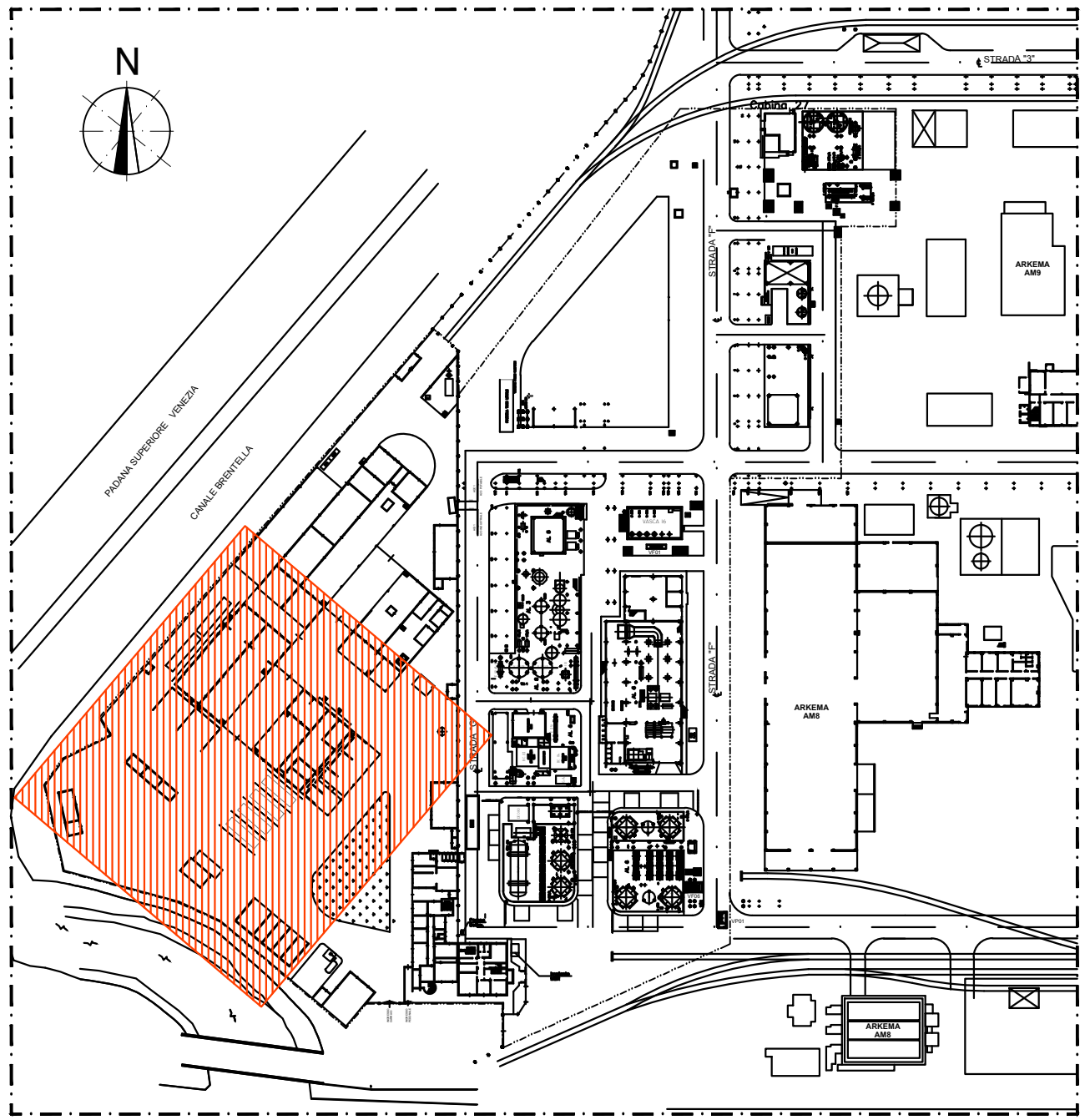


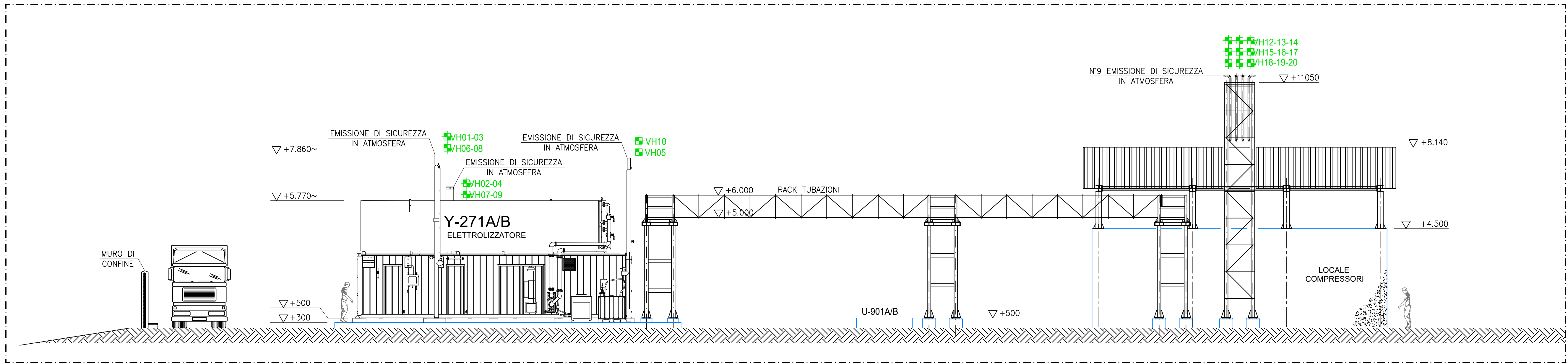
Sigla Sfilato	Coordinate punto emissione da Origine impianto (m)			Unità di provenienza	Emissioni	Flussaggio Continuo
	x	y	z			
VH01	-63,6	23,4	7,4	Elettrolizzatore A	H2 vent principale (discontinuo, solo emergenza)	No
VH02	-59,7	22,5	5,9	Elettrolizzatore A	O2 vent principale (continuo, 385kg/h)	No
VH03	-63,6	23,4	7,0	Elettrolizzatore A	H2 vent secondario (discontinuo, solo emergenza)	No
VH04	-59,7	22,5	5,5	Elettrolizzatore A	O2 vent secondario (discontinuo)	No
VH05	-64,8	14,7	7,4	Elettrolizzatore B	H2 a/o O2 Vent (discontinuo, solo emergenza)	No
VH06	-50,7	23,4	7,4	Elettrolizzatore B	H2 vent principale (discontinuo, solo emergenza)	No
VH07	-47,9	22,6	5,9	Elettrolizzatore B	O2 vent principale (continuo, 385kg/h)	No
VH08	-50,7	23,4	7,4	Elettrolizzatore B	H2 vent secondario (discontinuo, solo emergenza)	No
VH09	-47,9	22,6	5,9	Elettrolizzatore B	O2 vent secondario (discontinuo)	No
