

**Progetto:** LOCATIONS - Low Carbon Transport in Cruise Destination Cities

**Oggetto:** L'obiettivo generale del progetto LOCATIONS è quello di sostenere la pubblica amministrazione locale nella stesura di piani di mobilità per il trasporto del carbone, elaborando misure dedicate per passeggeri e merci contribuendo a decongestionare il traffico cittadino e ad abbassare la produzione di gas serra. La metodologia su cui si fonda il programma deve rispondere ai problemi di mobilità in cui i paesi partecipanti sono coinvolti.

La definizione di pacchetti modulari spianerà la strada alla trasferibilità dei paesi nella nuova area MED attraverso azioni internazionali di "capacity building" e attività di apprendimento reciproco per i nuovi concetti di mobilità sostenibile. Saranno prodotti nuovi piani di trasporto e mobilità a basse emissioni di carbonio e le azioni di capitalizzazione consentiranno il coinvolgimento di un numero più alto di destinazioni di crociera per adottare l'approccio del progetto LOCATIONS per mezzo di progetti bancabili.

Il coinvolgimento dei cittadini promuove un approccio responsabile alla cittadinanza, elevando i cittadini a responsabili della qualità della vita nelle aree urbane.

**Candidatura:** 2 novembre 2015

**Direzione Generale:** Politica Regionale e Urbana

**Programma:** Interreg Mediterranean / MED

**Leader:** AREA Science Park, Trieste - Italia

**Partner:** **Albania:** Città di Durazzo, Istituto albanese dei trasporti, Autorità Portuale di Durazzo;  
**Croazia:** REAK (Agenzia Regionale dell'Energia del Quarnaro), Autorità Portuale di Rijeka, Città di Zara, Autorità Portuale di Zara, Agenzia di sviluppo del paese di Zara;  
**Italia:** Comune di Ravenna, Autorità Portuale di Ravenna, Regione Emilia-Romagna, Comune di Trieste, Autorità Portuale Mare Adriatico, Regione Friuli Venezia Giulia;  
**Portogallo:** Agenzia per l'energia e l'ambiente di Lisbona, Consiglio Comunale di Lisbona;  
**Spagna:** Porto di Malaga, Consiglio Comunale di Malaga, CIRCE (Centro di ricerca sulle risorse e l'efficienza energetiche dell'Università di Saragozza).

**Durata del progetto:** 36 mesi, dal 01/11/2016 al 31/10/2019

**Valore complessivo:** 3.012.605,75 Euro

**Sito web:** <http://interregmed.eu/en/home>