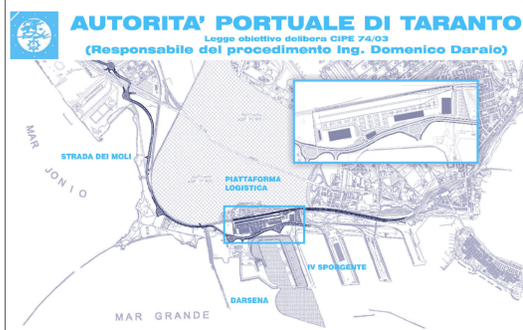


**LEGENDA**

- 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
---	---



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

**SOCIETA' DI PROGETTO:**  
**TARANTO LOGISTICA S.p.A.** **AUTORITA' PORTUALE TARANTO**

**PIASTRA PORTUALE DI TARANTO**

Design: **123-700 C.I.O.O.T.L.1.0.2**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**DARSENA OVEST**  
**DISTRIBUZIONE PLANIMETRICA**  
**RACCOLTA ACQUE METEORICHE**

