

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Ott 2021**

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
01/10/2021	00:00	20,0	20,2	20,0	80	8,0	W	14,5	W	1 021,5	-	-	27,2	55
	00:30	19,9	20,1	19,9	80	9,7	W	16,1	WNW	1 021,6	-	-	26,9	55
	01:00	19,8	19,9	19,7	80	9,7	W	17,7	W	1 021,7	-	-	26,6	56
	01:30	19,6	19,8	19,6	80	8,0	W	14,5	W	1 021,6	-	-	26,4	56
	02:00	19,7	19,7	19,6	80	9,7	W	19,3	W	1 021,8	-	-	26,2	56
	02:30	19,6	19,7	19,6	80	8,0	W	17,7	W	1 021,7	-	-	26,0	56
	03:00	19,4	19,6	19,3	80	8,0	W	14,5	WSW	1 021,8	-	-	25,9	56
	03:30	19,2	19,4	19,1	79	6,4	W	17,7	WNW	1 021,7	-	-	25,7	56
	04:00	18,9	19,2	18,9	79	6,4	W	14,5	NW	1 021,4	-	-	25,6	56
	04:30	19,0	19,0	18,8	78	9,7	W	19,3	W	1 021,4	-	-	25,4	56
	05:00	19,0	19,1	18,9	78	9,7	W	19,3	NNW	1 021,4	-	-	25,3	56
	05:30	19,1	19,1	18,9	77	9,7	W	19,3	W	1 021,3	-	-	25,1	55
	06:00	18,8	19,1	18,8	78	9,7	W	16,1	W	1 021,3	-	-	25,3	54
	06:30	18,8	18,8	18,7	79	8,0	W	16,1	W	1 021,4	-	-	25,3	53
	07:00	18,9	19,0	18,7	79	9,7	WNW	20,9	WNW	1 021,5	-	-	25,1	54
	07:30	19,2	19,2	18,9	78	8,0	WNW	20,9	WNW	1 021,6	-	-	25,1	54
	08:00	19,6	19,7	19,2	77	8,0	WNW	17,7	NW	1 021,9	-	-	25,1	54
	08:30	19,9	19,9	19,4	76	6,4	W	16,1	NW	1 022,0	-	-	25,3	54
	09:00	20,6	20,6	19,9	73	11,3	NW	20,9	NW	1 022,3	-	-	26,4	50
	09:30	21,8	21,8	20,6	71	11,3	NNW	24,1	N	1 022,3	-	-	25,7	52
	10:00	22,3	22,4	21,8	70	14,5	NNW	24,1	NNW	1 022,6	-	-	25,9	53
	10:30	22,3	22,5	22,2	70	16,1	NNW	24,1	NE	1 022,7	-	-	26,2	52
	11:00	22,6	22,7	22,2	69	14,5	NNW	24,1	N	1 022,8	-	-	26,6	52
	11:30	23,0	23,0	22,5	67	12,9	N	22,5	NNW	1 022,6	-	-	27,1	50
	12:00	23,1	23,2	22,9	67	11,3	N	20,9	N	1 022,8	-	-	27,6	49
	12:30	23,3	23,3	22,9	65	16,1	NNE	25,7	NNE	1 022,5	-	-	28,2	47
	13:00	23,3	23,4	23,2	66	12,9	NE	22,5	NE	1 022,3	-	-	28,9	46
	13:30	23,3	23,6	23,3	66	12,9	NE	24,1	NE	1 022,2	-	-	29,7	46
	14:00	23,1	23,5	23,1	69	14,5	NE	24,1	NE	1 021,9	-	-	29,9	45
	14:30	23,1	23,3	23,1	68	14,5	NE	24,1	NE	1 021,6	-	-	30,1	44
	15:00	23,2	23,2	23,0	68	14,5	NE	22,5	NE	1 021,4	-	-	30,2	43
	15:30	23,1	23,2	23,0	67	12,9	NE	22,5	NE	1 021,1	-	-	30,4	43
	16:00	23,2	23,2	23,1	62	12,9	NE	20,9	NE	1 021,0	-	-	30,7	42
	16:30	23,1	23,2	23,0	64	12,9	ENE	20,9	ENE	1 021,0	-	-	31,3	41
	17:00	22,8	23,1	22,8	67	12,9	ENE	22,5	E	1 020,8	-	-	31,8	40
	17:30	22,7	22,8	22,7	67	9,7	ENE	20,9	ENE	1 020,7	-	-	32,0	40
	18:00	22,4	22,7	22,4	69	9,7	ENE	17,7	ENE	1 020,7	-	-	31,7	40
	18:30	22,1	22,4	22,1	71	8,0	ENE	16,1	NE	1 020,8	-	-	31,1	41
	19:00	21,9	22,1	21,8	73	8,0	ENE	17,7	ENE	1 020,7	-	-	30,7	42
	19:30	21,9	21,9	21,8	74	8,0	ENE	16,1	E	1 020,7	-	-	30,2	42
	20:00	21,8	21,9	21,8	75	8,0	ENE	16,1	ENE	1 020,8	-	-	29,3	44
	20:30	21,7	21,9	21,7	75	6,4	NE	16,1	NE	1 020,9	-	-	28,6	45
	21:00	21,7	21,8	21,6	75	6,4	NE	14,5	ENE	1 020,9	-	-	28,2	46
	21:30	20,8	21,7	20,8	73	3,2	NE	9,7	NE	1 021,0	-	-	27,8	47
	22:00	19,4	20,8	19,4	76	4,8	W	9,7	W	1 021,1	-	-	27,5	48
	22:30	18,6	19,4	18,6	78	3,2	W	4,8	W	1 021,2	-	-	27,1	49
	23:00	18,0	18,6	18,0	80	4,8	W	9,7	W	1 021,1	-	-	26,7	49
	23:30	17,6	18,0	17,6	82	6,4	WSW	11,3	W	1 021,0	-	-	26,3	50
02/10/2021	00:00	17,6	17,6	17,5	83	4,8	SW	8,0	WSW	1 020,9	-	-	26,0	50
	00:30	17,6	17,6	17,5	83	4,8	WSW	9,7	WSW	1 021,0	-	-	25,7	51
	01:00	17,7	17,7	17,6	83	4,8	WSW	9,7	WSW	1 020,9	-	-	25,5	51
	01:30	17,3	17,7	17,3	83	4,8	WSW	9,7	WSW	1 020,7	-	-	25,3	51
	02:00	17,0	17,3	16,9	84	6,4	WSW	12,9	WSW	1 020,6	-	-	25,1	52
	02:30	16,9	17,1	16,9	85	6,4	SW	9,7	SW	1 020,4	-	-	24,9	52
	03:00	16,5	16,9	16,4	85	4,8	WSW	9,7	SW	1 020,1	-	-	24,7	52
	03:30	16,1	16,4	16,1	86	6,4	WSW	11,3	WSW	1 019,9	-	-	24,5	52
	04:00	15,7	16,1	15,7	87	6,4	WSW	11,3	WSW	1 019,6	-	-	24,3	53
	04:30	15,7	15,7	15,6	87	4,8	SW	9,7	WSW	1 019,4	-	-	24,0	53
	05:00	15,5	15,7	15,5	88	4,8	SW	8,0	SW	1 019,4	-	-	24,2	53
	05:30	15,6	15,7	15,4	88	4,8	WSW	9,7	WSW	1 019,4	-	-	24,1	53
	06:00	15,2	15,6	15,2	89	6,4	WSW	11,3	WSW	1 019,2	-	-	23,8	53
	06:30	15,2	15,3	15,1	89	4,8	WSW	11,3	WSW	1 019,1	-	-	23,5	53
	07:00	15,2	15,3	15,2	90	4,8	WSW	11,3	WSW	1 019,2	-	-	23,3	54
	07:30	15,7	15,7	15,2	90	6,4	WSW	11,3	WSW	1 019,3	-	-	23,1	54
	08:00	16,2	16,2	15,7	90	4,8	WSW	9,7	WSW	1 019,4	-	-	23,1	54
	08:30	17,0	17,0	16,2	90	4,8	SW	9,7	SW	1 019,7	-	-	23,1	54
	09:00	19,6	19,6	17,0	87	6,4	W	12,9	W	1 020,2	-	-	23,7	54
	09:30	20,8	20,8	19,7	81	3,2	WSW	11,3	W	1 020,4	-	-	24,3	53
	10:00	21,7	21,9	20,8	75	1,6	WSW	6,4	WSW	1 020,6	-	-	25,2	52
	10:30	21,5	21,7	21,4	76	6,4	NE	12,9	NE	1 020,5	-	-	26,1	51
	11:00	21,6	21,6	21,4	78	9,7	NNE	16,1	NNE	1 020,0	-	-	27,1	50
	11:30	21,8	21,8	21,6	79	8,0	NE	16,1	NE	1 020,2	-	-	28,1	49
	12:00	21,9	21,9	21,8	77	9,7	NE	17,7	NE	1 020,3	-	-	28,9	48
	12:30	22,3	22,3	21,9	75	9,7	NE	17,7	ENE	1 020,2	-	-	29,8	47
	13:00	22,5	22,5	22,3	73	11,3	ENE	20,9	ENE	1 019,8	-	-	30,6	46
	13:30	22,7	22,8	22,4	73	11,3	ENE	19,3	ENE	1 019,9	-	-	31,2	45
	14:00	22,4	22,7	22,3	72	9,7	ENE	17,7	ENE	1 019,7	-	-	31,7	44
	14:30	22,8	22,9	22,4	72	9,7	ENE	16,1	ENE	1 019,5	-	-	31,8	44
	15:00	22,8	22,9	22,6	71	11,3	E	19,3	E	1 019,2	-	-	31,7	44
	15:30	23,4	23,6	22,8	69	12,9	E	20,9	E	1 019,3	-	-	31,8	44
	16:00	23,1	23,4	23,1	70	11,3	ESE	20,9	SE	1 019,4	-	-	32,2	43
	16:30	23,0	23,2	23,0	69	11,3	ESE	17,7	SE	1 019,2	-	-	32,5	42
	17:00	22,8	23,1	22,8	69	12,9	ESE	19,3	ESE	1 019,1	-	-	32,6	42
	17:30	22,4	22,8	22,4	70	12,9	ESE	20,9	SE	1 019,1	-	-	32,1	42
	18:00	22,2	22,4	22,2	72	12,9	SE	20,9	ESE	1 019,2	-	-	31,2	42

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Ott 2021**

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
	18:30	22,1	22,3	22,1	75	12,9	SE	19,3	ESE	1 019,2	-	-	30,4	44
	19:00	21,9	22,1	21,8	73	11,3	SE	20,9	ESE	1 019,3	-	-	29,7	45
	19:30	21,7	21,9	21,7	73	8,0	SSE	16,1	SSE	1 019,5	-	-	29,1	46
	20:00	21,4	21,7	21,4	72	8,0	SSE	16,1	SE	1 019,7	-	-	28,6	47
	20:30	21,2	21,4	21,2	71	8,0	SSE	14,5	SSE	1 020,0	-	-	28,1	48
	21:00	20,8	21,2	20,8	71	6,4	SSE	11,3	S	1 020,1	-	-	27,7	48
	21:30	19,4	20,8	19,4	75	3,2	SW	9,7	S	1 020,1	-	-	27,3	49
	22:00	18,6	19,3	18,6	77	3,2	SW	6,4	SW	1 020,1	-	-	26,9	49
	22:30	18,6	18,7	18,4	77	1,6	SW	4,8	SW	1 020,1	-	-	27,1	49
	23:00	18,2	18,6	18,2	78	1,6	SSW	6,4	SSW	1 020,3	-	-	26,4	50
	23:30	17,8	18,2	17,8	79	3,2	SSW	4,8	SSW	1 020,2	-	-	26,0	50
	00:00	17,9	18,0	17,7	79	3,2	SSW	4,8	SSW	1 020,2	-	-	25,7	51
	00:30	17,4	17,9	17,4	79	1,6	SSW	6,4	SSW	1 020,1	-	-	25,3	51
	01:00	17,2	17,4	17,2	80	3,2	SSW	6,4	SSW	1 020,0	-	-	25,1	52
	01:30	16,9	17,2	16,9	81	1,6	SSW	4,8	SSW	1 020,0	-	-	24,8	52
03/10/2021	02:00	17,4	17,4	16,9	81	3,2	SSW	8,0	SSW	1 019,9	-	-	24,5	52
	02:30	16,7	17,4	16,7	81	4,8	SSW	8,0	SSW	1 019,8	-	-	24,3	53
	03:00	17,1	17,1	16,7	81	4,8	SSW	9,7	SSW	1 019,7	-	-	24,1	53
	03:30	17,3	17,3	17,1	80	4,8	SW	9,7	SW	1 019,5	-	-	23,9	53
	04:00	17,4	17,4	17,2	79	4,8	SSW	8,0	SSW	1 019,2	-	-	23,8	53
	04:30	16,7	17,4	16,7	81	3,2	SSW	6,4	SSW	1 019,2	-	-	23,7	53
	05:00	16,9	17,0	16,7	81	4,8	SSW	8,0	SSW	1 019,2	-	-	23,7	53
	05:30	16,9	16,9	16,8	82	4,8	SSW	8,0	SSW	1 019,1	-	-	23,9	52
	06:00	16,3	16,9	16,3	83	3,2	SSW	6,4	SSW	1 019,1	-	-	23,6	53
	06:30	16,2	16,8	16,2	82	3,2	SSW	6,4	SSW	1 019,2	-	-	23,4	53
	07:00	15,4	16,2	15,4	85	3,2	SSW	4,8	SSW	1 019,5	-	-	23,2	53
	07:30	15,6	15,7	15,4	86	3,2	SSW	4,8	SSW	1 019,7	-	-	23,0	54
	08:00	15,7	15,8	15,4	87	1,6	SSW	3,2	SSW	1 019,8	-	-	23,0	54
	08:30	18,3	18,3	15,8	86	1,6	SSW	3,2	SSW	1 019,8	-	-	23,6	53
	09:00	20,2	20,2	18,3	81	3,2	SSW	8,0	S	1 020,1	-	-	24,3	53
	09:30	21,2	21,2	20,2	80	4,8	ESE	12,9	ESE	1 020,2	-	-	25,2	52
	10:00	23,1	23,1	21,2	75	6,4	ESE	14,5	E	1 020,4	-	-	26,2	51
	10:30	23,2	23,3	23,0	75	9,7	E	17,7	ESE	1 020,4	-	-	27,2	50
	11:00	23,5	23,7	23,2	73	11,3	ESE	20,9	ESE	1 020,3	-	-	28,2	49
	11:30	23,2	23,5	23,1	72	14,5	ESE	24,1	ESE	1 020,4	-	-	29,0	48
	12:00	23,6	23,6	23,2	72	19,3	ESE	27,4	ESE	1 020,2	-	-	29,6	48
	12:30	23,7	23,7	23,5	71	19,3	ESE	27,4	ESE	1 020,1	-	-	30,1	47
	13:00	23,9	23,9	23,7	72	19,3	ESE	30,6	ESE	1 019,8	-	-	30,6	47
	13:30	23,7	23,9	23,6	68	24,1	ESE	33,8	SE	1 019,4	-	-	31,0	46
	14:00	23,8	23,8	23,6	66	24,1	ESE	38,6	ESE	1 019,0	-	-	31,3	45
	14:30	23,9	23,9	23,7	67	25,7	ESE	38,6	ESE	1 018,9	-	-	31,5	44
	15:00	23,8	23,9	23,7	70	25,7	ESE	40,2	SSE	1 018,9	-	-	31,7	43
	15:30	23,7	23,8	23,6	68	25,7	ESE	40,2	ESE	1 018,8	-	-	31,7	43
	16:00	23,5	23,8	23,5	70	25,7	ESE	35,4	ESE	1 018,6	-	-	31,8	43
	16:30	23,4	23,6	23,4	73	25,7	ESE	37,0	ESE	1 018,5	-	-	31,8	43
	17:00	23,4	23,5	23,3	76	25,7	SE	38,6	ESE	1 018,3	-	-	31,7	44
	17:30	23,3	23,4	23,3	76	27,4	SE	40,2	ESE	1 018,3	-	-	31,3	46
	18:00	23,2	23,3	23,2	77	25,7	SE	40,2	SE	1 018,2	-	-	30,7	47
	18:30	23,1	23,2	23,1	79	25,7	SE	38,6	ESE	1 018,4	-	-	30,1	49
	19:00	23,0	23,2	23,0	76	16,1	SE	29,0	SE	1 018,9	-	-	29,6	50
	19:30	22,8	23,0	22,8	72	6,4	SE	16,1	SE	1 019,1	-	-	29,2	51
	20:00	22,4	22,8	22,3	66	6,4	SE	12,9	SSE	1 019,1	-	-	28,7	51
	20:30	22,4	22,5	22,3	61	8,0	SSE	16,1	SSE	1 019,4	-	-	28,3	51
	21:00	21,7	22,4	21,7	63	6,4	SSE	16,1	SSE	1 019,6	-	-	27,9	52
	21:30	21,2	21,8	21,2	65	6,4	SSE	12,9	SE	1 019,8	-	-	27,6	52
	22:00	20,7	21,2	20,7	67	4,8	SSE	12,9	SE	1 019,8	-	-	27,2	52
	22:30	20,6	20,7	20,6	69	4,8	SE	11,3	SSE	1 019,7	-	-	27,2	51
	23:00	20,4	20,6	20,3	72	3,2	SSE	8,0	SE	1 019,6	-	-	26,9	51
	23:30	20,4	20,5	20,4	75	3,2	SSE	9,7	S	1 019,7	-	-	26,6	52
04/10/2021	00:00	20,8	20,8	20,4	74	8,0	SSW	16,1	SW	1 019,9	-	-	26,2	52
	00:30	20,8	20,8	20,7	73	8,0	SW	19,3	SSW	1 019,7	-	-	26,0	52
	01:00	20,7	20,8	20,6	74	6,4	SW	17,7	SW	1 019,8	-	-	25,9	52
	01:30	20,5	20,7	20,5	75	6,4	WSW	14,5	WSW	1 020,3	-	-	25,7	53
	02:00	20,0	20,5	20,0	76	3,2	NNW	8,0	WSW	1 020,5	-	-	25,6	53
	02:30	19,9	20,1	19,9	77	1,6	WSW	6,4	WSW	1 020,5	-	-	25,4	53
	03:00	19,8	20,1	19,8	78	1,6	WSW	4,8	WSW	1 020,2	-	-	25,2	53
	03:30	20,1	20,2	19,7	80	4,8	WSW	14,5	SE	1 020,0	-	-	25,0	54
	04:00	19,4	20,1	19,4	80	3,2	S	9,7	SSE	1 019,9	-	-	24,9	54
	04:30	19,1	19,4	19,0	81	3,2	S	6,4	S	1 019,9	-	-	24,8	54
	05:00	18,1	19,0	18,1	82	3,2	S	8,0	S	1 020,0	-	-	24,7	54
	05:30	18,3	18,4	18,1	83	4,8	S	9,7	S	1 019,9	-	-	25,0	53
	06:00	18,0	18,4	17,9	83	4,8	SSE	8,0	SSE	1 020,0	-	-	24,7	54
	06:30	17,4	18,0	17,4	83	1,6	SSE	8,0	SSE	1 020,1	-	-	24,3	54
	07:00	17,7	17,8	17,2	84	4,8	SSE	11,3	SSE	1 020,2	-	-	24,0	55
	07:30	18,4	18,4	17,7	82	4,8	SSE	9,7	SSE	1 020,3	-	-	23,9	55
	08:00	19,2	19,2	18,4	81	4,8	SSE	9,7	SSE	1 020,7	-	-	24,9	55
	08:30	19,8	19,8	19,2	80	8,0	SSE	16,1	SE	1 020,9	-	-	26,2	53
	09:00	20,7	20,7	19,8	79	6,4	SE	12,9	SE	1 021,1	-	-	26,5	53
	09:30	21,9	21,9	20,7	77	6,4	SE	14,5	SSE	1 020,9	-	-	27,2	53
	10:00	22,6	22,6	21,9	76	8,0	ESE	14,5	ESE	1 020,8	-	-	27,8	54
	10:30	23,6	23,7	22,6	75	8,0	ESE	17,7	E	1 020,9	-	-	28,4	54
	11:00	24,1	24,1	23,6	74	9,7	ESE	17,7	E	1 020,8	-	-	29,0	53
	11:30	24,4	24,6	24,2	72	11,3	E	19,3	ESE	1 020,7	-	-	29,6	52
	12:00	24,6	24,6	24,3	73	12,9	ESE	25,7	E	1 020,7	-	-	30,2	51
	12:30	24,4	24,8	24,4	75	17,7	ESE	30,6	ESE	1 020,5	-	-	30,6	51



