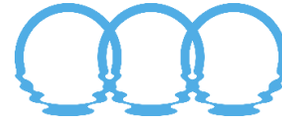




TARANTO 2026

XX GIOCHI DEL MEDITERRANEO



CITTÀ DI
TARANTO



TARANTO
CAPITALE DI MARE



REGIONE
PUGLIA



REALIZZAZIONE DEL CENTRO NAUTICO TORPEDINIERE TARANTO E INFRASTRUTTURE A SERVIZIO

Documento elaborato da:

STUDIO ASSOCIATO **START**®

DOTT.ING. GIANFRANCO TONTI
DOTT.ING. STEFANO TOMASSI

STRUTTURE ARCHITETTURA TECNOLOGIE

VIA GALATA MACCHIA n.20 - 74122 TARANTO (ITALY)
 Tel. Fax +39 - 0997334074 Pec: studioassociatostar@pec.it
 e-mail: start.studioassociato@tin.it - www.studioassociatostar.it

COMPANY WITH
SOQS SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
4300 90014

TYPE OF CERTIFICATION MARK

DNV

ISO 9001:2015



d_progetti Donati D'Elia Associati
arch. Francesco D'Elia geom. Antonio Donati geom. Claudio Donati
Via Plinio n. 87, - 74121 - TARANTO - Tel. +39 0997352972
e-mail dprogetti@donati-delia.it - www.donati-delia.it



Inquadramento generale



Mar Piccolo primo seno

Mar Piccolo secondo seno

Centro Nautico Torpediniere

Citta vecchia

Borgo

S.V.A.M.

Campo di Regata

Pineta Cimino

Rada di Mar Grande

TARANTO



TARANTO 2026
XX GIOCHI DEL MEDITERRANEO



REALIZZAZIONE DI UN CENTRO NAUTICO NELL'AREA EX STAZIONE TORPEDINIERE DI TARANTO

Documento elaborato da:



