

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Gen 2022**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
03 /01 / 2022	00:30	7,4	7,4	7,0	90	4,8	W	9,7	W	1024,0	0,00	0,0	13,5	60
	01:00	8,0	8,0	7,4	90	6,4	W	12,9	W	1023,7	0,00	0,0	13,3	60
	01:30	8,1	8,3	8,0	89	8,0	W	14,5	WSW	1023,7	0,00	0,0	13,1	61
	02:00	7,6	8,1	7,6	89	6,4	W	12,9	WNW	1023,8	0,00	0,0	13,1	61
	02:30	7,4	7,6	7,2	89	6,4	WSW	12,9	W	1023,5	0,00	0,0	13,0	61
	03:00	7,7	7,8	7,4	88	6,4	WSW	16,1	WSW	1023,1	0,00	0,0	12,9	61
	03:30	7,1	7,7	7,1	88	3,2	WSW	6,4	WSW	1022,9	0,00	0,0	12,8	61
	04:00	7,5	7,5	7,0	89	4,8	W	11,3	W	1022,5	0,00	0,0	12,7	61
	04:30	8,3	8,3	7,5	87	6,4	W	12,9	W	1022,3	0,00	0,0	12,6	61
	05:00	8,1	8,3	8,1	86	6,4	WSW	12,9	W	1022,1	0,00	0,0	12,6	61
	05:30	8,1	8,2	7,9	87	6,4	W	14,5	W	1022,3	0,00	0,0	12,6	61
	06:00	8,1	8,2	8,0	87	6,4	W	16,1	W	1022,3	0,00	0,0	12,6	61
	06:30	8,7	8,7	8,0	87	8,0	W	19,3	W	1022,2	0,00	0,0	14,4	61
	07:00	8,3	8,9	8,3	85	9,7	W	19,3	W	1022,2	0,00	0,0	18,4	54
	07:30	7,1	8,3	7,1	86	4,8	WSW	8,0	WSW	1022,3	0,00	0,0	20,9	48
	08:00	8,3	8,3	7,0	87	8,0	WSW	17,7	W	1022,2	0,00	0,0	23,6	45
	08:30	9,4	9,4	8,3	85	8,0	WSW	16,1	W	1022,0	0,00	0,0	24,8	43
	09:00	10,7	10,7	9,4	82	4,8	W	16,1	NW	1022,6	0,00	0,0	24,4	45
	09:30	11,7	11,7	10,7	79	6,4	WNW	17,7	NW	1022,4	0,00	0,0	24,0	44
	10:00	12,2	12,3	11,7	75	6,4	WNW	17,7	NW	1021,9	0,00	0,0	24,2	43
	10:30	12,9	13,0	12,1	74	8,0	NW	17,7	NW	1022,0	0,00	0,0	24,7	41
	11:00	13,4	13,6	12,9	74	11,3	NW	19,3	WNW	1022,0	0,00	0,0	24,2	40
	11:30	13,5	13,6	12,8	70	12,9	NW	25,7	NW	1021,7	0,00	0,0	24,1	42
	12:00	13,9	14,0	13,5	68	14,5	WNW	29,0	W	1021,3	0,00	0,0	24,3	40
	12:30	13,9	14,1	13,8	72	9,7	NNW	24,1	WNW	1021,0	0,00	0,0	25,2	39
	13:00	13,9	14,5	13,8	71	9,7	NNW	20,9	NW	1020,7	0,00	0,0	26,5	38
	13:30	12,8	13,9	12,7	77	9,7	NNW	17,7	N	1020,3	0,00	0,0	27,2	38
	14:00	12,7	12,8	12,4	77	6,4	NNW	16,1	NNW	1019,7	0,00	0,0	27,4	38
	14:30	12,7	12,9	12,7	76	4,8	N	9,7	N	1020,3	0,00	0,0	27,6	38
	15:00	12,8	12,8	12,7	73	4,8	N	9,7	N	1020,0	0,00	0,0	27,7	39
	15:30	12,9	12,9	12,8	71	3,2	NW	6,4	WNW	1019,9	0,00	0,0	27,7	39
	16:00	13,1	13,2	12,9	71	1,6	NW	3,2	NW	1020,1	0,00	0,0	27,8	40
	16:30	11,6	13,0	11,6	75	3,2	W	6,4	W	1020,3	0,00	0,0	27,6	40
	17:00	10,4	11,6	10,4	78	4,8	WSW	8,0	WSW	1020,5	0,00	0,0	26,8	38
	17:30	10,1	10,4	9,7	82	4,8	WSW	9,7	SW	1020,5	0,00	0,0	25,8	38
	18:00	9,7	10,2	9,6	81	3,2	SW	4,8	SSW	1020,5	0,00	0,0	25,1	39
	18:30	8,6	9,7	8,6	84	3,2	SW	6,4	SW	1020,3	0,00	0,0	24,5	40
	19:00	8,3	8,7	8,3	85	3,2	WSW	6,4	SW	1020,1	0,00	0,0	24,1	41
	19:30	7,9	8,3	7,9	86	1,6	SW	6,4	SW	1020,0	0,00	0,0	23,8	41
	20:00	7,8	7,9	7,8	88	4,8	WSW	9,7	W	1019,9	0,00	0,0	23,6	41
	20:30	7,7	7,8	7,7	89	6,4	WSW	11,3	SW	1020,0	0,00	0,0	23,4	42
	21:00	7,8	7,8	7,7	89	6,4	SW	11,3	WSW	1019,7	0,00	0,0	23,2	42
	21:30	7,9	7,9	7,7	90	6,4	WSW	11,3	WSW	1019,7	0,00	0,0	23,1	42
	22:00	8,0	8,1	7,9	89	4,8	WSW	9,7	W	1019,5	0,00	0,0	22,9	42
	22:30	7,7	8,0	7,7	90	4,8	WSW	9,7	W	1019,4	0,00	0,0	22,7	43
	23:00	8,0	8,0	7,7	90	4,8	WSW	9,7	WSW	1019,5	0,00	0,0	22,6	43
	23:30	8,0	8,2	8,0	89	4,8	SW	11,3	WSW	1019,3	0,00	0,0	22,6	43
04 /01 / 2022	00:00	7,7	8,1	7,7	89	0,0	SW	3,2	SW	1019,0	0,00	0,0	22,6	43
	00:30	6,9	7,8	6,9	89	1,6	SW	6,4	WSW	1018,6	0,00	0,0	22,6	43
	01:00	6,3	6,9	6,3	90	3,2	SW	6,4	SW	1018,5	0,00	0,0	22,4	43
	01:30	6,2	6,4	6,1	91	4,8	SW	6,4	SW	1018,7	0,00	0,0	22,4	43
	02:00	6,3	6,3	6,1	91	4,8	SW	6,4	SW	1018,5	0,00	0,0	22,4	42
	02:30	6,9	6,9	6,3	91	4,8	SW	8,0	SSW	1018,5	0,00	0,0	22,2	42
	03:00	6,4	6,9	6,4	91	4,8	SW	8,0	SW	1018,2	0,00	0,0	22,1	43
	03:30	6,6	6,7	6,4	91	4,8	SW	9,7	SW	1017,7	0,00	0,0	21,9	43
	04:00	6,5	6,6	6,3	91	4,8	SW	9,7	SW	1017,5	0,00	0,0	22,1	42
	04:30	7,2	7,2	6,5	92	4,8	SW	9,7	SW	1017,3	0,00	0,0	21,9	42
	05:00	7,4	7,4	7,2	91	4,8	SW	11,3	SW	1017,3	0,00	0,0	21,8	42
	05:30	7,1	7,4	7,0	90	4,8	SW	9,7	SSW	1017,4	0,00	0,0	22,1	42
	06:00	6,9	7,1	6,7	91	4,8	SW	8,0	SW	1017,4	0,00	0,0	22,3	41
	06:30	6,0	7,0	6,0	90	4,8	WSW	8,0	SW	1017,5	0,00	0,0	22,8	40
	07:00	5,9	6,0	5,7	91	3,2	SW	6,4	WSW	1017,4	0,00	0,0	22,2	39
	07:30	6,9	6,9	5,9	91	3,2	SW	9,7	W	1017,2	0,00	0,0	22,5	38
	08:00	7,6	7,7	6,9	91	4,8	SW	11,3	WSW	1017,2	0,00	0,0	23,2	38
	08:30	8,7	8,7	7,5	91	4,8	SW	12,9	WSW	1017,4	0,00	0,0	23,7	37
	09:00	10,7	10,7	8,7	89	4,8	SW	9,7	SW	1017,3	0,00	0,0	24,3	37
	09:30	12,7	12,7	10,7	83	4,8	SW	9,7	SW	1017,3	0,00	0,0	25,1	37
	10:00	14,2	14,2	12,7	78	1,6	SE	6,4	S	1017,2	0,00	0,0	25,2	37
	10:30	14,8	15,3	14,2	74	3,2	SE	11,3	ESE	1016,7	0,00	0,0	25,6	38
	11:00	13,7	14,8	13,6	81	4,8	ESE	12,9	ESE	1016,2	0,00	0,0	25,4	39
	11:30	13,9	13,9	13,6	82	4,8	ESE	11,3	ESE	1015,7	0,00	0,0	25,3	41
	12:00	14,7	14,8	13,8	78	4,8	ESE	11,3	ESE	1015,2	0,00	0,0	26,2	41
	12:30	17,3	17,3	14,8	66	6,4	WSW	17,7	WSW	1015,0	0,00	0,0	27,1	40
	13:00	18,2	18,2	17,3	59	8,0	WSW	16,1	WSW	1014,7	0,00	0,0	27,6	40
	13:30	18,6	18,7	18,2	58	8,0	WSW	16,1	WSW	1014,5	0,00	0,0	28,0	39
	14:00	18,6	18,8	18,6	57	6,4	WSW	16,1	SW	1014,3	0,00	0,0	28,4	39
	14:30	18,3	18,6	18,3	55	6,4	SSW	14,5	SSW	1013,9	0,00	0,0	28,6	38
	15:00	18,5	18,5	18,3	55	4,8	SSW	11,3	SSW	1013,8	0,00	0,0	28,6	38
	15:30	18,3	18,5	18,3	56	4,8	SW	9,7	SW	1013,8	0,00	0,0	28,6	38
	16:00	17,4	18,4	17,4	60	4,8	SSW	11,3	SSW	1013,7	0,00	0,0	28,3	38

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Gen 2022**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
	16:30	16,3	17,4	16,3	67	6,4	SSW	16,1	SW	1013,8	0,00	0,0	27,7	39
	17:00	15,3	16,3	15,3	71	6,4	SSW	17,7	SSE	1013,7	0,00	0,0	27,1	39
	17:30	14,2	15,3	14,2	75	8,0	SSW	17,7	S	1014,0	0,00	0,0	26,5	40
	18:00	13,5	14,2	13,4	77	6,4	SW	16,1	SSW	1013,7	0,00	0,0	26,1	41
	18:30	13,1	13,4	13,1	79	6,4	SW	19,3	SW	1013,5	0,00	0,0	25,6	41
	19:00	12,6	13,1	12,6	80	9,7	SW	24,1	SW	1013,5	0,00	0,0	25,1	42
	19:30	12,2	12,7	12,2	82	8,0	SW	17,7	WSW	1013,3	0,00	0,0	24,7	42
	20:00	12,1	12,3	12,0	82	8,0	SW	17,7	SW	1013,0	0,00	0,0	24,3	43
	20:30	11,7	12,1	11,7	82	6,4	SW	14,5	SSW	1012,8	0,00	0,0	24,0	43
	21:00	11,2	11,7	11,1	83	4,8	SW	12,9	SSW	1012,6	0,00	0,0	23,7	43
	21:30	11,6	11,6	11,2	84	4,8	S	12,9	SW	1012,4	0,00	0,0	23,6	43
	22:00	11,6	11,7	11,5	84	4,8	SSE	11,3	SE	1012,1	0,00	0,0	23,4	44
	22:30	11,4	11,6	11,3	85	3,2	SSE	11,3	SE	1011,9	0,00	0,0	23,2	44
	23:00	11,2	11,4	11,1	85	3,2	ESE	9,7	ESE	1012,1	0,00	0,0	23,0	44
	23:30	9,7	11,2	9,7	84	0,0	SE	4,8	SE	1012,1	0,00	0,0	22,8	44
05/01/2022	00:00	9,7	10,4	9,6	86	3,2	SSE	8,0	SE	1011,6	0,00	0,0	22,6	44
	00:30	10,2	10,3	9,7	87	3,2	SE	11,3	SSE	1011,4	0,00	0,0	22,4	44
	01:00	9,6	10,2	9,6	84	4,8	SSE	9,7	SSE	1011,2	0,00	0,0	22,4	44
	01:30	9,5	9,8	9,0	86	1,6	SSE	8,0	SSE	1011,3	0,00	0,0	22,4	44
	02:00	9,6	9,6	8,9	86	3,2	SSW	14,5	SW	1011,2	0,00	0,0	22,2	44
	02:30	10,7	10,7	9,6	85	8,0	SW	20,9	WSW	1011,2	0,00	0,0	22,1	44
	03:00	11,0	11,1	10,7	84	9,7	SW	20,9	WSW	1011,0	0,00	0,0	22,0	44
	03:30	10,7	11,0	10,7	85	9,7	SW	17,7	SW	1010,5	0,00	0,0	22,0	44
	04:00	10,4	10,7	10,2	85	8,0	SW	17,7	SW	1010,4	0,00	0,0	22,0	44
	04:30	10,3	10,5	10,2	85	6,4	SW	16,1	WSW	1010,3	0,00	0,0	21,9	44
	05:00	10,6	10,7	10,3	85	8,0	SW	16,1	SW	1009,8	0,00	0,0	21,9	44
	05:30	10,5	10,7	10,4	84	8,0	SSW	17,7	WSW	1009,5	0,00	0,0	22,6	44
	06:00	10,3	10,6	10,1	85	9,7	SSW	14,5	SSW	1009,5	0,00	0,0	23,5	43
	06:30	10,8	10,8	10,3	85	6,4	SSW	16,1	SSE	1009,8	0,00	0,0	23,8	42
	07:00	10,7	10,9	10,7	86	4,8	S	12,9	S	1009,8	0,00	0,0	23,4	41
	07:30	10,6	10,7	10,5	86	6,4	SSW	16,1	SW	1009,6	0,00	0,0	23,3	41
	08:00	10,9	10,9	10,6	85	6,4	SSW	12,9	SSW	1009,5	0,00	0,0	23,4	41
	08:30	11,1	11,1	10,7	84	6,4	SSW	16,1	SW	1009,2	0,00	0,0	24,2	40
	09:00	12,1	12,1	11,1	82	6,4	SSW	16,1	SSE	1009,0	0,00	0,0	24,2	40
	09:30	12,6	12,6	12,1	80	9,7	SSW	22,5	SW	1009,0	0,00	0,0	24,3	40
	10:00	13,9	13,9	12,6	79	4,8	SSE	11,3	SE	1008,9	0,00	0,0	24,8	40
	10:30	15,0	15,0	13,9	76	6,4	SSW	16,1	S	1008,6	0,00	0,0	25,4	40
	11:00	15,7	15,7	15,0	73	6,4	SSW	19,3	SSE	1008,1	0,00	0,0	25,7	40
	11:30	16,7	16,7	15,6	71	6,4	SSW	17,7	SW	1007,9	0,00	0,0	26,2	40
	12:00	16,8	16,9	16,6	72	8,0	SW	19,3	SW	1007,8	0,00	0,0	26,6	39
	12:30	17,4	17,4	16,8	68	8,0	SSW	22,5	S	1007,0	0,00	0,0	26,9	39
	13:00	18,3	18,3	17,4	65	9,7	SSW	24,1	S	1006,6	0,00	0,0	27,3	39
	13:30	18,6	18,7	18,2	64	9,7	SSW	22,5	SSW	1006,1	0,00	0,0	27,7	39
	14:00	18,2	18,7	18,2	64	11,3	SSW	27,4	SSE	1005,6	0,00	0,0	27,8	38
	14:30	17,9	18,2	17,8	64	11,3	SSW	27,4	SW	1005,4	0,00	0,0	27,8	38
	15:00	17,3	17,9	17,3	66	12,9	SSW	29,0	S	1005,5	0,00	0,0	27,4	38
	15:30	16,9	17,3	16,9	70	11,3	SSW	30,6	WSW	1005,5	0,00	0,0	27,4	38
	16:00	16,2	16,9	16,2	72	9,7	SSW	24,1	S	1005,6	0,00	0,0	27,3	38
	16:30	15,1	16,2	15,1	75	12,9	SSW	33,8	S	1005,7	0,00	0,0	26,9	39
	17:00	14,5	15,1	14,4	77	11,3	SW	27,4	SSW	1006,0	0,00	0,0	26,2	39
	17:30	14,1	14,5	14,1	78	8,0	SW	24,1	SW	1005,9	0,00	0,0	25,4	40
	18:00	13,9	14,1	13,9	79	8,0	SSW	22,5	SW	1005,7	0,00	0,0	24,3	41
	18:30	13,7	13,9	13,7	80	6,4	S	19,3	SSE	1005,6	0,00	0,0	23,3	43
	19:00	13,6	13,7	13,6	81	8,0	SSW	25,7	SW	1005,4	0,00	0,0	22,4	45
	19:30	13,3	13,6	13,3	82	9,7	SW	25,7	SW	1005,6	0,00	0,0	21,7	46
	20:00	12,8	13,3	12,8	83	8,0	SW	20,9	SSW	1005,3	0,00	0,0	21,1	47
	20:30	12,7	12,9	12,7	83	8,0	SW	22,5	SW	1005,4	0,00	0,0	20,6	48
	21:00	12,9	12,9	12,6	80	11,3	SW	25,7	SW	1005,0	0,00	0,0	20,1	49
	21:30	13,4	13,4	12,9	74	11,3	SW	20,9	SW	1004,9	0,00	0,0	19,7	49
	22:00	13,5	13,6	13,3	71	9,7	SW	25,7	SW	1005,1	0,00	0,0	19,4	50
	22:30	13,1	13,5	13,1	72	8,0	SSW	19,3	SW	1005,4	0,00	0,0	19,2	50
	23:00	13,2	13,2	12,9	69	8,0	SSW	22,5	S	1005,1	0,00	0,0	18,9	50
	23:30	13,3	13,3	13,2	70	6,4	S	19,3	S	1005,3	0,00	0,0	18,7	50
	00:00	13,0	13,3	13,0	73	4,8	E	12,9	E	1005,7	0,00	0,0	18,6	50
	00:30	13,2	13,2	12,8	74	6,4	ESE	14,5	E	1005,6	0,00	0,0	18,8	50
	01:00	13,9	14,0	13,2	69	6,4	S	12,9	SSE	1005,6	0,00	0,0	18,4	50
	01:30	14,1	14,2	13,9	68	6,4	SSW	12,9	S	1005,5	0,00	0,0	18,2	51
	02:00	13,4	14,1	13,4	70	8,0	SW	16,1	SSE	1005,7	0,00	0,0	18,1	51
	02:30	13,1	13,4	12,8	71	6,4	SW	14,5	SW	1005,7	0,00	0,0	17,9	51
	03:00	13,3	13,4	13,1	73	4,8	NE	14,5	E	1006,1	0,00	0,0	17,8	51
	03:30	13,8	13,8	13,2	67	6,4	SSW	12,9	SW	1005,9	0,00	0,0	17,7	51
	04:00	13,6	13,8	13,6	66	4,8	SW	11,3	SSW	1006,3	0,00	0,0	17,6	51
	04:30	13,4	13,6	13,4	67	4,8	SW	9,7	SSW	1006,6	0,00	0,0	17,6	51
	05:00	12,6	13,4	12,6	72	3,2	WSW	6,4	SW	1007,1	0,00	0,0	17,6	51
	05:30	12,4	12,8	12,3	72	4,8	WSW	8,0	SW	1007,0	0,00	0,0	17,5	51
	06:00	12,8	12,8	12,2	70	3,2	SSW	11,3	SW	1007,4	0,00	0,0	17,4	51
	06:30	12,2	12,8	12,2	73	4,8	WSW	11,3	WSW	1007,7	0,00	0,0	17,3	51
	07:00	11,9	12,2	11,8	74	4,8	WSW	8,0	WSW	1008,0	0,00	0,0	17,2	51
	07:30	11,5	12,1	11,5	77	4,8	WSW	9,7	N	1008,1	0,00	0,0	17,1	51
	08:00	11,3	11,6	11,3	76	4,8	WSW	8,0	WSW	1008,3	0,00	0,0	17,1	51

