

Progetto
<b>TPAV-C</b> <b>Terminal Plurimodale d'Altura VGATE</b>
Sito
<b>Chioggia (Ve)</b>
Committente
<b>VGATE S.r.l.</b> Via Torino, 151/A 30172 - Mestre (VE) Tel.: 041 258 9700 Fax.: 041 258 9799 e-mail: info@vgate.it Rappresentante legale: Alessandro Santi
Responsabile del progetto
 <p>architettura ingegneria ambiente beni culturali</p>
<b>Arch. Cristiano Paro</b> Via L. Einaudi , 18/1 31030 – Casier (TV) Corso Cavour, 44 37121 - Verona (VR) tel./fax: 0422 670572 e-mail: segreteria@studiop4.it

Strutture e viabilità

STUDIO MARTINI INGEGNERIA S.r.l. info@martiniingegneria.it
Studio certificato per la Qualità, Sicurezza e Ambiente

<b>Dott. Ing. Antonio Martini</b> Via Toti dal Monte, 33 31021 - Mogliano Veneto (TV) Tel.: 041 590 0277 e-mail: info@martiniingegneria.it
Geologo
<b>Dott. Geol. Gino Lucchetta</b> <b>Studio di Geologia tecnica</b> Via Rivette, 9/2 31053 - Pieve di Soligo (TV) tel./fax: 0438 842312 e-mail: ginolucchetta@libero.it e-mail: ginolucchetta@tiscali.it
Agronomo
<b>Dott. Agr. Mauro Miolo</b> Via Marostegana, 27 35016 - Piazzola sul Brenta (PD) tel.: 348 4064304 e-mail: mamiolo@tin.it

Titolo elaborato
<b>PRESENTAZIONE FOTOREALISTICA</b>

Con.	Rev.	Nome file	n. elaborato	Tipologia
01	00	TPAV-C_VGATE_R_0014_Presentazione fotorealistica	0014	R

Elaborato da:	Revisionato da:	Approvato da:	data	Formato
Studio P4			26/11/2018	A4

## Sommario

1. PRESENTAZIONE.....	3
1.1 fotoinserimenti a volo d’uccello in riferimento alla costa.....	3
1.2 l’arenile verso il terminal .....	5
1.3 il viadotto in mare verso il terminal.....	6
1.4 il terminal dal mare.....	9
1.5 il terminal visto a volo d’uccello .....	10
1.5.1 l’area carico/scarico navale.....	13
1.5.2 l’area sosta carico/scarico stradale e le pensiline fotovoltaiche .....	14
1.5.3 l’area carico/scarico vista a volo d’uccello.....	15
1.5.4 il percorso ciclabile su diga foranea.....	16
1.5.5 l’ambito dell’impianto eolico .....	18
1.5.6 il percorso ciclabile su diga foranea verso il faro.....	21
1.5.7 il viadotto e la costa dal terminal.....	23
1.6 il viadotto in mare verso la costa.....	25
1.7 il viadotto e l’arenile .....	28