donati_d'elia

d_progetti Donati D'Elia Associati

arch. Francesco D'Elia geom. Antonio Donati geom. Claudio Donati

Via Plinio n. 87, - 74121 - TARANTO - Tel. +39 0997352972

e-mail dprogetti@donati-delia.it - www.donati-delia.it

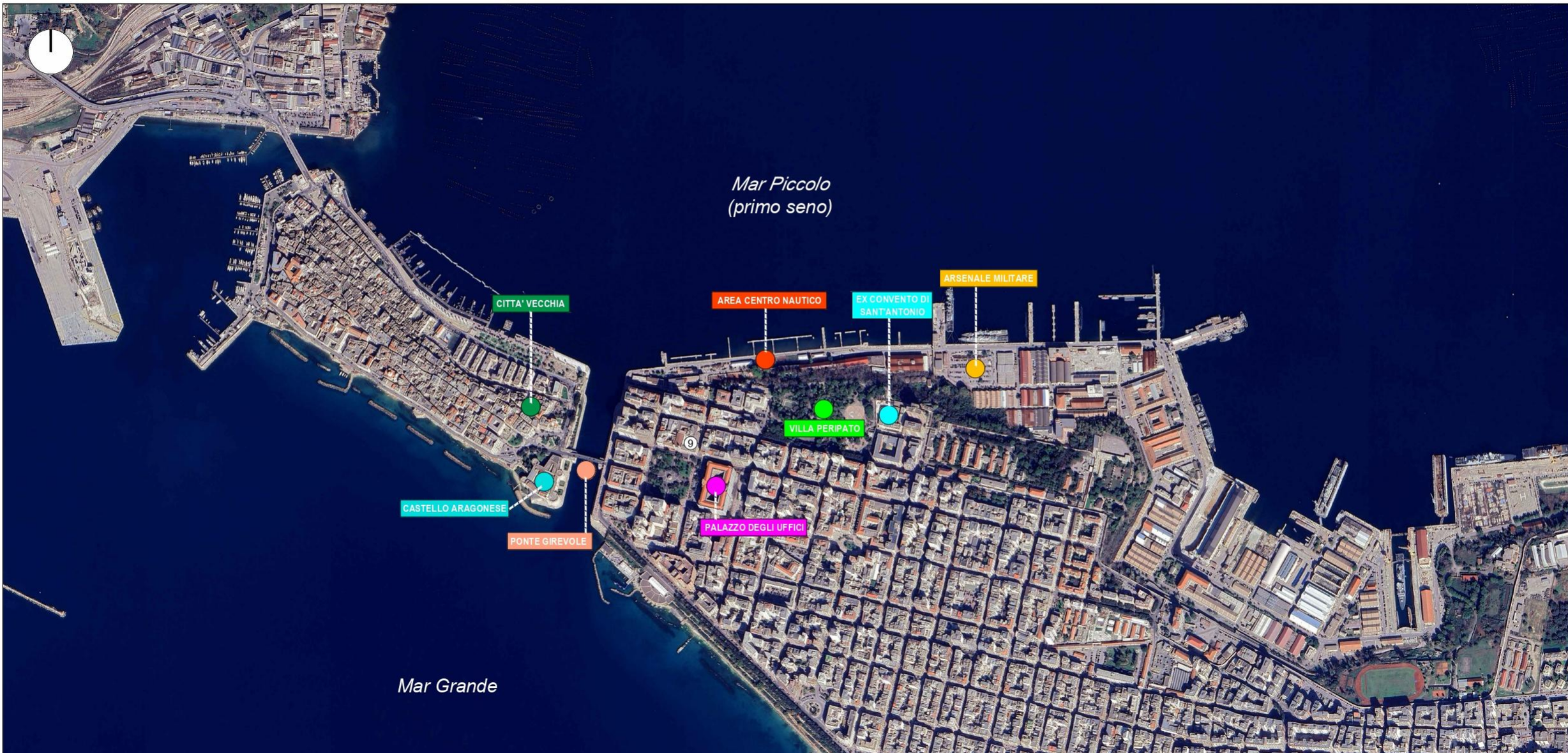


REALIZZAZIONE DEL
CENTRO NAUTICO TORPEDINIERE TARANTO
E INFRASTRUTTURE A SERVIZIO



d_progetti Donati D'Elia Associati
arch. Francesco D'Elia geom. Antonio Donati geom. Claudio Donati
Via Plinio n. 87 - 74121 - Taranto - Tel. +39 0997352972
www.donati-delia.it

CENTRO NAUTICO NELL'AREA EX STAZIONE TORPEDINIERE.
INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO: PRINCIPALI VALENZE PAESAGGISTICHE E STORICO-ARCHITETTONICHE D'INTORNO.



