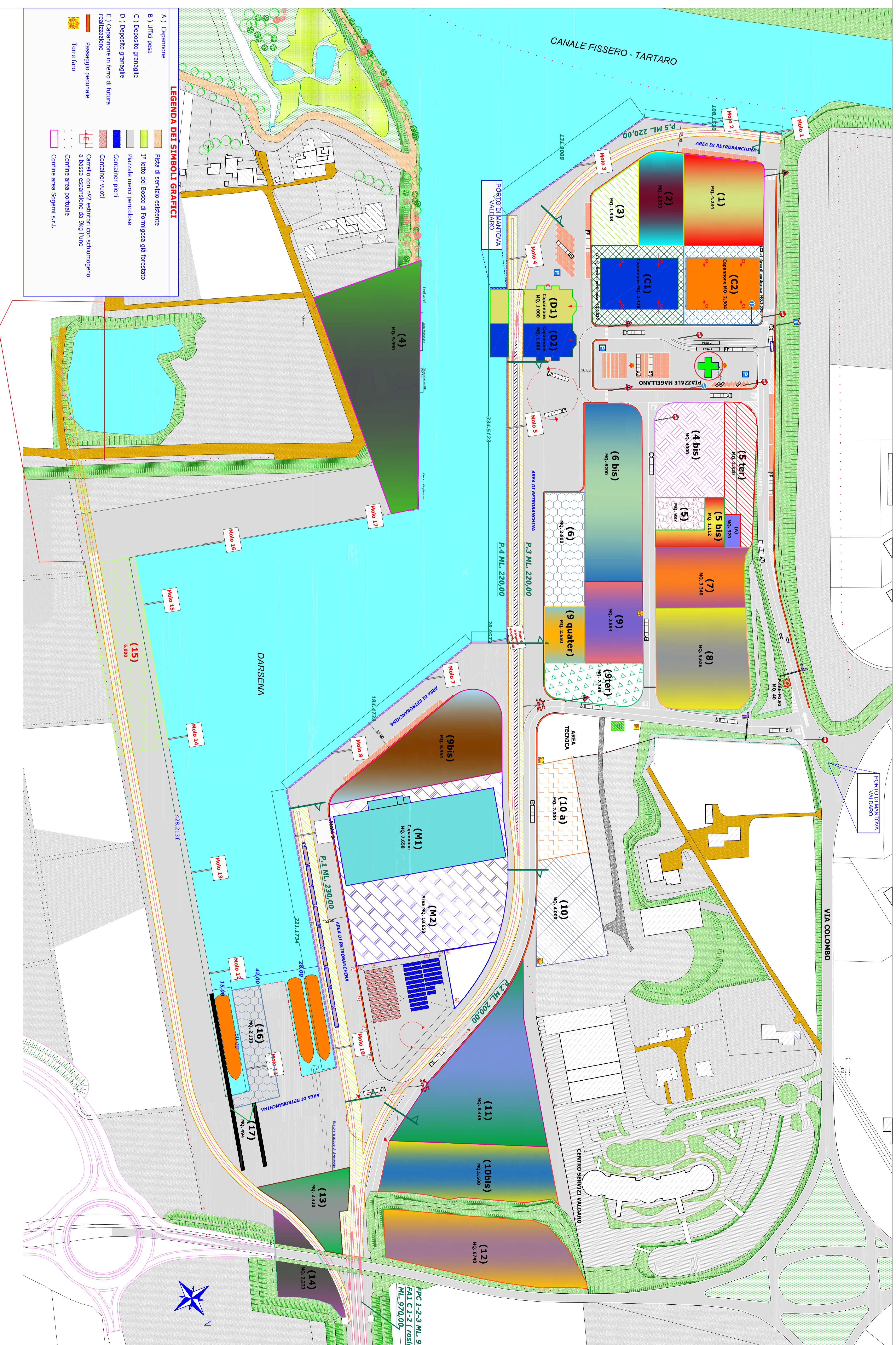


(1)	AREA	NQ 4.423	- LIBERA -
(2)	AREA	NQ 2.553	- LIBERA -
(3)	AREA	NQ 1.948	- DITTA SHIP SERVICE S.R.L. -
(4)	AREA	NQ 9.990	- LIBERA -
(4 bis)	AREA	NQ 4.000	- DITTA WACCARI GLOBAL S.R.L. -
(5 bis)	AREA	NQ 997	- DITTA AUTOTRASPORTI TASSINI -
(5 ter)	AREA	NQ 1.112	- LIBERA -
(6)	AREA	NQ 2.320	- DITTA SIMI S.R.L. -
(6 bis)	AREA	NQ 2.800	- DITTA SOGEMI S.R.L. -
(7)	AREA	NQ 6.200	- LIBERA -
(8)	AREA	NQ 3.340	- LIBERA -
(9)	AREA	NQ 5.626	- LIBERA -
(9 bis)	AREA	NQ 2.994	- LIBERA -
(9 ter)	AREA	NQ 5.954	- LIBERA -
(9 quater)	AREA	NQ 2.346	- DITTA F.L. ZAVOLLETTI -
(10)	AREA	NQ 2.650	- LIBERA -
(10 bis)	AREA	NQ 4.000	- DITTA LOMATO S.P.A. -
(11)	AREA	NQ 2.000	- DITTA REGGIANI S.R.L. -
(11 bis)	AREA	NQ 5.600	- LIBERA -
(12)	AREA	NQ 8.445	- LIBERA -
(13)	AREA	NQ 6.748	- LIBERA -
(14)	AREA	NQ 2.420	- LIBERA -
(14 bis)	AREA	NQ 2.223	- LIBERA -
(15)	AREA	NQ 6.000	- DITTA AVI INVESTIMENTI -
(16)	AREA	NQ 2.130	- DITTA SOGEMI S.R.L. -
(17)	AREA	NQ 494	- DITTA SOGEMI S.R.L. -
(17 bis)	AREA	NQ 40	- DITTA GALVA S.P.A. -
(17 ter)	AREA	NQ 19,43	- DITTA AUTOTRASPORTI TASSINI -
(17 quater)	AREA	NQ 320	- LIBERO -
(18)	URFICI	NQ 2.428	- DITTA KAL SERVICE S.R.L. -
(19)	URFICI	NQ 2.030	- DITTA KAL SERVICE S.R.L. -
(20)	URFICI	NQ 2.304	- DITTA RIVER SERVICE S.R.L. -
(21)	URFICI	NQ 1.520	- DITTA RIVER SERVICE S.R.L. -
(22)	URFICI	NQ 1.000	- DITTA SHIP SERVICE S.R.L. -
(23)	URFICI	NQ 1.000	- DITTA KAL SERVICE S.R.L. -
(M1)	CAPANNONE	NQ 7.658	- DITTA GIÀ IMMOBILIARIA S.R.L. -
(M2)	CAPANNONE	NQ10.058	- DITTA GIÀ IMMOBILIARIA S.R.L. -

Planimetria Concessioni

Aggiornamento 02/02/2021



LEGENDA DEI SIMBOLI GRAFICI

A) Capannone	Plata di servizio esistente
B) Uffici pesa	1° lotto del bosco di formigosa già forestato
C) Deposito granaglie	Piazzele merci pericolose
D) Deposito granaglie	Container vuoti
E) Capannone in fermi di futura realizzazione	Container pieni
Passaggio pedonale	Cerchio con n°2 edimetri con schlingone a bassa espansione da 9kg fuso
Torre faro	Confine area portuale
	Confine area Sogemi s.r.l.

PC 1-2-3 ML 900
FAI C1-1-2 / rosion
ML 970,00