE DI UNA STRUTTURA TURISTICO RICETTIVA ED IL RINNOVO DELLE STRUTTURE PER LA NAUTICA DA DIPORTO TRA IL MOLO SANITA' E IL MOLO SANT'AGOSTINO DEL PORTO DI CAGLIARI



PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

Data: Ottobre 2022 Tavola: 02A - Planimetria delle aree da sottoporre a lavori in concessione Scala: 1:1000

Proponente: MARINA DI PORTO ROTONDO Srl in costituenda A.T.I.

Progettisti: Arch. Gianfranco Sequi - Arch. Gottardo Virdis - Arch. Massimo Falferri
Cosin srl  studio professionisti associati srl

Gruppo di lavoro:
Coordinamento della progettazione: Arch. Giampaolo Lai
Arch. Jacopo Moret
Ing. Maria Laura Orrù
Geom. Luca Pinducciu
Ing. Corrado Striano
Opere portuali: Ing. Giorgio Guagliumi
Impianti Tecnologici: Depengineering Srl
P.I. Giancarlo Pistelli

Geologo: Dott. Mauro Pompei
Archeologa: Dott.ssa A. Luisa Sanna
Studio di fattibilità economica: IPSE Srl
Consulenza legale: Studio Legale Ballero & Associati

Responsabile Unico Procedimento: Ing. Alessandra Mannai