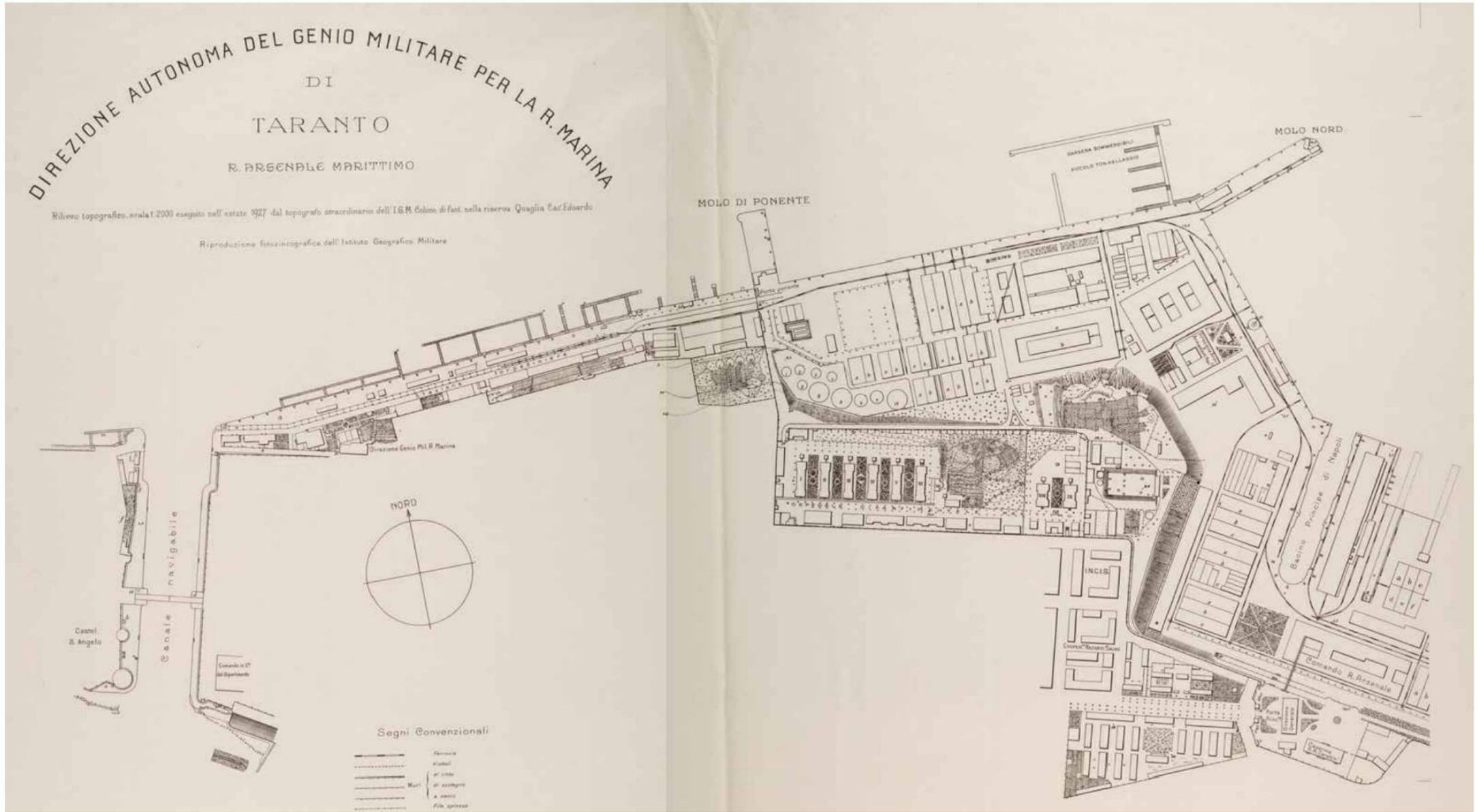
TARANTO 2026
XX GIOCHI DEL MEDITERRANEO



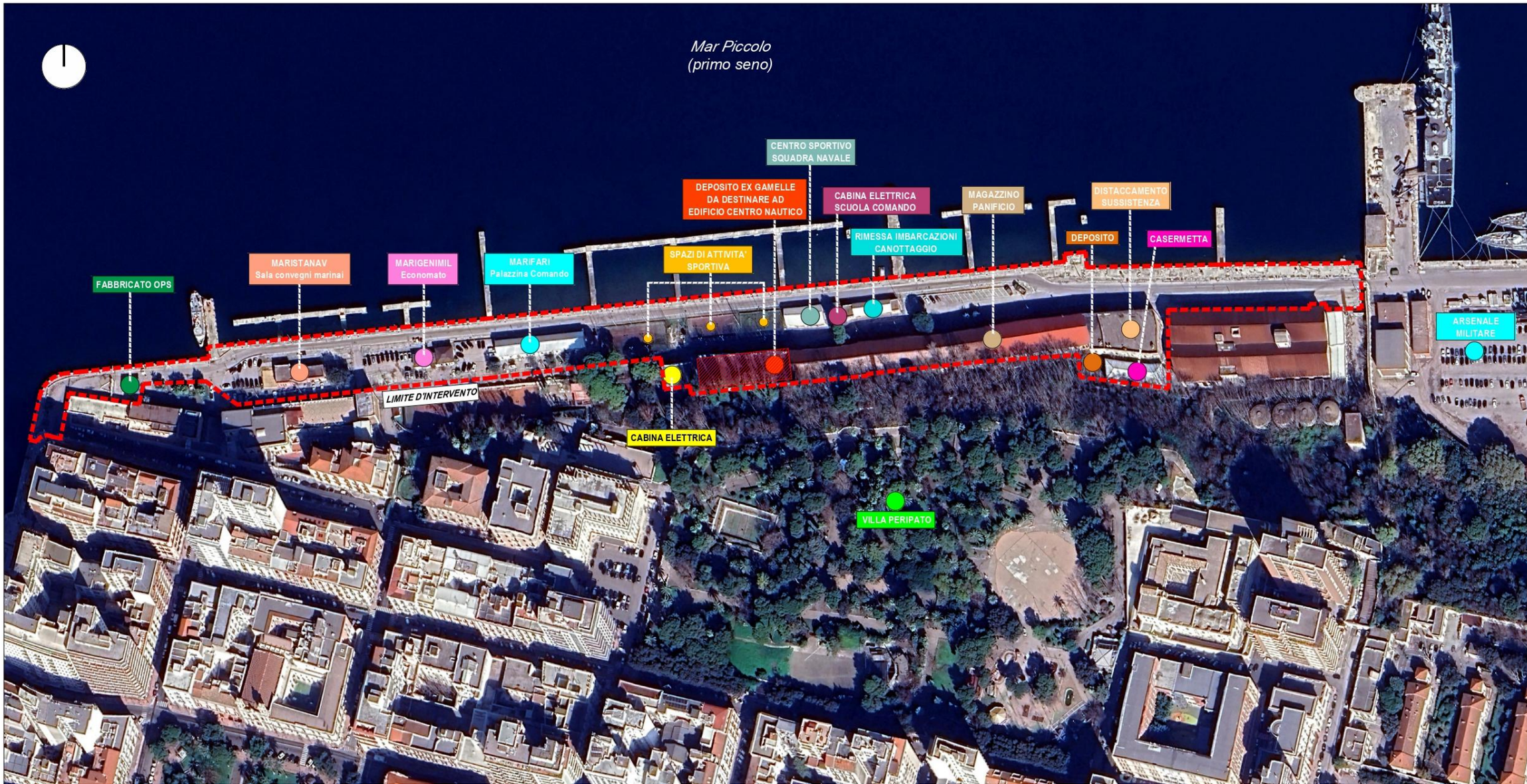
REALIZZAZIONE DEL
CENTRO NAUTICO TORPEDINIERE TARANTO
E INFRASTRUTTURE A SERVIZIO