# 1. PRESENTAZIONE

## 1.1 fotoinserimenti a volo d'uccello in riferimento alla costa





## 1.2 l'arenile verso il terminal





### 1.3 il viadotto in mare verso il terminal



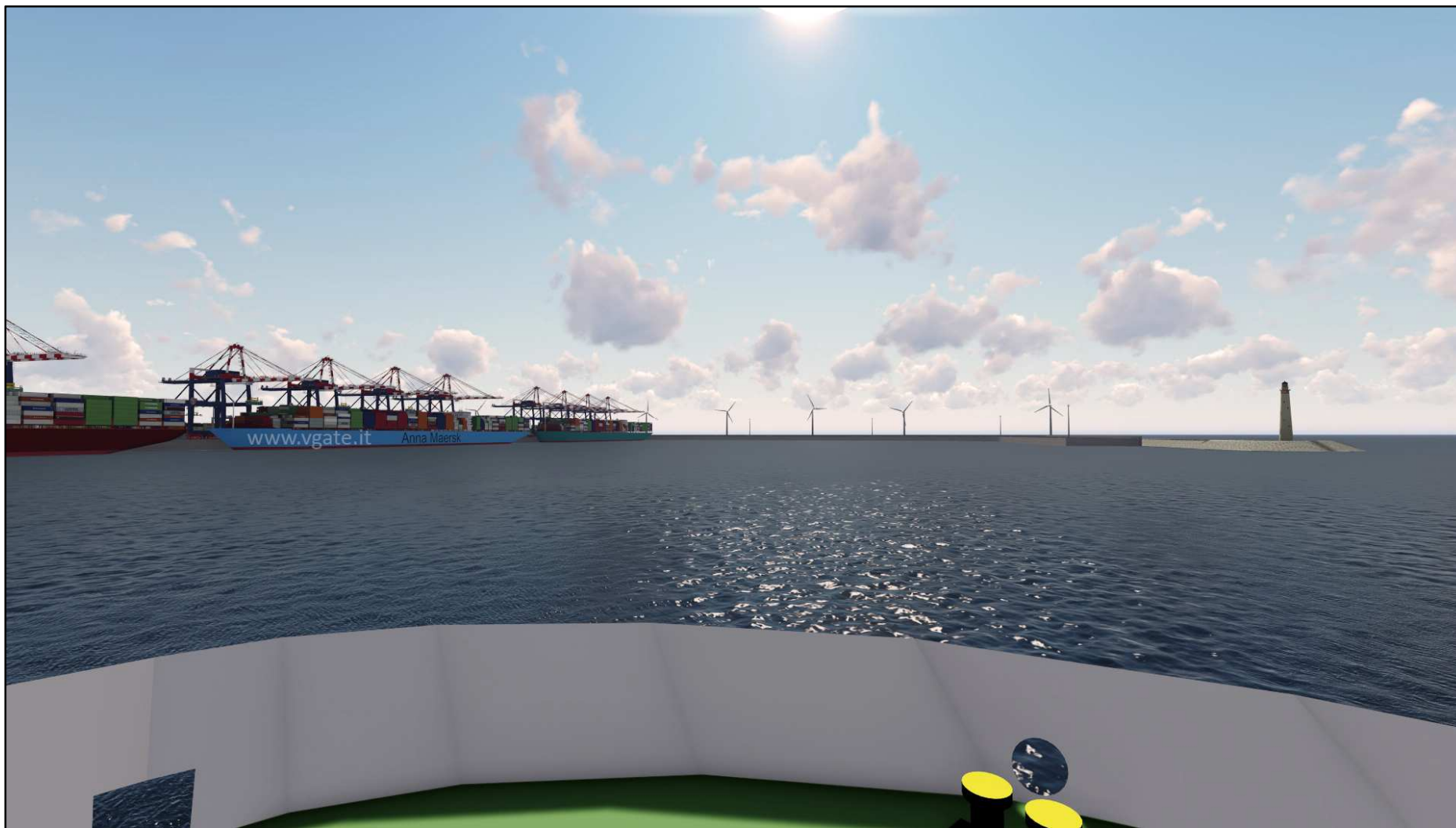




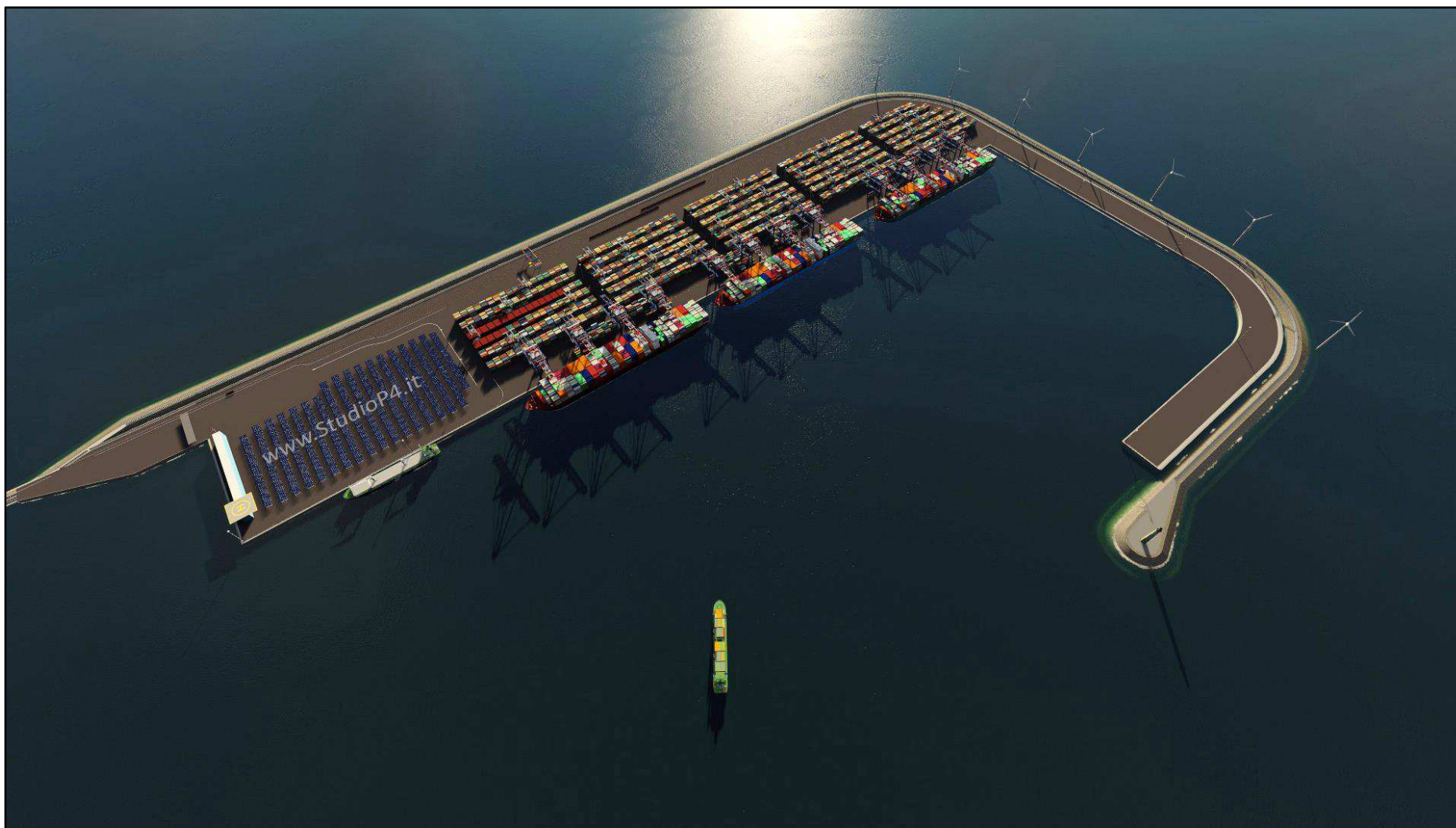


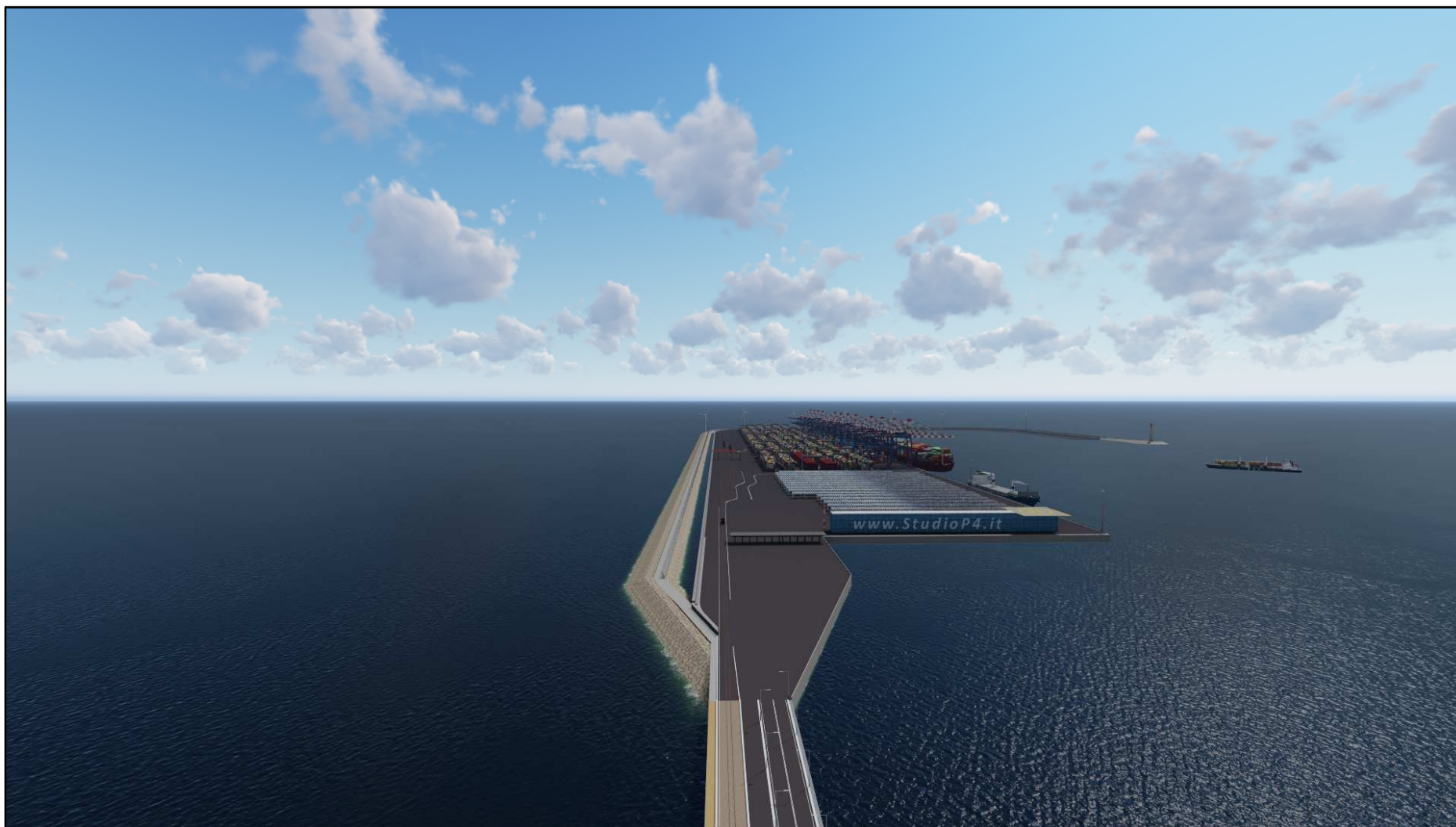


## 1.4 il terminal dal mare

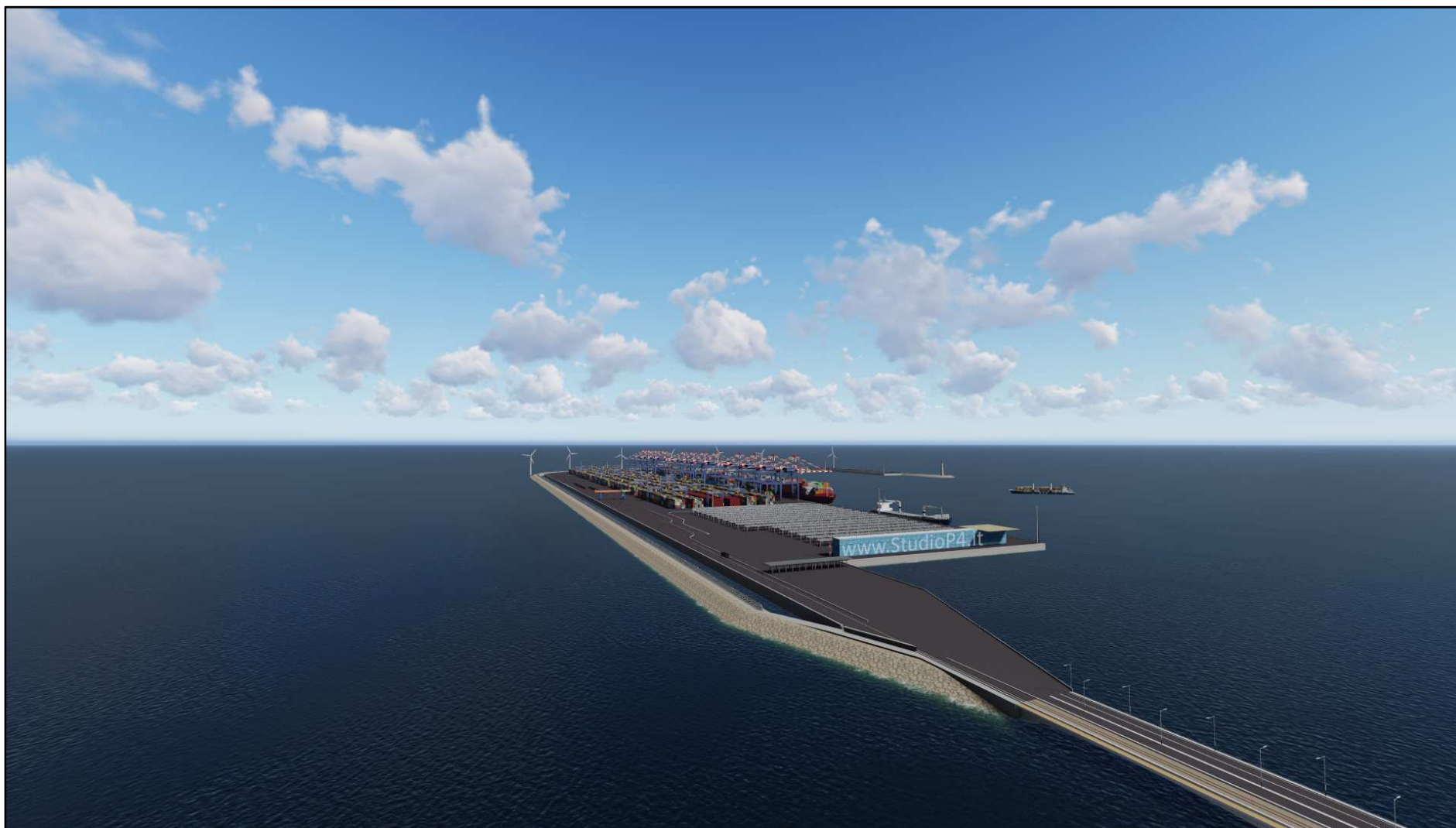