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Gen 2022**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
06/01/2022	08:30	11,2	11,3	11,1	78	4,8	WNW	14,5	NNW	1008,6	0,00	0,0	17,0	52
	09:00	11,6	11,6	11,2	78	1,6	WNW	4,8	WNW	1008,9	0,00	0,0	17,0	52
	09:30	11,5	11,6	11,4	80	1,6	WNW	4,8	WNW	1009,2	0,00	0,0	17,0	52
	10:00	11,5	11,5	11,4	82	3,2	WNW	9,7	W	1009,0	0,00	0,0	17,0	52
	10:30	12,1	12,1	11,5	82	4,8	W	9,7	W	1009,3	0,00	0,0	17,1	52
	11:00	12,7	12,7	12,1	81	1,6	WSW	6,4	WSW	1009,2	0,00	0,0	17,6	52
	11:30	13,1	13,1	12,7	79	4,8	WSW	9,7	W	1008,9	0,00	0,0	18,8	51
	12:00	13,4	13,4	13,1	79	1,6	W	4,8	W	1008,7	0,00	0,0	19,5	50
	12:30	13,7	13,7	13,4	79	1,6	W	4,8	W	1008,4	0,00	0,0	19,9	50
	13:00	14,0	14,3	13,7	77	1,6	W	8,0	NNE	1008,1	0,00	0,0	20,4	50
	13:30	13,4	14,0	13,4	81	3,2	NE	11,3	NE	1008,2	0,00	0,0	20,9	49
	14:00	12,7	13,4	12,7	83	4,8	NNE	12,9	NNE	1008,4	0,00	0,0	21,1	49
	14:30	12,9	12,9	12,6	84	4,8	E	11,3	E	1008,9	0,00	0,0	20,8	50
	15:00	12,7	12,9	12,7	85	3,2	NW	8,0	N	1009,2	0,00	0,0	20,8	50
	15:30	12,7	12,8	12,7	85	1,6	NNW	6,4	NNW	1009,5	0,00	0,0	20,8	50
	16:00	12,7	12,7	12,6	85	0,0	NNW	1,6	NNW	1009,8	0,00	0,0	20,7	50
	16:30	12,3	12,7	12,3	84	1,6	NNW	4,8	NNW	1010,0	0,00	0,0	20,4	51
	17:00	12,1	12,4	12,1	84	1,6	NW	4,8	NW	1010,3	0,00	0,0	20,2	51
	17:30	11,3	12,1	11,3	85	3,2	W	6,4	NW	1010,6	0,00	0,0	20,0	51
	18:00	10,6	11,3	10,6	87	4,8	WSW	8,0	WSW	1011,0	0,00	0,0	20,8	49
	18:30	10,1	10,6	10,1	88	4,8	SW	6,4	SW	1011,1	0,00	0,0	21,1	49
	19:00	9,6	10,1	9,6	89	4,8	SW	6,4	SW	1011,4	0,00	0,0	21,2	48
	19:30	9,8	9,8	9,4	90	4,8	W	9,7	W	1011,7	0,00	0,0	21,2	48
	20:00	9,7	9,8	9,7	90	3,2	W	6,4	W	1011,8	0,00	0,0	21,2	48
	20:30	10,3	10,3	9,7	90	4,8	W	9,7	W	1012,2	0,00	0,0	21,3	48
	21:00	10,7	10,7	10,3	89	6,4	W	11,3	W	1012,6	0,00	0,0	21,4	48
	21:30	10,8	10,8	10,6	88	4,8	W	11,3	W	1012,8	0,00	0,0	21,5	48
07/01/2022	22:00	10,8	10,8	10,7	86	3,2	WNW	6,4	WNW	1013,1	0,00	0,0	21,6	47
	22:30	10,6	10,8	10,6	87	3,2	WNW	6,4	WNW	1013,3	0,00	0,0	21,6	47
	23:00	10,4	10,6	10,4	86	3,2	WNW	8,0	WNW	1013,6	0,00	0,0	21,6	47
	23:30	10,3	10,4	10,3	86	1,6	WNW	6,4	WNW	1013,6	0,00	0,0	21,6	47
	00:00	9,9	10,3	9,9	86	1,6	WNW	4,8	WNW	1013,7	0,00	0,0	21,6	47
	00:30	9,2	9,9	9,2	87	1,6	WNW	6,4	WNW	1013,7	0,00	0,0	21,4	47
	01:00	9,2	9,3	9,2	88	8,0	W	17,7	W	1013,8	0,00	0,0	21,3	47
	01:30	9,1	9,3	9,1	88	8,0	W	17,7	W	1014,0	0,00	0,0	21,0	48
	02:00	9,2	9,2	9,1	88	9,7	W	16,1	W	1014,1	0,00	0,0	20,8	48
	02:30	9,3	9,3	9,2	88	9,7	W	17,7	W	1014,4	0,00	0,0	20,8	47
	03:00	9,4	9,4	9,3	87	8,0	W	17,7	W	1014,3	0,00	0,0	20,8	47
	03:30	9,2	9,4	9,2	87	8,0	WNW	16,1	WNW	1014,0	0,00	0,0	20,8	47
	04:00	9,1	9,2	9,1	87	9,7	W	20,9	W	1014,1	0,00	0,0	20,8	47
	04:30	8,9	9,2	8,9	87	9,7	W	17,7	W	1014,3	0,00	0,0	20,7	47
	05:00	8,9	8,9	8,8	87	9,7	W	20,9	W	1014,4	0,00	0,0	20,6	47
	05:30	8,8	8,9	8,7	86	8,0	W	17,7	W	1014,7	0,00	0,0	20,9	47
	06:00	8,8	8,8	8,7	86	9,7	W	17,7	W	1015,0	0,00	0,0	21,7	46
	06:30	8,9	8,9	8,8	85	8,0	W	16,1	W	1015,1	0,00	0,0	21,9	44
	07:00	8,8	8,9	8,8	85	9,7	W	17,7	WSW	1015,1	0,00	0,0	21,3	43
	07:30	8,7	8,8	8,7	85	9,7	W	19,3	NW	1015,3	0,00	0,0	21,8	42
	08:00	8,9	8,9	8,7	85	8,0	W	17,7	W	1015,6	0,00	0,0	22,3	42
	08:30	9,1	9,1	8,9	84	9,7	W	17,7	W	1015,8	0,00	0,0	22,6	41
	09:00	9,6	9,6	9,1	84	9,7	W	17,7	W	1015,8	0,00	0,0	22,9	41
	09:30	9,9	9,9	9,6	82	8,0	WNW	19,3	WNW	1016,0	0,00	0,0	23,1	41
	10:00	9,9	10,1	9,9	81	11,3	WNW	20,9	W	1016,1	0,00	0,0	24,0	40
	10:30	9,8	9,9	9,8	82	12,9	W	22,5	W	1016,1	0,00	0,0	24,4	39
	11:00	10,2	10,2	9,8	82	9,7	W	19,3	NW	1015,8	0,00	0,0	24,7	39
	11:30	10,4	10,4	10,2	81	9,7	WNW	20,9	NW	1015,3	0,00	0,0	24,9	38
	12:00	10,7	10,7	10,4	82	9,7	WNW	22,5	WNW	1015,1	0,00	0,0	25,2	39
	12:30	10,6	10,7	10,6	83	9,7	WNW	20,9	WNW	1015,0	0,00	0,0	25,4	38
	13:00	10,4	10,6	10,4	85	8,0	WNW	16,1	NW	1015,0	0,00	0,0	25,6	38
	13:30	10,3	10,4	10,3	87	6,4	WNW	14,5	WNW	1014,7	1,02	2,3	25,7	38
	14:00	10,3	10,4	10,2	89	6,4	WNW	14,5	W	1014,4	0,00	0,0	25,7	39
	14:30	10,3	10,3	10,2	90	6,4	WNW	14,5	WNW	1014,4	0,25	0,0	25,7	39
	15:00	10,3	10,3	10,2	91	6,4	NW	14,5	NW	1014,4	0,00	0,0	25,7	40
	15:30	10,3	10,4	10,2	91	6,4	WNW	12,9	WNW	1014,5	0,00	0,0	25,9	40
	16:00	10,1	10,4	10,1	92	4,8	NW	14,5	N	1014,5	0,25	0,0	25,9	40
	16:30	9,9	10,1	9,9	92	3,2	WNW	12,9	NW	1014,5	1,52	7,1	25,9	41
	17:00	10,1	10,1	9,8	92	4,8	W	9,7	W	1014,6	1,02	3,6	25,3	41
	17:30	10,0	10,1	9,9	93	4,8	WNW	11,3	W	1014,4	1,52	6,9	24,3	41
	18:00	9,9	10,0	9,8	93	4,8	W	12,9	W	1014,6	0,51	2,3	23,6	42
	18:30	9,8	9,9	9,8	93	4,8	W	12,9	W	1014,5	0,00	0,0	23,1	43
	19:00	9,7	9,8	9,4	92	6,4	WNW	16,1	N	1014,7	0,00	0,0	22,8	44
	19:30	11,9	11,9	9,7	78	11,3	NNE	20,9	NNE	1014,7	0,00	0,0	22,6	44
	20:00	11,9	12,1	11,9	74	12,9	NNE	20,9	NE	1014,6	0,00	0,0	22,5	44
	20:30	11,9	12,1	11,8	76	12,9	NNE	20,9	NNE	1014,6	0,00	0,0	22,3	44
	21:00	10,8	11,9	10,8	80	12,9	N	25,7	NNW	1014,7	0,00	0,0	22,1	44
	21:30	9,5	10,7	9,5	87	9,7	WNW	17,7	WSW	1014,3	0,00	0,0	22,0	45
	22:00	9,2	9,5	9,2	89	8,0	W	16,1	WNW	1014,1	0,00	0,0	21,8	45
	22:30	9,1	9,2	9,0	90	8,0	WNW	14,5	WNW	1014,0	0,25	0,0	21,7	45
	23:00	8,9	9,1	8,9	90	9,7	W	20,9	WNW	1013,9	0,00	0,0	21,6	45
	23:30	8,7	8,9	8,7	90	6,4	WNW	17,7	WNW	1014,0	0,51	1,8	21,4	45
	00:00	8,6	8,8	8,5	90	4,8	WNW	12,9	WNW	1013,6	0,25	0,0	21,3	45



# COMUNE DI MOLFETTA

## Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

### FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

#### DATI STAZIONE METEO CANTIERE

Gen 2022

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
08/01/2022	00:30	8,4	8,6	8,4	90	6,4	NW	14,5	WNW	1013,3	0,00	0,0	21,2	45
	01:00	8,2	8,4	8,1	90	9,7	WNW	17,7	WNW	1013,0	0,00	0,0	21,1	45
	01:30	8,0	8,2	7,9	90	8,0	WNW	17,7	W	1012,8	0,00	0,0	20,9	46
	02:00	7,9	8,0	7,8	90	9,7	WNW	17,7	WNW	1012,9	0,00	0,0	20,8	46
	02:30	7,8	7,9	7,8	90	8,0	W	16,1	WNW	1012,8	0,00	0,0	20,6	46
	03:00	7,8	7,9	7,7	90	8,0	W	17,7	WNW	1012,5	0,00	0,0	20,6	46
	03:30	7,7	7,8	7,7	90	9,7	W	19,3	WNW	1012,1	0,00	0,0	20,4	45
	04:00	7,7	7,7	7,7	90	6,4	W	16,1	W	1011,8	0,00	0,0	20,4	45
	04:30	7,6	7,7	7,6	89	6,4	W	16,1	NW	1011,7	0,25	0,0	20,4	45
	05:00	7,6	7,7	7,6	90	8,0	WNW	17,7	NW	1011,7	0,00	0,0	20,4	45
	05:30	7,5	7,6	7,4	90	8,0	W	17,7	NNW	1011,8	0,00	0,0	20,4	45
	06:00	7,4	7,5	7,4	90	8,0	W	16,1	NNW	1011,8	0,25	0,0	20,4	45
	06:30	7,4	7,4	7,3	90	8,0	W	14,5	W	1011,8	0,00	0,0	20,3	44
	07:00	7,5	7,5	7,3	90	6,4	W	16,1	WSW	1011,8	0,00	0,0	19,8	43
	07:30	7,3	7,5	7,3	89	8,0	WNW	17,7	WNW	1011,8	0,00	0,0	19,5	44
	08:00	7,3	7,3	7,3	89	11,3	W	22,5	WNW	1011,7	0,00	0,0	19,8	44
	08:30	7,4	7,4	7,3	88	11,3	WNW	24,1	W	1011,7	0,00	0,0	20,1	44
	09:00	7,6	7,6	7,4	88	11,3	WNW	19,3	NNW	1011,7	0,00	0,0	20,0	43
	09:30	7,8	7,8	7,6	88	9,7	WNW	22,5	W	1011,8	0,00	0,0	19,3	43
	10:00	8,2	8,2	7,8	87	11,3	WNW	22,5	WNW	1012,1	0,00	0,0	19,1	44
	10:30	8,3	8,3	8,2	87	12,9	WNW	24,1	WNW	1011,9	0,00	0,0	19,4	44
	11:00	8,5	8,6	8,3	86	12,9	W	25,7	W	1011,9	0,00	0,0	20,6	42
	11:30	8,8	8,9	8,5	85	11,3	W	24,1	WNW	1011,7	0,00	0,0	21,2	41
	12:00	8,9	8,9	8,7	85	12,9	W	25,7	WSW	1011,4	0,00	0,0	21,2	41
	12:30	9,4	9,4	8,9	84	9,7	WNW	22,5	WNW	1011,0	0,00	0,0	21,6	40
	13:00	9,6	9,7	9,3	82	8,0	WNW	17,7	W	1010,5	0,00	0,0	22,8	39
	13:30	10,3	10,3	9,6	80	6,4	WNW	20,9	WNW	1010,5	0,00	0,0	23,7	38
	14:00	10,6	10,8	10,3	77	12,9	NW	24,1	WNW	1010,5	0,00	0,0	23,4	37
	14:30	10,4	10,6	10,3	77	12,9	WNW	22,5	NW	1010,6	0,00	0,0	23,4	37
	15:00	9,9	10,5	9,9	78	9,7	WNW	22,5	W	1010,7	0,00	0,0	23,4	36
	15:30	10,2	10,2	9,9	79	9,7	WNW	19,3	W	1010,6	0,00	0,0	23,0	36
	16:00	10,0	10,2	9,9	79	11,3	NW	19,3	NW	1010,6	0,00	0,0	22,8	37
	16:30	9,2	10,0	9,2	81	11,3	WNW	20,9	WNW	1010,6	0,00	0,0	22,4	37
	17:00	8,5	9,2	8,5	84	9,7	WNW	20,9	WNW	1011,0	0,51	4,1	22,1	38
	17:30	8,1	8,5	8,1	88	8,0	W	19,3	W	1011,1	2,03	7,6	21,9	38
	18:00	9,1	9,1	8,1	89	9,7	NW	24,1	NNW	1011,0	0,51	2,0	21,8	39
	18:30	8,3	9,6	8,3	87	9,7	NW	24,1	NNW	1011,0	0,00	0,0	21,6	39
	19:00	7,6	8,4	7,6	89	9,7	WNW	22,5	WNW	1011,1	0,00	0,0	21,4	40
	19:30	7,3	7,6	7,2	90	11,3	WNW	22,5	WNW	1011,3	0,00	0,0	21,4	40
	20:00	7,1	7,2	7,0	90	11,3	W	19,3	NW	1011,2	0,00	0,0	21,4	40
	20:30	6,8	7,1	6,8	90	9,7	W	19,3	W	1011,2	0,00	0,0	21,2	40
	21:00	6,7	6,8	6,7	90	9,7	W	19,3	WNW	1011,2	0,00	0,0	21,2	40
	21:30	6,8	6,8	6,7	89	11,3	W	20,9	WSW	1011,1	0,00	0,0	21,2	40
	22:00	6,7	6,8	6,7	88	11,3	W	22,5	NW	1010,8	0,00	0,0	21,1	40
	22:30	6,5	6,7	6,4	87	9,7	W	19,3	W	1010,7	0,00	0,0	21,1	40
	23:00	6,6	6,6	6,5	85	11,3	W	22,5	W	1010,7	0,00	0,0	21,1	40
	23:30	6,5	6,6	6,4	83	11,3	W	22,5	W	1010,2	0,00	0,0	21,1	40
09/01/2022	00:00	6,3	6,5	6,3	82	11,3	W	20,9	W	1010,2	0,00	0,0	21,0	40
	00:30	6,3	6,4	6,2	81	11,3	W	20,9	WNW	1010,4	0,00	0,0	20,9	40
	01:00	6,0	6,2	6,0	79	9,7	WNW	22,5	WSW	1010,3	0,00	0,0	20,9	39
	01:30	5,6	6,0	5,5	79	11,3	WNW	24,1	WSW	1010,2	0,00	0,0	20,8	39
	02:00	5,4	5,6	5,3	80	11,3	WNW	22,5	WNW	1010,1	0,00	0,0	20,7	39
	02:30	5,5	5,5	5,4	79	11,3	W	24,1	NW	1009,9	0,00	0,0	20,6	39
	03:00	5,1	5,5	5,0	79	11,3	W	25,7	W	1009,6	0,00	0,0	20,5	38
	03:30	4,5	5,1	4,5	80	12,9	W	20,9	W	1009,2	0,00	0,0	20,3	38
	04:00	4,4	4,5	4,4	80	14,5	W	24,1	W	1008,9	0,00	0,0	20,2	38
	04:30	4,5	4,6	4,4	79	12,9	W	24,1	W	1008,6	0,00	0,0	20,1	38
	05:00	4,1	4,5	4,1	80	9,7	W	19,3	W	1008,3	0,00	0,0	20,1	38
	05:30	3,9	4,1	3,9	81	9,7	W	16,1	W	1007,8	0,00	0,0	20,0	37
	06:00	3,3	4,0	3,3	81	4,8	WSW	12,9	WSW	1007,6	0,00	0,0	19,9	37
	06:30	2,4	3,3	2,4	84	6,4	WSW	12,9	WSW	1007,5	0,00	0,0	19,8	37
	07:00	3,1	3,1	2,3	84	8,0	WSW	14,5	WSW	1007,5	0,00	0,0	19,7	37
	07:30	2,8	3,3	2,8	81	6,4	WSW	12,9	WSW	1007,1	0,00	0,0	19,7	37
	08:00	2,9	2,9	2,6	83	4,8	WSW	11,3	SW	1006,8	0,00	0,0	19,8	37
	08:30	4,6	4,6	2,9	80	4,8	WSW	11,3	W	1006,5	0,00	0,0	19,4	35
	09:00	6,3	6,3	4,6	75	4,8	W	11,3	WSW	1006,7	0,00	0,0	18,8	34
	09:30	7,9	7,9	6,3	73	3,2	W	11,3	WSW	1006,4	0,00	0,0	18,8	35
	10:00	9,4	9,4	7,9	70	0,0	W	1,6	W	1005,9	0,00	0,0	20,1	34
	10:30	10,0	10,0	9,3	60	0,0	W	3,2	W	1005,5	0,00	0,0	20,8	34
	11:00	9,8	10,0	9,4	60	1,6	W	3,2	W	1005,0	0,00	0,0	20,5	33
	11:30	9,7	9,8	9,6	62	3,2	ESE	9,7	ESE	1004,5	0,00	0,0	20,3	34
	12:00	9,9	9,9	9,7	65	6,4	ESE	11,3	ESE	1004,0	0,00	0,0	21,4	33
	12:30	10,6	10,6	9,9	65	6,4	ESE	12,9	ESE	1003,4	0,00	0,0	22,2	33
	13:00	11,0	11,0	10,5	59	6,4	ESE	12,9	ESE	1003,2	0,00	0,0	22,7	33
	13:30	11,1	11,3	10,9	56	8,0	ESE	12,9	E	1002,4	0,00	0,0	22,9	32
	14:00	11,1	11,1	10,8	55	9,7	ESE	19,3	ESE	1001,8	0,00	0,0	23,1	32
	14:30	10,9	11,1	10,9	56	12,9	ESE	20,9	ESE	1001,5	0,00	0,0	23,3	32
	15:00	10,7	10,9	10,6	58	17,7	ESE	25,7	ESE	1001,2	0,00	0,0	23,3	31
	15:30	10,8	10,8	10,7	57	17,7	ESE	24,1	ESE	1000,9	0,00	0,0	23,1	31
	16:00	10,8	10,8	10,8	58	16,1	SE	25,7	ESE	1000,4	0,00	0,0	22,8	31