Documenti elaborato da:
d_progetti Donati D'Elia Associati
arch. Francesco D'Elia, geom. Antonio Donati, geom. Claudio Donati
via P.zza di S. Maria, 10 - 70121 Taranto (TA) - Tel. 099/4444444
www.dprogettiassociati.it - www.donati.it

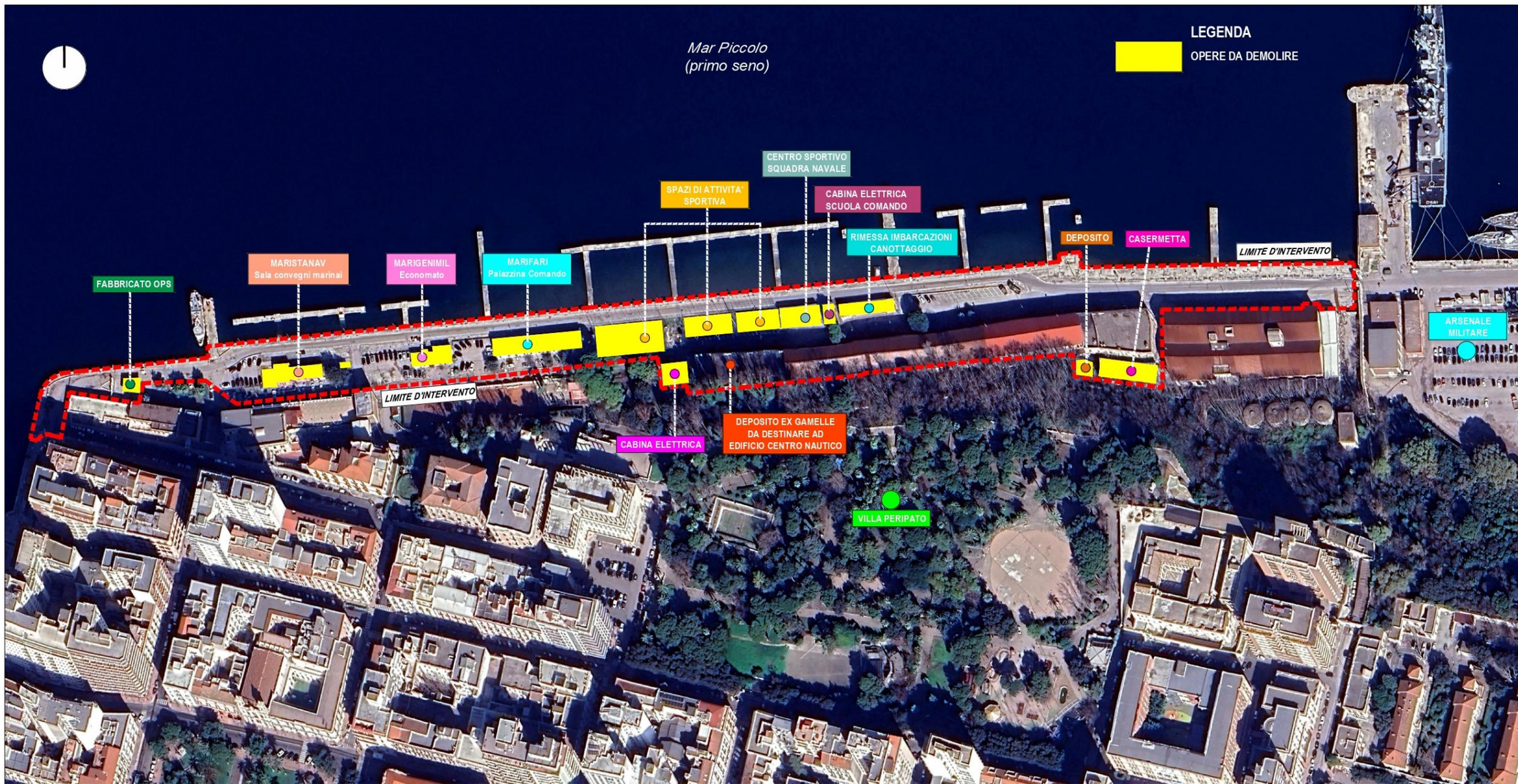
**CENTRO NAUTICO NELL'AREA EX STAZIONE TORPEDINIERE.
PLANIMETRIA STORICA DEL 1927.**



CENTRO NAUTICO NELL'AREA EX STAZIONE TORPEDINIERE.
AREA DELL'INTERVENTO: DESTINAZIONI D'USO STATO DI FATTO.



CENTRO NAUTICO NELL'AREA EX STAZIONE TORPEDINIERE. PLANIMETRIA DELL'INTERVENTO: OPERE DA DEMOLIRE.



