

FLUSSI CHE SARANNO GENERATI DALLE NUOVE INFRASTRUTTURE PORTUALI

Bacino portuale di Vado Ligure

La piattaforma logistica Multipurpose di Vado Ligure genererà a regime un volume di traffico di contenitori stimabile in 720.000 T.E.U..

È prevista la movimentazione su strada del traffico commerciale di merce in container del 50% del totale (40% su ferrovia).

Il numero totale di mezzi pesanti necessari a movimentare annualmente il numero totale di container, in entrata o in uscita dal porto, risulta essere di circa 180.000 TEU.

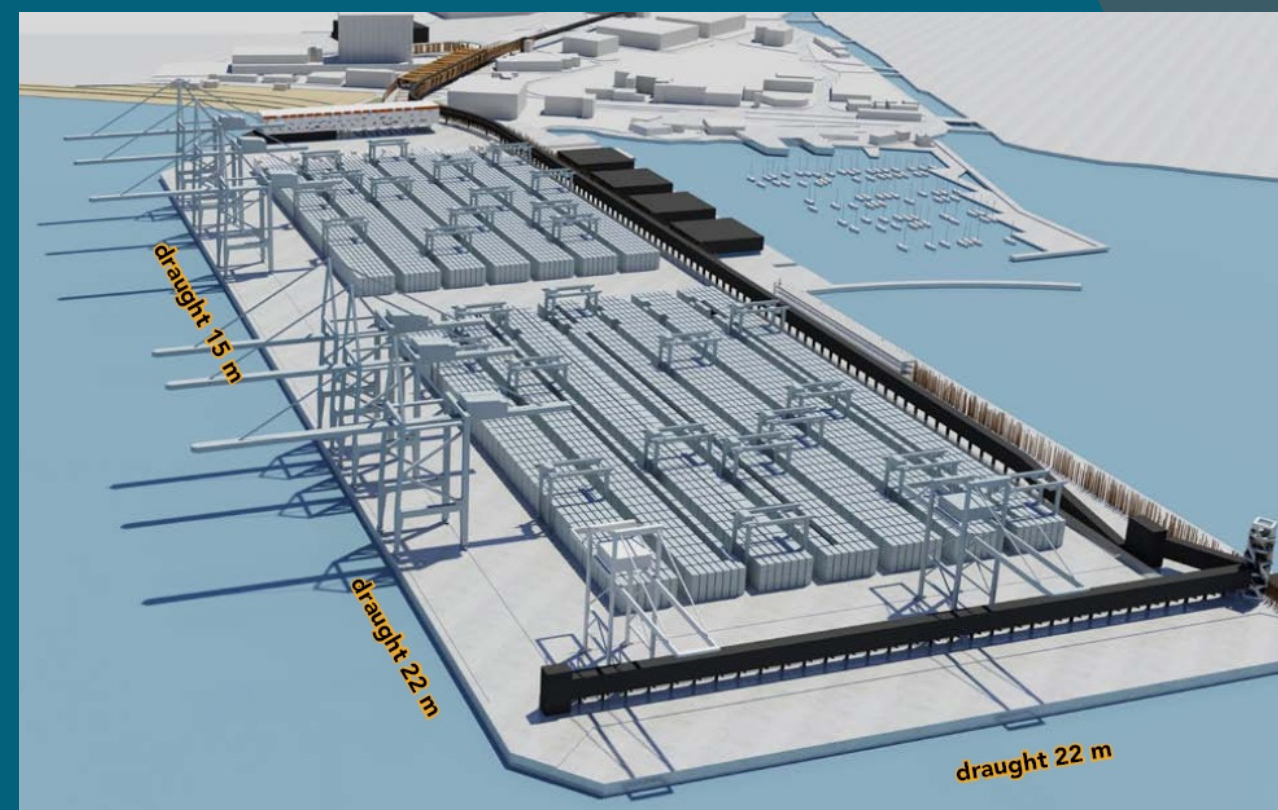
In riferimento invece al totale degli altri tipi di merci (quantità complessiva pari a 45.576.000 t, ovvero un aumento di 20.828.000 t), si prevede un flusso di veicoli pesanti dell'ordine di 350.000 unità.

Il numero totale di veicoli pesanti generati (incremento) ipotizzabile per anno solare dalle nuove infrastrutture portuali saranno pertanto:

➤ unità da piattaforma multifunzionale :	180.000
➤ unità per trasporto altri tipi di merci :	347.133

Totale:	527.133

Che equivale a un incremento di flussi di veicoli pesanti medio dell'ordine di oltre **2.000 veicoli pesanti/gg.**



Tipologie di trasporto