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

DATI STAZIONE METEO CANTIERE

Ott 2021

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
	13:00	24,1	24,4	24,1	76	24,1	ESE	38,6	ESE	1 020,2	-	-	30,8	51
	13:30	24,2	24,2	24,0	77	25,7	ESE	37,0	ESE	1 019,9	-	-	31,0	50
	14:00	24,2	24,3	24,1	76	25,7	ESE	40,2	ESE	1 019,4	-	-	31,4	50
	14:30	24,0	24,3	24,0	76	25,7	ESE	38,6	ESE	1 019,3	-	-	31,3	50
	15:00	24,1	24,1	24,0	76	27,4	ESE	41,8	ESE	1 019,3	-	-	31,6	49
	15:30	23,9	24,1	23,9	76	29,0	ESE	40,2	ESE	1 019,0	-	-	31,1	49
	16:00	23,9	24,0	23,8	76	27,4	ESE	43,5	ESE	1 019,0	-	-	30,7	49
	16:30	23,9	24,0	23,8	78	29,0	ESE	43,5	SE	1 018,9	-	-	31,1	48
	17:00	23,9	23,9	23,8	78	25,7	SE	38,6	ESE	1 018,8	-	-	30,8	48
	17:30	24,0	24,1	23,9	80	22,5	SE	32,2	SE	1 018,8	-	-	30,5	49
	18:00	25,3	25,3	23,9	61	16,1	SE	32,2	ESE	1 018,8	-	-	30,2	49
	18:30	25,4	25,8	25,3	56	9,7	S	25,7	SSE	1 019,0	-	-	30,0	49
	19:00	24,5	25,4	24,5	61	6,4	S	17,7	S	1 019,1	-	-	29,6	49
	19:30	23,6	24,5	23,6	64	8,0	SSW	20,9	SSE	1 019,4	-	-	29,2	48
	20:00	22,9	23,6	22,9	67	8,0	SSW	19,3	SSE	1 019,5	-	-	28,8	49
	20:30	22,6	22,9	22,6	68	8,0	SSW	19,3	ESE	1 019,6	-	-	28,4	50
	21:00	22,3	22,6	22,2	71	9,7	SSW	22,5	S	1 019,5	-	-	28,1	50
	21:30	22,1	22,3	22,1	73	11,3	SW	27,4	SW	1 019,5	-	-	27,8	50
	22:00	22,0	22,2	22,0	74	11,3	SW	25,7	SW	1 019,4	-	-	27,5	51
	22:30	21,9	22,0	21,9	75	11,3	SW	24,1	SW	1 019,5	-	-	27,8	51
	23:00	21,9	21,9	21,8	75	11,3	SW	24,1	SW	1 019,5	-	-	27,4	51
	23:30	21,8	21,9	21,7	76	11,3	SW	24,1	WSW	1 019,4	-	-	27,1	52
05/10/2021	00:00	21,6	21,8	21,5	77	8,0	SW	19,3	WSW	1 019,5	-	-	26,8	53
	00:30	21,5	21,7	21,5	77	4,8	ESE	12,9	N	1 019,4	-	-	26,7	53
	01:00	21,2	21,5	21,2	78	1,6	WSW	11,3	SSW	1 019,5	-	-	26,4	54
	01:30	21,0	21,2	21,0	79	1,6	S	4,8	S	1 019,6	-	-	26,3	54
	02:00	21,1	21,1	21,0	81	1,6	S	6,4	S	1 019,7	-	-	26,1	54
	02:30	21,1	21,1	20,9	82	3,2	S	8,0	SE	1 019,5	-	-	25,9	54
	03:00	20,7	21,1	20,7	83	6,4	SE	11,3	SE	1 019,1	-	-	25,8	55
	03:30	20,3	20,7	20,3	84	4,8	SE	11,3	SE	1 019,0	-	-	25,7	55
	04:00	19,9	20,3	19,9	85	6,4	SSE	12,9	SE	1 018,9	-	-	25,7	55
	04:30	19,9	19,9	19,9	85	3,2	SSE	8,0	SE	1 018,9	-	-	26,1	54
	05:00	19,8	20,0	19,8	85	4,8	SSE	12,9	ESE	1 018,8	-	-	25,8	55
	05:30	19,6	19,8	19,5	86	4,8	SSE	11,3	SSE	1 018,6	-	-	25,6	56
	06:00	19,2	19,6	19,2	86	4,8	SSE	11,3	SE	1 018,5	-	-	25,4	57
	06:30	19,1	19,3	18,8	87	3,2	SSE	9,7	SSE	1 018,6	-	-	25,3	57
	07:00	19,1	19,2	19,1	87	1,6	SSE	6,4	SSE	1 018,9	-	-	25,2	58
	07:30	19,5	19,6	19,1	87	3,2	SSE	8,0	SSE	1 019,1	-	-	25,2	59
	08:00	19,9	19,9	19,4	87	1,6	SSE	8,0	SSE	1 019,4	-	-	25,4	58
	08:30	20,1	20,1	19,9	84	3,2	SSE	6,4	SSE	1 019,7	-	-	25,9	57
	09:00	20,7	20,7	20,0	81	3,2	NNE	8,0	NNE	1 020,6	-	-	26,6	56
	09:30	21,2	21,2	20,6	79	3,2	N	8,0	NNW	1 021,1	-	-	26,7	55
	10:00	23,2	23,2	21,2	64	9,7	NW	33,8	WNW	1 020,8	-	-	26,9	52
	10:30	23,6	24,1	23,3	60	16,1	W	37,0	W	1 020,5	-	-	27,7	47
	11:00	24,7	24,7	23,6	56	12,9	W	22,5	W	1 020,3	-	-	28,2	46
	11:30	26,2	26,2	24,7	48	11,3	W	24,1	W	1 019,3	-	-	28,9	43
	12:00	28,4	28,4	26,3	40	6,4	W	12,9	W	1 018,7	-	-	29,9	41
	12:30	26,8	28,5	26,8	55	6,4	E	16,1	W	1 018,2	-	-	31,0	39
	13:00	26,7	26,8	25,8	41	6,4	SE	16,1	SE	1 017,9	-	-	31,3	39
	13:30	28,5	28,5	26,7	36	6,4	S	14,5	SSE	1 017,4	-	-	31,3	38
	14:00	28,7	28,7	28,4	37	8,0	SSE	17,7	SSE	1 017,4	-	-	31,3	36
	14:30	28,5	28,9	28,5	38	9,7	SSW	24,1	SSE	1 016,9	-	-	31,5	34
	15:00	28,9	28,9	28,4	37	9,7	SSW	30,6	S	1 016,5	-	-	31,9	33
	15:30	29,1	29,2	28,9	38	9,7	SSW	32,2	SSE	1 016,1	-	-	32,0	33
	16:00	28,9	29,1	28,8	40	11,3	SSW	29,0	S	1 016,2	-	-	32,1	34
	16:30	28,4	29,3	28,4	47	12,9	SSW	27,4	SW	1 016,4	-	-	32,4	35
	17:00	27,0	28,4	27,0	47	14,5	SSW	33,8	SSE	1 016,4	-	-	32,2	36
	17:30	26,6	27,1	26,6	47	11,3	SSW	29,0	SW	1 016,4	-	-	31,8	35
	18:00	25,9	26,6	25,9	49	8,0	SW	20,9	SSE	1 016,3	-	-	31,4	36
	18:30	25,0	25,9	25,0	51	4,8	SW	14,5	WSW	1 016,6	-	-	31,1	36
	19:00	24,6	25,0	24,6	52	6,4	SSW	16,1	SW	1 016,7	-	-	31,2	36
	19:30	24,1	24,6	24,1	53	8,0	WSW	14,5	WSW	1 016,8	-	-	30,7	36
	20:00	23,7	24,1	23,7	55	3,2	NW	14,5	WSW	1 016,7	-	-	30,0	37
	20:30	23,4	23,8	23,4	61	3,2	NW	4,8	NW	1 016,9	-	-	29,5	38
	21:00	23,1	23,4	23,1	62	4,8	WSW	9,7	W	1 016,9	-	-	29,2	40
	21:30	22,9	23,1	22,8	58	4,8	WSW	9,7	W	1 017,0	-	-	28,8	40
	22:00	22,8	22,9	22,8	57	4,8	SW	9,7	SW	1 017,2	-	-	28,6	40
	22:30	22,7	22,8	22,6	58	1,6	WSW	6,4	WSW	1 017,4	-	-	28,4	41
	23:00	22,8	22,8	22,7	56	1,6	WSW	4,8	WSW	1 017,4	-	-	28,1	41
	23:30	22,3	22,8	22,2	59	3,2	SW	6,4	SW	1 017,1	-	-	27,8	42
	00:00	21,7	22,3	21,6	58	3,2	SW	8,0	S	1 016,9	-	-	27,5	42
	00:30	20,7	21,6	20,7	61	1,6	SW	4,8	SW	1 016,7	-	-	27,2	42
	01:00	19,8	20,7	19,8	64	3,2	NW	9,7	NW	1 016,7	-	-	26,8	43
	01:30	19,7	19,8	19,4	64	3,2	NW	8,0	WNW	1 017,4	-	-	27,0	42
	02:00	19,7	19,7	19,6	64	1,6	WNW	6,4	WNW	1 017,0	-	-	26,6	43
	02:30	19,5	19,7	19,4	64	3,2	WSW	9,7	W	1 016,6	-	-	26,2	43
	03:00	18,9	19,4	18,9	65	1,6	WSW	3,2	WSW	1 016,5	-	-	25,8	44
	03:30	18,6	19,4	18,6	66	3,2	W	9,7	W	1 016,2	-	-	25,5	44
	04:00	18,2	18,6	18,1	69	3,2	W	6,4	W	1 015,9	-	-	25,2	44
	04:30	18,5	18,5	18,1	67	1,6	W	6,4	W	1 015,7	-	-	24,9	45
	05:00	18,6	18,7	18,4	68	3,2	WSW	6,4	WSW	1 015,5	-	-	24,8	45
	05:30	18,5	18,7	18,5	67	3,2	WSW	8,0	WSW	1 015,9	-	-	24,6	45
	06:00	17,3	18,5	17,3	70	1,6	WSW	6,4	WSW	1 016,0	-	-	24,4	45
	06:30	17,2	17,3	16,9	72	3,2	WSW	6,4	WSW	1 016,1	-	-	24,3	46
	07:00	17,2	17,3	17,2	72	3,2	WSW	6,4	WSW	1 016,0	-	-	24,2	46