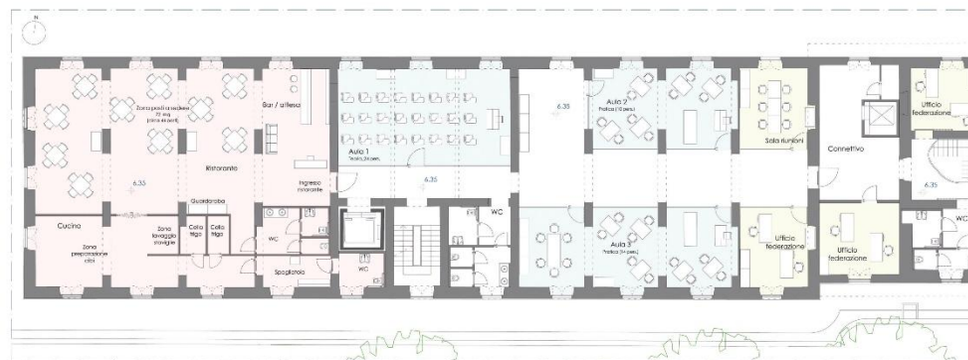
CENTRO NAUTICO NELL'AREA EX STAZIONE TORPEDINIERE. PLANIMETRIA DELL'INTERVENTO ATTUALE



CENTRO NAUTICO NELL'AREA EX STAZIONE TORPEDINIERE. PLANIMETRIE DI PROGETTO.



Planimetria arredata piano terra e area esterna.



Pianta arredata piano primo



TARANTO 2026
XX GIOCHI DEL MEDITERRANEO



REALIZZAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE A SERVIZIO DEL CENTRO NAUTICO TORPEDINIERE - TARANTO

Documento elaborato da:

STUDIO ASSOCIATO		COMPANY WITH 9001 SYSTEM CERTIFIED BY DNV = ISO 9001 =		
DOTT.ING. GIANFRANCO TONTI DOTT.ING. STEFANO TOMASSI				
<input type="checkbox"/> STRUTTURE	<input type="checkbox"/> ARCHITETTURA		<input type="checkbox"/> TECNOLOGIE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> VIA GALATA MACCHIA n.20 - 74122 TARANTO (ITALY)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Tel. Fax +39 - 0997334074 Pec: studioassociatostart@pec.it	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> e-mail: start.studioassociato@tn.it - www.studioassociatostart.it	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

BANCHINA TORPEDINIERE

PONTILI GALLEGGIANTI E GRU D'ALAGGIO



Stato dei luoghi – Rilievo fotografico con drone

Pineta Cimino/S.V.A.M.



