

**AUTORITA' DI SISTEMA PORTUALE DEL MAR TIRRENO CENTRO SETTENTRIONALE**

Traffico merci, passeggeri e automezzi. Anni: 2021 - 2020

**Porto di competenza: Civitavecchia**

**Periodo: Gennaio-Settembre**

Merci in tonnellate, numero di navi, contenitori, passeggeri e automezzi		Anno 2020			Anno 2021			Variazione	
		Sbarchi	Imbarchi	Totale	Sbarchi	Imbarchi	Totale	%	Valore assoluto
<b>A</b>	<b>Rinfuse liquide, di cui:</b>	<b>492.131</b>	<b>7.365</b>	<b>499.496</b>	<b>609.351</b>	<b>12.921</b>	<b>622.272</b>	<b>24,6</b>	<b>122.776</b>
A1	petrolio grezzo			0			0	#DIV/0!	0
A2	prodotti raffinati	489.706	7.365	497.071	603.539	12.921	616.460	24,0	119.389
A3	gas liquefatti			0			0	#DIV/0!	0
A4	prodotti chimici			0			0	#DIV/0!	0
A5	fertilizzanti			0			0	#DIV/0!	0
A6	altre rinfuse liquide	2.425		2.425	5.812		5.812	139,7	3.387
<b>B</b>	<b>Rinfuse solide, di cui:</b>	<b>1.105.484</b>	<b>201.397</b>	<b>1.306.881</b>	<b>1.411.314</b>	<b>221.044</b>	<b>1.632.358</b>	<b>24,9</b>	<b>325.477</b>
B1	cereali			0			0	#DIV/0!	0
B2	derrate alimentari, mangimi/oleaginosi			0			0	#DIV/0!	0
B3	carbone	1.034.570		1.034.570	1.270.842		1.270.842	22,8	236.272
B4	prodotti metallurgici, minerali di ferro, minerali e metalli non ferrosi	45.542	118.715	164.257	103.583	125.467	229.050	39,4	64.793
B5	minerali grezzi, cementi, calci	7.314		7.314	9.900	4.500	14.400	96,9	7.086
B6	fertilizzanti	6.050		6.050	2.200		2.200	-63,6	-3.850
B7	prodotti chimici	7.000		7.000	8.600		8.600	22,9	1.600
B8	altre rinfuse solide	5.008	82.682	87.690	16.189	91.077	107.266	22,3	19.576
<b>C</b>	<b>Merci varie in colli, di cui:</b>	<b>2.153.921</b>	<b>1.882.712</b>	<b>4.036.633</b>	<b>2.548.309</b>	<b>2.293.522</b>	<b>4.841.831</b>	<b>19,9</b>	<b>805.198</b>
C1	contenitori	407.212	249.596	656.808	434.081	256.422	690.503	5,1	33.695
C2	ro-ro	1.744.095	1.624.914	3.369.009	2.113.400	2.032.652	4.146.052	23,1	777.043
C3	altro	2.614	8.202	10.816	828	4.448	5.276	-51,2	-5.540
<b>D=A</b>	<b>Totale merci liquide</b>	<b>492.131</b>	<b>7.365</b>	<b>499.496</b>	<b>609.351</b>	<b>12.921</b>	<b>622.272</b>	<b>24,6</b>	<b>122.776</b>
<b>E=B+C</b>	<b>Totale merci solide</b>	<b>3.259.405</b>	<b>2.084.109</b>	<b>5.343.514</b>	<b>3.959.623</b>	<b>2.514.566</b>	<b>6.474.189</b>	<b>21,2</b>	<b>1.130.675</b>
<b>F=D+E</b>	<b>Totale traffico complessivo</b>	<b>3.751.536</b>	<b>2.091.474</b>	<b>5.843.010</b>	<b>4.568.974</b>	<b>2.527.487</b>	<b>7.096.461</b>	<b>21,5</b>	<b>1.253.451</b>
<b>G</b>	<b>N° navi (accosti) di cui:</b>			<b>1.624</b>			<b>1.765</b>	<b>8,7</b>	<b>141</b>
	navi da carico			386			407	5,4	21
	navi da crociera			65			155	138,5	90
	navi di linea			1.173			1.203	2,6	30
<b>H</b>	<b>N° contenitori T.E.U. di cui:</b>	<b>41.589</b>	<b>40.552</b>	<b>82.141</b>	<b>38.006</b>	<b>33.616</b>	<b>71.622</b>	<b>-12,8</b>	<b>-10.519</b>
H1	pieni	37.104	17.757	54.861	37.563	16.479	54.042	-1,5	-819
H2	vuoti	4.485	22.795	27.280	443	17.137	17.580	-35,6	-9.700
<b>I</b>	<b>N° passeggeri di cui:</b>	<b>442.772</b>	<b>427.199</b>	<b>869.971</b>	<b>529.208</b>	<b>538.998</b>	<b>1.068.206</b>	<b>22,8</b>	<b>198.235</b>
I1	locali (navigazione< 50 miglia)			0			0	#DIV/0!	0
I2	di linea	442.772	427.199	869.971	529.208	538.998	1.068.206	22,8	198.235
<b>L</b>	<b>N° crocieristi di cui:</b>			<b>182.467</b>			<b>301.150</b>	<b>65,0</b>	<b>118.683</b>
L1	crocieristi imbarcati e sbarcati	33.542	27.645	61.187	47.334	51.957	99.291	62,3	38.104
L2	crocieristi in transito			121.280			201.859	66,4	80.579
<b>M</b>	<b>N° automezzi di cui:</b>	<b>279.651</b>	<b>250.034</b>	<b>529.685</b>	<b>332.306</b>	<b>315.801</b>	<b>648.107</b>	<b>22,4</b>	<b>118.422</b>
M1	autopasseggeri	133.741	133.091	266.832	168.249	174.711	342.960	28,5	76.128
M2	motopasseggeri	6.420	6.834	13.254	8.861	9.291	18.152	37,0	4.898
M3	caravan	7.060	8.262	15.322	9.469	10.992	20.461	33,5	5.139
M4	autobus	3.391	3.453	6.844	6.404	6.430	12.834	87,5	5.990
M5	mezzi pesanti	77.800	73.141	150.941	93.321	89.702	183.023	21,3	32.082
M6	autovetture in polizza	51.238	25.168	76.406	44.099	24.394	68.493	-10,4	-7.913
M7	vagoni			0			0	#DIV/0!	0
M8	mezzi militari	1	85	86	1.903	281	2.184	2.439,5	2.098