



LA CROCIERISTICA A LIVORNO

IL QUADRO ATTUALE E LE PROSPETTIVE FUTURE PER IL PORTO, LA CITTÀ E LA TOSCANA

LIVORNO FORTEZZA VECCHIA - SALA FERRETTI	LUN 13	GIUGNO 2016	ORE 9:00
--	-------------------------	-----------------------	--------------------

PROGRAMMA DEI LAVORI

ore
9.00 REGISTRAZIONE

ore
9.30 APERTURA LAVORI

Gabriele Gargiulo *Dirigente Promozione e Ufficio studi, Autorità Portuale di Livorno*

ore
9.45 SALUTI INTRODUTTIVI

Giuliano Gallanti *Commissario Straordinario Autorità Portuale di Livorno*
Filippo Nogarin *Sindaco di Livorno*

ore
10.00 INTERVENTI TEMATICI

- Alberto Peruzzini** *Direttore Toscana Promozione Turistica*
"Strategie di Promozione per lo sviluppo del crocierismo in Toscana"
- Claudio Vanni** *Responsabile Area Pianificazione APL*
"Il Porto Crociere nel nuovo Piano Regolatore Portuale"
- Giovanni Spadoni** *Direttore Tecnico e Commerciale PL2000*
"Le crociere a Livorno ed i flussi turistici che ne derivano - Situazione attuale e prospettive"
- Barbara Bonciani** *Direzione Promozione e Ufficio studi APL*
Patrizia Innocenti *"L'impatto economico degli equipaggi della crocieristica sulla città di Livorno"*
- Enrico Conti** *Irpet - "Il crocierismo come motore di sviluppo del territorio livornese: outline dello studio e primi risultati di un focus group"*

ore
11.00 TAVOLA ROTONDA - LA CROCIERISTICA A LIVORNO: IL QUADRO ATTUALE E LE PROSPETTIVE FUTURE

- Gina Gianì** *Amministratore Delegato e Direttore Generale Toscana Aeroporti*
- Nicola Perullo** *Assessore al Turismo, Comune di Livorno*
- Sergio Costalli** *Presidente Camera di Commercio di Livorno*
- Anna Landini** *Presidente di Confesercenti Provinciale Livorno*
- Andrea Palumbo** *Presidente Confcommercio Imprese per l'Italia della provincia di Livorno*
- Stefano Salvestrini** *Consigliere Asamar*

ore
12.00 CONCLUSIONI

Stefano Ciuoffo *Assessore Regionale al Turismo*

ore
12.30 CONCLUSIONI E COCKTAIL DI SALUTO CON NETWORKING T.O.

Modera: **Massimo Provinciali** - Segretario Generale APL e Presidente PL2000