## 1.5 il terminal visto a volo d'uccello







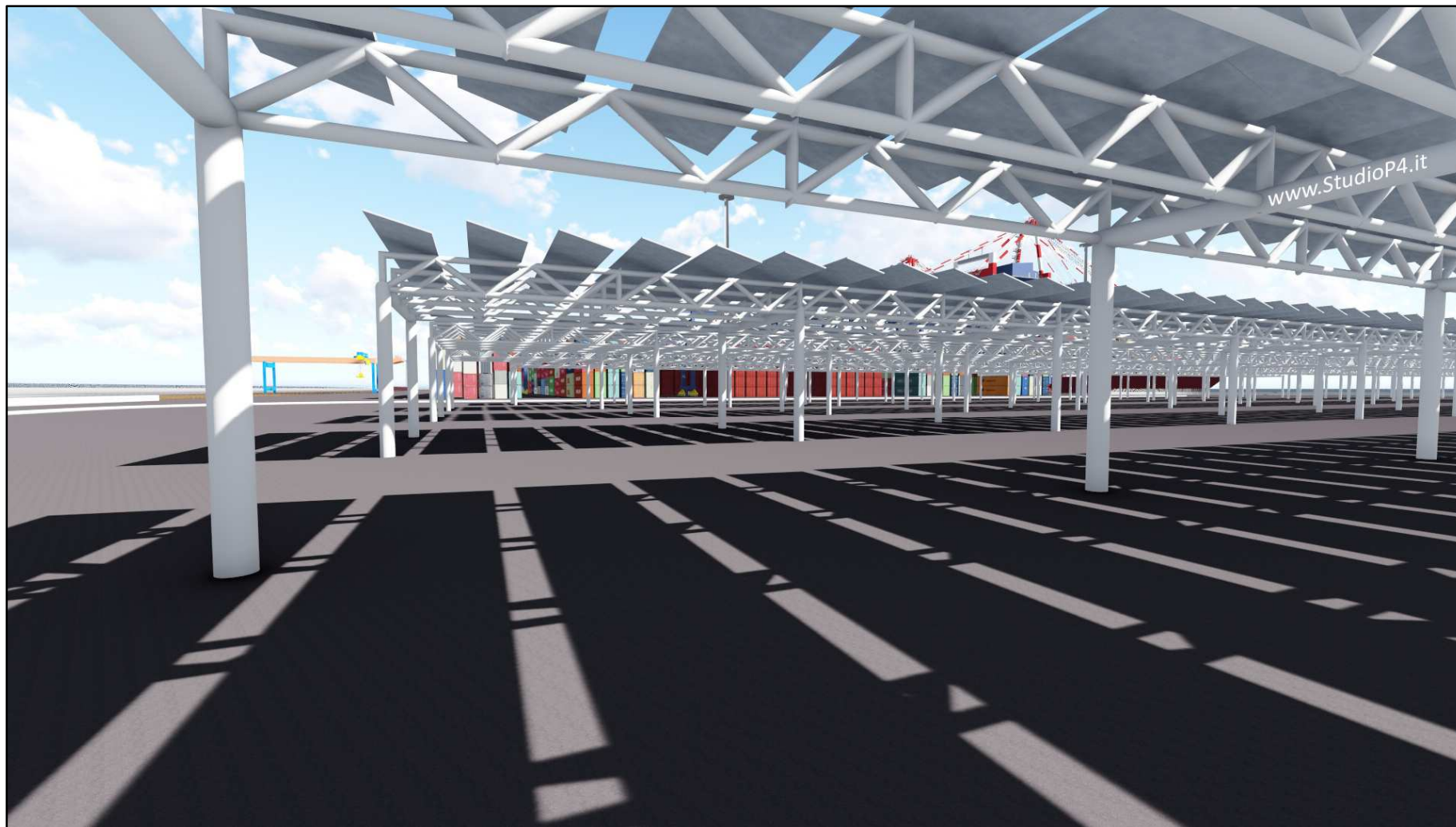


### 1.5.1 l'area carico/scarico navale



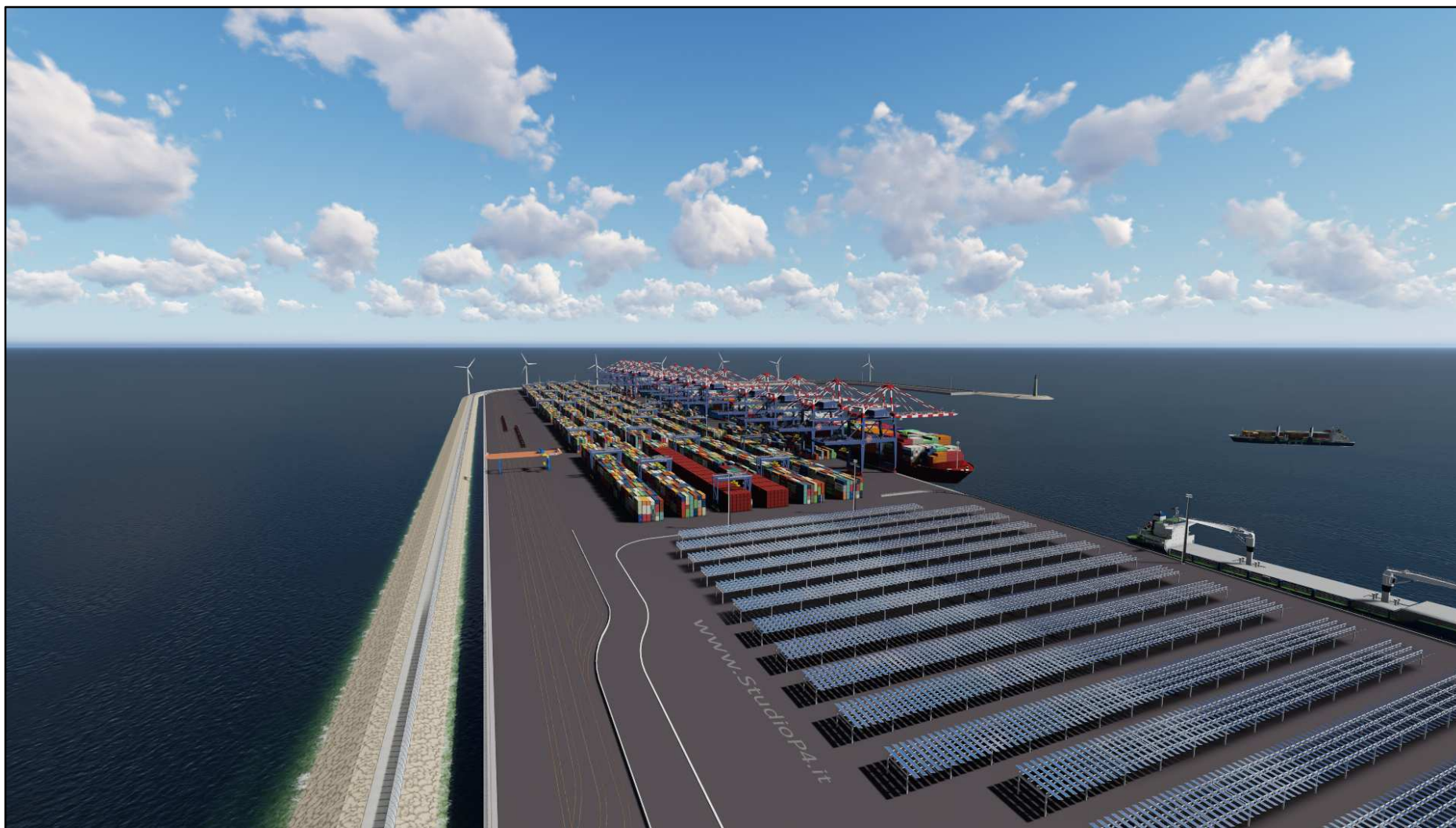