Pianta chiave



REALIZZAZIONE DEL
CENTRO NAUTICO TORPEDINIERE TARANTO
E INFRASTRUTTURE A SERVIZIO

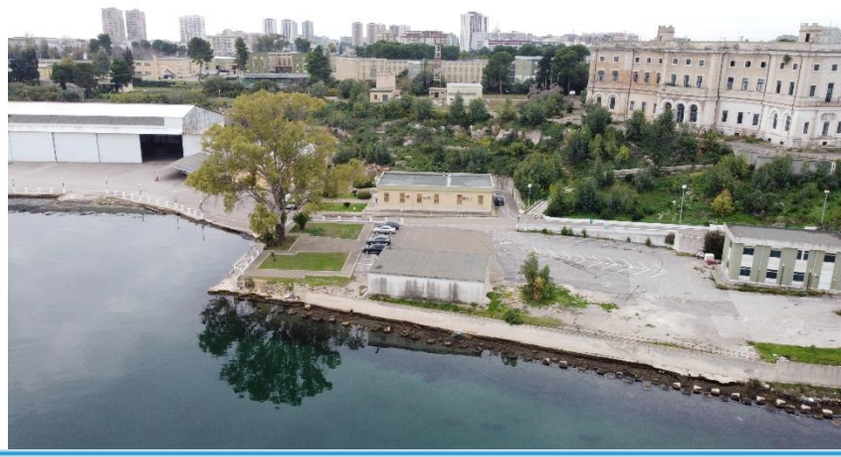
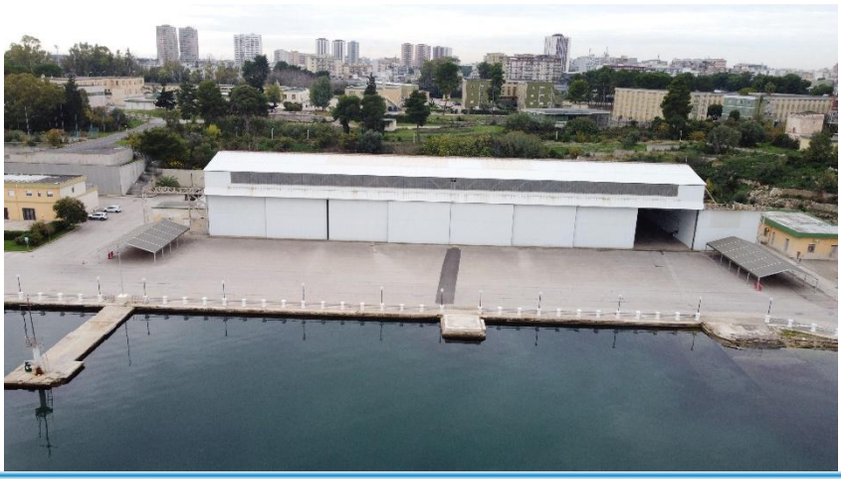
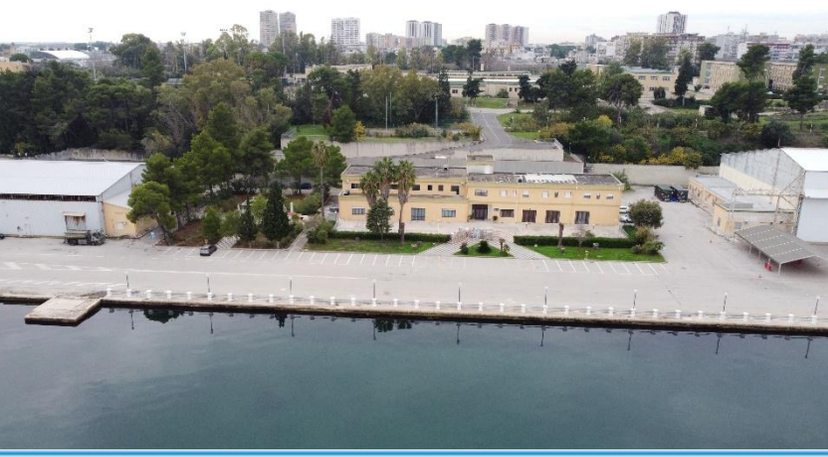
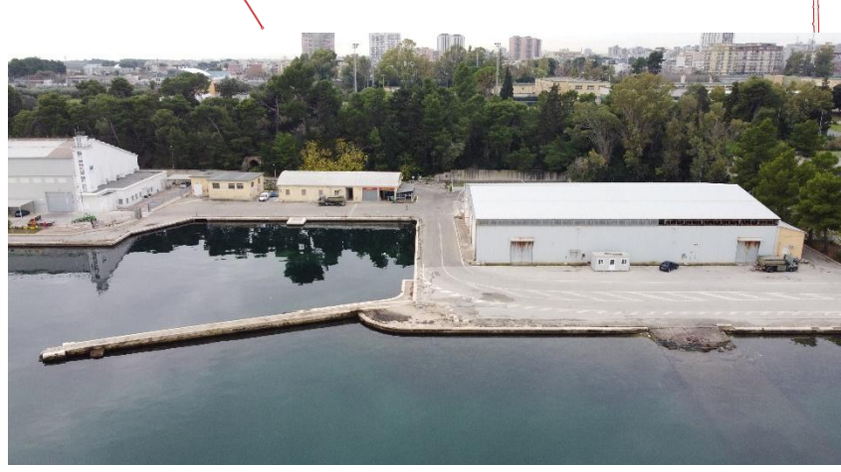


