



Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili

Capitaneria di porto di Venezia

ORDINANZA

Il Comandante del porto, Capo del Circondario marittimo di Venezia,

VISTA: la propria Ordinanza n.37/2022, in data 09/05/2022, con la quale è stata disciplinata la navigazione nei canali marittimi lagunari in occasione delle riprese del film “LIFT”;

VISTO: il “Regolamento per il servizio marittimo e la sicurezza della navigazione nel porto di Venezia”, approvato con la propria Ordinanza n.175/2009, in data 28/12/2009, e successive modifiche ed integrazioni;

VISTA: la Legge 28 gennaio 1994, n.84 e successive modifiche ed integrazioni – “*Riordino della legislazione in materia portuale*”;

VISTA: la Legge 27 dicembre 1977, n. 1085, che ha recepito il “Regolamento Internazionale per prevenire gli abbordi in mare COLREG 72”;

RITENUTO: necessario integrare all’ordinanza sopra richiamata gli specchi acquei del Canale della Giudecca interessato dalle riprese del film in questione, come richiesto dalla produzione dello stesso;

CONSIDERATA: la necessità, negli ambiti marittimi di competenza, di prevenire situazioni potenzialmente pericolose per la pubblica incolumità, in occasione delle riprese del film in questione.

VISTI: gli artt. 17, 62 e 81 del Codice della Navigazione, nonché gli articoli 59 e 515 e seguenti del relativo Regolamento di esecuzione – parte marittima.

ORDINA

Articolo unico

L’Ordinanza n.37/2022 del 09/05/2022, in premessa richiamata, è integrata con l’allegato n. 5 del presente provvedimento, relativo alle riprese del film “LIFT” nel Canale della Giudecca.

Venezia, lì (data della firma digitale)

IL COMANDANTE
Amm.Isp. (CP) Piero PELLIZZARI
(Firmato digitalmente ai sensi del decreto legislativo n.82/2005
e delle discendenti disposizioni attuati)

PROJECT «LIFT»
ACTION UNIT

LOCATION: CANALE GIUDECCA

POSIZIONE 1: DA RIO SAN TROVASO A RIO SAN VIO

POSIZIONE 2: ALTEZZA PUNTA DOGANA

10 maggio 8:00-18:00

13 maggio: 15:00-17:00

PASSAGGI
INSEGUIMENTO TRA DUE
BARCHE IN CANALE
DELLA GIUDECCA
400 X 20 MT

