



AUTORITA' PORTUALE DI TARANTO

Studio di fattibilità ex art. 14 co. 1, lett. da (a) ad (e) del DPR 207/10 per finalità di traffico passeggeri e/o nautica da diporsi della banchina torpediniere ed aree retrostanti del Mar Piccolo di Taranto.

SIMULAZIONI FOTOGRAFICHE
Intervento proposto

Elaborazione
**ACQUA
TECNO**

Data
MARZO 2013

SF7



AUTORITA' PORTUALE DI TARANTO

Studio di fattibilità ex art. 14 co. 1, lett. da (a) ad (e) del DPR 207/10 per finalità di traffico passeggeri e/o nautica da diporsi della banchina torpediniere ed aree retrostanti del Mar Piccolo di Taranto.

SIMULAZIONI FOTOGRAFICHE
Intervento proposto

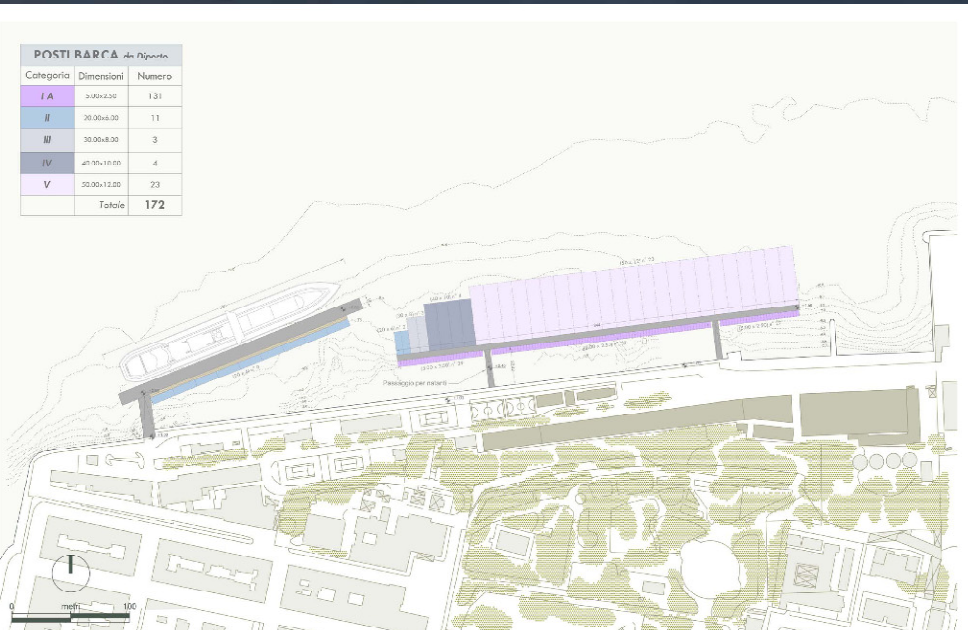
Elaborazione
**ACQUA
TECNO**

Data
MARZO 2013

SF9



POSTI BARCA da Riparare		
Categoria	Dimensioni	Numero
I A	30,00x30,00	131
B	30,00x30,00	11
M	30,00x30,00	3
IV	30,00x10,00	4
V	30,00x12,00	23
Totale		172



AUTORITA' PORTUALE DI TARANTO

Studio di fattibilità ex art. 14 co. 1, lett. da (a) ad (e) del DPR 207/10 per finalità di traffico passeggeri e/o nautica da diporsi della banchina torpediniere ed aree retrostanti del Mar Piccolo di Taranto.

IPOTESI C

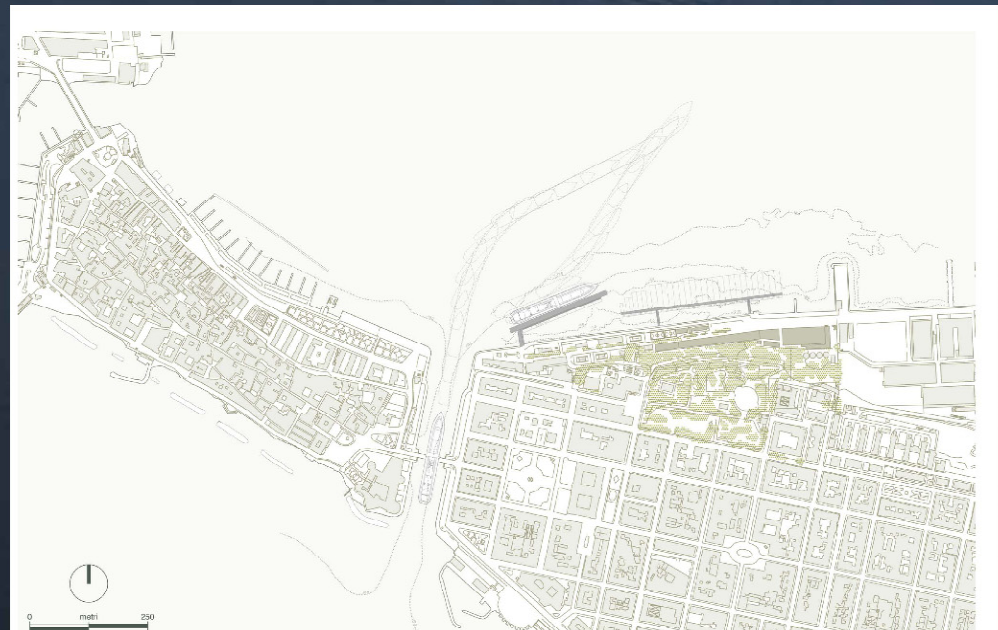
Planimetria di progetto

Elaborazione
**ACQUA
TECNO**

Data
MARZO 2013

Scala
1:2000

**OM
09**



AUTORITA' PORTUALE DI TARANTO

Studio di fattibilità ex art. 14 co. 1, lett. da (a) ad (e) del DPR 207/10 per finalità di traffico passeggeri e/o nautica da diporsi della banchina torpediniere ed aree retrostanti del Mar Piccolo di Taranto.

IPOTESI C

Planimetria di progetto

Elaborazione
**ACQUA
TECNO**

Data
MARZO 2013

Scala
1:2000

**OM
10**