Stato dei luoghi – Rilievo fotografico con drone

S.V.A.M



Pianta chiave



REALIZZAZIONE DEL CENTRO NAUTICO TORPEDINIERE TARANTO E INFRASTRUTTURE A SERVIZIO



Planimetria generale

Mar Piccolo



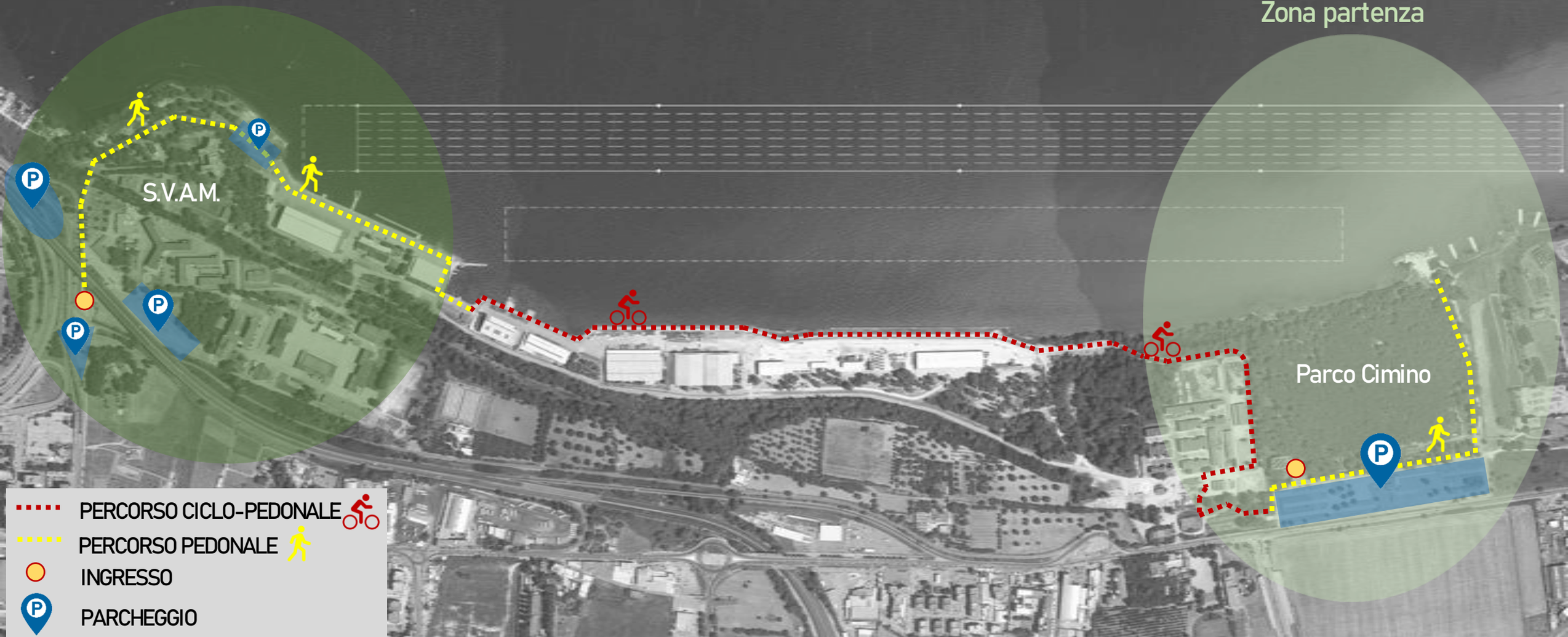
Planimetria generale

Percorsi e indicazioni

Mar Piccolo

Zona arrivo

Zona partenza



- PERCORSO CICLO-PEDONALE 
- PERCORSO PEDONALE 
- INGRESSO 
- PARCHEGGIO 



Parco Cimino

INGRESSO

PARCHEGGIO ESTERNO
ATLETI E SPETTATORI



Pianta chiave

Planimetria aree a parcheggio

Zona arrivo - S.V.A.M.



PARCHEGGIO ESTERNO

PARCHEGGIO INTERNO
AUTORITA' E OSPITI

S.V.A.M.