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Ott 2021**

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
06/10/2021	07:30	17,9	17,9	17,1	72	3,2	WSW	8,0	WSW	1 016,1	-	-	24,6	45
	08:00	19,5	19,5	17,8	69	3,2	WSW	8,0	WSW	1 015,9	-	-	24,7	46
	08:30	20,5	20,5	19,5	67	1,6	WSW	8,0	SW	1 015,9	-	-	24,9	46
	09:00	21,2	21,3	20,5	65	3,2	SW	9,7	SSW	1 016,1	-	-	25,2	46
	09:30	22,2	22,3	21,3	63	1,6	S	4,8	S	1 016,3	-	-	25,8	45
	10:00	23,0	23,1	22,3	62	3,2	S	8,0	S	1 016,2	-	-	26,6	45
	10:30	24,4	24,4	23,0	58	4,8	SW	12,9	W	1 016,1	-	-	27,4	45
	11:00	23,9	24,8	23,9	62	6,4	NE	14,5	NE	1 016,0	-	-	28,2	45
	11:30	23,9	23,9	23,5	60	6,4	NNE	14,5	NNE	1 015,9	-	-	29,0	43
	12:00	23,6	23,9	23,5	64	11,3	NE	19,3	NE	1 015,4	-	-	29,3	43
	12:30	25,6	25,6	23,6	45	11,3	ENE	25,7	NW	1 015,3	-	-	29,9	42
	13:00	26,4	26,4	25,6	43	14,5	WNW	25,7	NW	1 015,1	-	-	30,6	39
	13:30	26,6	26,8	26,3	43	12,9	W	27,4	WNW	1 014,9	-	-	31,2	36
	14:00	26,8	26,9	26,4	40	11,3	WNW	24,1	W	1 014,3	-	-	31,4	34
	14:30	25,1	27,2	25,1	58	8,0	ESE	19,3	NW	1 013,8	-	-	31,9	34
	15:00	24,5	25,1	24,5	63	9,7	E	19,3	E	1 013,4	-	-	32,0	37
	15:30	24,1	24,6	24,0	62	11,3	ESE	20,9	ESE	1 013,0	-	-	31,6	38
	16:00	23,6	24,2	23,5	67	14,5	ESE	20,9	ESE	1 013,1	-	-	30,6	41
	16:30	23,5	23,6	23,3	64	16,1	ESE	24,1	SE	1 013,1	-	-	29,9	42
	17:00	23,3	23,6	23,3	69	16,1	SE	22,5	SE	1 012,9	-	-	29,4	45
	17:30	23,3	23,4	23,2	67	12,9	SE	20,9	ESE	1 012,8	-	-	29,6	45
	18:00	23,3	23,4	23,3	68	9,7	SE	17,7	SE	1 012,9	-	-	29,5	45
	18:30	23,3	23,3	23,2	64	8,0	SE	16,1	SE	1 012,8	-	-	29,2	45
	19:00	23,4	23,4	23,3	64	6,4	SSE	14,5	SSE	1 012,6	-	-	29,5	44
	19:30	23,2	23,4	23,2	67	3,2	SE	8,0	SE	1 012,4	-	-	30,1	43
	20:00	22,9	23,2	22,9	65	3,2	NNW	6,4	N	1 012,5	-	-	29,4	44
	20:30	22,6	22,9	22,5	65	8,0	NNW	17,7	NNW	1 012,8	-	-	28,9	44
	21:00	21,2	22,6	21,2	72	6,4	NW	14,5	NNW	1 012,6	-	-	28,4	45
	21:30	20,4	21,2	20,4	75	6,4	WNW	17,7	W	1 012,1	-	-	28,0	46
	22:00	19,8	20,4	19,8	76	3,2	W	11,3	WNW	1 011,5	-	-	27,6	47
	22:30	19,6	19,8	19,6	76	3,2	WSW	6,4	W	1 011,2	-	-	27,3	47
	23:00	19,3	19,7	19,3	76	3,2	WSW	6,4	WSW	1 011,3	-	-	27,0	48
	23:30	19,2	19,3	19,2	76	3,2	WSW	8,0	WSW	1 011,1	-	-	26,8	48
07/10/2021	00:00	19,3	19,4	19,2	75	3,2	WSW	9,7	WSW	1 011,1	-	-	26,6	48
	00:30	19,4	19,4	19,3	74	3,2	WSW	6,4	WSW	1 010,7	-	-	26,4	49
	01:00	19,5	19,6	19,4	73	4,8	W	12,9	WNW	1 010,4	-	-	26,2	49
	01:30	19,2	19,5	19,2	75	3,2	W	9,7	W	1 010,2	-	-	26,1	49
	02:00	19,1	19,2	19,1	77	1,6	W	4,8	W	1 009,9	0,3	-	26,0	49
	02:30	18,5	19,1	18,5	81	3,2	W	6,4	W	1 009,4	-	-	25,8	49
	03:00	18,0	18,5	18,0	83	4,8	WNW	14,5	NW	1 009,1	-	-	25,7	50
	03:30	17,8	18,0	17,8	84	9,7	NW	20,9	WNW	1 008,7	0,3	-	25,5	51
	04:00	17,2	17,8	17,2	87	6,4	WNW	12,9	WNW	1 008,6	6,1	67,1	25,3	52
	04:30	16,9	17,2	16,9	88	1,6	WNW	8,0	S	1 008,5	0,3	7,4	25,1	52
	05:00	17,1	17,2	16,9	88	1,6	S	8,0	S	1 008,3	-	-	25,0	52
	05:30	17,4	17,4	17,1	89	1,6	E	6,4	SW	1 008,4	0,3	-	24,9	54
	06:00	17,1	17,4	16,9	89	1,6	WSW	6,4	SW	1 008,5	-	-	25,2	54
	06:30	16,9	17,1	16,9	90	3,2	W	4,8	W	1 007,8	-	-	25,0	55
	07:00	16,8	16,9	16,8	89	1,6	W	3,2	W	1 007,4	-	-	24,8	56
	07:30	16,3	16,8	16,3	89	1,6	W	3,2	W	1 007,0	-	-	24,4	55
	08:00	16,3	16,3	16,2	89	4,8	W	6,4	W	1 007,1	-	-	24,4	55
	08:30	17,6	17,6	16,2	89	3,2	W	9,7	W	1 007,3	-	-	24,8	54
	09:00	18,0	18,0	17,6	80	3,2	W	9,7	W	1 006,9	-	-	25,4	53
	09:30	19,1	19,1	18,0	68	4,8	NW	9,7	W	1 006,7	-	-	25,8	51
	10:00	19,8	20,1	19,1	66	4,8	NW	11,3	N	1 007,1	-	-	26,0	46
	10:30	20,2	20,4	19,8	70	11,3	N	19,3	NNW	1 007,0	-	-	25,5	48
	11:00	19,9	20,3	19,8	66	12,9	N	19,3	N	1 007,4	-	-	25,1	47
	11:30	20,1	20,1	19,8	64	11,3	NNE	19,3	NNE	1 007,2	-	-	25,1	46
	12:00	20,4	20,4	20,1	65	9,7	NNE	17,7	N	1 007,0	-	-	25,6	46
	12:30	20,6	20,7	20,4	64	11,3	N	19,3	NNE	1 007,0	-	-	25,6	46
	13:00	20,6	20,6	20,3	63	12,9	NNE	20,9	NNE	1 006,8	-	-	25,9	45
	13:30	20,8	20,8	20,4	61	9,7	NNE	19,3	NNE	1 006,7	-	-	26,3	43
	14:00	21,0	21,1	20,8	62	9,7	NE	16,1	NNE	1 006,6	-	-	26,8	43
	14:30	20,6	21,0	20,5	62	8,0	NE	16,1	NE	1 006,5	-	-	27,1	43
	15:00	20,7	20,8	20,6	63	8,0	ENE	17,7	ENE	1 006,6	-	-	27,0	42
	15:30	20,9	21,0	20,6	61	9,7	E	17,7	ENE	1 006,6	-	-	27,4	41
	16:00	20,8	20,9	20,7	61	11,3	E	20,9	E	1 006,7	-	-	27,1	41
	16:30	20,8	20,8	20,7	63	9,7	E	20,9	E	1 006,7	-	-	26,8	43
	17:00	20,9	20,9	20,7	63	6,4	E	14,5	E	1 006,6	-	-	26,7	44
	17:30	20,9	20,9	20,9	64	8,0	E	14,5	ENE	1 006,5	-	-	26,6	44
	18:00	20,8	20,9	20,8	66	9,7	E	16,1	ENE	1 006,3	-	-	26,4	45
	18:30	20,7	20,9	20,7	66	8,0	E	17,7	ENE	1 006,3	-	-	26,3	46
	19:00	19,8	20,9	19,8	76	12,9	E	27,4	E	1 006,8	0,3	-	26,1	47
	19:30	18,2	19,8	18,2	74	14,5	ESE	29,0	ESE	1 007,1	0,3	-	25,8	48
	20:00	17,7	18,2	17,7	76	6,4	WSW	17,7	WSW	1 007,0	-	-	25,4	49
	20:30	17,3	17,7	17,3	79	3,2	SSW	9,7	SW	1 006,4	-	-	24,9	50
	21:00	16,6	17,3	16,6	83	3,2	WSW	11,3	WSW	1 007,0	-	-	24,6	50
	21:30	16,2	16,6	16,2	85	4,8	WSW	11,3	WSW	1 007,6	-	-	24,3	51
	22:00	16,1	16,2	16,1	87	3,2	WSW	11,3	WSW	1 007,8	-	-	24,1	52
	22:30	16,8	17,2	16,1	83	4,8	NW	16,1	ENE	1 008,3	-	-	23,8	52
	23:00	16,3	16,8	16,3	86	8,0	W	22,5	W	1 008,3	1,0	56,4	23,7	53
	23:30	16,2	16,3	15,9	89	8,0	W	20,9	W	1 008,2	5,8	106,7	23,5	54
	00:00	15,8	16,2	15,5	89	8,0	W	16,1	W	1 008,4	-	-	23,3	54
	00:30	15,4	15,8	15,4	89	8,0	W	16,1	WNW	1 008,5	-	-	23,1	55
	01:00	15,3	15,4	15,2	90	6,4	WNW	17,7	WSW	1 008,7	-	-	22,9	55
	01:30	15,2	15,3	15,2	90	8,0	WNW	17,7	WNW	1 008,5	-	-	22,7	55



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

DATI STAZIONE METEO CANTIERE

Ott 2021

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
08/10/2021	02:00	15,3	15,3	15,2	90	9,7	WNW	22,5	WNW	1 008,4	-	-	22,6	56
	02:30	15,3	15,3	15,2	90	8,0	W	17,7	WSW	1 008,5	-	-	22,4	56
	03:00	15,3	15,3	15,2	89	9,7	W	17,7	W	1 008,5	-	-	22,4	56
	03:30	15,3	15,4	15,3	89	8,0	WNW	19,3	WNW	1 008,8	-	-	22,6	56
	04:00	15,1	15,3	15,1	89	8,0	W	16,1	W	1 008,3	-	-	22,3	56
	04:30	14,8	15,1	14,8	89	8,0	W	14,5	W	1 008,3	-	-	22,1	56
	05:00	14,6	14,8	14,6	89	6,4	W	14,5	W	1 008,4	-	-	21,9	57
	05:30	14,4	14,6	14,4	89	8,0	W	14,5	W	1 008,6	-	-	21,7	57
	06:00	14,2	14,4	14,2	89	9,7	W	19,3	W	1 008,5	-	-	21,4	57
	06:30	14,1	14,2	14,1	89	8,0	W	20,9	W	1 009,1	-	-	21,3	57
	07:00	14,1	14,1	14,1	89	11,3	W	20,9	W	1 009,3	-	-	21,1	57
	07:30	14,2	14,2	14,0	89	8,0	W	16,1	WSW	1 009,7	-	-	21,0	57
	08:00	14,8	14,8	14,1	88	8,0	W	19,3	W	1 009,9	-	-	21,0	57
	08:30	15,5	15,5	14,8	86	8,0	WNW	19,3	W	1 010,5	-	-	21,5	56
	09:00	15,9	15,9	15,4	84	6,4	WNW	17,7	WNW	1 010,8	-	-	21,7	56
	09:30	17,3	17,3	15,9	79	9,7	WNW	19,3	NW	1 010,7	-	-	22,0	56
	10:00	18,4	18,4	17,3	75	9,7	WNW	22,5	NW	1 010,8	-	-	22,6	55
	10:30	18,7	18,8	18,4	74	8,0	WNW	16,1	WNW	1 011,1	-	-	23,3	54
	11:00	18,9	19,1	18,6	74	6,4	WNW	14,5	WNW	1 011,1	-	-	24,1	53
	11:30	18,9	19,1	18,8	76	8,0	N	16,1	NNE	1 011,3	-	-	24,5	52
	12:00	19,2	19,2	18,8	76	8,0	NNE	14,5	NE	1 011,5	-	-	24,8	52
	12:30	19,5	19,6	19,2	76	9,7	NNE	16,1	N	1 011,5	-	-	25,3	52
	13:00	19,4	19,5	19,3	76	11,3	NNE	17,7	NNE	1 011,5	-	-	25,7	52
	13:30	19,6	19,8	19,4	76	9,7	NNE	16,1	NNE	1 011,4	-	-	26,3	50
	14:00	19,5	19,6	19,3	76	9,7	NNE	16,1	NNE	1 011,3	-	-	26,3	50
	14:30	19,4	19,6	19,3	77	11,3	NNE	19,3	NNE	1 011,4	-	-	26,2	50
	15:00	19,6	19,7	19,4	77	11,3	NNE	19,3	NNE	1 011,3	-	-	25,9	51
	15:30	19,8	19,8	19,6	76	11,3	NNE	20,9	N	1 011,2	-	-	25,8	51
	16:00	19,9	19,9	19,7	75	8,0	NE	14,5	NNE	1 011,4	-	-	25,8	51
	16:30	19,9	19,9	19,8	76	8,0	NE	16,1	NE	1 011,5	-	-	25,7	51
	17:00	18,9	19,9	18,8	81	12,9	ENE	24,1	E	1 011,7	2,3	29,0	25,4	54
	17:30	17,9	18,8	17,9	81	8,0	E	16,1	ENE	1 011,8	0,5	8,1	25,4	53
	18:00	18,2	18,4	17,9	79	9,7	ESE	17,7	SE	1 012,3	-	-	24,7	54
	18:30	17,9	18,3	17,9	82	9,7	ESE	17,7	ESE	1 012,5	1,0	4,3	24,3	55
	19:00	17,4	18,0	17,4	84	8,0	ESE	16,1	SE	1 012,4	0,8	3,6	23,9	56
	19:30	17,2	17,5	17,2	84	6,4	ESE	14,5	ESE	1 012,4	0,3	1,3	23,7	57
	20:00	17,6	17,6	17,1	85	6,4	ENE	14,5	NE	1 012,5	-	-	23,4	57
	20:30	17,4	17,8	17,3	84	4,8	NE	12,9	E	1 013,0	0,3	-	23,2	58
	21:00	17,0	17,4	17,0	88	4,8	W	9,7	W	1 013,6	0,5	1,5	23,1	58
	21:30	16,7	17,0	16,7	90	4,8	W	11,3	W	1 013,6	1,0	2,5	22,9	58
	22:00	16,4	16,8	16,4	91	6,4	W	12,9	W	1 013,4	0,5	2,5	22,8	59
	22:30	16,3	16,5	16,3	92	6,4	W	12,9	W	1 013,4	0,8	2,5	22,7	59
	23:00	16,2	16,3	16,1	92	6,4	WNW	14,5	WNW	1 013,5	1,0	3,0	22,6	60
	23:30	15,9	16,2	15,9	92	6,4	WNW	17,7	WNW	1 013,6	2,0	11,9	22,4	60
09/10/2021	00:00	15,9	15,9	15,8	93	8,0	WNW	19,3	WNW	1 013,6	2,0	19,6	22,3	61
	00:30	15,6	15,9	15,6	93	9,7	W	20,9	W	1 013,1	-	-	22,3	61
	01:00	15,7	15,7	15,6	93	9,7	W	19,3	W	1 013,2	2,0	43,2	22,5	60
	01:30	15,7	15,7	15,6	93	12,9	W	24,1	W	1 013,1	9,1	130,6	22,2	61
	02:00	15,9	15,9	15,7	94	11,3	W	22,5	WSW	1 013,0	0,3	-	22,0	61
	02:30	16,0	16,0	15,9	94	8,0	WNW	19,3	WNW	1 012,9	2,0	25,9	21,8	62
	03:00	17,9	18,0	15,9	93	14,5	ENE	32,2	ENE	1 012,9	-	-	21,8	62
	03:30	17,8	18,0	17,3	91	16,1	E	30,6	E	1 013,2	0,3	-	21,8	63
	04:00	17,9	18,2	17,8	87	12,9	ENE	27,4	ENE	1 013,4	-	-	21,8	63
	04:30	17,3	18,1	17,3	86	12,9	E	24,1	E	1 013,7	0,5	4,8	21,9	63
	05:00	16,8	17,3	16,7	89	4,8	ESE	20,9	E	1 013,9	0,5	4,8	21,9	63
	05:30	16,3	16,8	16,3	90	4,8	W	9,7	WNW	1 013,8	0,5	1,3	21,9	63
	06:00	16,1	16,3	16,1	91	4,8	W	11,3	WSW	1 013,7	0,8	1,8	22,0	63
	06:30	15,8	16,2	15,8	92	6,4	W	16,1	NW	1 013,8	0,3	1,3	22,1	63
	07:00	15,8	15,9	15,8	93	4,8	W	12,9	NW	1 013,9	-	-	22,0	63
	07:30	16,1	16,1	15,7	93	9,7	W	25,7	N	1 014,4	11,9	256,8	21,9	63
	08:00	17,8	17,9	16,1	89	14,5	NNE	27,4	NNE	1 014,5	4,3	102,4	21,9	64
	08:30	17,8	18,2	17,8	87	20,9	NNE	33,8	NE	1 014,9	0,8	3,8	22,1	64
	09:00	17,8	18,2	17,8	87	19,3	NNE	32,2	NE	1 015,5	-	-	22,3	63
	09:30	17,9	18,0	17,6	84	14,5	NNE	25,7	NE	1 015,9	-	-	22,8	62
	10:00	16,4	18,1	16,4	88	9,7	WNW	24,1	W	1 016,2	-	-	22,5	62
	10:30	16,1	16,4	16,0	90	11,3	WNW	19,3	W	1 016,6	0,8	6,1	22,3	63
	11:00	16,3	16,5	15,9	91	12,9	WNW	20,9	WNW	1 016,5	0,3	2,0	22,4	62
	11:30	16,4	16,4	16,1	91	12,9	WNW	24,1	WNW	1 016,7	0,3	-	22,7	62
	12:00	16,8	16,8	16,3	90	14,5	WNW	25,7	WNW	1 016,7	-	-	22,6	62
	12:30	16,9	16,9	16,7	90	12,9	NW	24,1	NW	1 016,9	-	-	22,8	62
	13:00	17,2	17,3	16,9	91	11,3	WNW	24,1	WNW	1 016,9	0,3	-	23,1	62
	13:30	17,3	17,3	17,0	92	11,3	WNW	24,1	WNW	1 016,9	1,3	6,1	23,3	61
	14:00	16,6	17,3	16,6	92	11,3	WNW	25,7	NW	1 016,9	0,8	2,5	23,4	61
	14:30	16,3	16,7	16,3	91	9,7	WNW	24,1	NW	1 017,1	2,0	42,7	23,2	61
	15:00	16,6	17,4	16,3	89	11,3	N	25,7	NNE	1 017,1	0,5	6,6	22,9	61
	15:30	15,9	16,6	15,9	92	9,7	W	20,9	NW	1 017,1	1,8	8,1	22,7	62
	16:00	16,0	16,0	15,9	92	6,4	W	14,5	W	1 017,1	0,5	3,0	22,5	62
	16:30	16,1	16,2	16,0	92	6,4	W	12,9	NW	1 016,9	0,3	-	22,5	63
	17:00	16,1	16,2	16,1	92	8,0	W	16,1	WNW	1 016,9	0,3	-	22,4	63
	17:30	15,9	16,2	15,8	92	9,7	W	19,3	WNW	1 017,1	-	-	22,3	63
	18:00	15,7	15,8	15,7	92	6,4	W	16,1	WNW	1 017,1	0,3	-	22,6	63
	18:30	15,7	15,8	15,6	92	3,2	SSW	12,9	W	1 017,2	2,0	27,4	22,4	63
	19:00	15,6	15,7	15,6	91	6,4	W	14,5	WNW	1 017,4	-	-	22,1	63
	19:30	15,3	15,6	15,3	90	6,4	W	14,5	WNW	1 017,5	-	-	21,9	64
	20:00	15,2	15,3	15,2	89	6,4	W	14,5	WNW	1 017,7	-	-	21,7	64