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Gen 2022**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
	16:30	10,6	10,8	10,5	61	14,5	SE	24,1	SE	1000,1	0,00	0,0	22,7	31
	17:00	10,1	10,6	10,0	65	12,9	SE	24,1	SSE	999,7	0,00	0,0	22,4	32
	17:30	9,5	10,0	9,5	67	8,0	SSE	17,7	SSE	999,7	0,00	0,0	22,2	32
	18:00	9,3	9,5	9,3	70	4,8	SSW	14,5	SSE	999,6	0,00	0,0	22,1	32
	18:30	8,9	9,4	8,9	73	6,4	SSW	12,9	S	999,5	0,00	0,0	21,9	33
	19:00	9,2	9,2	8,9	68	6,4	S	17,7	SSE	999,4	0,00	0,0	22,0	33
	19:30	9,1	9,3	9,1	67	8,0	SSE	17,7	SSE	999,3	0,00	0,0	22,1	33
	20:00	8,7	9,1	8,6	72	6,4	SSE	14,5	SSE	998,8	0,00	0,0	22,1	34
	20:30	8,4	8,6	8,3	74	4,8	SSE	12,9	SE	998,4	0,00	0,0	22,1	34
	21:00	8,3	8,5	8,2	77	8,0	SSE	16,1	SE	998,3	0,25	0,0	22,1	34
	21:30	8,2	8,3	8,1	79	6,4	SSE	12,9	SSE	998,1	0,25	0,0	22,0	34
	22:00	7,8	8,1	7,8	82	9,7	SSE	19,3	SE	997,8	0,25	1,3	21,9	35
	22:30	7,6	7,8	7,6	82	9,7	SE	19,3	SE	997,8	0,25	0,0	21,9	35
	23:00	7,3	7,6	7,3	86	11,3	SE	19,3	SE	997,6	1,52	6,6	21,8	35
	23:30	7,3	7,4	7,2	88	9,7	SSE	17,7	SE	997,5	1,02	3,6	21,6	36
10/01/2022	00:00	7,4	7,4	7,3	89	8,0	SSE	14,5	SE	997,2	0,25	1,3	21,5	36
	00:30	7,3	7,4	7,3	89	4,8	SSW	11,3	SSE	997,1	0,00	0,0	21,6	36
	01:00	7,1	7,3	7,1	90	3,2	SW	8,0	SW	996,8	0,25	0,0	21,7	36
	01:30	7,2	7,2	7,1	91	3,2	SW	8,0	WSW	996,5	0,25	0,0	21,8	36
	02:00	7,1	7,2	7,1	91	4,8	W	11,3	WSW	996,5	0,25	0,0	21,8	36
	02:30	7,0	7,1	6,9	92	3,2	W	6,4	W	996,3	0,00	0,0	21,9	36
	03:00	6,7	7,0	6,7	92	8,0	W	17,7	W	996,2	0,25	0,0	21,9	37
	03:30	6,5	6,8	6,4	92	8,0	W	19,3	WNW	996,0	0,25	0,0	21,9	37
	04:00	6,2	6,5	6,2	92	6,4	W	17,7	WNW	995,9	0,00	0,0	21,8	37
	04:30	6,1	6,2	6,0	92	6,4	W	12,9	W	995,9	0,00	0,0	21,7	37
	05:00	5,9	6,1	5,9	92	3,2	WSW	9,7	W	995,8	0,51	2,0	21,6	37
	05:30	6,0	6,1	5,9	92	3,2	WSW	11,3	WSW	995,9	0,51	2,5	21,9	38
	06:00	6,2	6,2	6,0	93	3,2	W	12,9	W	995,9	0,00	0,0	23,2	37
	06:30	6,2	6,2	6,1	93	3,2	W	11,3	W	996,2	0,51	1,0	23,2	36
	07:00	6,2	6,3	6,2	93	3,2	WNW	9,7	W	996,6	0,51	1,5	22,8	37
	07:30	6,2	6,3	6,2	93	4,8	WNW	12,9	WNW	996,4	2,54	9,9	22,5	37
	08:00	6,4	6,4	6,2	93	4,8	WNW	12,9	W	996,6	0,51	4,6	22,4	37
	08:30	6,6	6,6	6,3	94	4,8	W	11,3	WNW	997,1	0,51	2,0	22,7	38
	09:00	6,8	6,8	6,6	94	6,4	WNW	16,1	WNW	997,2	1,78	4,3	23,0	39
	09:30	7,0	7,1	6,8	94	9,7	WNW	17,7	W	997,2	1,78	10,4	23,2	40
	10:00	7,1	7,1	7,0	94	9,7	WNW	24,1	WNW	997,5	5,08	21,1	22,3	47
	10:30	7,2	7,2	7,1	94	6,4	W	17,7	W	997,2	4,32	17,3	24,2	47
	11:00	7,3	8,3	7,1	92	8,0	W	20,9	NE	997,8	9,14	120,9	24,9	46
	11:30	6,2	7,3	6,2	94	3,2	SSW	11,3	E	997,9	12,70	105,9	25,1	45
	12:00	8,3	8,3	6,2	94	8,0	NNE	19,3	NNE	997,9	3,56	10,2	25,1	45
	12:30	8,1	8,5	8,1	92	6,4	ENE	17,7	ENE	998,1	2,29	8,6	25,6	45
	13:00	8,2	8,2	8,0	93	8,0	N	25,7	NNW	998,3	2,29	7,6	25,8	45
	13:30	7,2	8,2	7,2	92	14,5	NW	29,0	NNW	998,4	3,56	11,9	25,5	45
	14:00	6,9	7,2	6,9	93	8,0	W	17,7	W	998,6	6,86	35,6	25,4	44
	14:30	6,8	6,9	6,8	93	11,3	W	25,7	W	998,7	4,32	22,9	25,6	44
	15:00	6,7	6,8	6,7	93	14,5	W	25,7	W	999,2	2,79	12,7	26,1	43
	15:30	6,9	6,9	6,7	93	11,3	W	19,3	W	999,6	4,57	40,9	26,1	43
	16:00	7,0	7,1	6,8	93	8,0	WSW	16,1	W	999,7	2,03	13,0	25,4	43
	16:30	7,0	7,0	6,9	93	4,8	SW	8,0	SW	1000,2	0,76	10,9	24,4	45
	17:00	7,0	7,0	6,9	94	3,2	WSW	6,4	WSW	1000,7	0,76	1,5	24,0	46
	17:30	7,2	7,2	7,0	94	4,8	W	11,3	WNW	1000,6	1,02	3,6	23,1	46
	18:00	7,4	7,4	7,2	94	6,4	WNW	12,9	WNW	1000,4	0,51	1,8	22,3	47
	18:30	7,7	7,7	7,4	94	9,7	WNW	22,5	WNW	1000,6	0,25	1,0	21,8	48
	19:00	11,0	11,4	7,7	82	20,9	NE	45,1	NE	1000,8	1,27	16,8	21,1	49
	19:30	10,6	11,7	10,6	80	17,7	NE	41,8	E	1001,4	0,51	8,6	20,8	50
	20:00	10,0	10,6	10,0	82	14,5	ENE	29,0	NE	1002,1	2,29	29,7	20,7	50
	20:30	8,7	10,0	8,7	86	6,4	SW	22,5	SSE	1002,3	1,02	23,9	20,7	50
	21:00	8,3	8,7	8,3	90	8,0	W	14,5	WSW	1002,9	0,00	0,0	20,6	50
	21:30	8,2	8,3	8,2	91	9,7	W	16,1	W	1002,9	0,00	0,0	20,4	50
	22:00	8,7	8,7	8,2	92	6,4	W	12,9	WNW	1003,2	5,59	36,6	20,3	50
	22:30	11,1	11,1	8,7	82	17,7	NNE	33,8	NE	1003,5	1,78	12,4	20,3	51
	23:00	11,4	11,5	11,1	77	22,5	NNE	33,8	NE	1003,8	0,25	1,3	20,2	51
	23:30	11,4	11,5	11,3	74	24,1	NNE	37,0	NNE	1004,1	0,00	0,0	20,2	51
	00:00	11,4	11,4	11,3	74	22,5	NNE	35,4	NNE	1004,3	0,00	0,0	20,2	51
	00:30	11,4	11,5	11,3	74	22,5	NNE	35,4	N	1004,4	0,00	0,0	20,3	51
	01:00	11,4	11,4	11,3	73	22,5	NNE	33,8	NNE	1004,9	0,00	0,0	20,3	50
	01:30	11,5	11,6	11,4	75	20,9	NNE	35,4	NNE	1005,0	0,00	0,0	20,4	50
	02:00	11,6	11,6	11,3	75	17,7	NNE	29,0	NNE	1005,2	0,00	0,0	20,4	50
	02:30	11,7	11,7	11,4	76	17,7	N	32,2	N	1005,1	0,00	0,0	20,6	50
	03:00	11,9	12,0	11,7	77	25,7	NNE	38,6	NE	1005,4	0,00	0,0	20,5	50
	03:30	12,1	12,1	11,8	76	24,1	NNE	37,0	NNE	1005,5	0,00	0,0	20,6	50
	04:00	12,1	12,1	11,9	73	20,9	NNE	35,4	NNE	1005,8	0,00	0,0	20,7	49
	04:30	11,3	12,2	11,3	78	24,1	NNE	41,8	NNE	1005,9	0,00	0,0	20,7	49
	05:00	11,4	11,4	11,2	76	25,7	NNE	41,8	NNE	1006,1	0,00	0,0	20,6	49
	05:30	10,9	11,4	10,9	76	25,7	NNE	41,8	NE	1006,8	0,00	0,0	21,2	48
	06:00	10,7	11,1	10,6	77	24,1	NE	38,6	NE	1007,4	0,51	1,3	21,6	46
	06:30	11,0	11,1	10,7	75	22,5	NNE	32,2	NE	1007,7	0,00	0,0	22,0	46
	07:00	11,3	11,3	11,0	74	19,3	NNE	32,2	NE	1008,0	0,00	0,0	23,1	45
	07:30	11,7	11,7	11,3	74	19,3	NNE	32,2	NE	1008,4	0,25	0,0	22,1	42
	08:00	11,3	11,7	11,3	76	22,5	NNE	33,8	NE	1008,6	0,00	0,0	21,3	42



# COMUNE DI MOLFETTA

## Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

### FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

#### DATI STAZIONE METEO CANTIERE

Gen 2022

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
11/01/2022	08:30	11,4	11,4	11,1	75	22,5	NNE	35,4	N	1009,3	0,00	0,0	20,7	42
	09:00	11,7	11,7	11,4	73	20,9	NNE	33,8	NNE	1009,6	0,00	0,0	22,5	40
	09:30	11,7	11,8	11,6	71	22,5	NNE	37,0	NE	1010,0	0,00	0,0	23,8	39
	10:00	11,8	11,9	11,7	71	20,9	NNE	33,8	NNE	1010,5	0,00	0,0	24,7	39
	10:30	11,8	11,9	11,8	71	22,5	NNE	37,0	NE	1010,8	0,00	0,0	25,4	38
	11:00	11,8	11,9	11,8	72	24,1	NNE	38,6	N	1010,9	0,00	0,0	25,8	38
	11:30	11,8	11,8	11,8	71	24,1	NNE	40,2	NNE	1011,0	0,00	0,0	26,1	37
	12:00	11,8	11,9	11,8	71	22,5	NNE	33,8	NNE	1011,0	0,00	0,0	26,4	37
	12:30	11,9	11,9	11,7	71	22,5	NNE	35,4	NE	1010,9	0,00	0,0	26,5	37
	13:00	11,9	12,0	11,9	71	24,1	NNE	35,4	NNE	1010,9	0,00	0,0	26,6	36
	13:30	11,9	12,1	11,9	70	22,5	NNE	38,6	N	1011,1	0,00	0,0	26,2	36
	14:00	12,1	12,1	11,9	70	24,1	NNE	35,4	NNE	1011,2	0,00	0,0	26,2	36
	14:30	12,1	12,2	12,1	70	22,5	NNE	35,4	NNE	1011,7	0,00	0,0	26,6	36
	15:00	12,2	12,3	12,1	69	22,5	NNE	35,4	NE	1012,0	0,00	0,0	26,7	36
	15:30	12,3	12,3	12,2	71	24,1	NNE	37,0	NNE	1012,2	0,00	0,0	26,8	36
	16:00	12,2	12,3	12,2	72	24,1	NNE	37,0	NNE	1012,6	0,00	0,0	27,0	36
	16:30	12,2	12,2	12,1	69	25,7	NNE	40,2	NE	1013,0	0,00	0,0	27,0	36
	17:00	12,1	12,2	12,1	68	25,7	NNE	38,6	NE	1013,1	0,00	0,0	26,9	36
	17:30	11,9	12,1	11,8	70	25,7	NNE	38,6	NNE	1013,4	0,00	0,0	26,6	35
	18:00	11,7	12,0	11,7	70	25,7	NNE	40,2	N	1013,6	0,00	0,0	24,8	37
	18:30	11,9	11,9	11,7	67	27,4	NNE	45,1	NNE	1014,1	0,00	0,0	23,1	38
	19:00	11,5	11,9	11,5	68	29,0	NNE	43,5	NNE	1014,7	0,00	0,0	22,0	39
	19:30	11,4	11,6	11,4	68	27,4	NNE	46,7	NNE	1014,7	0,00	0,0	21,2	40
	20:00	11,3	11,4	11,2	66	24,1	NNE	37,0	NNE	1014,8	0,00	0,0	20,6	40
	20:30	11,3	11,3	11,2	65	22,5	NE	38,6	NE	1014,9	0,00	0,0	20,1	41
	21:00	11,4	11,5	11,3	71	22,5	NNE	35,4	NE	1015,1	0,00	0,0	19,6	42
	21:30	11,4	11,5	11,3	71	19,3	NNE	30,6	NE	1015,1	0,00	0,0	19,3	42
	22:00	9,5	11,5	9,5	75	16,1	NNE	32,2	NE	1015,4	0,00	0,0	19,1	43
	22:30	8,6	9,5	8,6	78	8,0	NW	17,7	W	1015,3	0,00	0,0	18,8	44
	23:00	8,3	8,6	8,2	80	8,0	WNW	14,5	W	1015,6	0,00	0,0	18,4	44
	23:30	8,6	8,7	8,3	80	11,3	WNW	25,7	WNW	1015,8	0,00	0,0	18,1	45
12/01/2022	00:00	8,6	8,6	8,4	80	11,3	WNW	22,5	WNW	1016,0	0,00	0,0	17,9	45
	00:30	8,8	8,8	8,5	78	12,9	NW	29,0	NNW	1015,9	0,00	0,0	17,7	45
	01:00	8,7	8,8	8,6	77	12,9	NW	29,0	N	1016,1	0,00	0,0	17,7	45
	01:30	8,3	8,9	8,3	76	11,3	WNW	22,5	NW	1016,3	0,00	0,0	17,4	45
	02:00	8,6	8,6	8,2	75	12,9	WNW	25,7	WNW	1016,6	0,00	0,0	17,2	45
	02:30	9,2	9,3	8,6	74	9,7	NW	27,4	WNW	1016,7	0,00	0,0	17,0	45
	03:00	10,0	10,6	8,6	69	12,9	NNW	25,7	N	1016,7	0,00	0,0	16,9	46
	03:30	7,9	10,0	7,9	76	11,3	NW	20,9	NNW	1016,7	0,00	0,0	16,8	46
	04:00	7,7	8,0	7,7	76	9,7	NW	20,9	NNW	1017,0	0,00	0,0	16,7	46
	04:30	7,2	7,7	7,2	77	11,3	WNW	24,1	WNW	1017,5	0,00	0,0	16,6	46
	05:00	7,0	7,2	7,0	77	12,9	WNW	24,1	W	1017,6	0,00	0,0	16,4	46
	05:30	6,8	7,0	6,8	78	12,9	WNW	24,1	WNW	1017,7	0,00	0,0	17,9	45
	06:00	6,5	6,8	6,5	79	12,9	WNW	27,4	W	1018,0	0,00	0,0	20,4	42
	06:30	6,4	6,6	6,4	80	12,9	WNW	25,7	WNW	1018,2	0,00	0,0	21,2	39
	07:00	6,4	6,6	6,4	80	12,9	W	24,1	WNW	1018,5	0,00	0,0	21,2	37
	07:30	6,3	6,4	6,3	80	12,9	W	27,4	W	1018,8	0,00	0,0	22,2	35
	08:00	6,2	6,3	6,2	81	14,5	WNW	27,4	WNW	1019,4	0,00	0,0	23,1	34
	08:30	6,5	6,5	6,2	81	14,5	WNW	30,6	WNW	1019,5	0,00	0,0	23,7	33
	09:00	7,5	7,5	6,5	80	16,1	WNW	30,6	WNW	1020,1	0,00	0,0	24,2	33
	09:30	7,7	7,7	7,5	78	16,1	WNW	30,6	NW	1020,8	0,00	0,0	25,1	33
	10:00	8,7	8,7	7,7	78	14,5	WNW	25,7	NW	1021,1	0,00	0,0	25,9	33
	10:30	8,5	8,7	8,3	78	14,5	WNW	29,0	WNW	1021,5	0,00	0,0	26,4	33
	11:00	8,1	8,6	8,1	78	16,1	WNW	30,6	NNW	1021,5	0,00	0,0	26,7	32
	11:30	8,4	8,6	8,0	78	14,5	WNW	25,7	NW	1021,6	0,00	0,0	26,9	32
	12:00	9,0	9,0	8,4	78	11,3	WNW	25,7	W	1021,6	0,00	0,0	27,1	33
	12:30	11,2	11,2	9,0	74	11,3	NNW	24,1	NE	1021,7	0,00	0,0	27,4	34
	13:00	11,9	11,9	11,2	70	17,7	NE	29,0	NNE	1021,5	0,00	0,0	27,9	34
	13:30	11,9	11,9	11,7	68	19,3	NE	30,6	NE	1021,9	0,00	0,0	28,4	34
	14:00	11,9	12,0	11,8	67	17,7	NE	29,0	NNE	1021,8	0,00	0,0	28,5	33
	14:30	11,9	12,0	11,8	67	19,3	NNE	29,0	NE	1022,0	0,00	0,0	28,4	33
	15:00	11,8	12,0	11,8	68	19,3	NNE	32,2	NNE	1022,0	0,00	0,0	27,9	33
	15:30	11,9	12,0	11,8	69	19,3	NNE	32,2	NE	1022,6	0,00	0,0	27,8	32
	16:00	12,1	12,1	11,9	68	19,3	NE	30,6	NE	1022,8	0,00	0,0	27,6	32
	16:30	12,0	12,1	11,9	68	19,3	NNE	30,6	NNE	1023,1	0,00	0,0	27,6	33
	17:00	11,9	12,1	11,9	67	17,7	NE	33,8	NE	1023,4	0,00	0,0	27,2	34
	17:30	11,9	11,9	11,8	67	19,3	NE	29,0	NE	1023,7	0,00	0,0	27,1	34
	18:00	11,7	12,0	11,7	69	19,3	NE	29,0	NE	1024,0	0,00	0,0	26,8	34
	18:30	11,8	11,8	11,6	66	16,1	NE	25,7	NNE	1024,1	0,00	0,0	26,4	34
	19:00	11,7	11,8	11,6	67	17,7	NE	27,4	NE	1024,6	0,00	0,0	26,1	34
	19:30	11,6	11,7	11,6	65	17,7	NE	29,0	NNE	1024,9	0,00	0,0	25,8	34
	20:00	11,6	11,7	11,5	67	17,7	NE	29,0	NNE	1025,3	0,00	0,0	25,7	34
	20:30	11,4	11,7	11,4	67	19,3	NE	32,2	NNE	1025,6	0,00	0,0	25,3	34
	21:00	11,3	11,4	11,2	65	20,9	NNE	30,6	N	1025,8	0,00	0,0	25,2	33
	21:30	11,1	11,3	11,1	67	19,3	NE	30,6	NE	1026,0	0,00	0,0	25,2	33
	22:00	10,9	11,2	10,9	67	17,7	NE	29,0	NE	1026,1	0,00	0,0	25,1	33
	22:30	10,9	11,0	10,8	66	17,7	NNE	27,4	NNE	1026,4	0,00	0,0	25,0	33
	23:00	10,8	10,9	10,7	65	16,1	NNE	25,7	NNE	1026,6	0,00	0,0	24,9	33
	23:30	10,6	10,8	10,5	61	16,1	NNE	27,4	NNE	1026,7	0,00	0,0	24,8	32
	00:00	10,3	10,6	10,3	67	16,1	NNE	27,4	NE	1027,0	0,00	0,0	24,8	32