### 1.5.2 l'area sosta carico/scarico stradale e le pensiline fotovoltaiche

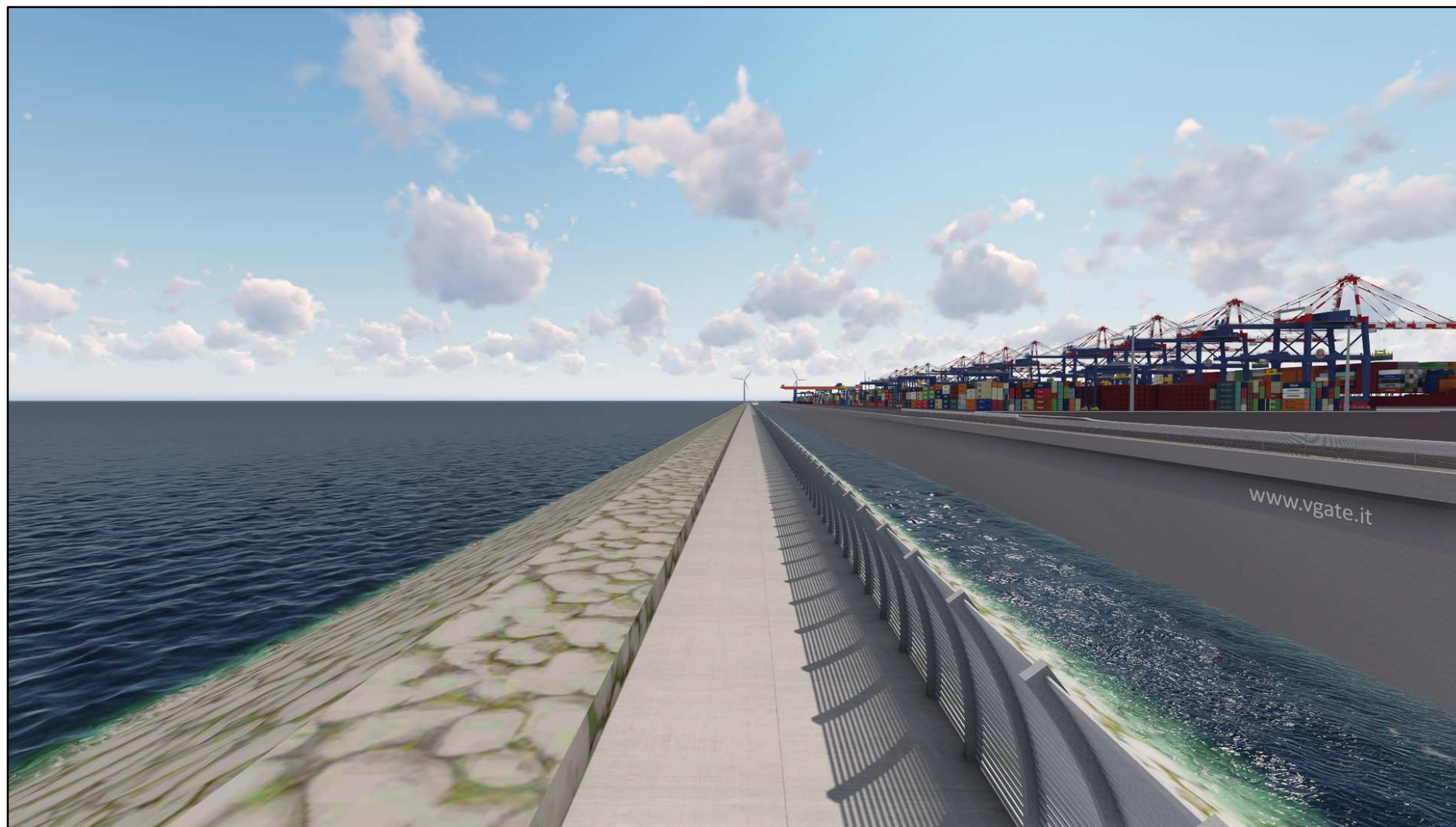




### 1.5.3 l'area carico/scarico vista a volo d'uccello



#### 