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

DATI STAZIONE METEO CANTIERE

Ott 2021

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
10/10/2021	20:30	15,2	15,3	15,2	86	8,0	W	16,1	W	1 017,7	-	-	21,6	64
	21:00	15,3	15,3	15,2	86	6,4	W	14,5	W	1 017,7	-	-	21,4	64
	21:30	15,2	15,3	15,1	86	4,8	WSW	12,9	WSW	1 017,7	-	-	21,3	64
	22:00	15,1	15,2	15,1	85	6,4	W	12,9	WSW	1 017,6	-	-	21,2	64
	22:30	15,2	15,2	15,0	82	9,7	W	16,1	W	1 017,6	-	-	21,1	64
	23:00	15,2	15,3	15,2	81	9,7	W	19,3	W	1 017,4	-	-	21,0	64
	23:30	15,2	15,3	15,2	81	11,3	W	20,9	W	1 017,3	-	-	20,9	64
	00:00	15,2	15,2	15,2	81	9,7	W	19,3	W	1 017,2	-	-	20,8	64
	00:30	15,2	15,2	15,1	81	9,7	W	22,5	W	1 017,1	-	-	20,7	63
	01:00	15,1	15,2	15,0	81	9,7	W	19,3	W	1 016,8	-	-	20,7	63
	01:30	14,9	15,0	14,9	81	11,3	W	22,5	W	1 016,8	-	-	20,6	63
	02:00	14,9	14,9	14,9	80	9,7	W	20,9	WNW	1 016,8	-	-	20,5	63
	02:30	14,8	14,9	14,8	80	8,0	W	16,1	NW	1 016,8	-	-	20,4	63
	03:00	14,8	14,9	14,8	80	9,7	W	19,3	W	1 016,5	-	-	20,4	63
	03:30	14,7	14,8	14,7	79	11,3	W	19,3	W	1 016,2	-	-	20,8	61
	04:00	14,7	14,8	14,7	79	12,9	W	24,1	W	1 015,9	-	-	20,5	61
	04:30	14,6	14,8	14,5	81	8,0	WNW	19,3	WNW	1 015,6	-	-	20,3	62
	05:00	14,4	14,6	14,4	82	9,7	W	20,9	W	1 015,5	-	-	20,1	62
	05:30	14,3	14,4	14,3	83	11,3	WNW	27,4	W	1 015,3	-	-	20,0	62
	06:00	14,2	14,3	14,2	84	9,7	W	27,4	WNW	1 015,0	-	-	19,9	62
	06:30	14,2	14,3	14,2	85	9,7	W	17,7	W	1 014,9	-	-	19,8	62
	07:00	14,2	14,3	14,2	85	8,0	W	19,3	W	1 014,8	-	-	19,8	61
	07:30	13,9	14,2	13,9	87	8,0	W	17,7	W	1 014,8	-	-	19,8	61
11/10/2021	08:00	13,6	13,9	13,6	89	9,7	W	19,3	NW	1 014,8	0,3	-	19,8	61
	08:30	13,3	13,6	13,3	91	9,7	W	19,3	W	1 014,9	2,0	5,3	19,7	61
	09:00	13,1	13,3	13,1	92	9,7	W	20,9	W	1 014,8	1,5	6,6	19,7	62
	09:30	13,0	13,1	13,0	92	11,3	W	22,5	W	1 014,8	1,0	2,5	19,7	62
	10:00	12,6	13,1	12,6	92	11,3	W	25,7	W	1 015,0	-	-	19,9	61
	10:30	12,4	12,6	12,4	93	12,9	WNW	27,4	WNW	1 015,0	1,5	9,9	20,1	60
	11:00	12,4	12,5	12,3	93	12,9	W	24,1	W	1 015,2	0,3	1,5	20,4	59
	11:30	12,6	12,6	12,4	93	11,3	WNW	24,1	W	1 015,0	1,0	2,5	20,6	59
	12:00	12,8	12,8	12,6	94	9,7	WNW	19,3	WNW	1 014,7	1,0	2,5	20,8	59
	12:30	12,8	12,9	12,8	94	11,3	WNW	20,9	WNW	1 014,5	1,0	4,1	20,6	59
	13:00	12,6	12,9	12,5	93	12,9	W	24,1	W	1 014,4	0,8	1,5	20,3	60
	13:30	12,8	12,8	12,5	94	11,3	W	22,5	WSW	1 014,3	0,5	2,0	20,1	60
	14:00	12,7	12,8	12,7	94	11,3	WNW	20,9	WNW	1 014,5	1,0	6,6	20,3	60
	14:30	12,5	12,7	12,4	94	12,9	WNW	25,7	WNW	1 014,0	3,8	15,0	19,9	61
	15:00	12,1	12,6	12,1	93	16,1	WNW	29,0	WNW	1 013,8	1,0	3,3	19,7	61
	15:30	12,1	12,2	12,1	94	14,5	WNW	27,4	W	1 013,9	0,8	3,3	19,4	62
	16:00	11,9	12,1	11,9	94	11,3	WNW	22,5	WNW	1 013,7	0,8	2,8	19,2	62
	16:30	11,9	11,9	11,9	94	11,3	W	29,0	W	1 013,4	1,5	4,1	19,0	62
	17:00	11,9	12,1	11,8	94	9,7	W	20,9	WSW	1 013,2	0,3	2,8	18,9	62
	17:30	11,7	11,9	11,7	94	9,7	W	19,3	W	1 013,4	1,3	5,6	18,8	63
	18:00	11,6	11,8	11,6	94	11,3	W	20,9	NW	1 013,2	1,0	4,6	18,7	63
	18:30	11,6	11,7	11,5	94	11,3	W	27,4	WNW	1 013,1	0,5	2,5	18,6	63
	19:00	11,5	11,6	11,4	94	12,9	W	25,7	W	1 013,1	0,3	2,0	18,4	63
	19:30	11,5	11,5	11,4	94	11,3	W	25,7	W	1 013,4	0,3	-	18,3	63
	20:00	11,4	11,5	11,4	94	11,3	W	20,9	W	1 013,3	0,5	1,0	18,2	63
	20:30	11,4	11,4	11,3	94	12,9	W	27,4	W	1 013,4	-	-	18,1	63
	21:00	11,3	11,4	11,3	93	9,7	W	20,9	WNW	1 013,3	-	-	18,0	63
	21:30	11,4	11,4	11,3	93	9,7	W	20,9	W	1 013,3	-	-	17,9	63
	22:00	11,5	11,6	11,4	93	11,3	W	22,5	W	1 013,6	-	-	17,8	63
	22:30	11,6	11,6	11,5	93	11,3	W	24,1	WNW	1 013,4	-	-	17,8	63
	23:00	11,3	11,6	11,3	92	11,3	W	24,1	W	1 013,6	-	-	17,7	63
	23:30	11,2	11,3	11,2	92	12,9	W	27,4	W	1 013,7	-	-	17,7	63
	00:00	11,0	11,2	11,0	91	14,5	W	25,7	WSW	1 013,8	-	-	17,6	63
	00:30	11,1	11,1	11,0	90	12,9	W	27,4	W	1 013,7	-	-	17,4	63
	01:00	11,0	11,1	10,9	90	11,3	W	29,0	NW	1 013,8	-	-	17,3	63
	01:30	11,0	11,0	10,9	89	14,5	W	27,4	W	1 013,6	-	-	17,1	63
	02:00	10,8	10,9	10,8	88	12,9	W	25,7	W	1 014,1	-	-	17,0	63
	02:30	10,8	10,8	10,8	87	14,5	W	25,7	WSW	1 014,0	-	-	17,4	62
	03:00	10,8	10,9	10,8	86	14,5	W	24,1	WSW	1 013,8	-	-	17,2	62
	03:30	10,9	10,9	10,8	84	12,9	W	24,1	W	1 013,6	-	-	16,9	62
	04:00	11,0	11,1	10,9	82	12,9	W	27,4	WSW	1 013,3	-	-	16,7	62
	04:30	11,2	11,2	10,9	80	11,3	W	24,1	WNW	1 013,2	-	-	16,5	62
	05:00	11,2	11,2	11,2	79	11,3	W	22,5	W	1 013,4	-	-	16,4	62
	05:30	11,3	11,3	11,1	77	11,3	W	27,4	WSW	1 013,4	-	-	16,4	61
	06:00	11,2	11,3	11,2	77	12,9	W	27,4	W	1 013,3	-	-	17,7	58
	06:30	11,1	11,3	11,1	78	16,1	W	32,2	W	1 013,4	-	-	18,3	56
	07:00	10,8	11,1	10,8	79	16,1	W	25,7	W	1 013,9	-	-	18,7	53
	07:30	10,8	10,8	10,7	80	12,9	W	24,1	W	1 013,4	-	-	19,5	54
	08:00	11,0	11,0	10,8	79	14,5	W	25,7	W	1 013,5	-	-	22,8	49
	08:30	11,3	11,3	10,9	78	12,9	W	29,0	W	1 013,7	-	-	24,6	47
	09:00	11,7	11,8	11,3	76	12,9	W	24,1	W	1 014,1	-	-	25,2	46
	09:30	12,4	12,4	11,7	77	9,7	W	22,5	NW	1 014,1	-	-	24,2	48
	10:00	14,2	14,2	12,4	71	14,5	WNW	29,0	W	1 014,1	-	-	24,1	50
	10:30	14,2	14,4	14,0	70	14,5	WNW	29,0	WNW	1 014,3	-	-	24,6	49
	11:00	15,2	15,2	14,1	69	12,9	NW	24,1	NW	1 014,4	-	-	24,8	48
	11:30	15,9	15,9	15,0	68	12,9	WNW	22,5	WNW	1 014,3	-	-	24,7	47
	12:00	16,2	16,2	15,7	67	12,9	NW	25,7	WNW	1 014,4	-	-	24,9	47
	12:30	16,5	16,6	15,9	67	14,5	NW	27,4	W	1 014,4	-	-	25,2	46
	13:00	16,4	16,7	16,2	64	14,5	NW	27,4	NNW	1 014,0	-	-	24,9	43
	13:30	16,5	16,9	16,4	67	12,9	NW	24,1	N	1 014,0	-	-	24,9	42
	14:00	16,4	16,6	16,3	67	14,5	NNW	22,5	NNW	1 013,9	-	-	24,4	42
	14:30	16,8	16,8	16,3	67	14,5	N	24,1	N	1 013,5	-	-	24,7	42

