



Commissario Straordinario

per gli interventi urgenti di bonifica, ambientalizzazione
e riqualificazione di Taranto

**Tavolo tecnico - Valutazione d'impatto ambientale-sanitario della città di
Taranto**

Incontro del 14 giugno 2019

Ore 10:30

*sede operativa di Caserta del Commissario Straordinario: Autorità di Bacino Distrettuale
dell'Appennino Meridionale – Viale Abramo Lincoln fabb. A/4.*



Commissario Straordinario

per gli interventi urgenti di bonifica, ambientalizzazione
e riqualificazione di Taranto

10:30 – 10:40	Dott.ssa Corbelli: Saluti ed Introduzione
---------------	-------------------------------------------

Sessione 1: Azioni svolte dal Commissario Straordinario	
Ore	Interventi
10:40 – 11:10	Dott.ssa Corbelli: L'approccio innovativo nella bonifica, ambientalizzazione e riqualificazione delle aree SIN e dell'Area di Crisi ambientale di Taranto
11:10 – 11:30	Dott. Capasso/Ing. Pisciotta: La banca dati ed il Sistema Informativo Territoriale

Sessione 2: Azioni specifiche sul Mar Piccolo	
11:30 – 11:40	Dott. Capasso: Inquadramento della problematica
11:40 – 11:50	Prof. Tursi: Le caratteristiche del sistema biocenotico
11:50 – 12:00	Prof. Mossa: La circolazione marina
12:00 – 12:15	Prof.ssa Cotecchia- Prof.ssa Vitone: La zonazione del I seno del Mar Piccolo
12:15 – 12:30	Prof. Pasqualini: Gli interventi di risanamento e/o messa in sicurezza dei sedimenti del I Seno del Mar Piccolo di Taranto

12:30 – 13:30 **Discussione**

Colazione

Sessione 3: L'area di crisi ambientale di Taranto	
14:30 – 14:40	Prof. Di Nocera: Assetto geologico
14:40 – 14:55	Prof. Gisonni/Prof. Gentile: Il sistema delle acque superficiali e dei relativi bacini imbriferi
14:55 – 15:05	Ing. Grimaldi: Il sistema delle acque sotterranee
15:05 – 15:15	Ing. Lofrano: Stato quali-quantitativo delle acque superficiali e sotterranee
15:15 – 15:25	Ing. De Chiara: L'approccio metodologico innovativo per l'analisi di rischio ambientale
15:25 – 15:35	Dott. Uricchio: Analisi chimiche, microbiologiche e spettro-radiometriche
15:35 – 15:45	Arch. Pagliaro: Il sistema ambientale, paesaggistico e culturale
15:45 – 15:55	Prof. Mandolini: Valutazione dei principali interventi di bonifica e messa in sicurezza su aree SIN

Sessione 4: Il Monitoraggio del sistema fisico-ambientale sull'area SIN e sull'area di crisi ambientale	
15:55 – 16:10	Dott. Capasso/Ing. Velardo: Il Piano di monitoraggio integrato

16:10 – 17:00 **Discussione finale***

Ogni presentazione si concluderà con l'elenco del gruppo di lavoro.

*La discussione può continuare in base alle proprie disponibilità.