1.5.4 il percorso ciclabile su diga foranea

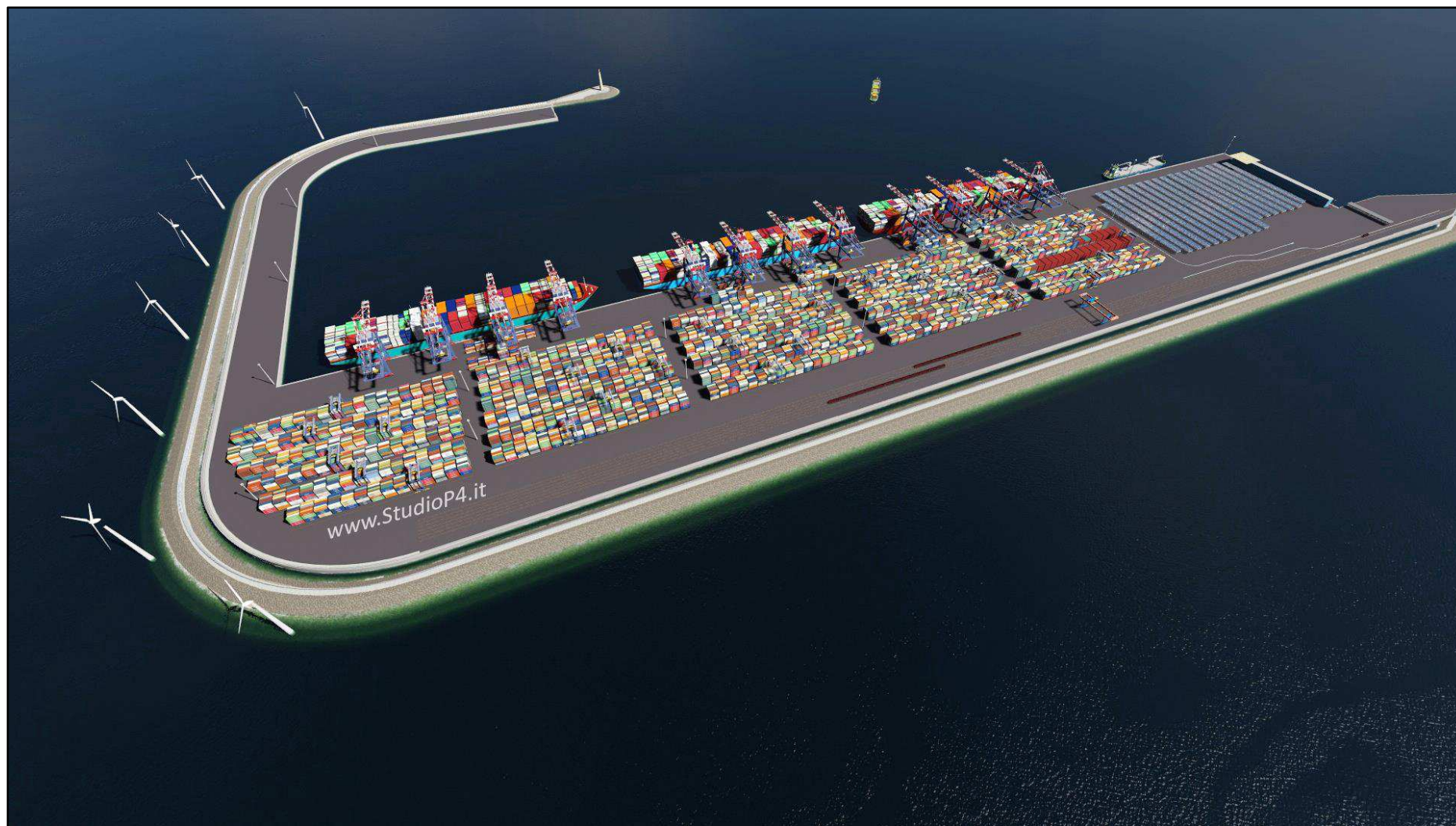






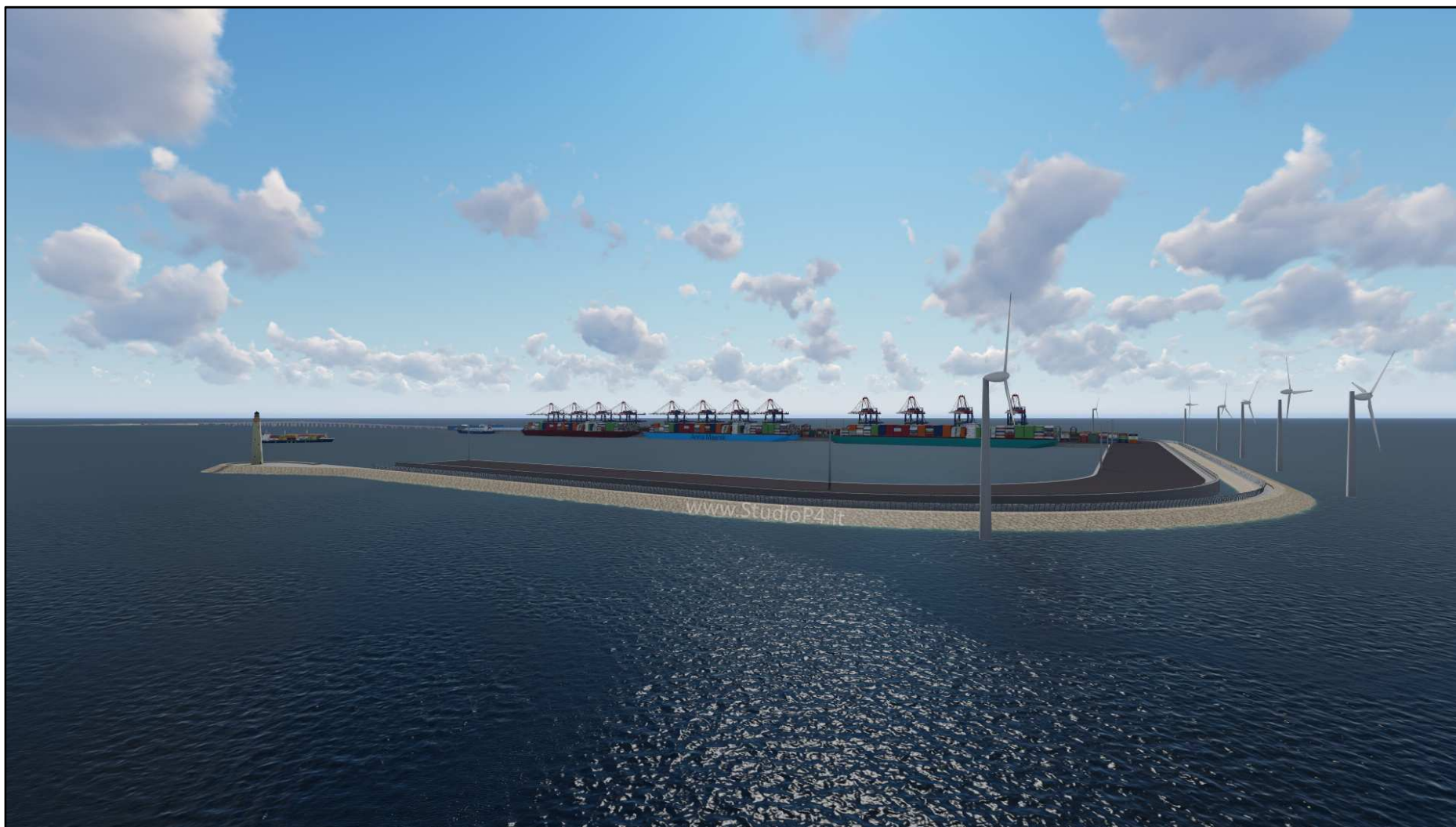


### 1.5.5 l'ambito dell'impianto eolico





