



STUDIO TECNICO - TOPOGRAFICO
Geom. MARCO DOMINICI
Via Ravenna civ. 22 – 61122 PESARO
Telefono e Fax 0721/1651561
indirizzo e-mail: geom.marcodominici@tiscali.it

RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA

PROGETTO: Installazione recinzione e box tipo container per effettuazione di operazioni di controllo/security durante le fasi di imbarco e sbarco dei passeggeri – banchina di riva – area portuale

RICHIEDENTE: GUIDOTTI SHIPS SRL (Molo Nord Est snc – 86039 Termoli – CB)

PROGETTISTA: Geom. **Dominici Marco**, con studio in Pesaro - Via Ravenna civ. 22
(C.f. DMNMRC71P28G479Q)

RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA

- PROGETTO:** Installazione recinzione e box tipo container per effettuazione di operazioni di controllo/security durante le fasi di imbarco e sbarco dei passeggeri – banchina di riva – area portuale
- UBICAZIONE:** Comune di Civitanova Marche – banchina di riva – area portuale
- RICHIEDENTE:** **GUIDOTTI SHIPS SRL (Molo Nord Est snc – 86039 Termoli – CB)**
- PROGETTISTA:** Geom. **Dominici Marco** con Studio in Pesaro, Via Ravenna civ. 22
(C.f. DMNMRC71P28G479Q)

La presente relazione illustra l'intervento d'installazione di una recinzione e di un box tipo container per l'effettuazione di operazioni di controllo e security durante le fasi di imbarco e sbarco dei passeggeri per l'arrivo e la partenza della M/n Zenit.

L'area transennata ed il relativo box servono per creare una Port Facility nel porto di Civitanova Marche in occasione dell'arrivo/partenza della M/n Zenit da/per i porti della Croazia. Tale intervento si rende necessario poiché è indispensabile tenere separata un'area all'interno della quale la nave ormeggerà ed effettuerà tutte le operazioni di imbarco/sbarco dei passeggeri. Il box prefabbricato, posto all'interno dell'aera, con una porta verso la strada ed una porta verso l'interno della Port Facility, consentirà il passaggio delle persone (e relativi bagagli) che dovranno entrare/uscire dalla nave ormeggiata all'interno della stessa. All'interno del box saranno effettuati i controlli dei documenti e dei bagagli da parte del personale addetto (Polizia di Frontiera, Capitaneria di Porto, Dogana e personale del PFSO).

Per tutti gli altri dettagli si rimanda alla tavola di progetto allegata.

Pesaro 13/12/2017

Il Tecnico
Geom. Marco Dominici