# COMUNE DI MOLFETTA

## Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

### FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

#### DATI STAZIONE METEO CANTIERE

Gen 2022

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
13/01/2022	00:30	10,2	10,3	10,2	64	16,1	NNE	25,7	NE	1027,1	0,00	0,0	24,7	32
	01:00	10,1	10,2	9,9	63	14,5	NNE	22,5	NNE	1027,2	0,00	0,0	24,6	32
	01:30	10,0	10,1	9,9	62	14,5	NE	27,4	ENE	1027,6	0,00	0,0	24,4	32
	02:00	5,7	10,0	5,7	71	4,8	WNW	16,1	NE	1027,8	0,00	0,0	24,4	32
	02:30	5,7	5,7	5,4	76	6,4	W	16,1	W	1028,1	0,00	0,0	24,3	32
	03:00	5,6	6,0	5,6	76	9,7	W	19,3	W	1028,2	0,00	0,0	24,2	32
	03:30	5,2	5,6	5,2	78	11,3	W	22,5	W	1028,3	0,00	0,0	23,9	32
	04:00	4,6	5,2	4,6	79	9,7	W	22,5	WNW	1028,3	0,00	0,0	23,7	32
	04:30	4,3	4,6	4,3	81	9,7	W	17,7	WNW	1028,4	0,00	0,0	23,7	32
	05:00	4,3	4,3	4,2	82	9,7	W	19,3	WNW	1028,7	0,00	0,0	23,8	32
	05:30	4,4	4,5	4,3	80	9,7	WNW	20,9	W	1028,8	0,00	0,0	23,9	32
	06:00	4,4	4,5	4,2	81	11,3	W	20,9	WNW	1029,1	0,00	0,0	23,9	32
	06:30	4,6	4,6	4,4	80	11,3	W	22,5	W	1029,3	0,00	0,0	24,6	31
	07:00	4,6	4,7	4,6	80	9,7	W	16,1	W	1029,3	0,00	0,0	24,9	32
	07:30	4,7	4,7	4,5	80	8,0	W	17,7	W	1029,7	0,00	0,0	24,9	30
	08:00	4,7	4,7	4,6	78	9,7	W	17,7	WNW	1029,9	0,00	0,0	25,1	30
	08:30	5,3	5,3	4,7	76	9,7	WNW	19,3	WNW	1030,2	0,00	0,0	25,4	29
	09:00	6,2	6,2	5,3	73	11,3	WNW	20,9	WNW	1030,6	0,00	0,0	25,7	28
	09:30	6,9	6,9	6,2	72	12,9	WNW	24,1	WNW	1030,8	0,00	0,0	26,0	28
	10:00	7,9	7,9	6,9	71	11,3	NW	22,5	WNW	1031,2	0,00	0,0	26,1	28
	10:30	9,4	9,4	7,9	56	14,5	NW	37,0	NNE	1031,6	0,00	0,0	26,1	28
	11:00	9,7	9,7	9,4	53	22,5	NNE	37,0	NNE	1031,6	0,00	0,0	26,1	27
	11:30	9,9	9,9	9,7	56	19,3	NE	33,8	NE	1031,4	0,00	0,0	26,4	26
	12:00	10,0	10,1	9,9	55	17,7	N	33,8	N	1031,1	0,00	0,0	26,8	26
	12:30	10,2	10,3	10,0	58	16,1	N	27,4	N	1030,7	0,00	0,0	27,3	27
	13:00	10,1	10,3	10,0	51	17,7	NNE	29,0	NNE	1030,7	0,00	0,0	27,8	26
	13:30	10,1	10,2	10,0	54	19,3	NNE	30,6	NE	1031,3	0,00	0,0	28,1	26
	14:00	10,1	10,2	10,1	54	19,3	NNE	32,2	NNE	1031,5	0,00	0,0	28,2	25
	14:30	10,2	10,2	10,1	52	20,9	NNE	30,6	NNE	1031,4	0,00	0,0	28,2	26
	15:00	10,4	10,4	10,2	52	19,3	NNE	32,2	NNE	1031,5	0,00	0,0	28,1	25
	15:30	10,2	10,4	10,2	52	17,7	NNE	27,4	NE	1031,1	0,00	0,0	27,7	25
	16:00	10,1	10,3	10,0	52	16,1	N	27,4	N	1031,3	0,00	0,0	26,7	25
	16:30	10,1	10,2	10,0	48	14,5	N	25,7	NNE	1031,2	0,00	0,0	26,3	26
	17:00	10,1	10,2	9,9	46	16,1	N	29,0	NNE	1031,5	0,00	0,0	26,1	26
	17:30	10,1	10,2	10,1	47	16,1	N	27,4	NNE	1031,8	0,00	0,0	25,4	27
	18:00	10,2	10,3	10,1	48	14,5	N	25,7	N	1032,0	0,00	0,0	24,2	28
	18:30	10,4	10,5	10,1	48	14,5	NNE	25,7	N	1032,2	0,00	0,0	23,4	28
	19:00	10,0	10,4	9,9	58	14,5	N	25,7	NNW	1032,1	0,00	0,0	22,7	29
	19:30	10,0	10,1	9,9	57	17,7	N	32,2	NNW	1032,2	0,00	0,0	22,2	30
	20:00	7,4	10,2	7,4	58	16,1	N	30,6	N	1032,5	0,00	0,0	21,9	30
	20:30	5,3	7,4	5,3	69	9,7	W	16,1	WNW	1032,3	0,00	0,0	21,8	30
	21:00	5,3	5,4	5,3	68	8,0	W	14,5	W	1032,4	0,00	0,0	21,5	30
	21:30	5,1	5,4	5,1	67	8,0	W	16,1	WNW	1032,5	0,00	0,0	21,2	30
	22:00	5,2	5,2	4,8	67	11,3	W	19,3	WNW	1032,5	0,00	0,0	20,9	30
	22:30	4,9	5,2	4,7	69	11,3	W	19,3	WSW	1032,4	0,00	0,0	20,8	30
	23:00	4,8	5,0	4,6	72	9,7	W	20,9	WNW	1032,4	0,00	0,0	20,7	30
	23:30	5,1	5,1	4,8	73	12,9	W	22,5	W	1032,3	0,00	0,0	20,4	31
14/01/2022	00:00	4,8	5,2	4,8	75	11,3	W	19,3	W	1031,8	0,00	0,0	20,4	31
	00:30	4,8	4,8	4,7	77	9,7	W	20,9	WNW	1031,6	0,00	0,0	20,2	31
	01:00	4,9	5,1	4,8	78	11,3	W	19,3	WNW	1031,7	0,00	0,0	20,1	31
	01:30	4,9	5,0	4,8	79	12,9	W	27,4	WSW	1031,7	0,00	0,0	20,1	31
	02:00	5,1	5,1	4,9	80	12,9	W	25,7	W	1031,6	0,00	0,0	19,9	32
	02:30	5,1	5,1	4,9	80	14,5	W	27,4	W	1031,6	0,00	0,0	19,9	32
	03:00	5,1	5,2	5,1	80	14,5	W	27,4	WNW	1031,2	0,00	0,0	19,8	32
	03:30	5,1	5,2	5,0	80	12,9	W	25,7	WSW	1030,9	0,00	0,0	19,8	32
	04:00	5,0	5,1	4,9	80	14,5	W	29,0	WNW	1030,9	0,00	0,0	19,8	32
	04:30	4,9	5,1	4,9	80	12,9	W	25,7	WNW	1030,7	0,00	0,0	19,7	32
	05:00	5,2	5,3	4,9	80	14,5	W	25,7	W	1030,5	0,00	0,0	19,7	32
	05:30	4,9	5,3	4,9	80	12,9	W	20,9	WSW	1030,4	0,00	0,0	19,6	33
	06:00	5,0	5,1	4,8	80	14,5	W	24,1	WSW	1030,5	0,00	0,0	19,7	33
	06:30	4,9	5,1	4,9	80	11,3	W	22,5	W	1030,5	0,00	0,0	19,6	33
	07:00	5,1	5,2	4,9	80	14,5	W	25,7	WSW	1030,4	0,00	0,0	20,0	33
	07:30	5,1	5,2	4,9	81	14,5	W	24,1	W	1030,3	0,00	0,0	21,4	31
	08:00	5,5	5,5	5,1	81	14,5	W	25,7	WSW	1030,3	0,00	0,0	22,6	30
	08:30	6,0	6,0	5,5	79	14,5	W	29,0	W	1030,3	0,00	0,0	23,3	30
	09:00	6,9	6,9	6,0	78	14,5	W	25,7	WSW	1030,1	0,00	0,0	24,0	29
	09:30	7,8	7,8	6,9	75	14,5	W	27,4	WNW	1030,1	0,00	0,0	24,6	29
	10:00	8,7	8,7	7,8	74	14,5	WNW	32,2	WNW	1029,8	0,00	0,0	25,4	29
	10:30	9,5	9,5	8,7	71	16,1	WNW	29,0	W	1029,6	0,00	0,0	26,0	28
	11:00	10,5	10,5	9,5	70	14,5	WNW	27,4	NW	1029,3	0,00	0,0	26,2	28
	11:30	11,1	11,1	10,4	68	14,5	WNW	29,0	WSW	1029,0	0,00	0,0	26,6	28
	12:00	11,4	11,6	11,1	67	12,9	WNW	24,1	NW	1028,5	0,00	0,0	27,1	28
	12:30	12,0	12,0	11,4	67	12,9	WNW	24,1	WNW	1027,9	0,00	0,0	27,4	28
	13:00	12,3	12,3	12,0	66	14,5	NW	25,7	WNW	1027,7	0,00	0,0	27,6	28
	13:30	12,6	12,6	12,2	66	14,5	NW	27,4	WNW	1027,3	0,00	0,0	27,7	28
	14:00	12,8	12,8	12,4	66	12,9	NW	24,1	NNW	1027,0	0,00	0,0	27,8	28
	14:30	12,9	12,9	12,8	66	12,9	WNW	25,7	WNW	1026,8	0,00	0,0	27,9	29
	15:00	12,7	12,9	12,5	68	11,3	NNW	22,5	NW	1026,6	0,00	0,0	27,4	29
	15:30	11,9	12,7	11,9	73	12,9	NW	24,1	NNW	1026,6	0,00	0,0	26,2	30
	16:00	11,8	11,9	11,7	69	11,3	WNW	24,1	NW	1026,1	0,00	0,0	25,1	32

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Gen 2022**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
	16:30	10,9	11,8	10,9	70	11,3	WNW	22,5	WNW	1025,8	0,00	0,0	24,1	33
	17:00	9,7	10,9	9,7	72	9,7	WNW	22,5	NW	1025,9	0,00	0,0	23,1	34
	17:30	9,1	9,7	9,1	72	11,3	WNW	24,1	WNW	1025,8	0,00	0,0	22,9	34
	18:00	8,8	9,1	8,8	71	12,9	W	25,7	W	1025,6	0,00	0,0	22,6	34
	18:30	8,5	8,9	8,5	72	12,9	WNW	22,5	NW	1025,6	0,00	0,0	22,2	34
	19:00	8,3	8,5	8,3	72	12,9	W	25,7	W	1025,3	0,00	0,0	21,8	34
	19:30	8,4	8,4	8,3	70	12,9	WNW	25,7	WNW	1025,1	0,00	0,0	21,4	34
	20:00	8,6	8,6	8,3	69	14,5	WNW	32,2	W	1024,9	0,00	0,0	21,3	34
	20:30	8,6	8,7	8,6	66	14,5	W	29,0	NW	1024,8	0,00	0,0	21,0	34
	21:00	8,6	8,7	8,6	64	14,5	W	30,6	NW	1024,8	0,00	0,0	20,8	34
	21:30	8,7	8,7	8,6	61	12,9	W	29,0	WNW	1024,8	0,00	0,0	20,7	34
	22:00	8,8	8,8	8,6	60	12,9	W	24,1	W	1024,4	0,00	0,0	20,5	34
	22:30	8,8	8,9	8,8	58	12,9	W	24,1	W	1024,5	0,00	0,0	20,4	34
	23:00	8,7	8,8	8,7	58	9,7	W	20,9	W	1024,4	0,00	0,0	20,3	33
	23:30	8,5	8,7	8,5	59	9,7	W	19,3	WNW	1023,9	0,00	0,0	20,3	33
15/01/2022	00:00	9,1	9,1	8,5	57	12,9	W	25,7	WNW	1023,4	0,00	0,0	20,2	33
	00:30	8,9	9,1	8,9	58	11,3	W	20,9	WNW	1023,1	0,00	0,0	20,1	33
	01:00	9,0	9,1	8,9	59	11,3	W	22,5	W	1023,1	0,00	0,0	20,1	33
	01:30	8,7	9,0	8,7	61	9,7	W	19,3	WNW	1023,1	0,00	0,0	20,1	33
	02:00	8,7	8,9	8,7	61	11,3	W	19,3	WNW	1022,8	0,00	0,0	20,1	33
	02:30	8,7	8,8	8,6	61	9,7	W	19,3	WNW	1023,0	0,00	0,0	20,1	33
	03:00	8,6	8,7	8,6	62	6,4	W	17,7	WNW	1023,0	0,00	0,0	20,1	33
	03:30	8,7	8,7	8,4	63	9,7	W	19,3	W	1022,6	0,00	0,0	20,0	33
	04:00	8,4	8,7	8,3	65	9,7	W	16,1	W	1022,4	0,00	0,0	19,9	33
	04:30	8,6	8,6	8,4	65	9,7	W	17,7	WSW	1022,3	0,00	0,0	19,9	33
	05:00	8,4	8,7	8,4	65	8,0	W	16,1	WSW	1022,3	0,00	0,0	19,8	33
	05:30	8,1	8,4	8,1	67	8,0	W	12,9	W	1022,3	0,00	0,0	19,9	33
	06:00	8,0	8,1	7,9	69	6,4	W	12,9	W	1022,4	0,00	0,0	19,8	33
	06:30	7,9	8,1	7,8	71	9,7	W	17,7	WSW	1022,4	0,00	0,0	19,8	34
	07:00	8,1	8,1	7,8	72	8,0	W	16,1	W	1022,6	0,00	0,0	21,2	33
	07:30	8,4	8,4	8,1	72	8,0	W	19,3	W	1022,9	0,00	0,0	21,9	32
	08:00	8,7	8,8	8,3	72	9,7	W	16,1	W	1023,1	0,00	0,0	22,5	31
	08:30	9,7	9,7	8,7	71	9,7	W	19,3	WNW	1023,1	0,00	0,0	23,2	31
	09:00	10,7	10,7	9,7	69	9,7	W	20,9	W	1023,2	0,00	0,0	23,7	31
	09:30	11,9	11,9	10,8	66	9,7	W	17,7	W	1023,5	0,00	0,0	24,3	30
	10:00	12,9	12,9	11,9	65	9,7	WNW	22,5	WNW	1023,4	0,00	0,0	24,9	30
	10:30	14,0	14,0	12,9	64	8,0	WNW	20,9	W	1023,6	0,00	0,0	25,5	30
	11:00	14,5	14,6	14,0	62	9,7	WNW	20,9	NW	1023,7	0,00	0,0	26,0	30
	11:30	14,8	14,9	14,4	63	11,3	NW	24,1	WNW	1023,4	0,00	0,0	26,3	30
	12:00	14,3	15,2	14,2	66	11,3	NNW	20,9	NNW	1023,3	0,00	0,0	26,9	30
	12:30	14,4	14,9	13,7	69	11,3	NNW	19,3	WNW	1023,2	0,00	0,0	27,3	30
	13:00	15,0	15,2	14,5	68	11,3	NNW	22,5	NNW	1023,0	0,00	0,0	27,6	30
	13:30	15,3	15,3	14,8	67	11,3	NNW	20,9	NNW	1022,7	0,00	0,0	27,6	31
	14:00	15,1	15,4	15,1	67	11,3	NNW	22,5	NNW	1022,5	0,00	0,0	27,8	31
	14:30	15,0	15,1	15,0	67	11,3	NNW	20,9	NW	1022,4	0,00	0,0	27,9	31
	15:00	14,8	15,0	14,7	67	9,7	NNW	17,7	NW	1022,4	0,00	0,0	27,9	31
	15:30	14,4	14,8	14,4	66	8,0	NNW	19,3	N	1022,5	0,00	0,0	28,1	31
	16:00	13,6	14,4	13,6	72	6,4	NNW	12,9	NNW	1022,6	0,00	0,0	28,0	31
	16:30	13,2	13,6	13,1	72	4,8	NW	9,7	NW	1022,6	0,00	0,0	27,7	32
	17:00	12,4	13,2	12,3	74	1,6	NNW	9,7	NNW	1022,6	0,00	0,0	27,1	32
	17:30	11,7	12,3	11,6	77	3,2	NW	11,3	WNW	1022,6	0,00	0,0	26,4	33
	18:00	10,1	12,1	10,1	80	4,8	WSW	14,5	NNW	1022,6	0,00	0,0	26,0	34
	18:30	8,4	10,1	8,4	83	6,4	WSW	12,9	W	1022,9	0,00	0,0	25,4	34
	19:00	8,2	8,4	8,1	84	4,8	W	11,3	WSW	1023,0	0,00	0,0	24,7	35
	19:30	8,3	8,6	8,2	85	4,8	W	9,7	W	1023,1	0,00	0,0	24,3	35
	20:00	8,3	8,4	8,0	87	1,6	SW	6,4	SW	1023,0	0,00	0,0	24,0	36
	20:30	8,1	8,4	8,1	87	1,6	W	4,8	W	1023,2	0,00	0,0	23,8	36
	21:00	8,9	9,0	8,1	89	3,2	W	14,5	WNW	1023,4	0,00	0,0	23,6	36
	21:30	8,9	9,1	8,9	89	6,4	W	12,9	W	1023,1	0,00	0,0	23,4	37
	22:00	8,4	8,9	8,4	89	6,4	W	12,9	WSW	1023,1	0,00	0,0	23,3	37
	22:30	8,6	8,6	8,3	90	6,4	W	12,9	W	1023,0	0,00	0,0	23,1	37
	23:00	7,9	8,6	7,9	89	4,8	WSW	11,3	WSW	1023,5	0,00	0,0	22,9	37
	23:30	7,8	8,0	7,8	89	4,8	W	11,3	W	1023,3	0,00	0,0	22,9	37
	00:00	7,9	7,9	7,7	90	3,2	W	11,3	W	1023,7	0,00	0,0	23,1	37
	00:30	8,1	8,1	7,9	89	6,4	W	14,5	W	1023,6	0,00	0,0	23,1	37
	01:00	8,3	8,3	8,0	88	6,4	W	12,9	WSW	1024,2	0,00	0,0	23,1	37
	01:30	7,8	8,3	7,8	87	3,2	W	11,3	W	1023,1	0,00	0,0	23,1	37
	02:00	7,5	7,9	7,5	87	3,2	W	9,7	W	1023,3	0,00	0,0	23,0	37
	02:30	7,4	7,6	7,4	88	1,6	W	6,4	W	1023,8	0,00	0,0	22,9	37
	03:00	7,3	7,5	7,2	88	3,2	W	6,4	W	1024,0	0,00	0,0	22,9	37
	03:30	7,2	7,4	7,2	88	1,6	W	6,4	W	1023,9	0,00	0,0	22,8	37
	04:00	6,6	7,2	6,5	88	1,6	WSW	6,4	WSW	1023,2	0,00	0,0	22,7	37
	04:30	6,0	6,6	5,9	89	3,2	WSW	6,4	WSW	1023,4	0,00	0,0	22,7	37
	05:00	5,7	6,1	5,7	89	3,2	WSW	6,4	WSW	1023,7	0,00	0,0	22,4	37
	05:30	5,6	5,7	5,6	89	3,2	WSW	8,0	WSW	1023,6	0,00	0,0	22,4	37
	06:00	5,2	5,6	5,1	90	4,8	WSW	8,0	WSW	1023,5	0,00	0,0	22,5	37
	06:30	5,2	5,3	5,1	90	4,8	WSW	9,7	W	1023,9	0,00	0,0	22,6	37
	07:00	5,1	5,3	5,1	89	4,8	WSW	8,0	WSW	1024,0	0,00	0,0	22,7	36
	07:30	5,4	5,4	4,9	90	4,8	WSW	8,0	WSW	1024,2	0,00	0,0	22,7	36
	08:00	6,2	6,2	5,3	90	4,8	WSW	11,3	WSW	1024,6	0,00	0,0	22,8	36





