

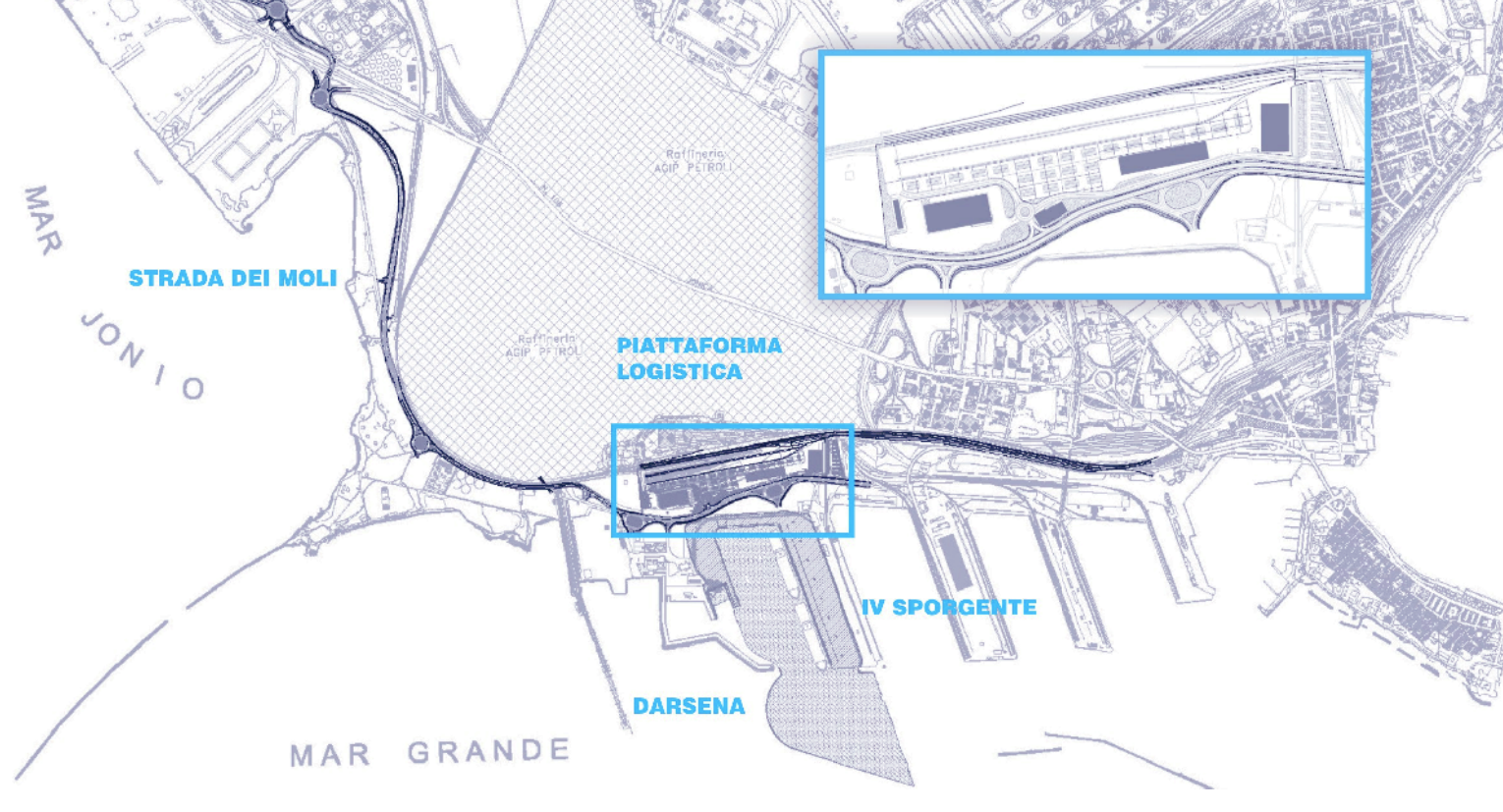
LEGENDA

- Tubi autoportanti in c.a.
- Pozzetti di prelievo campioni
- Pozzetti di confluenza ispezionabili
- Pozzetti caditoia
- Gruppo disoleatore
- Numero del Pozzetto
Quota dal piano stradale
Quota di scorrimento
- - - Spartiacque
- Direzione del deflusso e
pendenza pavimentazione

DISTRIBUZIONE PLANIMETRICA RACCOLTA ACQUE METEORICHE
SCALA 1: 1000

DISEGNI DI RIFERIMENTO PROFILI LONGIT. DEI COLLETTORI E DELLE CANALINE RETE ACQUE METEORICHE VASCHE DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE PARTICOLARI POZZETTI E CANALINE	ELABORATI C100T201 C100T202 C100T803
---	---

AUTORITA' PORTUALE DI TARANTO
 Legge obbligatoria dell'ordine C.I.P.E. 74/03
 (Responsabile del procedimento Ing. Domenico Daraia)



01	29-09-2008	Prima emissione	Ing. S. Ortolano	Ing. P. Alenzi	Ing. G. Gasto
02	31-05-2008	Emissione in locata	Ing. S. Ortolano	Ing. P. Alenzi	Ing. G. Gasto
03		revisione	disegnato	verificato	approvato

SOCIETA' DI PROGETTO:
TARANTO LOGISTICA S.p.A.

AUTORITA' PORTUALE TARANTO

PIASTRA PORTUALE DI TARANTO

123-700 C. I. O. O. T. J. 1.0.2

PROGETTO DEFINITIVO
DARSENA OVEST
DISTRIBUZIONE PLANIMETRICA
RACCOLTA ACQUE METEORICHE