VH10	-51,9	14,7	7,4	Elettrolizzatore B	H2 a/o O2 vent (discontinuo, solo emergenza)	No
VH12	-54,7	-5,3	12,0	Smorzatore pulsazioni	H2 vent (discontinuo, solo emergenza)	N2 pari a 3,2kg/h
VH13	-49,4	-5,3	12,0	Compressore A	H2 vent principale (discontinuo, solo emergenza)	N2 pari a 1,6kg/h
VH14	-45,6	-5,3	12,0	Compressore A	H2 vent secondario (discontinuo, solo emergenza)	N2 pari a 1,6kg/h
VH15	-49,4	-19,7	12,0	Compressore B	H2 vent principale (discontinuo, solo emergenza)	N2 pari a 1,6kg/h
VH16	-45,6	-19,7	12,0	Compressore B	H2 vent secondario (discontinuo, solo emergenza)	N2 pari a 1,6kg/h
VH17	-59,6	-9,7	12,0	Linea mandata compressori	H2 vent (discontinuo, solo emergenza)	N2 pari a 11,5kg/h
VH18	-59,6	-9,7	12,0	Baia di carico 1	H2 vent (discontinuo)	N2 pari a 0,4kg/h
VH19	-59,6	-9,7	12,0	Baia di carico 2	H2 vent (discontinuo)	N2 pari a 0,4kg/h
VH20	-59,6	-9,7	12,0	Baia di carico 3	H2 vent (discontinuo)	N2 pari a 0,4kg/h



- PIANTA UBICAZIONE -

NOTE:

➡ CAMINO/VENT PUNTO DI EMISSIONE IN ATMOSFERA.
VH... -



SEZIONE A-A