# COMUNE DI MOLFETTA

## Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

### FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

#### DATI STAZIONE METEO CANTIERE

Gen 2022

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
16/01/2022	08:30	7,8	7,8	6,1	90	4,8	W	8,0	WSW	1025,0	0,00	0,0	22,6	36
	09:00	9,9	9,9	7,8	86	4,8	W	9,7	W	1025,0	0,00	0,0	22,6	36
	09:30	11,2	11,3	9,9	81	3,2	W	11,3	W	1025,3	0,00	0,0	22,9	36
	10:00	11,6	11,6	10,7	82	1,6	NNE	6,4	NNE	1025,2	0,00	0,0	23,1	36
	10:30	12,8	12,8	11,6	79	1,6	NNE	4,8	NNE	1025,2	0,00	0,0	23,6	36
	11:00	13,1	13,1	12,8	76	3,2	ESE	6,4	ESE	1024,9	0,00	0,0	23,9	36
	11:30	13,1	13,6	13,1	76	1,6	ESE	4,8	ESE	1024,7	0,00	0,0	24,0	37
	12:00	12,6	13,1	12,6	79	3,2	ENE	6,4	ENE	1024,5	0,00	0,0	23,9	38
	12:30	12,4	12,6	12,1	81	3,2	NE	6,4	NE	1024,5	0,00	0,0	24,3	39
	13:00	13,1	13,1	12,4	80	3,2	ENE	8,0	ENE	1024,4	0,00	0,0	24,9	38
	13:30	12,8	13,1	12,8	79	4,8	ENE	8,0	ENE	1024,3	0,00	0,0	25,4	38
	14:00	12,8	12,8	12,7	80	4,8	ENE	8,0	ENE	1024,1	0,00	0,0	25,6	38
	14:30	13,2	13,3	12,7	78	4,8	E	8,0	ENE	1024,0	0,00	0,0	25,9	37
	15:00	12,7	13,2	12,7	79	6,4	ESE	16,1	SE	1023,9	0,00	0,0	25,9	37
	15:30	12,7	12,8	12,6	80	11,3	SE	17,7	ESE	1023,6	0,00	0,0	26,0	37
	16:00	12,6	12,7	12,6	81	9,7	ESE	17,7	SE	1023,7	0,00	0,0	25,7	37
	16:30	12,2	12,6	12,2	82	9,7	SE	16,1	SE	1023,6	0,00	0,0	25,2	38
	17:00	11,7	12,2	11,7	82	6,4	SE	12,9	ESE	1023,7	0,00	0,0	24,5	39
	17:30	11,5	11,7	11,5	82	4,8	SSE	11,3	SSE	1023,3	0,00	0,0	23,8	40
	18:00	11,3	11,6	11,3	83	4,8	SSE	14,5	SSE	1023,5	0,00	0,0	23,2	41
	18:30	9,4	11,4	9,4	83	3,2	S	9,7	SSE	1023,7	0,00	0,0	22,7	41
	19:00	8,4	9,4	8,4	86	1,6	SSW	6,4	SSW	1023,7	0,00	0,0	22,2	42
	19:30	9,5	9,5	8,3	87	3,2	SSW	9,7	SSE	1023,6	0,00	0,0	21,9	42
	20:00	9,7	9,8	9,4	82	1,6	S	9,7	SSE	1023,4	0,00	0,0	21,7	42
	20:30	9,0	9,7	9,0	83	3,2	SE	11,3	ESE	1023,8	0,00	0,0	21,4	43
	21:00	8,5	9,0	8,4	85	3,2	SE	6,4	SE	1023,8	0,00	0,0	21,2	43
	21:30	7,6	8,5	7,6	84	1,6	SE	4,8	SE	1023,8	0,00	0,0	21,0	43
	22:00	6,8	7,6	6,8	84	0,0	SSW	4,8	S	1023,8	0,00	0,0	20,9	43
	22:30	6,3	6,9	6,3	84	1,6	W	4,8	W	1023,9	0,00	0,0	20,7	43
	23:00	6,3	6,3	6,0	85	3,2	WNW	4,8	W	1023,8	0,00	0,0	20,5	43
	23:30	5,8	6,3	5,8	84	1,6	WNW	3,2	WNW	1023,9	0,00	0,0	20,3	43
17/01/2022	00:00	5,8	5,9	5,4	85	1,6	WNW	4,8	WNW	1023,8	0,00	0,0	20,1	43
	00:30	4,9	5,9	4,9	84	1,6	WNW	3,2	WNW	1023,8	0,00	0,0	20,0	43
	01:00	5,3	5,3	4,8	85	3,2	WNW	6,4	W	1023,7	0,00	0,0	19,9	42
	01:30	5,8	5,8	5,3	85	3,2	WSW	6,4	WSW	1023,7	0,00	0,0	19,4	43
	02:00	5,7	6,0	5,7	85	3,2	SW	6,4	SW	1023,8	0,00	0,0	19,2	43
	02:30	4,8	5,7	4,8	86	3,2	SW	6,4	SW	1023,6	0,00	0,0	19,1	43
	03:00	4,6	4,9	4,5	86	1,6	SW	4,8	SW	1023,4	0,00	0,0	19,0	43
	03:30	4,1	4,6	4,1	87	3,2	SW	6,4	SW	1023,2	0,00	0,0	18,9	43
	04:00	4,2	4,2	4,0	88	1,6	SW	4,8	SW	1023,1	0,00	0,0	18,7	43
	04:30	4,8	4,9	4,2	88	0,0	SW	1,6	SW	1023,1	0,00	0,0	18,6	43
	05:00	5,4	5,4	4,8	89	0,0	SW	4,8	SW	1023,0	0,00	0,0	18,5	43
	05:30	7,9	7,9	5,4	87	6,4	W	16,1	W	1023,3	0,00	0,0	18,5	43
	06:00	8,1	8,1	7,9	85	8,0	W	17,7	WNW	1023,8	0,00	0,0	19,7	41
	06:30	7,3	8,1	7,3	85	6,4	W	12,9	W	1023,8	0,00	0,0	20,6	40
	07:00	7,6	7,6	7,2	87	8,0	W	16,1	W	1023,9	0,00	0,0	19,9	40
	07:30	7,5	7,6	7,2	89	6,4	WNW	14,5	W	1024,0	0,00	0,0	20,8	40
	08:00	8,0	8,0	7,5	90	9,7	W	20,9	W	1024,1	0,00	0,0	22,1	39
	08:30	8,8	8,8	8,0	90	11,3	WNW	22,5	WNW	1024,5	0,00	0,0	22,8	39
	09:00	9,6	9,6	8,8	89	11,3	WNW	25,7	W	1024,3	0,00	0,0	23,6	38
	09:30	10,7	10,7	9,6	86	12,9	WNW	25,7	WNW	1024,9	0,00	0,0	22,7	40
	10:00	11,6	11,6	10,7	81	14,5	WNW	25,7	NW	1024,9	0,00	0,0	19,7	46
	10:30	12,2	12,2	11,6	78	16,1	WNW	29,0	WNW	1024,6	0,00	0,0	22,7	43
	11:00	12,7	12,8	12,2	76	16,1	WNW	27,4	W	1024,5	0,00	0,0	24,3	41
	11:30	13,1	13,1	12,7	75	16,1	NW	30,6	NW	1025,0	0,00	0,0	25,2	39
	12:00	13,4	13,6	13,1	73	16,1	WNW	30,6	NW	1024,4	0,00	0,0	25,9	39
	12:30	13,7	13,7	13,3	73	17,7	NW	30,6	NNW	1024,6	0,00	0,0	26,4	38
	13:00	13,9	13,9	13,6	72	17,7	NW	29,0	WNW	1024,1	0,00	0,0	26,9	37
	13:30	13,7	13,9	13,4	67	16,1	NNW	33,8	NNW	1024,0	0,00	0,0	27,2	37
	14:00	13,1	13,7	13,1	70	17,7	NNW	29,0	NW	1023,6	0,00	0,0	27,4	36
	14:30	12,6	13,1	12,6	68	14,5	NNW	25,7	NNW	1023,4	0,00	0,0	27,4	36
	15:00	13,4	13,4	12,6	65	12,9	WNW	25,7	W	1023,1	0,00	0,0	27,3	36
	15:30	13,2	13,4	13,1	69	12,9	NW	25,7	WNW	1023,7	0,00	0,0	27,6	35
	16:00	12,3	13,2	12,2	76	12,9	NNW	24,1	NW	1023,6	0,00	0,0	27,4	35
	16:30	11,9	12,3	11,9	74	9,7	NW	20,9	NW	1023,6	0,00	0,0	27,1	36
	17:00	11,4	11,9	11,4	75	8,0	NW	17,7	NW	1023,7	0,00	0,0	26,2	36
	17:30	11,6	11,9	11,4	78	6,4	NNW	14,5	NNW	1023,8	0,00	0,0	25,4	37
	18:00	10,5	11,6	10,5	77	4,8	NW	11,3	WNW	1023,9	0,00	0,0	24,7	38
	18:30	10,3	10,5	10,2	78	4,8	W	11,3	W	1024,4	0,00	0,0	23,8	39
	19:00	10,2	10,3	10,2	78	4,8	WNW	11,3	WNW	1024,6	0,00	0,0	23,3	40
	19:30	9,3	10,2	9,3	79	6,4	W	14,5	WSW	1024,4	0,00	0,0	22,8	40
	20:00	9,1	9,4	9,1	80	8,0	W	16,1	W	1024,4	0,00	0,0	22,3	41
	20:30	8,8	9,1	8,8	83	8,0	W	14,5	WNW	1024,8	0,00	0,0	21,9	41
	21:00	8,4	8,8	8,4	84	8,0	W	14,5	W	1025,0	0,00	0,0	21,6	41
	21:30	8,2	8,4	8,2	84	9,7	W	17,7	W	1025,3	0,00	0,0	21,4	41
	22:00	7,9	8,2	7,9	84	8,0	W	17,7	W	1025,4	0,00	0,0	21,3	41
	22:30	7,6	7,9	7,6	84	6,4	W	16,1	WNW	1025,9	0,00	0,0	21,1	41
	23:00	7,4	7,6	7,3	85	8,0	W	16,1	WSW	1026,0	0,00	0,0	20,8	41
	23:30	7,4	7,4	7,3	85	8,0	W	14,5	WNW	1026,0	0,00	0,0	20,7	41
	00:00	7,5	7,6	7,4	85	8,0	W	14,5	WNW	1025,8	0,00	0,0	20,6	41

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Gen 2022**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
18/01/2022	00:30	7,4	7,6	7,4	85	8,0	W	16,1	WSW	1025,7	0,00	0,0	20,4	42
	01:00	7,3	7,5	7,3	85	8,0	W	16,1	WSW	1025,9	0,00	0,0	20,6	41
	01:30	7,2	7,3	7,1	86	8,0	W	14,5	W	1026,2	0,00	0,0	20,4	41
	02:00	7,1	7,3	7,1	85	8,0	W	14,5	W	1026,4	0,00	0,0	20,6	41
	02:30	7,1	7,1	7,0	85	6,4	W	12,9	W	1026,6	0,00	0,0	20,6	41
	03:00	7,3	7,3	7,1	84	6,4	W	14,5	W	1026,8	0,00	0,0	20,4	41
	03:30	6,9	7,3	6,9	84	4,8	W	12,9	WNW	1026,9	0,00	0,0	20,3	41
	04:00	7,2	7,2	6,9	83	8,0	W	17,7	W	1026,7	0,00	0,0	20,3	41
	04:30	7,5	7,5	7,2	81	9,7	W	16,1	WSW	1026,9	0,00	0,0	20,3	41
	05:00	7,1	7,5	7,1	80	6,4	W	14,5	W	1027,4	0,00	0,0	20,2	40
	05:30	7,2	7,2	7,0	81	8,0	W	14,5	W	1027,6	0,00	0,0	20,2	41
	06:00	7,1	7,4	7,0	80	6,4	WSW	12,9	W	1027,9	0,00	0,0	21,1	40
	06:30	7,0	7,0	6,7	83	4,8	WSW	8,0	SW	1028,3	0,00	0,0	20,7	38
	07:00	7,5	7,5	7,0	83	6,4	W	11,3	W	1028,6	0,00	0,0	20,1	39
	07:30	6,6	7,6	6,6	83	6,4	WSW	9,7	W	1029,0	0,00	0,0	21,2	37
	08:00	6,4	6,6	6,3	85	4,8	WSW	8,0	WSW	1029,3	0,00	0,0	21,8	36
	08:30	7,3	7,3	6,3	85	3,2	WSW	6,4	WSW	1029,9	0,00	0,0	22,6	35
	09:00	9,0	9,0	7,3	83	0,0	NW	6,4	NW	1030,5	0,00	0,0	23,4	35
	09:30	10,3	10,3	9,0	79	1,6	NNW	6,4	NW	1030,9	0,00	0,0	24,4	34
	10:00	11,0	11,0	10,3	78	3,2	NNW	6,4	NNW	1031,2	0,00	0,0	25,3	34
	10:30	11,2	11,3	11,0	77	4,8	N	8,0	N	1031,4	0,00	0,0	26,2	34
	11:00	11,4	11,4	11,1	76	6,4	N	12,9	N	1031,3	0,00	0,0	26,7	34
	11:30	11,4	11,6	11,3	78	8,0	N	14,5	N	1031,2	0,00	0,0	27,0	34
	12:00	11,2	11,6	11,2	79	9,7	N	16,1	NNE	1031,3	0,00	0,0	27,3	34
	12:30	11,1	11,2	10,8	80	11,3	NNE	19,3	N	1031,5	0,00	0,0	27,5	34
	13:00	11,2	11,3	11,1	81	9,7	NNE	16,1	NNE	1031,4	0,00	0,0	27,2	34
	13:30	11,2	11,4	11,2	82	8,0	N	14,5	N	1031,3	0,00	0,0	26,8	34
	14:00	11,3	11,4	11,1	81	6,4	NNE	12,9	NNE	1031,1	0,00	0,0	26,9	34
	14:30	11,4	11,4	11,2	78	6,4	N	12,9	N	1031,3	0,00	0,0	27,6	34
	15:00	11,7	11,7	11,3	69	6,4	ENE	12,9	ENE	1031,4	0,00	0,0	26,9	33
	15:30	12,2	12,2	11,7	66	8,0	ENE	14,5	ENE	1031,3	0,00	0,0	26,6	31
	16:00	12,1	12,2	12,1	66	4,8	ENE	12,9	ENE	1031,2	0,00	0,0	26,9	30
	16:30	11,6	12,1	11,6	66	4,8	ENE	9,7	NE	1031,4	0,00	0,0	27,1	30
	17:00	11,3	11,6	11,3	67	3,2	NE	8,0	NE	1031,4	0,00	0,0	26,7	31
	17:30	9,7	11,3	9,7	71	1,6	NE	6,4	NE	1031,6	0,00	0,0	25,4	31
	18:00	7,6	9,7	7,6	75	4,8	WNW	8,0	WSW	1031,5	0,00	0,0	24,1	32
	18:30	6,1	7,6	6,1	78	6,4	WSW	8,0	WSW	1031,7	0,00	0,0	23,1	34
	19:00	5,8	6,1	5,8	81	4,8	WSW	8,0	SW	1031,8	0,00	0,0	22,3	35
	19:30	5,9	5,9	5,8	82	4,8	WSW	8,0	WSW	1032,0	0,00	0,0	21,7	36
	20:00	6,2	6,2	5,8	83	6,4	WSW	11,3	W	1032,3	0,00	0,0	21,3	36
	20:30	6,6	6,6	6,2	83	6,4	W	11,3	W	1032,5	0,00	0,0	20,9	37
	21:00	6,7	6,7	6,6	82	4,8	WSW	11,3	WSW	1032,8	0,00	0,0	20,7	37
	21:30	6,4	6,7	6,4	81	6,4	W	11,3	W	1032,6	0,00	0,0	20,6	37
	22:00	6,4	6,6	6,4	82	4,8	W	9,7	W	1032,4	0,00	0,0	20,4	37
	22:30	6,3	6,4	6,2	82	6,4	W	11,3	W	1033,1	0,00	0,0	20,2	38
	23:00	6,2	6,3	6,1	83	6,4	W	11,3	W	1032,9	0,00	0,0	20,1	38
	23:30	6,1	6,2	6,0	84	6,4	W	11,3	W	1032,6	0,00	0,0	19,8	38
19/01/2022	00:00	5,9	6,1	5,9	83	6,4	W	12,9	W	1032,7	0,00	0,0	19,7	38
	00:30	6,2	6,2	5,9	83	6,4	W	12,9	WNW	1032,2	0,00	0,0	19,4	38
	01:00	6,1	6,3	6,1	82	1,6	W	12,9	WSW	1032,7	0,00	0,0	19,3	39
	01:30	5,5	6,1	5,5	83	3,2	W	9,7	W	1032,7	0,00	0,0	19,3	39
	02:00	5,3	5,6	5,3	83	3,2	W	9,7	W	1032,6	0,00	0,0	19,0	39
	02:30	5,2	5,3	5,2	84	4,8	W	11,3	W	1032,6	0,00	0,0	18,9	39
	03:00	5,1	5,2	5,1	84	4,8	W	11,3	W	1032,5	0,00	0,0	18,9	39
	03:30	5,0	5,1	4,9	85	8,0	W	12,9	W	1032,0	0,00	0,0	18,8	39
	04:00	4,7	5,0	4,7	85	8,0	W	12,9	W	1031,8	0,00	0,0	18,7	39
	04:30	4,6	4,8	4,6	86	6,4	W	12,9	W	1031,9	0,00	0,0	18,7	39
	05:00	4,4	4,7	4,4	86	6,4	W	11,3	WSW	1032,3	0,00	0,0	18,4	39
	05:30	4,1	4,5	4,1	86	4,8	W	11,3	W	1032,4	0,00	0,0	18,5	40
	06:00	4,1	4,2	4,0	85	6,4	W	12,9	W	1032,0	0,00	0,0	18,5	39
	06:30	4,0	4,3	4,0	84	6,4	WSW	12,9	W	1032,1	0,00	0,0	18,0	37
	07:00	3,8	4,1	3,8	84	3,2	WSW	11,3	W	1032,4	0,00	0,0	17,9	38
	07:30	3,6	3,8	3,6	85	3,2	WSW	9,7	WSW	1032,1	0,00	0,0	20,7	36
	08:00	4,6	4,6	3,6	84	4,8	WSW	11,3	WSW	1032,3	0,00	0,0	22,8	33
	08:30	5,8	5,8	4,6	81	4,8	WSW	14,5	W	1032,3	0,00	0,0	23,9	32
	09:00	7,3	7,3	5,8	77	6,4	W	14,5	W	1032,1	0,00	0,0	24,9	31
	09:30	8,7	8,7	7,3	74	4,8	W	14,5	W	1032,3	0,00	0,0	25,7	31
	10:00	9,7	9,7	8,7	70	4,8	WNW	14,5	WNW	1032,4	0,00	0,0	26,3	30
	10:30	10,7	10,7	9,7	68	4,8	WNW	14,5	WNW	1032,3	0,00	0,0	26,6	31
	11:00	11,1	11,2	10,6	59	3,2	WNW	11,3	WNW	1031,9	0,00	0,0	26,8	31
	11:30	10,4	11,1	10,3	69	6,4	N	12,9	NNE	1031,6	0,00	0,0	27,2	31
	12:00	10,5	10,6	10,3	67	6,4	N	12,9	N	1031,4	0,00	0,0	27,6	31
	12:30	10,5	10,6	10,3	69	6,4	N	12,9	N	1031,2	0,00	0,0	27,9	31
	13:00	10,5	10,6	10,5	72	6,4	NNE	12,9	N	1030,9	0,00	0,0	27,8	30
	13:30	10,7	10,9	10,5	67	8,0	NNE	14,5	NNE	1030,7	0,00	0,0	27,9	30
	14:00	11,1	11,1	10,8	62	8,0	NNE	12,9	NNE	1030,4	0,00	0,0	27,9	30
	14:30	10,9	11,2	10,9	52	8,0	NNE	16,1	NNW	1030,3	0,00	0,0	27,6	28
	15:00	11,0	11,1	10,9	51	3,2	N	9,7	N	1029,9	0,00	0,0	26,8	25
	15:30	10,8	11,1	10,8	50	3,2	N	6,4	N	1029,6	0,00	0,0	26,5	24
	16:00	10,8	10,8	10,7	51	1,6	NNW	6,4	NNW	1029,5	0,00	0,0	26,8	24

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Gen 2022**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
	16:30	10,6	10,8	10,6	54	1,6	NNW	4,8	NNW	1029,3	0,00	0,0	26,9	25
	17:00	9,5	10,6	9,5	60	0,0	NNW	1,6	NNW	1029,1	0,00	0,0	25,8	26
	17:30	7,1	9,4	7,1	68	1,6	NNW	4,8	WNW	1029,1	0,00	0,0	25,4	27
	18:00	5,4	7,1	5,4	73	4,8	W	6,4	W	1029,2	0,00	0,0	24,5	28
	18:30	5,1	5,4	5,1	75	4,8	WSW	6,4	WSW	1029,0	0,00	0,0	23,5	29
	19:00	5,2	5,3	5,1	74	4,8	SW	6,4	SW	1028,8	0,00	0,0	22,9	30
	19:30	4,7	5,2	4,7	75	3,2	SW	6,4	SW	1028,9	0,00	0,0	22,2	30
	20:00	4,4	4,7	4,4	75	4,8	SW	9,7	SSW	1028,7	0,00	0,0	21,8	31
	20:30	4,3	4,5	4,3	76	4,8	SW	9,7	SW	1028,6	0,00	0,0	21,4	31
	21:00	4,1	4,3	4,1	76	4,8	SW	11,3	SW	1028,6	0,00	0,0	20,9	32
	21:30	4,1	4,2	4,1	77	4,8	SW	9,7	SW	1028,5	0,00	0,0	20,7	32
	22:00	4,2	4,2	4,1	78	4,8	SW	11,3	SW	1028,3	0,00	0,0	20,5	32
	22:30	4,4	4,6	4,2	77	4,8	SW	11,3	WSW	1027,9	0,00	0,0	20,4	32
	23:00	4,7	4,8	4,1	76	4,8	SW	12,9	WSW	1027,7	0,00	0,0	20,3	32
	23:30	5,1	5,1	4,6	77	6,4	SW	16,1	SW	1027,2	0,00	0,0	20,2	32
20/01/2022	00:00	5,6	5,6	5,1	75	8,0	WSW	16,1	SW	1027,0	0,00	0,0	20,1	32
	00:30	5,6	5,6	5,4	75	8,0	WSW	17,7	WSW	1026,7	0,00	0,0	20,1	32
	01:00	5,3	5,6	5,3	74	6,4	SW	14,5	WSW	1026,6	0,00	0,0	20,1	32
	01:30	5,3	5,3	5,2	74	6,4	SW	16,1	SW	1026,5	0,00	0,0	20,0	32
	02:00	5,4	5,5	5,2	74	6,4	SW	12,9	SW	1026,2	0,00	0,0	19,9	32
	02:30	5,7	5,7	5,4	73	6,4	SW	16,1	SW	1026,1	0,00	0,0	19,9	32
	03:00	5,6	5,7	5,6	73	8,0	SW	14,5	SSW	1025,7	0,00	0,0	19,8	32
	03:30	5,2	5,6	5,2	75	8,0	SW	16,1	SW	1025,4	0,00	0,0	19,7	32
	04:00	5,1	5,2	5,0	75	8,0	SW	16,1	SW	1025,1	0,00	0,0	19,6	32
	04:30	4,9	5,1	4,9	76	8,0	SW	17,7	WSW	1024,8	0,00	0,0	19,8	32
	05:00	5,2	5,2	4,8	76	6,4	SW	12,9	SW	1024,7	0,00	0,0	19,8	32
	05:30	5,6	5,6	5,1	75	6,4	SW	19,3	SSW	1024,6	0,00	0,0	19,9	32
	06:00	5,3	5,6	5,3	75	8,0	SW	17,7	WSW	1024,7	0,00	0,0	20,3	32
	06:30	5,2	5,3	5,1	76	6,4	SW	14,5	SW	1024,5	0,00	0,0	21,8	31
	07:00	6,0	6,0	5,2	73	8,0	SW	17,7	WSW	1024,6	0,00	0,0	22,7	30
	07:30	5,8	6,0	5,8	74	6,4	SW	16,1	SW	1024,3	0,00	0,0	23,2	29
	08:00	5,7	5,8	5,7	75	6,4	SW	16,1	WSW	1024,3	0,00	0,0	23,7	29
	08:30	6,8	6,8	5,7	74	6,4	SW	16,1	SW	1024,3	0,00	0,0	24,4	28
	09:00	7,9	7,9	6,8	70	9,7	SW	20,9	WSW	1024,5	0,00	0,0	24,9	29
	09:30	8,6	8,6	7,9	70	6,4	SW	16,1	SW	1024,5	0,00	0,0	25,4	29
	10:00	9,2	9,2	8,6	68	6,4	SW	12,9	SW	1024,5	0,00	0,0	25,8	29
	10:30	10,9	10,9	9,2	63	6,4	SW	14,5	SW	1024,0	0,00	0,0	26,1	29
	11:00	12,9	12,9	10,9	57	6,4	SSW	12,9	SW	1023,8	0,00	0,0	26,8	29
	11:30	14,1	14,1	12,8	53	6,4	SW	12,9	S	1023,1	0,00	0,0	27,4	29
	12:00	14,3	14,5	14,1	54	8,0	SW	19,3	WSW	1022,3	0,00	0,0	27,9	29
	12:30	14,7	14,8	14,3	54	8,0	SW	17,7	W	1021,6	0,00	0,0	28,4	29
	13:00	14,2	14,7	14,2	57	6,4	SW	16,1	SW	1021,3	0,00	0,0	28,1	29
	13:30	14,1	14,2	13,9	58	4,8	SW	14,5	WSW	1020,9	0,00	0,0	27,3	30
	14:00	14,0	14,2	14,0	59	4,8	WSW	19,3	WSW	1020,8	0,00	0,0	26,4	31
	14:30	13,7	14,1	13,6	57	9,7	WSW	22,5	WSW	1020,7	0,00	0,0	26,1	32
	15:00	13,2	13,7	13,2	60	12,9	WSW	25,7	WSW	1020,4	0,00	0,0	26,3	32
	15:30	13,2	13,3	13,1	61	6,4	WSW	16,1	W	1020,3	0,00	0,0	26,3	32
	16:00	12,8	13,2	12,8	64	6,4	WSW	16,1	WSW	1020,0	0,00	0,0	26,2	33
	16:30	12,4	12,8	12,3	68	4,8	WSW	14,5	WSW	1019,9	0,00	0,0	25,7	33
	17:00	11,4	12,3	11,4	74	6,4	W	12,9	NW	1019,9	0,00	0,0	25,1	35
	17:30	11,4	11,5	11,3	75	6,4	W	14,5	WSW	1019,9	0,00	0,0	24,4	36
	18:00	11,0	11,4	10,9	76	3,2	WSW	8,0	SW	1019,6	0,00	0,0	23,7	37
	18:30	10,4	11,0	10,3	76	3,2	SW	8,0	WSW	1019,5	0,00	0,0	22,5	39
	19:00	10,2	10,4	10,2	77	1,6	SW	8,0	SW	1019,0	0,00	0,0	21,3	41
	19:30	10,3	10,3	10,2	77	4,8	SW	14,5	W	1018,5	0,00	0,0	20,4	42
	20:00	10,2	10,3	10,2	76	6,4	SW	17,7	SW	1018,7	0,00	0,0	19,7	43
	20:30	9,7	10,2	9,7	78	4,8	WSW	14,5	WSW	1018,7	0,00	0,0	19,0	44
	21:00	9,5	9,7	9,4	78	6,4	WSW	12,9	WSW	1018,4	0,00	0,0	18,4	44
	21:30	9,9	9,9	9,5	76	4,8	WSW	12,9	WSW	1018,4	0,00	0,0	17,9	45
	22:00	9,7	9,9	9,7	76	6,4	W	11,3	WSW	1018,4	0,00	0,0	17,4	46
	22:30	9,1	9,7	9,1	77	6,4	WSW	11,3	WSW	1018,3	0,00	0,0	16,9	46
	23:00	8,5	9,1	8,5	78	4,8	WSW	11,3	WSW	1018,4	0,00	0,0	16,5	47
	23:30	8,6	8,7	8,4	78	4,8	W	11,3	W	1018,3	0,00	0,0	16,1	47
	00:00	8,4	8,6	8,4	79	6,4	WSW	12,9	WSW	1018,1	0,00	0,0	15,7	47
	00:30	8,2	8,4	8,1	80	4,8	WSW	11,3	WSW	1017,8	0,00	0,0	15,4	48
	01:00	8,6	8,8	8,0	79	6,4	W	19,3	N	1018,1	0,00	0,0	15,1	48
	01:30	7,6	8,6	7,6	80	3,2	WNW	4,8	NW	1017,7	0,00	0,0	15,3	48
	02:00	6,8	7,6	6,8	82	1,6	WSW	6,4	W	1017,9	0,00	0,0	14,9	48
	02:30	6,5	6,8	6,4	83	0,0	WSW	3,2	WSW	1017,8	0,00	0,0	14,4	48
	03:00	5,9	6,5	5,7	85	3,2	WSW	9,7	W	1017,5	0,00	0,0	14,0	49
	03:30	7,3	7,3	5,9	85	6,4	W	14,5	W	1017,2	0,00	0,0	13,7	49
	04:00	8,7	8,7	7,4	79	9,7	W	17,7	WSW	1017,2	0,00	0,0	13,6	49
	04:30	9,1	9,1	8,7	78	9,7	WSW	16,1	W	1017,0	0,00	0,0	13,6	49
	05:00	9,2	9,3	9,0	76	9,7	W	16,1	WSW	1016,8	0,00	0,0	13,6	49
	05:30	9,1	9,2	9,0	76	9,7	W	14,5	W	1016,9	0,00	0,0	16,5	48
	06:00	9,2	9,2	9,1	76	8,0	W	12,9	W	1016,8	0,00	0,0	19,7	43
	06:30	8,7	9,2	8,7	76	4,8	W	12,9	WSW	1017,2	0,00	0,0	20,7	40
	07:00	7,7	8,7	7,7	78	1,6	NNW	4,8	N	1017,3	0,00	0,0	19,9	40
	07:30	6,7	7,7	6,7	80	3,2	NW	4,8	NW	1017,4	0,00	0,0	20,8	38
	08:00	7,3	7,3	6,5	82	4,8	WNW	11,3	W	1017,6	0,00	0,0	22,4	37