PARCHEGGIO ESTERNO

PARCHEGGIO INTERNO
SPETTATORI

INGRESSO

Pianta chiave

Planimetria- Zona partenza

Parco Cimino

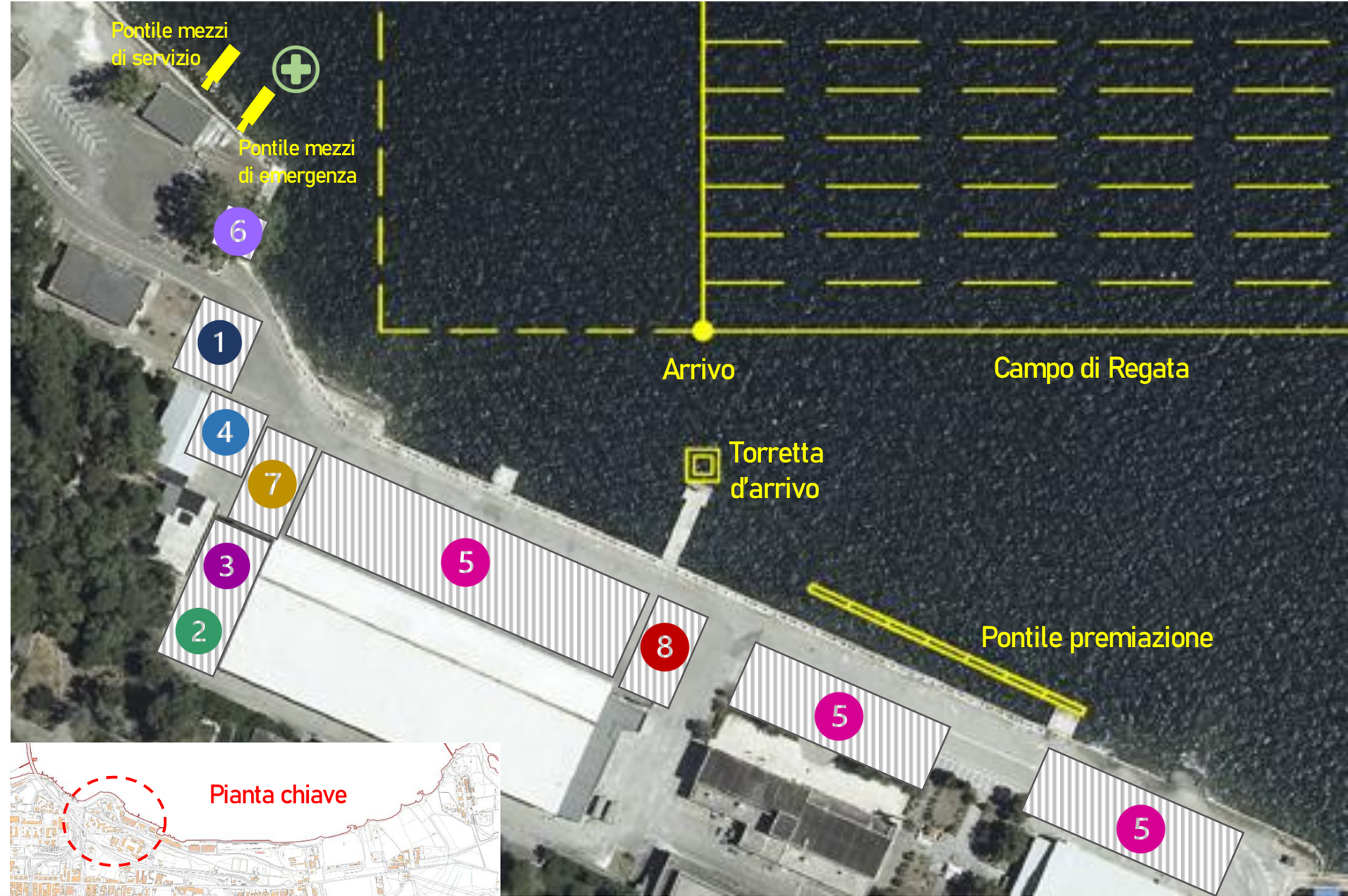
- 1 **Pronto soccorso:**
strutture provvisorie o locali esistenti destinati a fornire cure agli atleti.
- 2 **Controllo doping:**
locali destinati all'effettuazione dei controlli da parte del personale medico.
- 3 **Riscaldamento e preparazione:**
palestre già esistenti situate all'interno del Parco Cimino, destinate a supportare le fasi di riscaldamento e preparazione atletica.
- 4 **Rimessaggio imbarcazioni:**
spazio organizzato con rastrelliere per imbarcazioni, che ottimizzano lo stoccaggio e proteggono le barche, mantenendole sollevate e pronte all'uso.



Planimetria – Zona arrivo

S.V.A.M.

- 1 Pronto soccorso:**
strutture provvisorie o locali esistenti destinati a fornire cure agli atleti.
- 2 Spogliatoio:**
struttura dedicata dove gli atleti e il personale possano cambiarsi dopo la gara.
- 3 Ufficio organizzativo:**
locale esistente, adiacente all'hangar, destinato al coordinamento dell'evento.
- 4 Servizi igienici:**
installazione di WC chimici e rifunzionalizzazione dei servizi esistenti adiacenti all'hangar.
- 5 Tribune spettatori, stampa e VIP:**
strutture prefabbricate con una buona visibilità sulla linea d'arrivo.
- 6 Postazione display:**
area dedicata alla visualizzazione dei risultati in tempo reale.
- 7 Ristoro spettatori e zona merchandising:**
tensostruttura dotata di sedie, tavoli, frigoriferi, pensata per servire grandi quantità di persone in breve tempo, con gazebo e stand per l'esposizione di prodotti legati al canottaggio.
- 8 Front office giudici e cronometristi e ristoro atleti:**
tensostruttura suddivisa in spazi attrezzati per giudici e cronometristi e spazi pensati per rifocillare gli atleti.



Planimetria – Campo di gara

- 1 Area di riscaldamento:** è destinata a consentire agli atleti di acclimatarsi alle condizioni del campo di gara
- 2 Zona di partenza:** è l'area che include una torretta per il giudice e un allineatore per garantire partenze precise e regolari.
- 3 Campo di regata 8 corsie:** è un tratto rettilineo d'acqua delimitato da boe, lungo 2.000 metri e largo circa 108 metri, con corsie standardizzate per garantire competizioni equanimi.
- 4 Zona d'arrivo:** comprende il tratto finale del campo di regata con il traguardo segnalato da boe e una zona libera oltre di sicurezza, necessaria per consentire il rallentamento delle imbarcazioni.
- 5 Torretta d'arrivo:** Struttura eretta esattamente sul traguardo d'arrivo che ospita cronometristi, giudici e apparecchiatura del fotofinish.
- 6 Area di defaticamento:** è una zona in acqua separata dal campo di regata, dedicata al recupero attivo delle imbarcazioni dopo la gara, lontano dal percorso principale.
- 7 Pontile della premiazione:** è una struttura in acqua posizionata vicino alla zona d'arrivo, utilizzata per l'assegnazione delle medaglie e delle cerimonie ufficiali.





TARANTO 2026

XX GIOCHI DEL MEDITERRANEO