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Ott 2021**

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
12/10/2021	15:00	16,7	17,1	16,6	67	16,1	NNW	30,6	NNW	1 013,7	-	-	24,5	42
	15:30	16,8	17,2	16,6	69	14,5	NNW	29,0	N	1 013,3	-	-	24,2	43
	16:00	16,6	17,2	16,6	69	14,5	NNW	22,5	N	1 013,3	-	-	24,1	43
	16:30	16,4	16,7	16,3	72	12,9	N	22,5	N	1 013,2	-	-	24,2	44
	17:00	16,4	16,7	16,4	72	11,3	NNW	19,3	N	1 013,0	-	-	24,3	44
	17:30	16,5	16,6	16,4	72	8,0	NNW	17,7	N	1 013,1	-	-	24,4	45
	18:00	15,7	16,6	15,7	71	8,0	NW	17,7	WNW	1 013,2	-	-	24,2	44
	18:30	14,9	15,7	14,9	74	6,4	NW	14,5	W	1 013,3	-	-	23,4	45
	19:00	14,4	14,9	14,4	76	6,4	WNW	16,1	NW	1 013,9	-	-	22,6	46
	19:30	13,9	14,4	13,9	77	4,8	NW	12,9	NW	1 013,8	-	-	21,9	47
	20:00	13,9	14,0	13,8	78	8,0	NW	17,7	WNW	1 014,2	-	-	21,3	48
	20:30	13,4	13,9	13,4	80	6,4	W	12,9	NW	1 014,3	-	-	20,8	49
	21:00	12,8	13,4	12,8	83	6,4	W	12,9	WSW	1 014,4	-	-	20,4	50
	21:30	12,4	12,8	12,4	85	6,4	W	11,3	WSW	1 014,5	-	-	20,1	51
	22:00	12,7	12,7	12,4	86	6,4	W	12,9	WNW	1 014,3	-	-	19,7	51
	22:30	12,6	12,7	12,6	87	8,0	W	16,1	W	1 014,5	-	-	20,1	51
	23:00	12,7	12,7	12,6	88	9,7	W	19,3	W	1 014,3	-	-	19,6	52
	23:30	12,8	12,9	12,7	89	11,3	W	22,5	WNW	1 014,3	-	-	19,3	53
	00:00	12,8	12,8	12,7	88	12,9	W	27,4	WNW	1 014,1	-	-	19,1	54
	00:30	12,6	12,8	12,6	89	11,3	W	25,7	W	1 014,1	-	-	18,9	55
	01:00	12,4	12,6	12,4	89	12,9	W	29,0	WNW	1 013,9	-	-	18,8	55
	01:30	12,2	12,4	12,2	89	14,5	W	29,0	WNW	1 013,7	-	-	18,6	56
	02:00	12,4	12,4	12,2	89	12,9	W	25,7	W	1 013,6	-	-	18,4	56
	02:30	12,4	12,4	12,3	88	14,5	W	29,0	W	1 013,5	-	-	18,3	56
	03:00	12,7	12,7	12,4	89	14,5	W	33,8	WNW	1 013,4	1,5	35,3	18,3	57
	03:30	12,6	12,7	12,6	90	11,3	W	27,4	WNW	1 013,2	2,8	52,8	18,2	57
	04:00	12,5	12,7	12,4	89	16,1	WNW	30,6	WNW	1 013,0	0,3	1,0	18,2	58
	04:30	12,2	12,5	12,2	89	12,9	W	27,4	WNW	1 013,0	-	-	18,0	58
	05:00	12,4	12,4	12,2	88	12,9	WNW	25,7	WNW	1 013,0	-	-	17,9	58
	05:30	12,7	12,7	12,4	86	12,9	WNW	32,2	NW	1 013,2	-	-	17,9	59
	06:00	12,5	12,7	12,5	86	12,9	WNW	29,0	WNW	1 013,3	-	-	18,1	59
	06:30	12,3	12,6	12,3	85	11,3	WNW	27,4	W	1 013,1	-	-	18,0	58
	07:00	12,3	12,4	12,2	85	11,3	W	24,1	W	1 013,2	-	-	18,0	58
	07:30	12,7	12,8	12,2	84	14,5	WNW	27,4	WNW	1 013,3	-	-	18,8	57
	08:00	13,3	13,3	12,7	84	14,5	W	29,0	WNW	1 013,8	-	-	20,0	55
	08:30	13,6	13,7	13,2	82	12,9	W	25,7	NW	1 013,8	-	-	20,9	54
	09:00	13,8	13,8	13,6	82	14,5	WNW	25,7	NW	1 014,0	-	-	21,3	52
	09:30	14,2	14,2	13,8	81	12,9	WNW	29,0	W	1 014,0	-	-	21,2	52
	10:00	14,8	14,8	14,2	80	9,7	W	22,5	W	1 013,9	-	-	21,6	51
	10:30	16,2	16,2	14,8	76	12,9	WNW	25,7	NW	1 013,9	-	-	21,7	52
	11:00	16,6	16,7	16,2	74	16,1	WNW	33,8	WNW	1 013,7	-	-	22,0	51
	11:30	16,7	16,7	16,4	73	14,5	WNW	25,7	NW	1 013,5	-	-	22,1	51
	12:00	17,6	17,8	16,7	70	14,5	NW	30,6	NNW	1 013,5	-	-	22,6	50
	12:30	18,0	18,1	17,6	72	16,1	NW	35,4	NW	1 013,2	-	-	23,2	50
	13:00	18,3	18,4	17,9	69	20,9	N	35,4	N	1 012,6	-	-	23,3	48
	13:30	17,7	18,3	17,7	70	20,9	N	33,8	N	1 012,8	-	-	23,1	48
	14:00	17,7	17,9	17,6	67	20,9	N	40,2	N	1 012,7	-	-	22,9	48
	14:30	17,7	17,8	17,6	67	20,9	N	37,0	N	1 012,7	-	-	22,9	47
	15:00	17,7	17,9	17,7	65	17,7	N	29,0	NNE	1 012,5	-	-	22,9	47
	15:30	17,8	18,0	17,7	68	16,1	N	27,4	N	1 012,2	-	-	23,1	47
	16:00	17,8	17,9	17,8	65	17,7	N	29,0	N	1 012,0	-	-	23,4	46
	16:30	17,9	17,9	17,8	63	17,7	N	29,0	N	1 012,2	-	-	23,8	45
	17:00	17,7	18,0	17,7	64	17,7	N	27,4	NE	1 012,2	-	-	23,7	44
	17:30	17,6	17,8	17,6	62	14,5	N	22,5	NNE	1 012,1	-	-	23,2	44
	18:00	17,6	17,8	17,6	62	12,9	N	25,7	NNE	1 012,1	-	-	23,0	44
	18:30	17,2	17,6	17,2	67	9,7	NW	20,9	NNW	1 012,3	-	-	22,6	45
	19:00	15,8	17,1	15,8	70	8,0	WNW	16,1	WNW	1 012,3	-	-	22,3	45
	19:30	15,3	15,8	15,3	72	8,0	W	16,1	W	1 012,7	-	-	21,9	46
	20:00	15,2	15,3	15,1	72	9,7	W	22,5	W	1 012,9	-	-	21,6	47
	20:30	14,8	15,2	14,8	72	11,3	W	19,3	W	1 013,1	-	-	21,3	48
	21:00	14,3	14,8	14,3	73	8,0	W	16,1	NW	1 013,2	-	-	20,9	48
	21:30	14,2	14,4	14,2	73	8,0	W	17,7	W	1 013,2	-	-	20,6	49
	22:00	14,2	14,2	14,1	74	8,0	W	19,3	W	1 013,3	-	-	20,8	49
	22:30	14,3	14,3	14,1	74	9,7	W	17,7	WSW	1 013,0	-	-	20,4	49
	23:00	14,0	14,3	14,0	75	11,3	W	20,9	W	1 013,1	-	-	20,0	50
	23:30	13,7	14,0	13,7	76	12,9	W	22,5	W	1 012,9	-	-	19,7	51
	00:00	13,4	13,7	13,4	77	12,9	W	22,5	W	1 012,8	-	-	19,4	51
	00:30	13,6	13,6	13,4	75	14,5	W	24,1	W	1 012,7	-	-	19,2	52
	01:00	13,7	13,7	13,6	75	14,5	W	24,1	WNW	1 012,6	-	-	19,1	52
	01:30	13,6	13,7	13,5	75	14,5	W	25,7	W	1 012,6	-	-	18,9	52
	02:00	13,4	13,6	13,3	75	14,5	W	24,1	W	1 012,4	-	-	18,8	53
	02:30	13,3	13,4	13,2	74	14,5	W	27,4	WNW	1 012,3	-	-	18,6	53
	03:00	13,1	13,3	13,1	74	14,5	W	25,7	WNW	1 012,1	-	-	18,4	53
	03:30	13,0	13,1	13,0	74	12,9	W	22,5	WNW	1 012,1	-	-	18,3	53
	04:00	12,8	13,0	12,7	74	11,3	W	22,5	WNW	1 012,0	-	-	18,1	53
	04:30	12,9	12,9	12,7	73	11,3	W	22,5	WNW	1 012,1	-	-	18,0	53
	05:00	12,9	12,9	12,8	73	11,3	W	22,5	WNW	1 012,0	-	-	17,8	53
	05:30	13,1	13,2	12,9	72	12,9	W	25,7	WNW	1 012,2	-	-	18,1	53
	06:00	13,4	13,4	13,1	71	12,9	W	22,5	W	1 012,3	-	-	19,2	50
	06:30	13,5	13,6	13,4	72	11,3	W	24,1	WNW	1 012,2	-	-	19,8	49
	07:00	13,3	13,5	13,3	73	11,3	W	20,9	W	1 012,2	-	-	20,2	48
	07:30	13,3	13,3	13,2	73	9,7	W	20,9	WNW	1 012,6	-	-	20,8	47
	08:00	13,5	13,5	13,2	74	8,0	W	17,7	WNW	1 012,7	-	-	21,1	47
	08:30	13,9	13,9	13,5	73	9,7	W	17,7	W	1 013,0	-	-	21,5	46
	09:00	14,3	14,3	13,9	73	8,0	W	17,7	WSW	1 013,2	-	-	22,1	45

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Ott 2021**

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
13/10/2021	09:30	14,6	14,6	14,2	73	6,4	W	16,1	W	1 013,4	-	-	22,3	45
	10:00	15,1	15,1	14,6	72	9,7	W	20,9	WSW	1 013,8	-	-	22,2	46
	10:30	17,0	17,1	15,1	67	9,7	WNW	20,9	W	1 013,8	-	-	22,9	45
	11:00	17,6	17,7	16,9	65	9,7	WNW	17,7	W	1 013,8	-	-	23,3	44
	11:30	17,4	17,7	17,3	63	11,3	NW	20,9	WNW	1 013,7	-	-	23,7	42
	12:00	18,2	18,3	17,4	61	11,3	NW	20,9	WSW	1 013,7	-	-	24,6	42
	12:30	17,9	18,6	17,8	64	11,3	NNW	22,5	N	1 013,5	-	-	25,8	40
	13:00	18,2	18,3	17,8	62	11,3	NNW	20,9	N	1 013,4	-	-	26,4	40
	13:30	17,7	18,3	17,5	68	12,9	NNW	24,1	N	1 013,3	-	-	26,9	40
	14:00	17,6	18,0	17,4	61	12,9	N	24,1	N	1 013,3	-	-	26,9	40
	14:30	18,1	18,1	17,6	63	12,9	N	25,7	NNE	1 013,3	-	-	26,8	40
	15:00	17,9	18,1	17,8	60	12,9	NNE	24,1	NNE	1 013,3	-	-	26,8	40
	15:30	18,0	18,2	17,8	63	16,1	NNE	25,7	N	1 013,4	-	-	26,7	41
	16:00	17,8	18,1	17,7	64	16,1	NE	29,0	NE	1 013,8	-	-	26,5	41
	16:30	17,5	17,7	17,5	63	16,1	NE	29,0	NNE	1 014,2	-	-	26,3	41
	17:00	15,1	17,4	15,1	76	6,4	NW	16,1	NNW	1 014,2	-	-	25,8	42
	17:30	16,6	16,7	14,9	65	6,4	WNW	19,3	NNE	1 014,3	-	-	25,2	41
	18:00	17,2	17,3	16,5	58	12,9	NNE	25,7	NNE	1 014,3	-	-	24,6	39
	18:30	17,3	17,4	17,2	54	16,1	NNE	25,7	NNE	1 014,6	-	-	23,6	37
	19:00	17,4	17,4	17,3	54	14,5	NNE	27,4	NNE	1 015,0	-	-	23,0	39
	19:30	17,4	17,6	17,4	54	16,1	NNE	27,4	NNE	1 015,1	-	-	22,7	39
	20:00	17,6	17,6	17,4	57	17,7	NNE	30,6	NNE	1 015,0	-	-	22,4	40
	20:30	17,7	17,7	17,6	57	17,7	NNE	30,6	NNE	1 015,1	-	-	22,1	41
	21:00	17,6	17,7	17,6	57	19,3	NNE	32,2	NNE	1 015,3	-	-	21,9	42
	21:30	17,6	17,7	17,4	60	19,3	NNE	32,2	N	1 015,4	-	-	21,7	42
	22:00	17,5	17,7	17,5	56	17,7	NNE	29,0	NNE	1 015,4	-	-	21,5	43
	22:30	17,6	17,7	17,6	57	19,3	NNE	32,2	NNE	1 015,5	-	-	21,3	43
	23:00	17,7	17,7	17,6	58	19,3	NNE	32,2	NNE	1 015,4	-	-	21,2	44
	23:30	17,7	17,7	17,5	59	19,3	N	32,2	NNW	1 015,2	-	-	21,1	44
14/10/2021	00:00	16,6	17,7	16,6	60	16,1	NNW	33,8	NNW	1 014,8	-	-	21,4	44
	00:30	14,3	16,6	14,3	68	8,0	W	16,1	WNW	1 014,9	-	-	21,2	45
	01:00	15,4	15,4	14,2	71	6,4	WNW	19,3	ENE	1 015,4	-	-	20,7	45
	01:30	17,3	17,3	15,4	61	14,5	E	25,7	ENE	1 015,6	-	-	20,5	46
	02:00	17,5	17,5	17,3	65	16,1	ENE	29,0	ENE	1 015,2	-	-	20,4	46
	02:30	17,3	17,6	17,2	64	20,9	ENE	33,8	ENE	1 015,2	-	-	20,4	47
	03:00	17,2	17,3	17,2	65	24,1	ENE	40,2	NE	1 015,2	-	-	20,3	47
	03:30	17,1	17,2	17,0	65	24,1	ENE	37,0	NE	1 015,4	-	-	20,3	48
	04:00	16,9	17,0	16,8	66	24,1	ENE	38,6	ENE	1 015,3	-	-	20,3	48
	04:30	16,9	16,9	16,8	66	24,1	ENE	40,2	ENE	1 015,4	-	-	20,3	49
	05:00	16,7	16,9	16,7	65	24,1	ENE	38,6	E	1 015,6	-	-	20,3	49
	05:30	16,4	16,7	16,4	65	24,1	NE	37,0	ENE	1 015,7	-	-	20,2	49
	06:00	16,3	16,4	16,2	66	25,7	NE	45,1	NE	1 015,9	-	-	20,1	49
	06:30	16,1	16,4	16,1	63	24,1	NE	41,8	ENE	1 016,3	-	-	20,4	48
	07:00	16,1	16,2	16,0	65	22,5	NE	40,2	NE	1 016,4	-	-	21,3	46
	07:30	16,0	16,1	15,9	62	24,1	NE	40,2	NE	1 016,8	-	-	21,4	44
	08:00	16,0	16,1	15,9	62	24,1	NE	38,6	NNE	1 017,2	-	-	22,0	43
	08:30	16,0	16,1	15,9	62	24,1	NE	38,6	NE	1 017,6	-	-	22,5	42
	09:00	16,1	16,2	15,9	61	24,1	NE	37,0	NE	1 017,6	-	-	23,0	41
	09:30	15,8	16,1	15,8	57	25,7	NNE	43,5	NNE	1 017,8	-	-	23,2	39
	10:00	15,9	15,9	15,7	59	25,7	NNE	43,5	N	1 017,8	-	-	23,6	40
	10:30	15,6	15,9	15,6	57	25,7	NNE	41,8	NE	1 018,2	-	-	24,3	39
	11:00	15,6	15,8	15,5	59	25,7	NNE	41,8	NNE	1 018,2	-	-	24,4	39
	11:30	15,6	15,8	15,4	57	27,4	NNE	41,8	N	1 018,2	-	-	24,2	39
	12:00	15,5	15,8	15,5	59	27,4	NNE	41,8	NNE	1 018,2	-	-	24,2	39
	12:30	15,6	15,7	15,3	60	27,4	NNE	41,8	N	1 018,3	-	-	24,3	38
	13:00	15,5	15,6	15,3	56	27,4	NNE	45,1	NNE	1 018,2	-	-	24,4	38
	13:30	15,6	15,8	15,5	55	29,0	NNE	43,5	NNE	1 018,1	-	-	24,5	38
	14:00	15,6	15,8	15,6	58	29,0	NNE	46,7	NNE	1 017,7	-	-	24,6	38
	14:30	15,8	15,9	15,6	54	29,0	NNE	46,7	N	1 017,3	-	-	24,7	37
	15:00	15,8	16,1	15,7	56	25,7	NNE	40,2	N	1 017,3	-	-	25,1	37
	15:30	15,9	15,9	15,6	55	25,7	NNE	38,6	NNE	1 016,9	-	-	25,2	36
	16:00	15,8	15,9	15,7	58	25,7	NNE	41,8	NNE	1 016,6	-	-	25,1	36
	16:30	15,8	15,9	15,7	54	24,1	NNE	40,2	NNE	1 016,9	-	-	24,8	37
	17:00	15,9	15,9	15,7	60	24,1	NNE	37,0	NNE	1 016,7	-	-	24,5	38
	17:30	16,0	16,1	15,7	60	27,4	NNE	43,5	NE	1 016,6	-	-	24,1	38
	18:00	15,4	16,0	15,4	53	29,0	N	46,7	NNE	1 016,6	-	-	23,4	38
	18:30	15,5	15,8	15,4	53	27,4	N	46,7	N	1 016,6	-	-	22,8	39
	19:00	15,7	15,7	15,5	52	25,7	N	40,2	N	1 016,9	-	-	22,3	39
	19:30	16,0	16,1	15,6	53	25,7	N	45,1	NNE	1 016,7	-	-	21,8	39
	20:00	15,8	16,0	15,7	54	27,4	N	46,7	NNE	1 016,3	-	-	21,3	40
	20:30	15,8	16,1	15,7	50	29,0	NNE	49,9	NNE	1 016,2	-	-	21,4	39
	21:00	15,6	15,9	15,6	49	24,1	NNE	40,2	N	1 016,2	-	-	21,1	39
	21:30	15,6	15,9	15,6	52	22,5	N	40,2	N	1 015,9	-	-	20,6	40
	22:00	15,6	15,7	15,5	54	20,9	N	37,0	N	1 015,5	-	-	20,2	40
	22:30	15,7	15,7	15,4	56	22,5	N	40,2	N	1 015,4	-	-	19,9	41
	23:00	15,9	16,1	15,6	59	22,5	NNE	37,0	NNE	1 015,1	-	-	19,8	41
	23:30	15,5	15,9	15,5	54	27,4	NNE	43,5	NNE	1 015,3	-	-	19,8	42
	00:00	15,3	15,6	15,3	53	27,4	NNE	43,5	NNE	1 015,0	-	-	19,6	42
	00:30	15,1	15,3	15,1	55	27,4	NNE	46,7	NNE	1 014,8	-	-	19,5	42
	01:00	14,9	15,2	14,9	53	27,4	NNE	46,7	NNE	1 014,5	-	-	19,3	42
	01:30	14,8	14,9	14,8	58	27,4	NNE	46,7	NE	1 014,5	-	-	19,2	42
	02:00	14,7	14,8	14,7	55	27,4	NNE	43,5	NE	1 014,3	-	-	19,0	42
	02:30	14,7	14,8	14,6	56	25,7	NNE	43,5	NNE	1 013,7	-	-	18,8	42
	03:00	14,8	14,8	14,5	57	24,1	NNE	38,6	N	1 013,5	-	-	18,7	43
	03:30	14,7	14,8	14,7	56	27,4	NNE	41,8	N	1 013,0	-	-	18,7	43

