

.....|||.. Le Projet RUMBLE

10 décembre 2020
10h00 - 12h00
Évènement en ligne
<https://bit.ly/RUMBLE10>



**Vers des systèmes
portuaires durables :
le cas de la Corse**

Vers des systèmes portuaires durables: le cas de la Corse

Webinaire
<https://bit.ly/RUMBLE10>

10 Décembre 2020, 10h00 – 12h00

10h00	M Paolo SANTINELLO , modérateur Mots de bienvenue
10h15	M José BASSU , Chef du Service Europe à l'Office des Transports de Corse Les actions de l'OTC pour promouvoir la durabilité du système portuaire en Corse grâce aux fonds européens
10h30	M Jean-Marc PAOLI , responsable Service Travaux et Maintenance du Port de Bastia et du Port de l'Ile-Rousse Les investissements financés dans le Port de Bastia et le Port de l'Ile-Rousse par le projet RUMBLE
11h00	M Riccardo DI MEGLIO , Direction développement, programmes européens et innovation à l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale Les solutions technologiques et méthodologiques pour augmenter la durabilité des systèmes portuaires : focus sur le carburant GNL
11h15	M Valère ECUDIÉ , co-fondateur See'Up Le schéma des flux énergétiques et la demande de GNL en Corse
11h45	Mme Mélissa DELEAU , Ingénierie sécurité industrielle de Tractebel Engineering S.A Principes et lignes directrices pour la réduction de l'impact environnemental du stockage GNL
12h00	Fin de l'évènement

Modérateur : M Paolo SANTINELLO

Le webinaire a trois objectifs :

- 1) sensibiliser les parties prenantes territoriaux à la thématique de la durabilité des systèmes portuaires en Corse, dont l'adoption de solution GNL et la réduction du bruit dans les villes portuaires
- 2) donner visibilité aux investissements financés dans le Port de Bastia et le Port de l'Ile-Rousse par le projet RUMBLE
- 3) donner visibilité aux solutions pour améliorer la durabilité des systèmes de transport maritime et portuaires développés dans le cadre du projet PROMO-GNL

Le webinaire s'inscrit dans le cadre de deux projets européens dans lesquels l'Office des Transports de la Corse joue le rôle de partenaire (projet RUMBLE) et chef de file (projet PROMO-GNL). Dans le cadre du projet RUMBLE, le webinaire donnera lieu au livrable C4.1. Dans le cadre du projet PROMO-GNL le webinaire donnera lieu au livrable C3.1.

Verso dei sistemi portuali sostenibili: il caso della Corsica

Webinar

<https://bit.ly/RUMBLE10>

10 Dicembre 2020, 10.00 – 12.00

10.00	Paolo SANTINELLO , moderatore
	Saluti
10.15	José BASSU , Responsabile Servizio Europa dell' Office des Transports de Corse
	Le azioni dell'OTC per promuovere la sostenibilità del sistema portuale Corso grazie all'utilizzo dei fondi europei
10.30	Jean-Marc PAOLI , responsabile Servizio Lavori e Manutenzione dei Porti di Bastia e dell'Ile-Rousse
	Gli investimenti finanziati dal progetto RUMBLE nei Porti di Bastia e dell'Ile-Rousse
11.00	Riccardo DI MEGLIO , Direzione sviluppo, programmi europei e innovazione all'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale
	Le soluzioni tecnologiche e metodologiche per aumentare la sostenibilità dei sistemi portuari : focus sul carburante GNL
11.15	Valère ECUDIÉ , co-fondatore See'Up
	Lo schema dei flussi energetici e la domanda di GNL in Corsica
11.45	Mélissa DELEAU , ingegnere esperta di sicurezza industriale per Tractebel Engineering S.A
	Principi e linee guida per la riduzione dell'impatto ambientale del GNL
12.00	Fine dell'evento

Moderatore : Paolo SANTINELLO

Il webinar ha tre obiettivi:

- 1) sensibilizzare gli stakeholders territoriali alla tematica della sostenibilità del sistema portuale in Corsica, all'adozione del GNL come carburante alternativo e alla riduzione dell'inquinamento acustico nelle città portuali
- 2) dare visibilità agli investimenti finanziati dal progetto RUMBLE nei Porti di Bastia e dell'Ile-Rousse
- 3) dare visibilità alle soluzioni per migliorare la sostenibilità dei trasporti marittimi e portuali sviluppati grazie al progetto PROMO-GNL

Il webinar è organizzato grazie al supporto di due progetti europei nei quali l'Office des Transports de la Corse è partner (progetto RUMBLE) e capofila (progetto PROMO-GNL). Nel quadro del progetto RUMBLE, il webinar risulterà nel prodotto C4.1. Nel quadro del progetto PROMO-GNL il webinar risulterà nel prodotto C3.1.