



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRONICA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"



SISTEMI E TECNOLOGIE ELETTRONICHE
PER
LA SICUREZZA, LA DIFESA E L'INTELLIGENCE

SEMINARIO "SHIP MONITORING SYSTEM" 9 OTTOBRE 2013

IN COLLABORAZIONE CON



Osdife

**Osservatorio Sicurezza
e Difesa CBRNe**



Il Dipartimento di Ingegneria Elettronica dell'Università di Roma "Tor Vergata" e l'Osservatorio Sicurezza e Difesa CBRNe, nell'ambito delle attività del Master Universitario di Secondo Livello in "Sistemi e Tecnologie Elettroniche per la Sicurezza, la Difesa e l'Intelligence", sono lieti di presentare il Seminario "Ship Monitoring System".

Il Workshop si terrà il giorno 9 ottobre 2013, alle ore 11.00 presso la Facoltà di Ingegneria—Università "Tor Vergata", Via del Politecnico 1, 00133 Roma.

Gli argomenti del Seminario, a cura dell'Ammiraglio Giovanni Galatolo, si propongono di illustrare gli attuali sistemi di monitoraggio marittimo ed il loro utilizzo nell'ambito delle operazioni in mare quali la ricerca ed il soccorso, l'antiterrorismo e l'antipirateria, la vigilanza sulle navi da pesca ed il controllo dell'attività marittime. Durante il Seminario tali temi saranno trattati nelle loro linee generali mentre nel corso del Master di II° livello gli stessi saranno opportunamente approfonditi anche con case study.

Il Seminario, la cui durata è di circa due ore, è gratuito e prevede il rilascio di un Attestato di Partecipazione.

CONTATTI

Tel./Fax: +39 0672597278
Email: info@osdife.org

Via del Politecnico 1
00133 Roma
www.osdife.org

PER ISCRIVERSI INVIARE UNA MAIL A

presidenza@osdife.org