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Ott 2021**

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
15/10/2021	04:00	14,8	14,8	14,6	60	27,4	NNE	40,2	NE	1 012,4	-	-	18,6	43
	04:30	14,5	14,8	14,5	56	27,4	NNE	46,7	N	1 012,3	-	-	18,6	44
	05:00	14,3	14,6	14,2	57	24,1	N	37,0	NNE	1 012,3	-	-	18,5	44
	05:30	14,2	14,6	14,1	53	25,7	N	43,5	NNE	1 012,1	-	-	18,5	43
	06:00	14,2	14,3	14,1	52	24,1	N	40,2	NNE	1 011,8	-	-	18,6	44
	06:30	14,3	14,4	14,1	55	24,1	N	38,6	NNE	1 011,6	-	-	18,7	41
	07:00	14,3	14,4	14,2	57	24,1	N	41,8	NNE	1 011,7	-	-	19,3	40
	07:30	14,1	14,5	14,1	60	24,1	N	38,6	NNE	1 011,8	-	-	19,1	41
	08:00	13,9	14,2	13,8	58	25,7	NNW	41,8	N	1 011,6	-	-	19,0	41
	08:30	13,9	13,9	13,8	58	22,5	NNW	40,2	NNW	1 011,6	-	-	19,1	41
	09:00	13,9	14,1	13,8	56	22,5	NNW	38,6	NNW	1 011,6	-	-	19,9	42
	09:30	13,5	14,0	13,5	57	20,9	NNW	37,0	N	1 011,7	-	-	21,6	40
	10:00	13,6	13,7	13,2	58	16,1	WNW	30,6	WNW	1 011,3	-	-	22,7	37
	10:30	13,8	13,8	13,5	59	16,1	NW	29,0	WSW	1 011,3	-	-	23,2	36
	11:00	14,6	14,7	13,8	58	19,3	NNW	35,4	N	1 011,3	-	-	22,5	36
	11:30	14,9	14,9	14,5	57	20,9	NNW	37,0	N	1 011,3	-	-	23,2	36
	12:00	15,1	15,1	14,9	59	22,5	N	37,0	NW	1 011,4	-	-	23,2	37
	12:30	15,3	15,3	15,1	58	22,5	N	37,0	N	1 011,2	-	-	23,1	37
	13:00	15,5	15,5	15,2	61	20,9	N	32,2	N	1 011,0	-	-	22,8	37
	13:30	15,7	15,7	15,4	58	20,9	N	35,4	N	1 010,7	-	-	22,8	38
	14:00	15,9	15,9	15,6	60	22,5	N	37,0	N	1 010,7	-	-	23,1	38
	14:30	15,9	15,9	15,7	59	22,5	N	37,0	NE	1 010,5	-	-	23,1	39
	15:00	16,0	16,2	15,9	59	20,9	N	33,8	N	1 010,3	-	-	22,6	39
	15:30	16,0	16,1	15,9	63	22,5	NNE	37,0	NNE	1 010,3	-	-	22,2	40
	16:00	16,1	16,2	15,9	60	22,5	NNE	37,0	NNE	1 010,4	-	-	21,9	41
	16:30	15,8	16,1	15,8	66	20,9	N	35,4	N	1 010,2	-	-	21,6	42
	17:00	15,8	15,9	15,7	67	25,7	N	41,8	NNW	1 010,4	-	-	21,7	42
	17:30	14,3	15,8	14,2	75	22,5	N	40,2	N	1 010,5	-	-	21,2	44
	18:00	14,4	14,8	14,3	78	19,3	N	37,0	NNW	1 010,7	0,8	1,5	20,7	45
	18:30	13,9	14,4	13,8	82	17,7	N	33,8	N	1 010,7	0,8	21,1	20,3	47
	19:00	15,3	15,3	13,9	72	20,9	N	37,0	N	1 010,7	-	-	19,9	48
	19:30	14,9	15,3	14,9	72	17,7	NNW	32,2	N	1 010,9	-	-	19,7	49
	20:00	13,8	15,0	13,8	73	12,9	WNW	29,0	NW	1 011,0	-	-	19,5	50
	20:30	13,7	13,8	13,6	74	9,7	WNW	22,5	W	1 011,2	-	-	19,3	50
	21:00	13,7	13,8	13,6	75	6,4	NW	16,1	NNW	1 011,3	-	-	19,1	50
	21:30	13,9	13,9	13,6	75	9,7	WNW	20,9	WNW	1 011,5	-	-	19,0	51
	22:00	14,1	14,1	13,8	76	8,0	W	19,3	W	1 011,5	-	-	18,9	51
	22:30	13,8	14,1	13,8	75	9,7	W	19,3	WNW	1 011,6	-	-	18,7	51
	23:00	13,8	13,9	13,8	74	9,7	W	22,5	W	1 011,6	-	-	18,7	51
	23:30	13,7	13,8	13,7	73	12,9	W	27,4	WNW	1 011,5	-	-	18,6	52
16/10/2021	00:00	13,5	13,7	13,5	72	12,9	W	29,0	NW	1 011,7	-	-	18,5	52
	00:30	12,9	13,5	12,9	71	12,9	W	30,6	WNW	1 011,8	-	-	18,3	52
	01:00	12,6	12,9	12,6	72	12,9	W	25,7	W	1 011,6	-	-	18,2	51
	01:30	12,4	12,6	12,4	72	12,9	W	29,0	WNW	1 011,7	-	-	17,9	51
	02:00	12,8	12,8	12,4	72	12,9	W	24,1	WSW	1 011,7	-	-	17,7	51
	02:30	12,9	13,0	12,8	72	11,3	WNW	27,4	WNW	1 011,7	-	-	17,6	52
	03:00	12,7	12,9	12,7	72	11,3	WNW	22,5	NW	1 011,8	-	-	17,4	52
	03:30	12,9	12,9	12,7	73	11,3	W	22,5	W	1 011,8	-	-	17,3	52
	04:00	12,8	12,9	12,8	73	12,9	W	25,7	W	1 011,6	-	-	17,3	52
	04:30	12,3	12,8	12,3	73	12,9	W	25,7	WSW	1 011,7	-	-	17,8	51
	05:00	12,2	12,4	12,2	74	9,7	W	20,9	WNW	1 012,0	-	-	17,5	51
	05:30	12,6	12,6	12,2	74	11,3	W	25,7	W	1 011,9	-	-	17,2	52
	06:00	12,3	12,6	12,3	75	12,9	W	22,5	WNW	1 012,1	-	-	17,1	52
	06:30	12,3	12,4	12,2	75	12,9	W	25,7	W	1 012,3	-	-	17,1	52
	07:00	12,3	12,4	12,3	75	11,3	W	22,5	WNW	1 012,5	-	-	16,9	52
	07:30	12,4	12,4	12,3	76	11,3	W	22,5	NW	1 012,7	-	-	16,8	52
	08:00	12,7	12,7	12,4	76	11,3	W	22,5	WSW	1 013,3	-	-	16,9	53
	08:30	13,2	13,2	12,7	77	11,3	W	25,7	WNW	1 013,8	-	-	17,0	53
	09:00	14,2	14,2	13,2	77	12,9	W	27,4	WNW	1 014,1	-	-	17,4	53
	09:30	14,7	14,8	14,2	75	14,5	WNW	27,4	W	1 014,4	-	-	18,0	53
	10:00	14,8	15,1	14,7	74	12,9	WNW	25,7	WNW	1 014,7	-	-	18,5	52
	10:30	15,5	15,5	14,8	73	9,7	WNW	19,3	NW	1 014,7	-	-	18,8	52
	11:00	15,7	15,7	15,4	71	9,7	WNW	19,3	WNW	1 014,9	-	-	18,9	52
	11:30	15,8	15,8	15,6	71	9,7	WNW	19,3	NW	1 015,1	-	-	19,1	52
	12:00	16,2	16,2	15,8	71	8,0	WNW	17,7	WNW	1 015,1	-	-	19,3	52
	12:30	16,5	16,5	16,1	71	6,4	WNW	16,1	NW	1 015,2	-	-	19,6	52
	13:00	16,8	16,8	16,5	69	8,0	WNW	17,7	W	1 015,1	-	-	19,9	52
	13:30	17,3	17,3	16,8	68	8,0	WNW	14,5	WNW	1 015,1	-	-	20,1	51
	14:00	17,3	17,6	17,3	66	9,7	WNW	19,3	WNW	1 015,0	-	-	20,4	51
	14:30	17,6	17,6	17,3	66	8,0	NW	17,7	NNW	1 014,9	-	-	20,8	51
	15:00	17,7	18,0	17,6	64	9,7	NW	20,9	WNW	1 015,0	-	-	21,2	50
	15:30	17,3	17,7	17,2	69	11,3	WNW	22,5	WNW	1 015,1	-	-	21,4	50
	16:00	17,2	17,2	17,2	69	11,3	WNW	22,5	WNW	1 015,3	-	-	21,5	50
	16:30	16,9	17,2	16,9	70	11,3	WNW	22,5	W	1 015,4	-	-	21,5	50
	17:00	16,8	16,9	16,7	71	6,4	W	17,7	NW	1 015,5	-	-	21,8	49
	17:30	16,5	16,8	16,5	72	6,4	W	16,1	W	1 015,4	-	-	21,4	50
	18:00	16,2	16,6	16,2	73	9,7	W	17,7	WNW	1 015,6	-	-	21,1	50
	18:30	15,9	16,2	15,9	73	8,0	W	19,3	WSW	1 016,0	-	-	20,9	50
	19:00	15,7	15,9	15,7	73	8,0	W	16,1	WNW	1 016,4	-	-	20,7	51
	19:30	15,6	15,7	15,6	73	6,4	W	16,1	W	1 016,6	-	-	20,6	51
	20:00	15,5	15,6	15,5	74	6,4	W	17,7	WNW	1 016,6	-	-	20,4	51
	20:30	15,5	15,6	15,5	73	8,0	W	16,1	WNW	1 016,7	-	-	20,3	52
	21:00	15,6	15,6	15,5	73	6,4	W	12,9	W	1 016,9	-	-	20,2	52
	21:30	15,5	15,6	15,5	73	6,4	W	16,1	W	1 017,1	-	-	20,1	52
	22:00	15,4	15,5	15,4	74	4,8	W	12,9	W	1 017,2	-	-	20,0	52

