



**Interreg**



**MARITTIMO-IT FR-MARITIME**

Fonds européen de développement régional  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale

La cooperazione al cuore del Mediterraneo

La coopération au coeur de la Méditerranée



# Événement cloture **GRAMAS**

**Système de surveillance sous-marine  
pour la prévision et la gestion  
del'ensablement des ports**

**11 décembre 2020**

Microsoft Teams **9:15**

<https://tinyurl.com/GRAMASfinal-FR>

## **AGENDA**

- 9:15** **Roland Bruno - Salutations initiales**  
**Vice-President Conseil Communauté des Communes Golfe de Saint Tropez**
- 9:30** **Benjamin Bailly-Oceanide - Communauté des Communes Golfe de Saint Tropez**  
Les activités de la CC GST dans le projet GRAMAS
- 9:50** **Antonella Querci - Autorité de Système Portuaire de la Mer Tyrrhénienne du Nord**  
Aperçu général du projet GRAMAS et du partenariat
- 10:10** **Contre-Amiral Giuseppe Tarzia (CP)- Commandant Direction Maritime Livourne**  
Key note speech : Accessibilité nautique et infrastructure portuaire: facteurs critiques et solutions pour améliorer la sécurité de la navigation
- 10:40** **Gregorio Barbieri - Autorité de Système Portuaire de la Mer Tyrrhénienne du Nord- Francesco Bisconti - CNIT**  
Services de surveillance et de contrôle portuaires: la plateforme MONICA et l'application de la bathymétrie pour la sécurité de la navigation
- 11:00** **Rossana Varna, Daniele Giordanello, Filippo Serafini**  
**Autorité de Système Portuaire de la Mer Ligurienne Occidentale**  
Le projet GRAMAS mis en œuvre à Savone : solutions et opportunités
- 11:20** **Olivier Lebrun, Caroline Labaune - CROCEAN**  
Apport du suivi 4D de l'évolution morphologique des fonds
- 11:40** **Gianfranco Francese - IRES Toscana**  
Le modèle open innovation et son application aux ports: le cas du projet GRAMAS
- 12:00** **Tatiana Lambert - Région Sud -Réfèrent territoriale**  
Perspectives du Programme Marittimo
- 12:10** **Pierandrea Deiana - Région Autonome Sardaigne**  
Le pôle de projets de lutte contre l'ensablement des ports: le cas SEDRIPORT
- 12:20** **Stefania Magri - ARPALiguria**  
Modélisation dans le cadre du projet SEDRIPORT pour l'évaluation environnementale des effets de la manipulation des sédiments dans les zones portuaires
- 12:30** **Simone Maggiani - Commandant Pilotes du port de Livourne**  
Pilotage dans les ports et le gigantisme naval:  
tendances et scénarios du service dans les ports
- 12:50** **Dino Dentone - DATACH technologies**  
Le système GRAMAS - fonctionnalité et transférabilité
- 13:10** **Alberto Tremori - Centre pour la recherche maritime La Spezia - OTAN**  
Autonomous Systems and VR\*/AR\*\* for Situational Awareness in Harbour Protection
- 13:30** **CLÔTURE DE LA CONFERENCE**