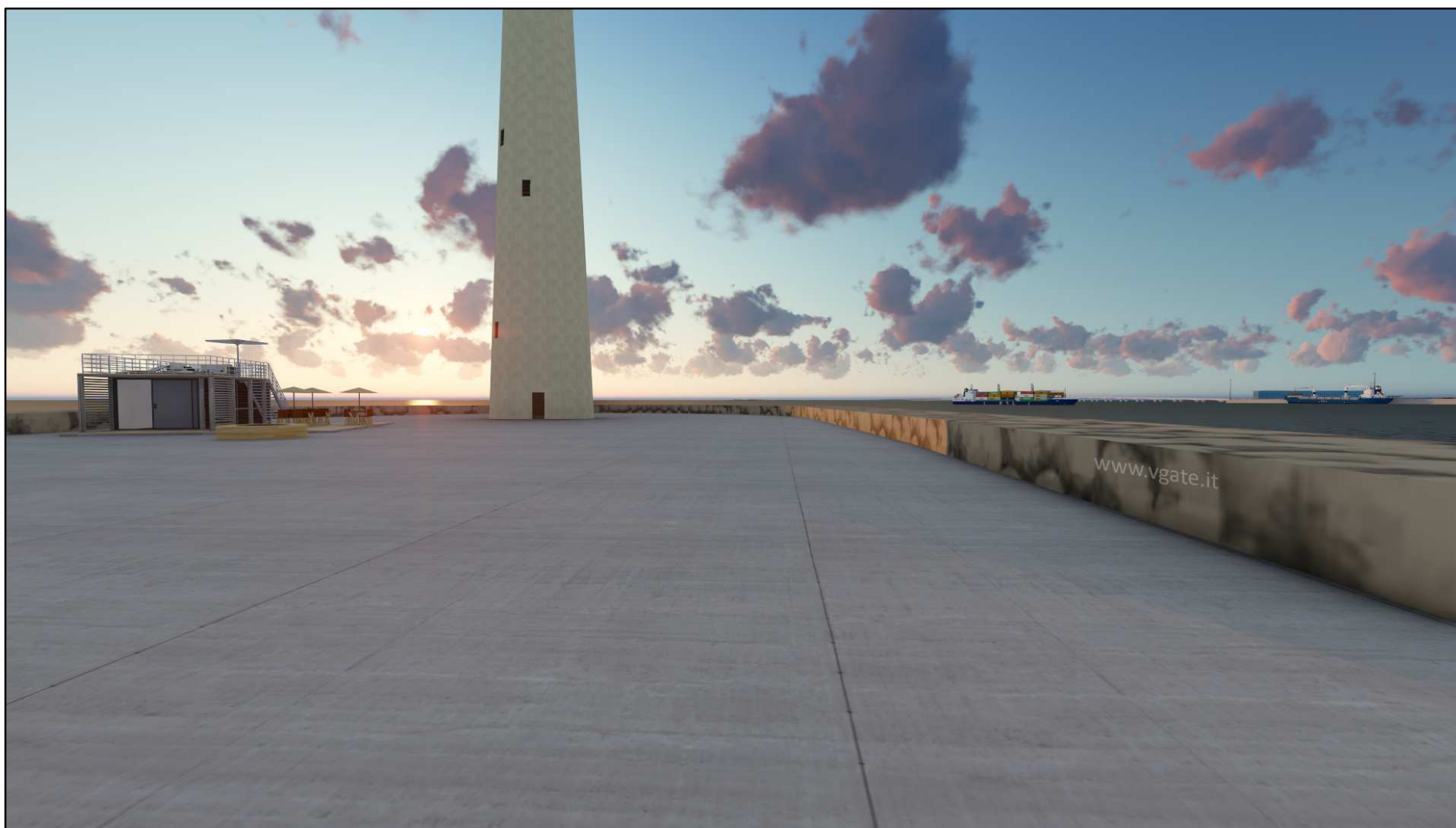




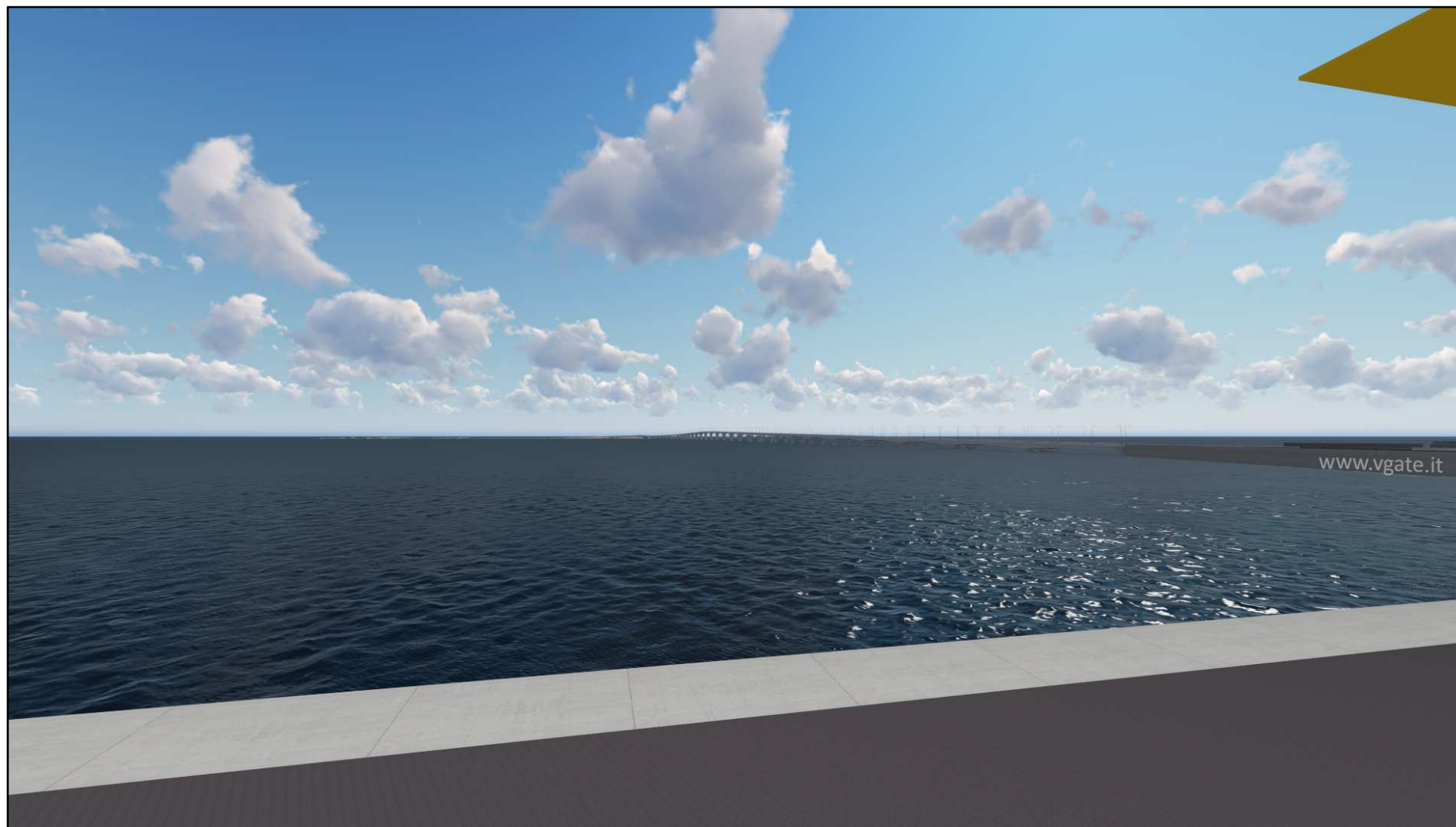


**1.5.6 il percorso ciclabile su diga foranea verso il faro**





### 1.5.7 il viadotto e la costa