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Ott 2021**

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
17/10/2021	22:30	15,4	15,4	15,3	74	4,8	WNW	12,9	WNW	1 017,2	-	-	19,9	52
	23:00	15,3	15,4	15,3	75	4,8	W	11,3	WNW	1 017,2	-	-	19,8	53
	23:30	15,1	15,3	15,1	75	4,8	WNW	12,9	W	1 017,1	-	-	19,7	53
	00:00	14,9	15,1	14,9	76	4,8	WNW	12,9	WNW	1 017,3	-	-	19,6	53
	00:30	14,6	14,9	14,6	76	4,8	WNW	11,3	WNW	1 017,4	-	-	19,4	53
	01:00	14,2	14,6	14,2	77	4,8	W	11,3	W	1 017,4	-	-	19,3	53
	01:30	14,0	14,2	13,9	78	4,8	W	11,3	W	1 017,5	-	-	19,1	54
	02:00	14,2	14,2	13,9	79	8,0	W	14,5	W	1 017,6	-	-	18,9	54
	02:30	14,3	14,4	14,2	78	6,4	W	12,9	WNW	1 017,5	-	-	18,9	54
	03:00	14,4	14,4	14,3	78	6,4	W	12,9	WSW	1 017,6	-	-	18,9	54
	03:30	14,4	14,4	14,3	78	6,4	W	12,9	WSW	1 017,3	-	-	18,9	54
	04:00	14,3	14,4	14,3	79	4,8	W	11,3	W	1 017,3	-	-	19,3	54
	04:30	14,2	14,4	14,2	79	4,8	W	9,7	W	1 017,4	-	-	19,3	53
	05:00	14,0	14,2	13,9	80	3,2	W	6,4	W	1 017,4	-	-	19,1	54
	05:30	13,9	14,0	13,8	80	4,8	W	9,7	W	1 017,3	-	-	18,8	54
	06:00	13,7	13,9	13,7	80	6,4	W	11,3	W	1 017,3	-	-	18,7	54
	06:30	13,3	13,7	13,3	82	6,4	W	12,9	W	1 017,3	-	-	18,5	54
	07:00	13,3	13,3	13,3	82	8,0	W	12,9	W	1 017,5	-	-	18,4	55
	07:30	13,3	13,3	13,2	83	8,0	W	14,5	W	1 017,7	-	-	18,2	55
	08:00	13,4	13,4	13,3	84	8,0	W	12,9	W	1 017,9	-	-	18,2	55
	08:30	13,9	13,9	13,4	83	9,7	W	17,7	W	1 018,2	-	-	18,2	56
	09:00	14,7	14,7	13,9	81	9,7	W	22,5	W	1 018,6	-	-	18,3	56
	09:30	15,4	15,4	14,7	78	9,7	W	19,3	W	1 018,8	-	-	18,7	55
	10:00	16,1	16,1	15,4	76	9,7	W	20,9	WNW	1 018,9	-	-	19,1	55
	10:30	16,7	16,7	16,1	74	8,0	W	19,3	WNW	1 019,0	-	-	19,6	55
	11:00	17,4	17,4	16,7	71	9,7	W	20,9	W	1 018,9	-	-	20,1	54
	11:30	18,0	18,0	17,3	69	8,0	WNW	16,1	WNW	1 018,9	-	-	20,8	53
	12:00	18,6	18,6	18,0	67	8,0	W	17,7	W	1 019,0	-	-	21,4	52
	12:30	18,8	18,8	18,4	64	6,4	NNW	14,5	N	1 019,0	-	-	22,2	51
	13:00	18,6	18,9	18,6	66	8,0	NNE	14,5	NNE	1 019,0	-	-	23,1	50
	13:30	18,5	18,7	18,5	64	8,0	NNE	14,5	N	1 019,0	-	-	23,7	49
	14:00	18,7	18,8	18,5	65	6,4	NNE	12,9	NNE	1 018,8	-	-	24,0	48
	14:30	18,8	18,9	18,7	65	4,8	NNE	11,3	NNE	1 018,8	-	-	24,3	48
	15:00	18,9	19,0	18,8	65	6,4	NE	12,9	ENE	1 018,6	-	-	24,6	47
	15:30	18,8	18,9	18,8	66	8,0	NE	14,5	ENE	1 018,6	-	-	24,6	47
	16:00	18,8	18,9	18,7	66	8,0	ENE	14,5	NE	1 018,8	-	-	24,7	47
	16:30	18,7	18,8	18,6	67	8,0	ENE	16,1	E	1 018,8	-	-	24,6	47
	17:00	18,4	18,7	18,4	68	9,7	ENE	19,3	NE	1 019,0	-	-	24,4	47
	17:30	18,3	18,4	18,3	69	8,0	ENE	16,1	ENE	1 019,0	-	-	24,1	48
	18:00	18,3	18,4	18,3	72	8,0	ENE	17,7	ENE	1 019,2	-	-	23,6	49
	18:30	18,2	18,3	18,2	74	8,0	NE	17,7	NE	1 019,3	-	-	23,3	49
	19:00	18,2	18,3	18,1	75	8,0	NE	16,1	NE	1 019,4	-	-	22,9	50
	19:30	18,1	18,2	18,1	74	8,0	NE	14,5	NE	1 019,8	-	-	22,7	51
	20:00	18,1	18,2	18,1	76	8,0	NNE	14,5	NNE	1 020,1	-	-	22,5	51
	20:30	18,2	18,2	18,1	77	8,0	NNE	17,7	NE	1 020,3	-	-	22,3	52
	21:00	18,0	18,2	17,9	78	9,7	NNE	17,7	N	1 020,4	-	-	22,2	53
	21:30	18,0	18,1	17,9	75	9,7	NNE	17,7	NE	1 020,5	-	-	22,1	53
	22:00	18,1	18,1	17,9	73	8,0	NNE	16,1	NNE	1 020,7	-	-	22,0	54
	22:30	18,1	18,2	18,0	74	8,0	N	14,5	NNE	1 020,8	-	-	21,9	54
	23:00	18,1	18,2	18,0	76	8,0	NNE	16,1	NNE	1 021,1	-	-	21,8	54
	23:30	17,9	18,2	17,9	76	8,0	N	16,1	N	1 021,1	-	-	22,1	54
18/10/2021	00:00	17,8	18,1	17,8	77	9,7	NNE	19,3	NNE	1 021,3	-	-	21,9	54
	00:30	16,3	17,8	16,3	79	4,8	W	12,9	NW	1 021,3	-	-	21,7	55
	01:00	15,6	16,3	15,6	82	6,4	WNW	14,5	WNW	1 021,4	-	-	21,3	55
	01:30	15,2	15,6	15,1	84	6,4	W	16,1	W	1 021,6	-	-	21,1	56
	02:00	14,8	15,2	14,8	85	6,4	W	14,5	WNW	1 021,6	-	-	20,9	56
	02:30	14,7	14,8	14,7	85	6,4	W	11,3	WSW	1 021,7	-	-	20,6	56
	03:00	14,3	14,7	14,3	85	4,8	W	11,3	W	1 021,8	-	-	20,4	57
	03:30	13,9	14,3	13,9	86	4,8	W	11,3	W	1 021,5	-	-	20,1	57
	04:00	13,7	13,9	13,7	87	6,4	W	12,9	W	1 021,5	-	-	19,9	57
	04:30	13,4	13,7	13,4	88	6,4	W	11,3	W	1 021,4	-	-	19,7	58
	05:00	13,5	13,6	13,4	88	6,4	W	12,9	W	1 021,4	-	-	19,5	58
	05:30	13,6	13,6	13,5	88	8,0	W	12,9	WSW	1 021,5	-	-	19,3	58
	06:00	13,6	13,6	13,6	88	6,4	W	12,9	W	1 021,6	-	-	19,2	58
	06:30	13,6	13,7	13,6	89	4,8	W	11,3	W	1 021,8	-	-	19,1	58
	07:00	13,5	13,6	13,4	89	4,8	WSW	8,0	WSW	1 022,0	-	-	18,9	60
	07:30	13,3	13,5	13,2	89	4,8	WSW	8,0	WSW	1 022,1	-	-	19,6	60
	08:00	13,9	13,9	13,3	90	4,8	WSW	6,4	WSW	1 022,3	-	-	22,3	55
	08:30	14,9	14,9	13,9	88	4,8	W	11,3	W	1 022,8	-	-	23,9	52
	09:00	16,1	16,1	14,9	85	6,4	W	14,5	W	1 023,1	-	-	24,8	52
	09:30	17,3	17,3	16,1	80	8,0	W	17,7	WNW	1 023,4	-	-	24,4	53
	10:00	17,9	17,9	17,3	75	4,8	WNW	12,9	W	1 023,4	-	-	23,9	52
	10:30	17,9	18,0	17,7	71	4,8	N	14,5	N	1 023,5	-	-	24,1	51
	11:00	18,2	18,2	17,8	70	4,8	N	12,9	N	1 023,6	-	-	24,3	50
	11:30	18,3	18,3	18,1	70	6,4	NNE	14,5	NE	1 023,8	-	-	24,4	48
	12:00	18,7	18,7	18,2	70	6,4	NNE	11,3	NNE	1 024,1	-	-	24,9	48
	12:30	18,5	18,8	18,4	69	6,4	NNE	12,9	NNE	1 024,0	-	-	25,4	47
	13:00	18,8	18,8	18,3	68	6,4	NNE	11,3	NNE	1 023,8	-	-	26,1	45
	13:30	19,0	19,1	18,6	67	6,4	NE	9,7	NNE	1 023,6	-	-	26,3	44
	14:00	19,3	19,3	18,9	64	6,4	NE	12,9	NNE	1 023,5	-	-	26,8	43
	14:30	19,1	19,3	18,9	65	8,0	NE	14,5	ENE	1 023,3	-	-	26,7	42
	15:00	18,9	19,2	18,8	68	6,4	NE	11,3	N	1 023,3	-	-	26,8	42
	15:30	18,8	18,9	18,7	71	6,4	NE	11,3	NNE	1 023,4	-	-	26,9	43
	16:00	18,9	18,9	18,8	72	4,8	ENE	11,3	ENE	1 023,4	-	-	27,0	44
	16:30	18,7	18,9	18,7	72	6,4	ENE	12,9	ENE	1 023,5	-	-	27,0	44

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Ott 2021**

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
	17:00	18,5	18,8	18,4	74	8,0	NE	14,5	NNE	1 023,6	-	-	26,5	45
	17:30	18,2	18,7	18,1	79	11,3	NNE	19,3	NNE	1 023,3	-	-	25,8	48
	18:00	18,0	18,2	17,9	80	12,9	NNE	20,9	NNE	1 023,4	-	-	24,8	50
	18:30	17,8	18,0	17,8	81	16,1	NNE	25,7	NE	1 023,6	-	-	24,2	52
	19:00	17,8	17,9	17,8	82	17,7	NNE	24,1	NNE	1 023,7	-	-	23,8	53
	19:30	17,9	17,9	17,8	82	16,1	NNE	27,4	NNE	1 023,9	-	-	23,4	54
	20:00	17,9	17,9	17,8	83	14,5	NNE	22,5	NNE	1 024,2	-	-	23,1	55
	20:30	17,9	17,9	17,8	82	11,3	NNE	20,9	NNE	1 024,5	-	-	22,8	56
	21:00	17,3	17,9	17,3	80	8,0	N	17,7	N	1 024,8	-	-	22,6	56
	21:30	14,9	17,3	14,9	84	4,8	W	11,3	WSW	1 025,2	-	-	22,3	56
	22:00	13,9	14,9	13,9	88	6,4	WSW	12,9	WSW	1 025,6	-	-	21,9	57
	22:30	14,4	14,4	13,9	89	9,7	WSW	16,1	WSW	1 025,7	-	-	21,6	57
	23:00	14,6	14,6	14,4	87	11,3	W	20,9	WNW	1 026,0	-	-	21,2	57
	23:30	14,4	14,6	14,4	86	9,7	W	16,1	W	1 026,4	-	-	20,9	57
	00:00	14,1	14,4	14,0	86	3,2	W	11,3	W	1 026,5	-	-	20,8	58
	00:30	13,5	14,1	13,5	86	1,6	W	4,8	W	1 026,5	-	-	20,9	57
	01:00	13,3	13,5	13,2	88	3,2	W	6,4	W	1 026,4	-	-	20,3	58
	01:30	13,6	13,6	13,3	89	4,8	W	14,5	WNW	1 026,4	-	-	20,0	58
	02:00	13,6	13,7	13,6	88	6,4	W	12,9	W	1 026,4	-	-	19,7	59
	02:30	13,5	13,6	13,5	88	6,4	W	14,5	W	1 026,4	-	-	19,6	59
	03:00	13,4	13,5	13,4	88	6,4	W	12,9	W	1 026,3	-	-	19,4	59
	03:30	13,4	13,4	13,4	88	8,0	W	14,5	WNW	1 026,2	-	-	19,3	59
	04:00	13,3	13,4	13,3	88	8,0	W	14,5	W	1 026,4	-	-	19,1	59
19/10/2021	04:30	13,1	13,3	13,1	88	6,4	W	12,9	W	1 026,6	-	-	18,9	60
	05:00	13,2	13,2	13,1	88	8,0	W	14,5	W	1 026,5	-	-	18,8	60
	05:30	13,1	13,2	13,1	88	8,0	W	16,1	WSW	1 026,8	-	-	18,7	60
	06:00	13,1	13,1	13,0	87	8,0	W	14,5	WSW	1 027,0	-	-	18,6	60
	06:30	13,2	13,2	13,1	87	9,7	W	16,1	W	1 027,0	-	-	18,4	60
	07:00	13,1	13,2	13,1	87	8,0	W	16,1	WNW	1 027,3	-	-	18,7	60
	07:30	13,1	13,1	13,1	87	8,0	W	14,5	W	1 027,8	-	-	19,3	58
	08:00	13,6	13,6	13,1	86	8,0	W	16,1	W	1 027,6	-	-	19,9	58
	08:30	14,6	14,6	13,6	85	9,7	W	17,7	W	1 028,0	-	-	20,9	56
	09:00	15,6	15,6	14,6	82	8,0	W	17,7	WNW	1 028,3	-	-	21,8	55
	09:30	16,6	16,6	15,6	79	9,7	WNW	20,9	W	1 028,8	-	-	22,1	54
	10:00	17,2	17,2	16,6	75	9,7	NW	17,7	NW	1 028,9	-	-	22,5	54
	10:30	17,9	17,9	17,2	73	8,0	WNW	16,1	NW	1 028,9	-	-	23,2	53
	11:00	17,9	18,1	17,8	73	8,0	N	17,7	N	1 029,0	-	-	23,7	52
	11:30	18,1	18,1	17,8	73	9,7	N	17,7	N	1 028,9	-	-	24,3	51
	12:00	18,3	18,3	18,0	73	11,3	N	17,7	NNE	1 029,1	-	-	24,6	50
	12:30	18,0	18,3	18,0	72	12,9	NNE	17,7	NNE	1 028,9	-	-	24,7	49
	13:00	18,3	18,4	17,9	72	11,3	NNE	19,3	NNE	1 028,4	-	-	25,6	48
	13:30	18,5	18,5	18,2	69	11,3	NNE	16,1	NE	1 028,3	-	-	26,1	47
	14:00	18,9	18,9	18,4	65	6,4	NE	16,1	NE	1 027,8	-	-	25,9	45
	14:30	18,8	19,1	18,8	67	6,4	ENE	12,9	ENE	1 027,9	-	-	26,3	44
	15:00	18,7	18,8	18,6	70	8,0	ENE	14,5	NE	1 027,8	-	-	26,6	44
	15:30	18,7	18,8	18,6	70	6,4	ENE	12,9	ENE	1 027,7	-	-	26,7	44
	16:00	18,9	18,9	18,6	69	6,4	E	14,5	ENE	1 027,5	-	-	26,7	43
	16:30	18,7	18,9	18,7	71	6,4	E	12,9	ESE	1 027,5	-	-	26,6	44
	17:00	18,4	18,7	18,4	74	8,0	E	14,5	E	1 027,3	-	-	26,7	45
	17:30	18,0	18,4	18,0	76	8,0	E	14,5	E	1 027,5	-	-	26,4	46
	18:00	17,6	18,1	17,6	76	6,4	ESE	14,5	ESE	1 027,4	-	-	25,7	47
	18:30	17,4	17,6	17,4	76	4,8	ESE	11,3	E	1 027,6	-	-	24,8	48
	19:00	17,4	17,4	17,3	77	4,8	ESE	9,7	ESE	1 027,7	-	-	24,1	49
	19:30	16,3	17,4	16,3	78	3,2	ESE	6,4	ESE	1 028,1	-	-	23,4	50
	20:00	14,7	16,2	14,7	83	3,2	SW	8,0	SW	1 028,2	-	-	22,8	51
	20:30	14,0	14,7	14,0	86	4,8	WSW	6,4	WSW	1 028,1	-	-	22,3	52
	21:00	13,7	14,1	13,7	87	4,8	SW	8,0	SW	1 028,3	-	-	21,8	53
	21:30	13,6	13,7	13,6	88	4,8	SW	6,4	SW	1 028,4	-	-	21,9	53
	22:00	13,3	13,6	13,3	89	4,8	SW	9,7	SW	1 028,4	-	-	21,4	54
	22:30	13,2	13,3	13,2	89	4,8	SW	12,9	WSW	1 028,6	-	-	20,8	54
	23:00	13,1	13,2	13,1	89	4,8	SW	11,3	SW	1 028,6	-	-	20,5	55
	23:30	12,8	13,1	12,8	89	4,8	SW	9,7	SW	1 028,5	-	-	20,2	56
	00:00	12,4	12,8	12,4	89	4,8	SW	8,0	SW	1 028,6	-	-	19,9	56
	00:30	11,9	12,4	11,9	89	6,4	WSW	11,3	WSW	1 028,4	-	-	19,7	56
	01:00	11,6	11,9	11,6	88	4,8	WSW	8,0	WSW	1 028,4	-	-	19,3	57
	01:30	11,4	11,6	11,4	87	4,8	WSW	8,0	WSW	1 028,2	-	-	19,1	57
	02:00	11,2	11,4	11,2	86	4,8	WSW	9,7	WSW	1 027,9	-	-	18,8	57
	02:30	10,8	11,2	10,8	87	6,4	WSW	11,3	WSW	1 027,6	-	-	18,6	57
	03:00	10,8	10,9	10,8	86	4,8	WSW	11,3	WSW	1 027,5	-	-	18,3	57
	03:30	10,6	10,8	10,6	86	4,8	WSW	8,0	WSW	1 027,5	-	-	18,1	57
	04:00	10,2	10,6	10,2	86	4,8	WSW	9,7	W	1 027,3	-	-	17,8	57
	04:30	9,9	10,2	9,9	86	4,8	WSW	8,0	WSW	1 027,2	-	-	17,6	57
	05:00	9,7	9,9	9,7	87	3,2	WSW	6,4	WSW	1 027,2	-	-	17,3	57
	05:30	9,5	9,7	9,5	87	3,2	WSW	6,4	WSW	1 027,2	-	-	17,2	57
	06:00	9,4	9,5	9,3	88	3,2	WSW	4,8	WSW	1 027,2	-	-	17,1	57
	06:30	9,3	9,4	9,2	88	3,2	WSW	4,8	WSW	1 027,2	-	-	17,1	56
	07:00	9,3	9,4	9,3	88	4,8	WSW	6,4	WSW	1 027,3	-	-	17,9	54
	07:30	9,4	9,4	9,3	88	4,8	WSW	8,0	WSW	1 027,2	-	-	18,2	53
	08:00	9,9	9,9	9,4	88	4,8	WSW	8,0	WSW	1 027,5	-	-	19,1	52
	08:30	11,5	11,5	9,9	87	4,8	WSW	8,0	WSW	1 027,5	-	-	19,9	51
	09:00	13,8	13,8	11,6	84	3,2	WSW	6,4	WSW	1 027,8	-	-	20,6	51
	09:30	16,6	16,6	13,8	74	1,6	WSW	4,8	WSW	1 027,9	-	-	21,7	51
	10:00	18,4	18,5	16,6	67	1,6	WSW	3,2	WSW	1 027,8	-	-	22,7	48
	10:30	18,4	18,9	18,3	65	3,2	WSW	6,4	SSE	1 027,8	-	-	23,6	47
	11:00	17,8	18,5	17,8	71	4,8	ENE	8,0	ENE	1 027,7	-	-	25,1	46

