

Progetto L.I.S.T. PORT

Limitazione Inquinamento Sonoro da Traffico nei Porti commerciali

L'avanzamento delle attività di L.I.S.T.PORT in Toscana



Webinar mercoledì 14 luglio - 10⁰⁰ - 12⁰⁰

Partecipazione [clicca qui](#)

10⁰⁰ > **Saluti istituzionali**

Elena **Conti** *Anci Toscana*

10¹⁰ > **L.I.S.T. Port all'interno del cluster dei progetti per il miglioramento dell'ambiente acustico nelle città portuali**

Paolo **Fadda**, Federico **Sollai** *DICAAR - Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura – Università degli Studi di Cagliari*

10²⁵ > **Risultati dello studio di caratterizzazione acustica nella città portuale di Piombino**

Francesco **Bianco** *IPOOL srl*

10⁴⁰ > **Rilievi di traffico ed elaborazione dello studio di caratterizzazione trasportistica nella città portuale di Piombino**

Nicola **Murino**, Francesca **Falcioli** *TPS Transport Planning Service srl*

10⁵⁵ > **Scenario acustico nel Comune di Piombino**

Matteo **Caramante** *Comune di Piombino*

11¹⁰ > **Sviluppo e realizzazione di un sistema integrato innovativo di info-mobilità**

Alessandro **Guariso** *La Semaforica srl*

11²⁵ > **Le azioni per mitigare l'inquinamento acustico nei porti toscani – progetto Decibel**

Daniele **Brandi**, Ivano **Toni** *Autorità portuale di Livorno*

11⁴⁵ > **Domande**

12⁰⁰ > **Conclusioni**