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Gen 2022**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
21/01/2022	08:30	9,4	9,4	7,3	78	6,4	W	17,7	WNW	1018,1	0,00	0,0	24,4	34
	09:00	10,3	10,3	9,4	75	8,0	WNW	17,7	WNW	1018,3	0,00	0,0	25,6	33
	09:30	10,3	10,4	10,1	79	11,3	NW	22,5	NNE	1018,4	0,00	0,0	26,3	33
	10:00	10,0	10,3	9,9	80	12,9	NNW	27,4	NW	1018,9	0,00	0,0	26,7	33
	10:30	9,7	10,0	9,7	82	11,3	NNW	19,3	NW	1019,2	0,00	0,0	26,5	33
	11:00	10,0	10,0	9,6	83	11,3	NW	20,9	NNW	1019,3	0,00	0,0	26,3	34
	11:30	9,9	10,0	9,9	84	11,3	NW	20,9	NW	1018,8	0,00	0,0	26,7	34
	12:00	10,7	10,8	9,9	80	11,3	NW	22,5	NW	1018,7	0,00	0,0	27,0	34
	12:30	10,7	10,7	10,6	77	11,3	NW	20,9	N	1018,8	0,00	0,0	27,3	34
	13:00	10,0	10,7	10,0	80	16,1	NNW	30,6	N	1018,8	0,00	0,0	27,0	34
	13:30	8,9	10,0	8,8	84	19,3	N	33,8	NE	1019,1	0,00	0,0	26,6	33
	14:00	8,9	9,1	8,7	81	20,9	NE	30,6	NNE	1019,2	0,00	0,0	26,3	34
	14:30	8,8	9,1	8,8	82	12,9	NE	27,4	NE	1019,1	0,00	0,0	26,6	34
	15:00	8,8	8,9	8,8	83	8,0	N	17,7	N	1019,5	0,25	0,0	26,2	34
	15:30	9,7	9,7	8,7	74	11,3	NNW	24,1	NNE	1019,9	0,00	0,0	25,6	35
	16:00	10,0	10,0	9,7	70	14,5	NNE	22,5	NNE	1020,0	0,00	0,0	25,2	34
	16:30	10,1	10,2	9,9	66	16,1	NE	30,6	ENE	1020,2	0,00	0,0	24,5	32
	17:00	9,9	10,2	9,9	65	16,1	NE	25,7	ENE	1020,3	0,00	0,0	21,8	32
	17:30	10,0	10,1	9,9	62	16,1	NE	30,6	NE	1020,8	0,00	0,0	20,6	31
	18:00	9,9	10,0	9,9	57	16,1	NNE	32,2	NE	1020,9	0,00	0,0	19,6	33
	18:30	10,0	10,1	9,9	57	16,1	NNE	29,0	NNE	1021,4	0,00	0,0	18,9	34
	19:00	9,9	10,1	9,9	56	17,7	NNE	30,6	NNE	1021,6	0,00	0,0	18,4	35
	19:30	9,8	10,0	9,7	56	17,7	NNE	29,0	NNE	1021,7	0,00	0,0	17,9	36
	20:00	9,6	9,9	9,5	59	14,5	N	24,1	NNE	1021,8	0,00	0,0	17,5	37
	20:30	8,9	9,8	8,9	67	14,5	N	29,0	N	1021,9	0,00	0,0	17,2	38
	21:00	9,5	9,5	8,7	59	16,1	NNW	32,2	N	1022,3	0,00	0,0	16,8	39
	21:30	9,6	9,8	9,4	59	19,3	NNE	32,2	NNE	1022,7	0,00	0,0	16,6	39
	22:00	9,3	9,7	9,3	60	19,3	NNE	30,6	NE	1022,9	0,00	0,0	16,4	39
	22:30	8,8	9,3	8,8	63	19,3	NNE	38,6	NE	1023,3	0,00	0,0	16,3	39
	23:00	8,3	8,8	8,3	62	22,5	NE	38,6	NE	1023,5	0,00	0,0	16,2	39
	23:30	8,3	8,4	8,3	60	24,1	NE	37,0	NNE	1024,0	0,00	0,0	16,1	39
22/01/2022	00:00	8,1	8,3	8,1	57	24,1	NNE	33,8	NE	1024,2	0,00	0,0	16,2	38
	00:30	7,9	8,1	7,9	57	24,1	NNE	38,6	NNE	1024,2	0,00	0,0	15,7	38
	01:00	7,6	7,9	7,6	59	25,7	NNE	40,2	NE	1024,4	0,00	0,0	15,4	38
	01:30	7,2	7,6	7,2	55	24,1	NNE	38,6	NNE	1024,6	0,00	0,0	15,1	38
	02:00	7,2	7,2	7,1	54	22,5	NE	38,6	NE	1025,1	0,00	0,0	14,8	37
	02:30	7,0	7,2	6,9	55	20,9	NNE	35,4	N	1024,8	0,00	0,0	14,5	38
	03:00	7,0	7,1	6,9	52	17,7	NNE	32,2	NNE	1024,6	0,00	0,0	14,3	38
	03:30	6,8	7,1	6,8	51	17,7	NNE	30,6	NNE	1024,5	0,00	0,0	14,2	38
	04:00	6,9	7,0	6,8	52	14,5	NNE	25,7	NNE	1024,3	0,00	0,0	14,1	38
	04:30	6,9	6,9	6,8	55	19,3	N	33,8	NNE	1024,2	0,00	0,0	13,9	38
	05:00	7,2	7,2	6,9	57	19,3	N	35,4	N	1024,2	0,00	0,0	13,9	38
	05:30	7,2	7,2	6,8	58	16,1	NNE	33,8	NE	1023,9	0,00	0,0	15,7	37
	06:00	7,4	7,4	7,1	55	19,3	NNE	33,8	NE	1024,1	0,00	0,0	18,7	34
	06:30	7,4	7,4	7,3	57	20,9	NNE	35,4	NNE	1024,4	0,00	0,0	19,4	32
	07:00	7,6	7,6	7,3	49	24,1	NNE	40,2	NE	1024,9	0,00	0,0	20,6	30
	07:30	7,6	7,7	7,5	50	27,4	NNE	45,1	N	1024,7	0,00	0,0	21,2	29
	08:00	7,6	7,6	7,5	49	29,0	NNE	48,3	NNE	1024,6	0,00	0,0	20,7	28
	08:30	7,7	7,8	7,6	47	25,7	NNE	38,6	NNE	1024,7	0,00	0,0	20,2	29
	09:00	7,8	7,8	7,6	52	22,5	NNE	38,6	N	1024,3	0,00	0,0	20,1	29
	09:30	8,2	8,2	7,8	53	22,5	N	40,2	NNE	1024,4	0,00	0,0	21,1	28
	10:00	8,3	8,4	8,2	52	22,5	NNE	38,6	NNE	1024,6	0,00	0,0	22,3	27
	10:30	8,3	8,3	8,2	52	22,5	NNE	37,0	NNE	1024,9	0,00	0,0	22,9	26
	11:00	8,4	8,5	8,2	51	20,9	NNE	35,4	NE	1024,8	0,00	0,0	22,9	26
	11:30	8,6	8,6	8,4	51	19,3	NNE	32,2	NNE	1024,5	0,00	0,0	23,4	26
	12:00	8,7	8,8	8,6	47	16,1	NNE	27,4	NNE	1024,4	0,00	0,0	23,8	25
	12:30	8,8	9,0	8,7	47	16,1	NNE	29,0	NNE	1024,2	0,00	0,0	24,1	25
	13:00	9,1	9,2	8,7	47	14,5	N	25,7	N	1023,7	0,00	0,0	23,7	25
	13:30	8,9	9,4	8,9	46	12,9	NNW	24,1	N	1023,6	0,00	0,0	23,6	25
	14:00	8,2	8,9	8,2	49	12,9	NW	25,7	NNW	1023,6	0,00	0,0	22,8	25
	14:30	7,9	8,2	7,9	50	11,3	NW	22,5	NW	1023,5	0,00	0,0	22,8	25
	15:00	7,9	8,0	7,8	53	11,3	WNW	20,9	NW	1023,2	0,00	0,0	22,9	25
	15:30	8,0	8,1	7,8	54	12,9	NW	24,1	NW	1023,3	0,00	0,0	22,8	25
	16:00	8,3	8,3	8,0	52	11,3	WNW	24,1	W	1023,0	0,00	0,0	22,7	25
	16:30	8,4	8,4	8,2	51	11,3	WNW	25,7	W	1023,1	0,00	0,0	22,7	26
	17:00	8,1	8,5	8,0	51	12,9	WNW	27,4	W	1023,1	0,00	0,0	20,8	25
	17:30	7,3	8,1	7,3	54	12,9	WNW	24,1	WNW	1023,1	0,00	0,0	19,9	26
	18:00	7,4	7,4	7,0	53	11,3	WNW	24,1	WNW	1023,1	0,00	0,0	19,1	27
	18:30	7,7	7,8	7,4	52	12,9	WNW	25,7	W	1023,5	0,00	0,0	18,5	28
	19:00	7,5	7,8	7,4	54	11,3	WNW	20,9	WNW	1023,7	0,00	0,0	18,2	28
	19:30	7,8	7,8	7,3	52	12,9	WNW	24,1	WNW	1024,1	0,00	0,0	17,9	28
	20:00	7,9	8,0	7,8	52	14,5	NW	27,4	WNW	1024,5	0,00	0,0	17,5	29
	20:30	7,9	8,2	7,9	64	9,7	NW	22,5	WNW	1025,1	0,25	0,0	17,4	29
	21:00	7,1	8,4	7,1	78	24,1	NNW	43,5	N	1025,5	1,52	5,3	17,2	32
	21:30	9,1	9,1	7,1	71	17,7	NNW	33,8	NNW	1026,2	0,00	0,0	16,9	33
	22:00	9,6	9,7	9,1	59	29,0	NE	46,7	NE	1026,0	0,00	0,0	17,1	34
	22:30	9,6	9,7	9,6	58	29,0	NE	41,8	NNE	1026,3	0,00	0,0	17,3	34
	23:00	9,4	9,6	9,4	59	27,4	NE	45,1	NE	1026,7	0,00	0,0	17,4	34
	23:30	9,2	9,4	9,1	57	29,0	NE	45,1	NNE	1027,2	0,00	0,0	17,4	33
	00:00	9,0	9,2	9,0	53	27,4	NE	43,5	NE	1027,2	0,00	0,0	17,3	33

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Gen 2022**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
23/01/2022	00:30	8,8	9,1	8,8	57	25,7	NE	41,8	NE	1026,9	0,00	0,0	17,2	33
	01:00	8,7	8,9	8,7	54	27,4	NNE	43,5	NE	1027,2	0,00	0,0	16,9	33
	01:30	8,6	8,7	8,6	57	25,7	NNE	43,5	NNE	1027,1	0,00	0,0	16,8	33
	02:00	8,6	8,7	8,5	53	25,7	NE	41,8	NNE	1027,2	0,00	0,0	16,7	33
	02:30	8,4	8,6	8,4	51	25,7	NE	40,2	ENE	1027,3	0,00	0,0	16,6	33
	03:00	8,4	8,5	8,3	50	24,1	NNE	35,4	NNE	1027,2	0,00	0,0	16,5	33
	03:30	8,3	8,4	8,3	43	22,5	NNE	37,0	NNE	1027,1	0,00	0,0	16,4	33
	04:00	8,2	8,3	8,2	48	22,5	NNE	38,6	NNE	1027,2	0,00	0,0	16,3	33
	04:30	8,1	8,3	8,1	47	24,1	NNE	37,0	NNE	1027,1	0,00	0,0	16,3	32
	05:00	7,8	8,1	7,8	47	22,5	NNE	37,0	N	1027,3	0,00	0,0	16,3	32
	05:30	7,7	7,9	7,7	48	20,9	NNE	37,0	NNE	1027,3	0,00	0,0	16,3	32
	06:00	7,7	7,8	7,6	53	20,9	NNE	35,4	NNE	1027,8	0,00	0,0	16,3	32
	06:30	7,5	7,7	7,5	51	19,3	NNE	29,0	NE	1028,0	0,00	0,0	16,4	32
	07:00	7,5	7,6	7,4	54	16,1	NNE	29,0	NNE	1028,4	0,00	0,0	16,5	32
	07:30	7,7	7,7	7,3	50	16,1	N	30,6	NE	1028,7	0,00	0,0	16,4	32
	08:00	7,7	7,7	7,4	54	19,3	N	32,2	NNE	1028,9	0,00	0,0	16,4	32
	08:30	7,9	7,9	7,7	52	17,7	NNE	29,0	N	1028,9	0,00	0,0	17,2	30
	09:00	8,1	8,1	7,8	50	16,1	NNE	27,4	NNE	1029,3	0,00	0,0	16,5	29
	09:30	8,1	8,2	8,1	48	17,7	N	29,0	NE	1029,4	0,00	0,0	16,7	27
	10:00	8,0	8,2	7,7	52	14,5	NW	27,4	N	1029,2	0,00	0,0	18,0	27
	10:30	7,9	8,1	7,4	52	12,9	NW	25,7	NW	1029,4	0,00	0,0	18,4	27
	11:00	8,0	8,4	7,9	52	12,9	NW	25,7	NNW	1029,3	0,00	0,0	18,1	26
	11:30	7,7	8,0	7,7	52	11,3	WNW	24,1	WNW	1028,9	0,00	0,0	17,7	27
	12:00	8,2	8,2	7,7	55	9,7	WNW	20,9	NW	1028,7	0,00	0,0	17,7	28
	12:30	9,1	9,1	8,2	60	19,3	NW	38,6	NNW	1028,4	0,00	0,0	17,7	29
	13:00	9,3	9,3	8,9	61	20,9	N	33,8	NNE	1028,0	0,00	0,0	17,8	30
	13:30	9,5	9,5	9,3	60	20,9	N	35,4	NNW	1027,7	0,00	0,0	18,1	31
	14:00	9,6	9,6	9,4	58	16,1	NNW	32,2	N	1027,4	0,00	0,0	18,7	31
	14:30	9,4	9,6	9,3	58	17,7	NNW	29,0	NW	1027,3	0,00	0,0	19,1	31
	15:00	9,3	9,6	9,3	60	16,1	N	25,7	NNW	1027,2	0,00	0,0	19,3	31
	15:30	9,4	9,7	9,3	60	14,5	NNW	25,7	NNW	1026,7	0,00	0,0	19,7	32
	16:00	9,2	9,5	9,2	65	16,1	N	25,7	NNW	1026,5	0,00	0,0	19,8	32
	16:30	9,2	9,3	9,2	65	14,5	NNW	25,7	NW	1026,2	0,00	0,0	19,6	33
	17:00	9,3	9,3	9,0	70	16,1	NNW	40,2	N	1026,6	0,00	0,0	19,2	34
	17:30	9,4	9,4	9,3	67	20,9	N	38,6	N	1026,7	0,00	0,0	18,8	35
	18:00	9,5	9,5	9,3	69	19,3	NNW	35,4	NNW	1026,6	0,00	0,0	18,4	36
	18:30	9,4	9,6	9,4	68	19,3	NNW	33,8	N	1026,3	0,00	0,0	18,1	37
	19:00	8,4	9,4	8,4	73	19,3	NNW	40,2	N	1026,5	0,00	0,0	17,8	37
	19:30	9,3	9,4	8,4	75	19,3	NNW	45,1	NNW	1026,2	0,00	0,0	17,5	39
	20:00	10,0	10,1	9,2	73	24,1	NNW	40,2	NNW	1026,1	0,00	0,0	17,3	40
	20:30	9,6	10,4	9,6	74	25,7	N	45,1	N	1025,9	0,00	0,0	17,2	40
	21:00	9,8	9,8	9,1	68	27,4	N	56,3	N	1026,1	0,00	0,0	17,2	41
	21:30	10,1	10,3	9,8	66	24,1	N	45,1	NNE	1026,2	0,00	0,0	17,2	41
	22:00	10,2	10,4	10,0	67	25,7	NNE	41,8	NNW	1026,1	0,00	0,0	17,3	41
	22:30	10,1	10,3	10,1	65	27,4	NNE	41,8	N	1026,1	0,00	0,0	17,3	40
	23:00	10,3	10,3	10,1	65	27,4	NNE	43,5	NNE	1026,1	0,00	0,0	17,7	40
	23:30	10,3	10,3	10,2	65	25,7	NNE	38,6	NNE	1026,2	0,00	0,0	17,6	39
24/01/2022	00:00	10,2	10,3	10,2	65	24,1	NNE	37,0	NNE	1025,9	0,00	0,0	17,5	39
	00:30	9,7	10,2	9,7	67	20,9	NNE	37,0	ENE	1026,0	0,00	0,0	17,5	39
	01:00	8,9	9,7	8,9	70	22,5	ENE	35,4	ENE	1025,8	0,00	0,0	17,6	39
	01:30	8,7	9,0	8,7	67	24,1	ENE	37,0	ENE	1026,1	0,00	0,0	17,7	38
	02:00	8,2	8,7	8,2	67	22,5	ENE	37,0	E	1026,5	0,00	0,0	17,6	38
	02:30	8,1	8,3	8,1	65	22,5	ENE	33,8	ENE	1026,7	0,00	0,0	17,4	38
	03:00	7,9	8,2	7,9	62	20,9	ENE	35,4	ENE	1026,6	0,00	0,0	17,3	38
	03:30	7,8	7,9	7,7	61	20,9	ENE	35,4	ENE	1026,7	0,00	0,0	17,3	37
	04:00	7,6	7,8	7,6	59	19,3	ENE	32,2	E	1026,9	0,00	0,0	17,3	36
	04:30	7,5	7,6	7,5	59	20,9	ENE	33,8	E	1027,0	0,00	0,0	17,2	36
	05:00	7,3	7,6	7,3	59	19,3	ENE	35,4	ENE	1026,8	0,00	0,0	17,2	35
	05:30	7,2	7,4	7,2	59	19,3	ENE	33,8	ENE	1027,1	0,00	0,0	18,4	35
	06:00	7,1	7,2	7,1	60	20,9	ENE	35,4	ENE	1027,2	0,00	0,0	20,4	33
	06:30	7,1	7,2	7,1	61	20,9	ENE	32,2	ENE	1027,4	0,00	0,0	21,3	31
	07:00	7,0	7,2	6,9	59	19,3	ENE	33,8	ENE	1027,6	0,00	0,0	21,9	31
	07:30	7,0	7,1	6,9	58	19,3	ENE	37,0	ENE	1027,9	0,00	0,0	21,8	30
	08:00	7,0	7,1	6,9	55	19,3	ENE	35,4	ENE	1028,0	0,00	0,0	24,0	29
	08:30	6,9	7,1	6,8	55	20,9	ENE	33,8	E	1028,2	0,00	0,0	25,3	26
	09:00	6,9	7,1	6,8	57	19,3	ENE	33,8	ENE	1028,5	0,00	0,0	26,0	24
	09:30	6,8	7,1	6,7	53	17,7	ENE	30,6	ENE	1028,7	0,00	0,0	26,3	24
	10:00	6,9	6,9	6,7	53	17,7	ENE	32,2	ENE	1028,8	0,00	0,0	24,3	27
	10:30	7,0	7,1	6,9	53	19,3	NE	32,2	ENE	1028,9	0,00	0,0	25,7	27
	11:00	7,0	7,2	7,0	52	22,5	NE	37,0	NE	1029,0	0,00	0,0	26,1	26
	11:30	6,8	7,2	6,8	52	22,5	NE	37,0	ENE	1029,1	0,00	0,0	26,2	25
	12:00	6,7	6,9	6,7	53	24,1	NE	37,0	NE	1029,2	0,00	0,0	26,2	24
	12:30	6,8	6,9	6,6	56	22,5	ENE	40,2	NE	1028,9	0,00	0,0	25,8	24
	13:00	6,8	6,9	6,7	58	22,5	NE	38,6	NE	1028,6	0,00	0,0	25,0	24
	13:30	6,6	6,8	6,6	53	24,1	ENE	41,8	ENE	1028,4	0,00	0,0	25,1	24
	14:00	6,6	6,7	6,4	52	27,4	ENE	40,2	NE	1028,4	0,00	0,0	25,2	23
	14:30	6,4	6,6	6,3	50	24,1	NE	40,2	NE	1028,5	0,00	0,0	25,4	23
	15:00	6,3	6,5	6,3	51	24,1	ENE	38,6	NE	1028,9	0,00	0,0	25,4	23
	15:30	6,3	6,4	6,2	49	24,1	NE	40,2	ENE	1029,0	0,00	0,0	25,4	22
	16:00	6,2	6,4	6,2	51	25,7	ENE	43,5	E	1029,0	0,00	0,0	25,3	22



