



SESSIONE DIMOSTRATIVA DEL PROGETTO 5G MASS

- Livorno, 30 Luglio 2024 -

evento organizzato da 5G MASS ed accessibile su invito

Agenda

CALATA ALTO FONDALE (Porto di Livorno)

Ore 12.30: Arrivo dei partecipanti e saluti di benvenuto (Grimaldi, ESA, ASI, CGCP, ADSP)

Ore 12.45: Visita a bordo della M/N ECO SAVONA (Grimaldi, CNIT)

Ore 13.30: Pranzo a bordo della M/N "ECO SAVONA"

TRASFERIMENTO IN SALA CONFERENZE (Dogana d'Acqua Edificio n. 2)

Ore 14.50: Accoglienza e saluto di benvenuto (Comune, CNIT)

Ore 15.00: Sessione tecnica introduttiva

- Introduzione sul progetto, sul partenariato, sullo stato di avanzamento e sulle attività di realizzazione della rete 5G di Livorno (M. Pernice - TIM, 10 min)
- Introduzione sulle attività di sviluppo sul Remote Operations Center (M. Troscia - CNIT, 5 min)
- Introduzione sulle attività di sviluppo delle Port Pilot Units (F. Perra, R. Russo - CETENA, 5 min)
- Introduzione sulle attività di sviluppo dei moduli di AI/AR (M. Carpin - Flysight, 5 min)
- Analisi critica e verifica degli obiettivi di progetto (P. Pagano - CNIT, 10 min)

Ore 16.00: Coffee Break

TRASFERIMENTO AL ROC del Tirreno (Dogana d'Acqua Edificio n. 1)

Ore 17.00: Re-play, analisi off-line e calcolo dei KPI

In questa sessione verrà presentata un'analisi completa su un loop operativo della nave Eco Savona presso il porto di Livorno registrato in luglio e verranno commentati (TIM, CNIT, Grimaldi Flysight, CETENA) i risultati preliminari.

Ore 18.00: Conclusioni e Saluti finali

Note