dal terminal



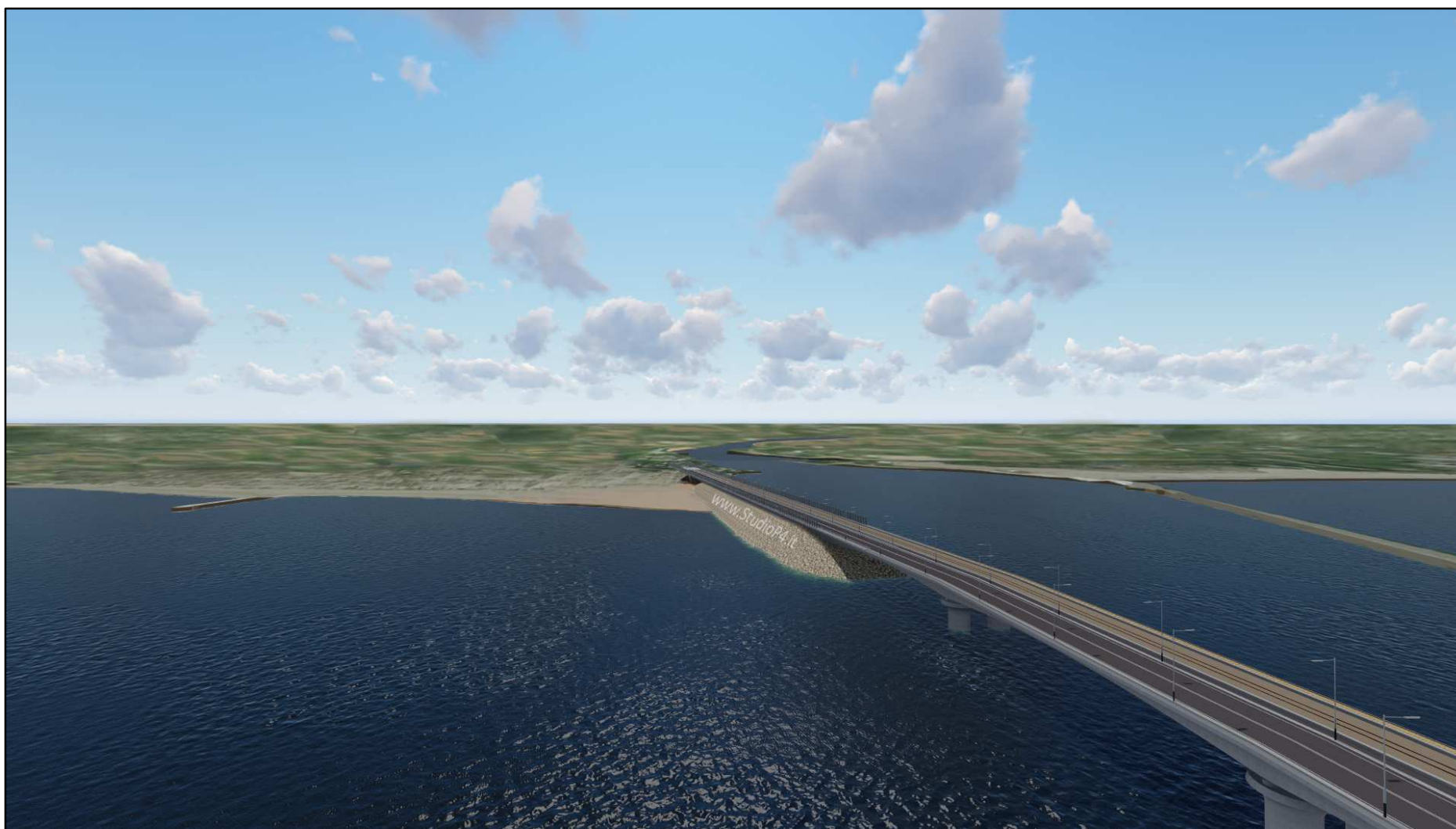




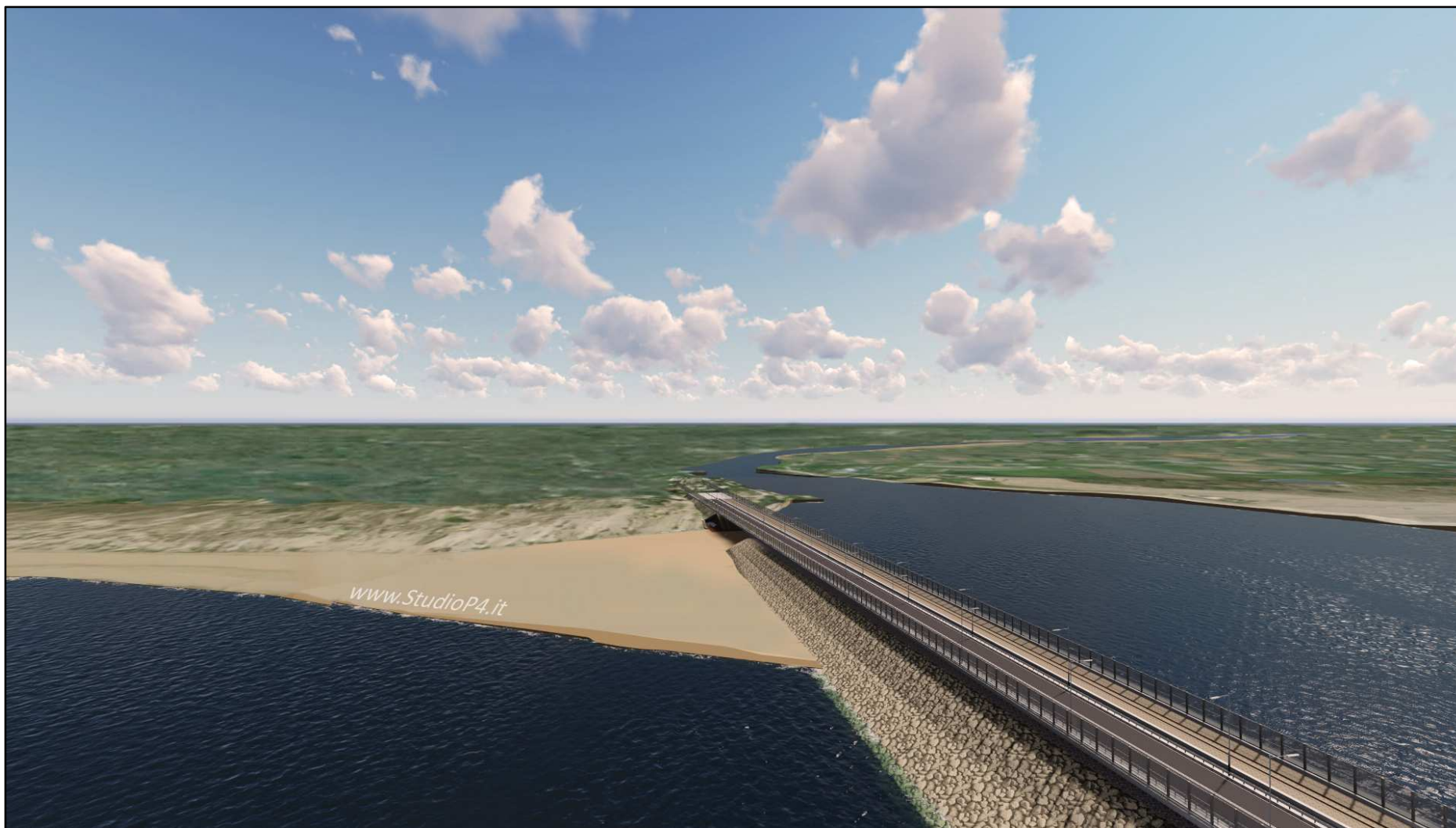
## 1.6 il viadotto in mare verso la costa











## 1.7 il viadotto e l'arenile