## COMUNE DI MOLFETTA

### Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

### FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

#### DATI STAZIONE METEO CANTIERE

Gen 2022

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
	16:30	6,1	6,2	6,0	51	24,1	ENE	46,7	ENE	1029,3	0,00	0,0	25,0	22
	17:00	6,1	6,2	6,0	52	24,1	ENE	40,2	E	1029,5	0,00	0,0	24,6	23
	17:30	6,1	6,2	6,0	47	25,7	ENE	40,2	NE	1029,9	0,00	0,0	24,3	22
	18:00	6,1	6,2	6,0	47	25,7	ENE	45,1	ENE	1029,9	0,00	0,0	23,4	22
	18:30	5,9	6,1	5,9	47	25,7	ENE	43,5	ENE	1030,4	0,00	0,0	22,5	22
	19:00	6,0	6,1	5,9	51	24,1	ENE	43,5	ENE	1030,5	0,00	0,0	21,8	22
	19:30	5,8	6,0	5,7	46	24,1	ENE	41,8	ENE	1030,6	0,00	0,0	21,4	22
	20:00	5,7	5,9	5,6	47	24,1	ENE	41,8	ENE	1030,8	0,00	0,0	21,0	22
	20:30	5,6	5,7	5,5	46	22,5	ENE	40,2	ENE	1031,2	0,00	0,0	20,8	22
	21:00	5,6	5,7	5,5	46	20,9	ENE	33,8	ENE	1031,3	0,00	0,0	20,7	22
	21:30	5,6	5,7	5,6	46	20,9	ENE	37,0	E	1031,4	0,00	0,0	20,7	22
	22:00	5,6	5,6	5,4	46	17,7	ENE	29,0	E	1031,5	0,00	0,0	20,7	22
	22:30	5,4	5,6	5,4	43	16,1	ENE	29,0	ENE	1031,5	0,00	0,0	20,8	22
	23:00	5,6	5,6	5,4	47	14,5	ENE	25,7	ENE	1031,7	0,00	0,0	20,8	22
	23:30	5,5	5,6	5,4	48	14,5	ENE	27,4	ENE	1031,9	0,00	0,0	20,8	22
25/01/2022	00:00	5,3	5,6	5,3	52	16,1	E	27,4	E	1032,0	0,00	0,0	20,9	22
	00:30	5,3	5,5	5,3	49	17,7	ENE	30,6	ENE	1031,8	0,00	0,0	20,9	22
	01:00	5,1	5,3	5,1	50	17,7	E	30,6	ENE	1031,9	0,00	0,0	20,9	22
	01:30	4,9	5,2	4,9	50	16,1	ENE	32,2	ENE	1032,0	0,00	0,0	20,8	22
	02:00	4,9	5,1	4,9	47	16,1	ENE	25,7	ENE	1032,0	0,00	0,0	20,7	22
	02:30	5,0	5,1	4,8	49	12,9	ENE	22,5	NE	1032,1	0,00	0,0	20,6	22
	03:00	4,9	5,1	4,8	50	12,9	E	24,1	ENE	1031,8	0,00	0,0	20,6	22
	03:30	5,2	5,3	4,9	52	12,9	NE	25,7	ENE	1031,9	0,00	0,0	20,6	22
	04:00	5,2	5,2	5,1	52	12,9	NE	24,1	NE	1031,9	0,00	0,0	20,6	22
	04:30	5,2	5,3	5,1	54	14,5	NE	29,0	NNE	1031,7	0,00	0,0	20,6	23
	05:00	5,1	5,2	5,1	53	12,9	NE	22,5	NE	1031,7	0,00	0,0	20,6	23
	05:30	5,2	5,2	5,0	56	11,3	NE	25,7	NE	1031,9	0,00	0,0	21,2	23
	06:00	2,8	5,2	2,2	60	8,0	WNW	29,0	NE	1031,7	0,00	0,0	22,0	23
	06:30	2,6	4,1	1,2	58	6,4	W	17,7	NNE	1031,7	0,00	0,0	21,9	23
	07:00	0,9	2,5	0,9	65	3,2	NW	11,3	W	1031,8	0,00	0,0	20,4	22
	07:30	0,6	0,9	0,6	66	6,4	W	19,3	W	1032,0	0,00	0,0	21,2	22
	08:00	1,4	1,4	0,6	65	8,0	W	16,1	W	1032,0	0,00	0,0	22,5	21
	08:30	2,2	2,2	1,4	63	8,0	W	17,7	W	1032,4	0,00	0,0	24,1	21
	09:00	3,3	3,3	2,2	62	9,7	WNW	17,7	WSW	1032,4	0,00	0,0	25,7	21
	09:30	4,3	4,4	3,3	60	9,7	WNW	19,3	WNW	1032,3	0,00	0,0	26,8	20
	10:00	5,3	5,3	4,4	57	11,3	NW	20,9	WNW	1032,4	0,00	0,0	27,1	21
	10:30	6,0	6,0	5,3	57	11,3	NW	20,9	WNW	1032,4	0,00	0,0	27,6	21
	11:00	6,6	6,7	6,0	55	11,3	NW	24,1	NW	1032,4	0,00	0,0	27,7	21
	11:30	6,6	6,7	6,3	55	12,9	NNW	24,1	N	1032,2	0,00	0,0	27,9	21
	12:00	6,7	6,8	6,4	55	14,5	NNW	25,7	NNW	1032,1	0,00	0,0	28,3	21
	12:30	6,9	7,1	6,7	55	16,1	NW	25,7	NW	1031,8	0,00	0,0	28,4	22
	13:00	7,4	7,5	6,9	55	14,5	NW	25,7	WNW	1031,4	0,00	0,0	28,2	21
	13:30	7,3	7,5	7,1	54	16,1	NNW	29,0	N	1031,1	0,00	0,0	27,9	21
	14:00	7,2	7,4	7,2	55	14,5	NNW	24,1	NW	1030,9	0,00	0,0	28,3	21
	14:30	7,3	7,4	7,1	52	12,9	NNW	24,1	N	1030,7	0,00	0,0	28,3	21
	15:00	7,2	7,3	7,1	51	11,3	NNW	20,9	NNW	1030,4	0,00	0,0	28,4	21
	15:30	7,4	7,4	7,2	52	11,3	NNW	20,9	NNW	1030,2	0,00	0,0	28,4	21
	16:00	7,4	7,4	7,3	51	11,3	NNW	20,9	NNW	1029,9	0,00	0,0	27,8	21
	16:30	7,3	7,4	7,2	54	9,7	NNW	19,3	NNW	1029,9	0,00	0,0	26,7	22
	17:00	7,1	7,3	7,0	56	9,7	NNW	20,9	N	1029,6	0,00	0,0	26,2	22
	17:30	6,7	7,2	6,7	56	9,7	N	17,7	NNW	1029,8	0,00	0,0	26,0	22
	18:00	4,1	6,7	4,1	63	4,8	W	11,3	WSW	1029,9	0,00	0,0	24,4	23
	18:30	3,9	4,1	3,9	61	8,0	W	12,9	W	1029,9	0,00	0,0	22,9	24
	19:00	3,1	3,9	3,1	67	9,7	W	16,1	WNW	1030,0	0,00	0,0	21,7	25
	19:30	3,2	3,3	3,0	69	11,3	W	16,1	WSW	1029,9	0,00	0,0	20,7	25
	20:00	3,2	3,3	2,9	69	9,7	W	16,1	NW	1029,9	0,00	0,0	19,9	26
	20:30	3,4	3,4	3,2	66	11,3	W	19,3	W	1029,5	0,00	0,0	19,4	26
	21:00	3,4	3,4	3,3	68	12,9	W	22,5	W	1029,3	0,00	0,0	18,9	27
	21:30	3,6	3,6	3,3	72	12,9	W	24,1	W	1029,4	0,00	0,0	18,5	27
	22:00	3,7	3,8	3,6	69	11,3	W	19,3	W	1029,1	0,00	0,0	18,2	27
	22:30	4,7	4,7	3,7	64	12,9	W	24,1	W	1028,9	0,00	0,0	18,0	27
	23:00	5,3	5,3	4,7	61	9,7	W	19,3	WNW	1028,9	0,00	0,0	18,1	27
	23:30	5,8	5,8	5,3	60	11,3	W	24,1	WNW	1028,7	0,00	0,0	17,9	27
	00:00	5,5	5,9	5,4	60	11,3	W	22,5	WNW	1028,6	0,00	0,0	17,9	27
	00:30	5,7	5,7	5,4	62	12,9	W	27,4	NW	1028,3	0,00	0,0	17,6	27
	01:00	6,0	6,1	5,7	64	12,9	WNW	25,7	W	1028,1	0,00	0,0	17,4	28
	01:30	5,8	6,0	5,7	67	11,3	W	24,1	WNW	1028,1	0,00	0,0	17,6	28
	02:00	6,3	6,3	5,7	68	11,3	W	24,1	NW	1028,0	0,00	0,0	17,8	28
	02:30	6,4	6,4	6,3	68	11,3	W	20,9	W	1028,0	0,00	0,0	17,8	28
	03:00	6,5	6,6	6,4	69	11,3	W	19,3	W	1027,9	0,00	0,0	17,9	29
	03:30	6,4	6,6	6,4	70	9,7	WNW	20,9	WNW	1027,7	0,00	0,0	18,2	29
	04:00	6,1	6,4	6,1	71	11,3	W	19,3	W	1027,7	0,00	0,0	18,3	29
	04:30	5,8	6,1	5,8	73	11,3	W	19,3	W	1027,6	0,00	0,0	18,2	30
	05:00	5,6	5,8	5,6	75	8,0	W	16,1	W	1027,6	0,00	0,0	18,1	30
	05:30	5,6	5,6	5,5	76	9,7	W	19,3	W	1027,4	0,00	0,0	19,6	30
	06:00	5,5	5,6	5,5	77	9,7	W	17,7	W	1027,3	0,00	0,0	20,9	29
	06:30	5,4	5,6	5,4	77	8,0	W	17,7	WNW	1027,4	0,00	0,0	21,4	29
	07:00	5,6	5,6	5,4	78	9,7	W	19,3	WNW	1027,3	0,00	0,0	22,1	29
	07:30	5,9	6,0	5,6	78	9,7	W	17,7	W	1027,6	0,00	0,0	22,9	29
	08:00	6,7	6,7	6,0	77	9,7	W	17,7	WNW	1027,7	0,00	0,0	24,1	28





# COMUNE DI MOLFETTA

## Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

### FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

#### DATI STAZIONE METEO CANTIERE

Gen 2022

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
26/01/2022	08:30	7,3	7,3	6,7	77	9,7	W	17,7	WNW	1027,4	0,00	0,0	25,1	28
	09:00	8,4	8,4	7,3	74	11,3	WNW	29,0	WNW	1027,6	0,00	0,0	25,9	27
	09:30	9,4	9,4	8,3	71	14,5	WNW	30,6	NW	1027,6	0,00	0,0	26,7	27
	10:00	10,3	10,3	9,4	68	16,1	WNW	27,4	W	1027,7	0,00	0,0	27,3	27
	10:30	11,2	11,2	10,3	67	11,3	WNW	22,5	WNW	1027,9	0,00	0,0	27,9	27
	11:00	11,5	11,5	11,2	65	11,3	NW	22,5	W	1027,7	0,00	0,0	28,2	27
	11:30	11,9	11,9	11,5	63	11,3	NW	24,1	NW	1027,5	0,00	0,0	28,2	27
	12:00	11,7	12,0	11,6	67	11,3	NNW	19,3	NNW	1027,2	0,00	0,0	28,2	28
	12:30	11,7	11,9	11,4	66	11,3	NNW	20,9	NNW	1027,0	0,00	0,0	28,4	27
	13:00	11,2	11,7	11,2	70	14,5	NNW	22,5	NW	1026,7	0,00	0,0	28,2	27
	13:30	11,3	11,4	11,0	70	12,9	NNW	22,5	N	1026,4	0,00	0,0	27,9	28
	14:00	11,1	11,3	11,1	73	11,3	N	20,9	NNW	1026,2	0,00	0,0	28,2	28
	14:30	10,9	11,2	10,9	75	9,7	N	17,7	N	1025,9	0,00	0,0	28,7	28
	15:00	10,8	10,9	10,7	76	9,7	NNE	17,7	N	1026,1	0,00	0,0	28,4	28
	15:30	10,8	10,9	10,7	75	6,4	N	12,9	N	1026,0	0,00	0,0	27,7	29
	16:00	10,8	10,9	10,7	74	6,4	N	14,5	NNW	1026,0	0,00	0,0	27,2	29
	16:30	10,7	10,8	10,7	77	8,0	NNE	17,7	NE	1026,0	0,00	0,0	25,2	31
	17:00	10,6	10,7	10,5	78	9,7	N	20,9	NNE	1025,9	0,00	0,0	24,5	32
	17:30	10,4	10,6	10,4	78	11,3	N	22,5	NE	1026,1	0,00	0,0	24,2	33
	18:00	10,4	10,5	10,4	78	11,3	N	22,5	NNE	1026,5	0,00	0,0	23,2	34
	18:30	10,4	10,6	10,4	80	14,5	NNE	24,1	NNE	1026,7	0,00	0,0	22,6	36
	19:00	10,3	10,4	10,2	81	11,3	N	22,5	N	1026,6	0,00	0,0	21,9	36
	19:30	10,2	10,3	10,1	81	14,5	NNE	27,4	NNE	1026,7	0,00	0,0	21,4	37
	20:00	8,7	10,2	8,7	81	6,4	W	17,7	N	1026,7	0,00	0,0	21,3	37
	20:30	6,7	8,7	6,7	83	6,4	W	14,5	WSW	1026,9	0,00	0,0	21,1	38
	21:00	6,4	6,7	6,4	84	8,0	W	16,1	W	1027,0	0,00	0,0	20,6	38
	21:30	5,9	6,4	5,9	85	4,8	W	11,3	WSW	1027,2	0,00	0,0	20,2	38
	22:00	5,8	6,1	5,8	85	3,2	W	11,3	W	1027,0	0,00	0,0	19,8	38
	22:30	5,3	5,8	5,3	86	1,6	W	4,8	W	1026,9	0,00	0,0	19,7	38
	23:00	5,6	5,7	5,3	87	4,8	W	11,3	WNW	1026,9	0,00	0,0	19,5	38
27/01/2022	23:30	5,3	5,7	5,3	86	3,2	W	11,3	W	1027,0	0,00	0,0	19,3	39
	00:00	4,2	5,3	4,2	87	4,8	WSW	11,3	WSW	1027,0	0,00	0,0	19,2	39
	00:30	4,6	4,6	4,0	89	6,4	WSW	11,3	WSW	1027,1	0,00	0,0	18,9	39
	01:00	5,1	5,2	4,6	88	8,0	W	12,9	WSW	1027,1	0,00	0,0	18,8	39
	01:30	4,3	5,1	4,3	87	4,8	W	12,9	WSW	1027,1	0,00	0,0	18,7	39
	02:00	3,7	4,3	3,4	89	3,2	WSW	11,3	WSW	1026,8	0,00	0,0	18,6	39
	02:30	4,8	4,8	3,7	89	6,4	W	14,5	WNW	1026,8	0,00	0,0	18,5	38
	03:00	5,2	5,2	4,8	88	9,7	W	14,5	W	1026,5	0,00	0,0	18,3	38
	03:30	5,4	5,4	5,2	88	9,7	W	16,1	W	1026,5	0,00	0,0	18,4	38
	04:00	5,1	5,5	5,1	87	6,4	W	14,5	WSW	1026,6	0,00	0,0	18,4	38
	04:30	4,6	5,1	4,6	87	4,8	W	11,3	SW	1026,3	0,00	0,0	18,4	38
	05:00	4,8	4,8	4,4	88	1,6	W	6,4	NNW	1026,7	0,00	0,0	18,3	38
	05:30	4,4	4,8	4,3	88	4,8	W	9,7	W	1027,0	0,00	0,0	20,2	37
	06:00	3,3	4,4	3,3	88	4,8	WSW	9,7	W	1026,8	0,00	0,0	21,8	35
	06:30	3,4	3,4	3,1	89	4,8	WSW	11,3	WSW	1026,9	0,00	0,0	22,2	32
	07:00	3,9	3,9	3,4	89	6,4	WSW	11,3	WSW	1027,3	0,00	0,0	22,6	31
	07:30	4,1	4,2	3,9	88	6,4	WSW	11,3	W	1027,2	0,00	0,0	23,5	31
	08:00	5,4	5,5	4,1	89	6,4	WSW	14,5	W	1027,2	0,00	0,0	24,2	30
	08:30	7,1	7,1	5,5	87	6,4	W	12,9	WSW	1027,3	0,00	0,0	24,7	29
	09:00	8,3	8,3	7,1	84	4,8	W	11,3	WSW	1027,3	0,00	0,0	25,2	29
	09:30	10,1	10,1	8,3	79	6,4	W	14,5	W	1027,4	0,00	0,0	25,9	29
	10:00	10,6	10,7	10,1	74	6,4	NW	16,1	NW	1027,8	0,00	0,0	26,4	30
	10:30	11,1	11,2	10,6	72	8,0	NW	16,1	WNW	1027,9	0,00	0,0	27,2	29
	11:00	11,8	11,8	11,1	70	8,0	NW	16,1	WNW	1027,9	0,00	0,0	27,6	29
	11:30	10,9	11,8	10,7	74	8,0	N	14,5	N	1027,8	0,00	0,0	27,8	30
	12:00	11,1	11,2	10,8	72	6,4	N	12,9	N	1027,4	0,00	0,0	28,0	30
	12:30	11,3	11,8	11,2	67	8,0	NNW	14,5	NNW	1027,2	0,00	0,0	28,1	29
	13:00	10,8	11,3	10,7	73	9,7	NNW	16,1	N	1026,9	0,00	0,0	28,1	29
	13:30	10,7	10,8	10,5	75	8,0	N	16,1	N	1026,6	0,00	0,0	27,9	29
	14:00	10,6	10,9	10,6	77	6,4	N	12,9	N	1026,2	0,00	0,0	27,9	29
	14:30	10,4	10,7	10,4	78	6,4	NNE	11,3	NNE	1026,2	0,00	0,0	27,8	30
	15:00	10,7	10,7	10,3	79	6,4	NNE	12,9	N	1026,0	0,00	0,0	27,8	30
	15:30	10,4	10,7	10,3	76	6,4	N	12,9	NNW	1025,9	0,00	0,0	27,8	31
	16:00	10,4	10,7	10,3	77	3,2	N	9,7	NW	1025,8	0,00	0,0	27,5	31
	16:30	10,3	10,6	10,3	79	0,0	N	3,2	N	1025,6	0,00	0,0	26,7	32
	17:00	9,6	10,3	9,6	78	0,0	NNW	1,6	N	1025,5	0,00	0,0	26,2	33
	17:30	8,2	9,6	8,2	79	0,0	WNW	4,8	WNW	1025,6	0,00	0,0	25,8	33
	18:00	7,0	8,1	7,0	81	3,2	W	6,4	W	1025,4	0,00	0,0	24,1	34
	18:30	6,4	7,0	6,4	83	4,8	WSW	6,4	WSW	1025,5	0,00	0,0	22,4	36
	19:00	6,1	6,3	6,1	85	4,8	SW	8,0	SW	1025,5	0,00	0,0	21,3	38
	19:30	5,7	6,2	5,7	86	4,8	SW	8,0	SW	1025,8	0,00	0,0	20,2	39
	20:00	5,3	5,7	5,3	86	6,4	SW	9,7	SW	1025,7	0,00	0,0	19,3	40
	20:30	4,9	5,3	4,9	87	6,4	SW	9,7	SW	1025,8	0,00	0,0	18,7	41
	21:00	4,7	4,9	4,7	88	6,4	SW	11,3	WSW	1025,7	0,00	0,0	18,1	42
	21:30	4,6	4,8	4,6	88	6,4	SW	11,3	SW	1025,6	0,00	0,0	17,4	42
	22:00	4,5	4,7	4,5	88	6,4	SW	11,3	WSW	1025,4	0,00	0,0	17,0	43
	22:30	4,5	4,5	4,4	88	8,0	SW	11,3	SW	1025,5	0,00	0,0	16,6	43
	23:00	4,3	4,5	4,3	88	6,4	SW	12,9	WSW	1025,4	0,00	0,0	16,2	43
	23:30	4,1	4,3	4,1	88	6,4	SW	11,3	WSW	1025,3	0,00	0,0	15,9	44
	00:00	4,2	4,2	4,1	89	6,4	SW	11,3	WSW	1025,0	0,00	0,0	15,7	44

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Gen 2022**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
28/01/2022	00:30	4,3	4,4	4,2	89	6,4	SW	12,9	WSW	1025,0	0,00	0,0	15,4	44
	01:00	4,2	4,4	4,2	88	4,8	SW	11,3	WSW	1024,8	0,00	0,0	15,2	44
	01:30	3,8	4,3	3,8	88	4,8	WSW	11,3	SW	1024,5	0,00	0,0	15,2	45
	02:00	3,3	3,9	3,3	88	4,8	SW	12,9	W	1024,3	0,00	0,0	15,2	44
	02:30	3,3	3,3	3,3	88	6,4	WSW	12,9	WSW	1024,1	0,00	0,0	14,9	44
	03:00	3,4	3,4	3,3	88	6,4	WSW	11,3	WSW	1023,6	0,00	0,0	14,6	44
	03:30	3,7	3,7	3,4	87	6,4	WSW	11,3	SW	1023,1	0,00	0,0	14,5	45
	04:00	3,5	3,7	3,5	86	6,4	WSW	11,3	WSW	1023,3	0,00	0,0	14,4	45
	04:30	3,4	3,6	3,4	86	6,4	SW	11,3	WSW	1023,4	0,00	0,0	14,2	45
	05:00	3,1	3,4	3,1	86	4,8	WSW	8,0	WSW	1023,7	0,00	0,0	14,1	45
	05:30	3,1	3,1	2,8	87	4,8	SW	11,3	WSW	1022,8	0,00	0,0	15,9	44
	06:00	3,3	3,5	3,1	85	6,4	SW	11,3	WSW	1022,9	0,00	0,0	18,3	41
	06:30	3,3	3,4	3,3	85	4,8	WSW	11,3	W	1023,2	0,00	0,0	18,8	37
	07:00	3,4	3,4	3,3	85	3,2	WSW	9,7	W	1023,4	0,00	0,0	19,4	35
	07:30	4,2	4,2	3,4	84	3,2	WSW	6,4	SW	1023,4	0,00	0,0	20,6	33
	08:00	4,1	4,4	4,1	83	1,6	WNW	6,4	WSW	1023,7	0,00	0,0	21,4	32
	08:30	4,9	4,9	4,1	84	1,6	WSW	4,8	WSW	1023,1	0,00	0,0	22,2	32
	09:00	6,6	6,6	4,9	82	0,0	SW	3,2	SSW	1023,2	0,00	0,0	22,9	31
	09:30	8,2	8,2	6,6	80	1,6	NNW	6,4	NNW	1023,5	0,00	0,0	23,6	31
	10:00	10,1	10,1	8,2	78	3,2	NNW	12,9	NNW	1023,6	0,00	0,0	24,4	31
	10:30	10,8	10,9	10,1	74	11,3	NNW	22,5	NNW	1023,9	0,00	0,0	25,4	31
	11:00	9,6	10,8	9,6	80	11,3	N	20,9	NNW	1024,1	0,00	0,0	26,0	31
	11:30	9,8	9,9	9,5	80	11,3	NNW	19,3	NNW	1024,3	0,00	0,0	26,6	31
	12:00	10,3	10,4	9,7	77	11,3	NNW	19,3	NNW	1024,1	0,00	0,0	26,9	31
	12:30	11,3	11,4	10,3	69	9,7	NNW	17,7	NW	1024,0	0,00	0,0	27,3	31
	13:00	11,6	11,6	11,1	67	11,3	NNW	20,9	NW	1023,8	0,00	0,0	27,2	31
	13:30	11,4	11,8	11,2	71	11,3	NNW	20,9	N	1023,5	0,00	0,0	27,2	31
	14:00	11,3	11,6	11,2	71	11,3	NNW	20,9	NNW	1023,1	0,00	0,0	27,4	31
	14:30	11,9	11,9	11,3	69	8,0	NNW	16,1	NNW	1022,8	0,00	0,0	27,7	31
	15:00	11,7	12,1	11,7	72	4,8	NNW	9,7	N	1022,4	0,00	0,0	27,8	31
	15:30	11,3	11,7	11,3	74	4,8	N	11,3	NNE	1022,0	0,00	0,0	27,9	31
	16:00	11,3	11,4	11,3	77	4,8	N	12,9	NNE	1022,0	0,00	0,0	28,0	31
	16:30	11,1	11,3	11,1	79	4,8	NNE	11,3	NNE	1022,2	0,00	0,0	27,4	32
	17:00	10,7	11,1	10,7	80	1,6	WNW	6,4	WNW	1022,1	0,00	0,0	26,6	33
	17:30	10,6	10,7	10,4	81	0,0	WNW	3,2	WNW	1022,4	0,00	0,0	25,6	34
	18:00	10,4	10,9	10,4	84	12,9	NE	33,8	NNE	1022,8	0,00	0,0	24,5	36
	18:30	9,6	10,4	9,3	85	24,1	NNE	38,6	N	1022,9	0,00	0,0	23,4	37
	19:00	9,1	9,7	9,1	85	16,1	N	32,2	NNE	1023,1	0,51	2,3	22,6	38
	19:30	9,3	9,3	9,0	87	11,3	NW	25,7	NNW	1023,3	0,00	0,0	21,9	39
	20:00	9,0	9,3	9,0	86	14,5	NNW	27,4	NNW	1023,8	0,00	0,0	21,3	40
	20:30	8,6	9,3	8,6	87	17,7	N	33,8	NNE	1024,3	1,52	14,7	20,9	40
	21:00	8,1	8,5	8,1	88	20,9	N	35,4	N	1024,5	2,29	14,7	20,4	41
	21:30	9,4	9,4	7,9	71	20,9	NE	37,0	NE	1024,8	0,25	2,5	20,3	41
	22:00	10,2	10,2	9,4	63	16,1	ENE	37,0	NNE	1024,4	0,00	0,0	20,2	40
	22:30	11,1	11,2	10,2	59	16,1	NE	29,0	NE	1024,3	0,00	0,0	20,0	40
	23:00	11,2	11,3	11,1	62	17,7	NE	32,2	NE	1024,5	0,00	0,0	19,9	39
	23:30	9,5	11,2	9,5	66	17,7	N	51,5	N	1024,5	0,25	0,0	19,8	39
29/01/2022	00:00	7,6	9,5	7,6	74	12,9	NW	25,7	W	1024,7	0,00	0,0	19,6	39
	00:30	7,0	7,6	7,0	76	12,9	WNW	25,7	WNW	1024,7	0,00	0,0	19,6	39
	01:00	10,0	10,0	6,8	64	14,5	WNW	38,6	N	1024,4	0,00	0,0	19,4	39
	01:30	10,6	10,6	10,0	56	24,1	NNE	38,6	N	1024,3	0,00	0,0	19,2	38
	02:00	10,5	10,6	10,4	57	24,1	NNE	40,2	NNE	1024,3	0,00	0,0	19,3	37
	02:30	10,3	10,5	10,3	63	25,7	NNE	38,6	NE	1024,4	0,00	0,0	19,3	37
	03:00	10,2	10,3	10,2	57	24,1	NE	37,0	NE	1024,3	0,00	0,0	19,4	36
	03:30	10,1	10,3	10,1	57	24,1	NNE	35,4	NE	1024,2	0,00	0,0	19,4	36
	04:00	10,1	10,2	10,1	58	24,1	NE	37,0	NE	1024,3	0,00	0,0	19,4	35
	04:30	9,9	10,2	9,8	57	25,7	NE	41,8	NE	1024,5	0,00	0,0	19,4	35
	05:00	9,7	9,9	9,7	58	25,7	NE	43,5	E	1024,7	0,00	0,0	19,5	34
	05:30	9,8	9,8	9,7	58	22,5	NE	38,6	ENE	1024,6	0,00	0,0	19,3	34
	06:00	9,8	9,9	9,8	55	24,1	NE	40,2	ENE	1024,8	0,00	0,0	19,3	34
	06:30	9,9	9,9	9,3	58	22,5	NNE	43,5	NE	1025,1	0,00	0,0	19,2	34
	07:00	9,7	9,9	9,7	59	25,7	NE	38,6	NE	1025,4	0,00	0,0	20,2	33
	07:30	9,7	9,8	9,6	57	24,1	NE	40,2	NE	1025,8	0,00	0,0	21,8	32
	08:00	9,8	9,8	9,7	57	24,1	NE	40,2	NE	1026,1	0,00	0,0	22,6	30
	08:30	9,7	9,8	9,6	52	27,4	NE	49,9	ENE	1026,2	0,00	0,0	23,0	30
	09:00	9,8	9,9	9,7	54	25,7	NE	41,8	NE	1026,4	0,00	0,0	23,4	29
	09:30	9,3	9,9	9,3	56	25,7	NE	41,8	NE	1026,7	0,00	0,0	23,8	28
	10:00	9,3	9,4	9,1	56	20,9	NNE	41,8	NNE	1026,8	0,00	0,0	23,8	28
	10:30	9,4	9,5	9,2	59	19,3	NE	35,4	NE	1026,7	0,00	0,0	23,8	28
	11:00	9,5	9,6	9,4	57	24,1	NE	41,8	NE	1027,1	0,00	0,0	23,8	28
	11:30	9,3	9,5	9,3	60	25,7	NE	43,5	NNE	1027,2	0,00	0,0	23,8	28
	12:00	9,2	9,3	9,2	56	25,7	NNE	41,8	NNE	1027,1	0,00	0,0	23,8	28
	12:30	9,2	9,3	9,2	56	25,7	NNE	45,1	NE	1026,9	0,00	0,0	23,8	28
	13:00	9,3	9,4	9,1	56	27,4	NNE	45,1	NE	1027,1	0,00	0,0	23,6	28
	13:30	8,9	9,4	8,9	57	27,4	NNE	45,1	NE	1026,9	0,00	0,0	23,6	27
	14:00	9,1	9,2	8,9	52	25,7	NNE	40,2	NNE	1026,9	0,00	0,0	23,8	27
	14:30	9,1	9,2	8,9	53	25,7	NNE	41,8	NNE	1026,7	0,00	0,0	24,1	27
	15:00	9,4	9,4	9,0	54	25,7	NNE	43,5	NE	1026,5	0,00	0,0	23,5	27
	15:30	9,3	9,4	9,3	51	29,0	NNE	43,5	NNE	1026,4	0,00	0,0	22,9	28
	16:00	9,4	9,4	9,3	54	29,0	NNE	48,3	NNE	1026,3	0,00	0,0	22,4	27

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Gen 2022**

Data	Ora	Outside Temp.	Hi Temp out	Low Temp out	Outside Hum	Winf Speed	Wind Dir	Hi Wind Speed	Dir of Hi Wind	Baometer	Rain	Hing Rain Rate	Inside Temp	Inside Hum
		°C	°C	°C	%	km/h		km/h		Npa	mm	mm/h	°C	%
	16:30	9,3	9,5	9,3	57	22,5	N	38,6	N	1026,3	0,00	0,0	21,7	28
	17:00	9,3	9,4	9,2	54	24,1	N	37,0	N	1026,2	0,00	0,0	21,2	28
	17:30	9,4	9,5	9,2	57	25,7	NNE	45,1	NNE	1026,0	0,00	0,0	20,6	29
	18:00	9,4	9,4	9,3	59	22,5	N	41,8	NE	1026,2	0,00	0,0	20,0	30
	18:30	9,8	9,9	9,3	58	24,1	NNE	38,6	N	1026,0	0,00	0,0	19,7	30
	19:00	9,9	10,1	9,8	60	22,5	NNE	38,6	NNE	1025,8	0,00	0,0	19,4	31
	19:30	9,8	10,1	9,7	63	22,5	N	38,6	NNE	1025,8	0,00	0,0	19,3	31
	20:00	9,8	9,9	9,7	61	22,5	NNE	37,0	NNE	1025,8	0,00	0,0	19,2	32
	20:30	10,1	10,1	9,8	62	20,9	NNE	35,4	N	1025,6	0,00	0,0	19,1	33
	21:00	10,1	10,2	9,9	65	17,7	N	32,2	NNE	1025,3	0,00	0,0	19,1	33
	21:30	6,9	10,1	6,9	64	9,7	WNW	25,7	NNE	1025,5	0,00	0,0	19,1	33
	22:00	6,1	6,9	6,1	65	9,7	W	22,5	W	1025,4	0,00	0,0	19,1	33
	22:30	5,8	6,1	5,6	66	9,7	WNW	24,1	WNW	1025,1	0,00	0,0	19,0	33
	23:00	5,7	5,9	5,6	66	11,3	W	20,9	W	1025,0	0,00	0,0	18,8	33
	23:30	5,4	5,8	5,4	67	9,7	W	17,7	W	1024,9	0,00	0,0	18,7	33
	00:00	5,4	5,6	5,4	67	9,7	W	17,7	W	1024,5	0,00	0,0	18,5	33
	00:30	4,9	5,4	4,9	68	11,3	W	17,7	W	1024,2	0,00	0,0	18,3	33
	01:00	4,8	5,0	4,7	70	8,0	W	17,7	W	1024,1	0,00	0,0	18,2	33
	01:30	4,1	5,1	4,1	72	8,0	WSW	16,1	WSW	1024,1	0,00	0,0	18,1	33
30/01/2022	02:00	5,6	5,6	4,1	67	9,7	W	20,9	W	1023,6	0,00	0,0	17,9	33
	02:30	5,7	5,7	5,6	64	9,7	W	19,3	W	1023,3	0,00	0,0	17,8	33
	03:00	5,6	5,7	5,6	64	11,3	W	17,7	W	1022,8	0,00	0,0	17,8	33
	03:30	5,8	5,8	5,6	62	11,3	W	20,9	W	1022,3	0,00	0,0	17,8	33
	04:00	6,0	6,2	5,8	60	11,3	WSW	19,3	WNW	1021,9	0,00	0,0	17,8	33
	04:30	5,8	6,0	5,7	61	11,3	W	17,7	W	1021,9	0,00	0,0	17,8	32
	05:00	5,1	5,8	5,1	64	6,4	WSW	14,5	WSW	1022,0	0,00	0,0	17,8	32
	05:30	4,2	5,1	4,2	69	6,4	WSW	12,9	WSW	1022,1	0,00	0,0	17,7	33
	06:00	5,2	5,2	4,2	68	9,7	WSW	16,1	WSW	1021,4	0,00	0,0	17,6	33
	06:30	4,9	5,4	4,9	66	8,0	WSW	16,1	W	1021,5	0,00	0,0	17,5	33
	07:00	3,6	4,9	3,6	68	6,4	SW	11,3	W	1021,2	0,00	0,0	17,4	33
	07:30	3,3	3,6	3,2	67	4,8	WSW	9,7	SW	1021,1	0,00	0,0	17,3	33
	08:00	4,1	4,1	3,2	63	6,4	WSW	12,9	WSW	1020,8	0,00	0,0	17,5	33
	08:30	6,3	6,3	4,1	56	3,2	WSW	9,7	W	1020,9	0,00	0,0	18,3	33
	09:00	7,7	7,7	6,3	56	1,6	N	4,8	N	1021,0	0,00	0,0	20,6	31
	09:30	9,9	9,9	7,8	53	0,0	N	3,2	N	1020,9	0,00	0,0	22,3	30
	10:00	10,3	10,4	9,9	52	0,0	N	1,6	N	1020,7	0,00	0,0	23,3	29
	10:30	10,1	10,3	9,9	54	1,6	ESE	4,8	E	1020,7	0,00	0,0	24,1	28
	11:00	10,7	10,7	10,1	55	3,2	ESE	4,8	ESE	1020,3	0,00	0,0	24,6	28
	11:30	10,4	10,8	10,4	59	4,8	ESE	9,7	ESE	1019,8	0,00	0,0	25,1	27
	12:00	11,3	11,3	10,4	61	3,2	ESE	6,4	ESE	1019,4	0,00	0,0	25,5	27
	12:30	11,8	12,1	11,3	58	3,2	E	6,4	E	1019,1	0,00	0,0	25,6	27
	13:00	12,3	12,3	11,8	56	1,6	ENE	4,8	E	1018,5	0,00	0,0	25,8	26
	13:30	12,7	12,7	12,2	59	1,6	ENE	6,4	E	1018,1	0,00	0,0	26,1	26
	14:00	11,8	12,7	11,6	62	3,2	ESE	8,0	SE	1017,7	0,00	0,0	25,6	27
	14:30	12,0	12,0	11,7	61	4,8	ESE	8,0	SE	1017,8	0,00	0,0	24,9	28
	15:00	11,8	11,9	11,7	58	3,2	ESE	6,4	ESE	1018,0	0,00	0,0	24,4	28
	15:30	12,3	12,3	11,8	54	3,2	ESE	6,4	ESE	1017,7	0,00	0,0	24,2	29
	16:00	11,9	12,4	11,9	54	3,2	ESE	8,0	SSE	1017,3	0,00	0,0	24,0	29
	16:30	12,1	12,4	11,9	50	3,2	SE	6,4	SSE	1017,5	0,00	0,0	23,7	30
	17:00	11,3	12,1	11,3	58	3,2	ESE	8,0	SE	1017,6	0,00	0,0	23,1	30
	17:30	9,9	11,3	9,9	57	0,0	ESE	3,2	ESE	1017,7	0,00	0,0	22,4	31
	18:00	7,5	9,8	7,5	66	1,6	S	6,4	SSE	1018,0	0,00	0,0	21,5	32
	18:30	5,8	7,5	5,8	71	4,8	SW	8,0	SW	1018,1	0,00	0,0	20,8	33
	19:00	5,0	5,8	4,9	74	6,4	SW	9,7	SW	1018,4	0,00	0,0	20,2	34
	19:30	4,8	5,0	4,8	75	6,4	SW	11,3	WSW	1018,9	0,00	0,0	19,7	34
	20:00	4,4	4,8	4,4	76	6,4	SW	11,3	WSW	1019,1	0,00	0,0	19,1	35
	20:30	4,5	4,5	4,3	75	6,4	SW	9,7	WSW	1019,2	0,00	0,0	18,6	35
	21:00	4,4	4,5	4,3	75	6,4	WSW	11,3	WSW	1019,1	0,00	0,0	18,3	35
	21:30	5,1	5,1	4,3	77	6,4	WSW	9,7	WSW	1019,2	0,00	0,0	18,2	35
	22:00	5,6	5,6	5,0	79	4,8	WSW	8,0	WSW	1019,3	0,00	0,0	17,9	36
	22:30	6,1	6,3	5,6	79	6,4	WSW	11,3	WSW	1019,2	0,00	0,0	17,8	36
	23:00	5,8	6,1	5,8	80	4,8	W	9,7	W	1019,2	0,00	0,0	17,6	36
	23:30	6,6	6,6	5,8	81	4,8	WSW	12,9	WSW	1019,3	0,00	0,0	17,6	36
31/01/2022	00:00	6,7	6,7	6,6	80	0,0	W	8,0	WSW	1019,3	0,00	0,0	17,4	36