19/10/2021

21



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

DATI STAZIONE METEO CANTIERE

Ott 2021

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
20/10/21	11:30	18,3	18,3	17,8	70	4,8	ENE	8,0	ENE	1 027,6	-	-	25,7	46
	12:00	18,5	18,6	18,1	70	6,4	ENE	9,7	ENE	1 027,5	-	-	25,6	46
	12:30	19,2	19,2	18,5	69	6,4	E	12,9	E	1 027,3	-	-	25,8	46
	13:00	19,3	19,4	19,1	67	8,0	E	12,9	E	1 027,1	-	-	26,0	46
	13:30	19,2	19,5	19,2	66	8,0	E	14,5	E	1 026,5	-	-	26,4	45
	14:00	18,9	19,4	18,9	66	9,7	ESE	16,1	ESE	1 026,3	-	-	26,4	45
	14:30	19,4	19,5	18,9	65	9,7	ESE	17,7	ESE	1 025,8	-	-	26,4	43
	15:00	19,3	19,5	19,3	66	9,7	ESE	16,1	ESE	1 025,6	-	-	26,1	43
	15:30	19,2	19,3	19,1	69	12,9	ESE	19,3	ESE	1 025,3	-	-	25,8	45
	16:00	19,2	19,2	19,1	71	14,5	ESE	19,3	SE	1 025,4	-	-	26,3	45
	16:30	19,1	19,2	18,9	72	14,5	ESE	19,3	ESE	1 025,1	-	-	26,6	45
	17:00	19,1	19,1	18,9	73	14,5	SE	22,5	SE	1 024,9	-	-	26,7	45
	17:30	18,8	19,1	18,8	71	14,5	SE	19,3	ESE	1 024,7	-	-	27,0	45
	18:00	18,6	18,9	18,6	70	8,0	SE	19,3	SE	1 024,6	-	-	26,9	44
	18:30	18,3	18,6	18,3	69	4,8	SSE	11,3	SE	1 024,4	-	-	25,7	45
	19:00	18,1	18,3	18,1	69	4,8	SSE	12,9	SSE	1 024,5	-	-	24,8	46
	19:30	16,3	18,2	16,3	75	3,2	S	6,4	SW	1 024,4	-	-	24,0	48
	20:00	15,4	16,3	15,4	78	3,2	SW	4,8	SW	1 024,4	-	-	23,3	49
	20:30	14,6	15,4	14,6	81	3,2	SW	4,8	SW	1 024,3	-	-	22,7	50
	21:00	14,0	14,6	14,0	84	3,2	SW	6,4	SW	1 024,2	-	-	22,2	51
	21:30	13,8	14,0	13,8	85	1,6	SW	4,8	SW	1 024,2	-	-	21,7	52
	22:00	15,8	15,8	13,7	79	8,0	WSW	14,5	WSW	1 024,1	-	-	21,2	53
	22:30	15,4	15,9	15,4	77	4,8	W	14,5	W	1 023,9	-	-	21,0	53
	23:00	14,7	15,4	14,7	78	4,8	WSW	9,7	W	1 023,7	-	-	20,7	53
	23:30	14,6	14,7	14,5	78	1,6	SW	6,4	WSW	1 023,6	-	-	20,4	54
21/10/2021	00:00	14,9	14,9	14,6	76	1,6	SW	3,2	SW	1 023,5	-	-	20,2	54
	00:30	14,6	14,9	14,5	75	1,6	SW	6,4	SW	1 023,3	-	-	20,3	54
	01:00	13,7	14,5	13,7	77	1,6	SW	4,8	SW	1 023,3	-	-	20,2	53
	01:30	13,3	13,7	13,3	79	1,6	SW	4,8	SW	1 023,2	-	-	19,7	54
	02:00	12,7	13,3	12,7	81	1,6	SW	4,8	SW	1 023,0	-	-	19,4	54
	02:30	12,3	12,7	12,3	82	1,6	SW	3,2	SW	1 022,7	-	-	19,1	55
	03:00	11,9	12,3	11,9	83	1,6	SW	4,8	SW	1 022,5	-	-	18,8	55
	03:30	11,6	11,9	11,6	84	3,2	SW	4,8	SW	1 022,2	-	-	18,5	55
	04:00	11,8	11,8	11,6	85	1,6	SW	4,8	SW	1 022,0	-	-	18,3	56
	04:30	11,6	11,9	11,6	85	1,6	SW	4,8	SW	1 021,7	-	-	18,1	56
	05:00	11,5	11,6	11,4	86	3,2	SW	4,8	SW	1 021,5	-	-	17,9	56
	05:30	11,3	11,6	11,3	85	3,2	SW	6,4	SW	1 021,4	-	-	17,9	56
	06:00	11,1	11,4	11,1	86	3,2	SW	4,8	SW	1 021,6	-	-	18,7	55
	06:30	11,0	11,1	10,9	87	1,6	SW	4,8	SW	1 021,3	-	-	19,4	54
	07:00	11,2	11,2	10,8	87	1,6	SW	4,8	SW	1 021,3	-	-	20,4	51
	07:30	11,7	11,7	11,1	86	4,8	SW	11,3	WSW	1 021,1	-	-	21,3	50
	08:00	12,6	12,6	11,7	84	3,2	W	6,4	SW	1 020,9	-	-	22,4	48
	08:30	15,0	15,0	12,6	75	3,2	SW	9,7	WSW	1 021,2	-	-	23,3	47
	09:00	16,0	16,0	15,0	72	4,8	NNW	14,5	SSE	1 021,1	-	-	24,4	46
	09:30	17,9	17,9	16,0	69	1,6	SW	6,4	SW	1 021,3	-	-	25,3	45
	10:00	19,1	19,1	17,9	67	1,6	SW	6,4	SSE	1 021,2	-	-	25,8	44
	10:30	20,4	20,7	19,1	65	1,6	ESE	9,7	ESE	1 021,2	-	-	26,4	43
	11:00	20,9	20,9	20,0	63	4,8	ESE	12,9	SE	1 020,9	-	-	26,3	44
	11:30	22,2	22,2	20,9	56	6,4	E	11,3	E	1 020,7	-	-	26,8	40
	12:00	22,2	22,3	21,9	58	6,4	E	14,5	SE	1 020,4	-	-	27,3	41
	12:30	21,1	22,2	21,1	64	11,3	ESE	24,1	ESE	1 020,1	-	-	27,6	42
	13:00	21,0	21,1	20,5	65	11,3	ESE	19,3	ESE	1 019,7	-	-	27,3	43
	13:30	20,1	21,0	20,1	68	12,9	ESE	20,9	SE	1 019,1	-	-	27,2	44
	14:00	20,2	20,3	20,1	72	16,1	ESE	24,1	ESE	1 018,3	-	-	26,2	47
	14:30	19,9	20,3	19,9	72	17,7	ESE	25,7	SE	1 018,0	-	-	25,9	49
	15:00	19,7	19,9	19,7	74	17,7	ESE	24,1	ESE	1 017,9	-	-	25,8	50
	15:30	19,5	19,7	19,4	77	17,7	SE	27,4	SE	1 018,1	-	-	24,7	54
	16:00	19,7	19,7	19,4	78	14,5	SE	27,4	SE	1 018,0	-	-	25,1	53
	16:30	20,3	20,3	19,7	76	9,7	SE	19,3	SE	1 017,8	-	-	25,2	53
	17:00	23,4	23,4	20,3	57	12,9	W	27,4	WNW	1 017,4	-	-	25,8	51
	17:30	23,8	23,8	23,4	55	12,9	W	24,1	WSW	1 017,3	-	-	26,3	50
	18:00	22,9	23,8	22,9	57	9,7	WSW	24,1	W	1 017,3	-	-	26,4	48
	18:30	21,6	22,9	21,6	61	6,4	WSW	14,5	WSW	1 017,5	-	-	26,2	47
	19:00	20,8	21,6	20,8	60	6,4	SSW	12,9	SW	1 017,6	-	-	25,7	47
	19:30	19,9	20,8	19,9	66	8,0	SW	17,7	SSW	1 017,9	-	-	25,2	46
	20:00	19,4	19,9	19,3	72	8,0	SW	19,3	SW	1 017,9	-	-	24,8	48
	20:30	19,1	19,4	19,1	74	8,0	SSW	17,7	SW	1 018,1	-	-	24,3	49
	21:00	18,8	19,1	18,8	76	8,0	SSW	17,7	SSW	1 017,9	-	-	23,9	50
	21:30	18,6	18,8	18,6	77	8,0	SW	19,3	WSW	1 018,0	-	-	23,7	51
	22:00	18,2	18,6	18,2	78	6,4	SW	19,3	SW	1 018,0	-	-	23,8	51
	22:30	18,2	18,2	18,1	77	6,4	SW	14,5	SW	1 017,8	-	-	23,3	52
	23:00	18,3	18,3	18,2	76	8,0	SW	16,1	WSW	1 017,6	-	-	23,0	53
	23:30	18,1	18,3	18,1	75	8,0	SW	17,7	W	1 017,5	-	-	22,7	53
	00:00	18,1	18,1	18,0	74	8,0	SW	19,3	SW	1 017,3	-	-	22,5	53
	00:30	18,0	18,2	18,0	73	8,0	SW	19,3	WSW	1 017,1	-	-	22,3	53
	01:00	17,8	18,0	17,8	73	8,0	SW	20,9	SSW	1 016,9	-	-	22,2	53
	01:30	17,7	17,9	17,7	73	9,7	SW	20,9	WSW	1 016,9	-	-	22,1	53
	02:00	17,8	17,8	17,6	72	6,4	SW	19,3	SSW	1 016,8	-	-	21,9	53
	02:30	17,5	17,8	17,5	73	6,4	SW	16,1	S	1 016,9	-	-	21,8	53
	03:00	17,7	17,7	17,5	73	6,4	SW	17,7	S	1 016,8	-	-	21,7	53
	03:30	17,4	17,7	17,4	73	6,4	SW	16,1	SSW	1 016,6	-	-	21,6	53
	04:00	17,3	17,4	17,2	74	8,0	SW	19,3	WSW	1 016,4	-	-	21,5	54
	04:30	17,4	17,4	17,3	73	8,0	SW	16,1	WSW	1 016,5	-	-	21,4	54
	05:00	17,3	17,4	17,3	73	6,4	SW	16,1	WSW	1 016,6	-	-	21,4	54
	05:30	17,2	17,4	17,2	73	8,0	SW	17,7	SW	1 016,6	-	-	21,5	53

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Ott 2021**

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
22/10/2021	06:00	16,9	17,2	16,9	75	6,4	SW	19,3	SW	1 016,7	-	-	21,6	53
	06:30	17,0	17,0	16,9	75	8,0	SW	19,3	SW	1 016,7	-	-	22,3	52
	07:00	16,6	17,0	16,6	76	6,4	SW	17,7	WSW	1 016,8	-	-	22,9	51
	07:30	16,6	16,7	16,5	77	6,4	SW	17,7	WSW	1 016,8	-	-	23,1	51
	08:00	16,6	16,7	16,5	76	8,0	SW	17,7	WSW	1 017,1	-	-	23,6	50
	08:30	17,0	17,0	16,6	76	8,0	SW	14,5	SSW	1 017,2	-	-	24,4	49
	09:00	17,7	17,7	17,0	75	6,4	SW	12,9	WSW	1 017,5	-	-	24,6	49
	09:30	18,2	18,2	17,7	74	4,8	SW	14,5	SW	1 018,0	-	-	24,4	49
	10:00	18,9	18,9	18,2	73	4,8	SW	14,5	W	1 018,1	-	-	24,7	49
	10:30	20,2	20,2	18,9	70	6,4	SW	16,1	WSW	1 018,3	-	-	24,6	50
	11:00	21,3	21,3	20,2	66	6,4	SW	16,1	SW	1 018,1	-	-	25,2	50
	11:30	22,8	22,8	21,3	62	4,8	SW	12,9	W	1 017,9	-	-	25,7	48
	12:00	24,4	24,4	22,8	53	4,8	SSW	12,9	SW	1 017,7	-	-	26,5	47
	12:30	24,8	24,8	24,4	52	4,8	SSW	12,9	SSE	1 017,7	-	-	27,4	45
	13:00	24,6	24,9	24,5	50	4,8	S	12,9	SSE	1 017,5	-	-	28,1	44
	13:30	24,9	24,9	24,5	51	4,8	SSE	14,5	SE	1 017,4	-	-	28,4	43
	14:00	25,2	25,2	24,9	51	6,4	SSW	14,5	S	1 017,1	-	-	28,7	42
	14:30	24,6	25,2	24,6	53	6,4	SSW	12,9	SW	1 016,9	-	-	29,1	41
	15:00	23,8	24,5	23,8	55	6,4	SSW	16,1	WSW	1 016,9	-	-	28,8	41
	15:30	23,7	23,8	23,7	55	8,0	SSW	16,1	SSW	1 016,7	-	-	28,4	41
	16:00	23,6	23,7	23,6	55	4,8	SSW	14,5	WSW	1 016,8	-	-	28,2	41
	16:30	23,6	23,7	23,6	56	4,8	SSW	9,7	S	1 016,6	-	-	28,0	41
	17:00	23,8	23,8	23,6	58	4,8	SW	11,3	SSW	1 016,6	-	-	28,3	42
	17:30	23,3	23,8	23,3	60	4,8	SW	11,3	S	1 016,6	-	-	28,9	41
	18:00	22,8	23,3	22,7	61	4,8	SSW	11,3	SSW	1 016,7	-	-	28,0	43
	18:30	22,2	22,7	22,2	63	4,8	SW	9,7	SW	1 016,8	-	-	27,3	44
	19:00	22,1	22,2	22,0	65	4,8	SW	12,9	SSW	1 017,2	-	-	26,7	45
	19:30	21,6	22,1	21,6	65	6,4	SW	14,5	WSW	1 017,1	-	-	26,3	46
	20:00	21,1	21,6	21,1	65	6,4	SW	16,1	WSW	1 017,2	-	-	25,9	46
	20:30	20,6	21,1	20,6	67	6,4	SW	17,7	SW	1 017,2	-	-	25,6	47
	21:00	20,2	20,6	20,2	67	8,0	SW	17,7	S	1 017,4	-	-	25,3	47
	21:30	20,1	20,2	20,0	66	8,0	SW	17,7	WSW	1 017,7	-	-	25,0	47
	22:00	20,0	20,1	19,9	66	8,0	SW	19,3	SW	1 017,6	-	-	24,7	47
	22:30	19,9	20,1	19,9	67	9,7	SW	22,5	SW	1 017,6	-	-	24,5	48
	23:00	19,8	19,9	19,8	67	8,0	SW	17,7	W	1 017,8	-	-	24,4	48
	23:30	19,9	19,9	19,8	67	8,0	SW	19,3	SW	1 017,8	-	-	24,2	48
23/10/2021	00:00	19,8	20,0	19,8	68	8,0	SW	19,3	SW	1 017,7	-	-	24,1	49
	00:30	19,6	19,9	19,6	69	8,0	SW	19,3	WSW	1 017,6	-	-	23,9	49
	01:00	19,3	19,7	19,3	70	8,0	SW	22,5	WSW	1 017,5	-	-	23,8	49
	01:30	19,1	19,4	19,0	71	8,0	SW	17,7	SW	1 017,8	-	-	23,6	50
	02:00	18,8	19,1	18,8	71	8,0	SW	17,7	W	1 017,7	-	-	23,4	50
	02:30	18,6	18,8	18,6	72	6,4	WSW	16,1	WSW	1 017,9	-	-	23,2	50
	03:00	17,8	18,6	17,8	74	3,2	NW	6,4	W	1 017,7	-	-	23,1	51
	03:30	17,7	18,1	17,7	74	3,2	N	8,0	N	1 017,6	-	-	22,8	51
	04:00	17,4	17,7	17,4	75	3,2	N	8,0	NNW	1 017,5	-	-	22,5	51
	04:30	16,9	17,4	16,7	77	3,2	N	6,4	N	1 017,6	-	-	22,3	52
	05:00	16,5	16,9	16,4	78	3,2	NNW	4,8	NNW	1 017,5	-	-	22,2	52
	05:30	16,2	16,4	16,2	78	3,2	WSW	6,4	W	1 017,5	-	-	22,3	52
	06:00	15,6	16,2	15,6	80	3,2	WSW	6,4	WSW	1 017,4	-	-	21,8	53
	06:30	15,5	15,9	15,4	81	3,2	WSW	8,0	WSW	1 017,5	-	-	21,6	53
	07:00	15,3	15,6	15,3	81	3,2	WSW	6,4	WSW	1 017,5	-	-	21,3	54
	07:30	15,1	15,4	15,0	83	3,2	WSW	8,0	WSW	1 017,5	-	-	21,2	54
	08:00	15,4	15,4	15,1	82	4,8	WSW	11,3	WSW	1 018,0	-	-	21,1	55
	08:30	16,9	16,9	15,4	83	1,6	WSW	6,4	WSW	1 018,4	-	-	21,4	54
	09:00	18,7	18,7	16,9	82	-	WSW	3,2	WSW	1 019,1	-	-	22,1	54
	09:30	19,4	19,6	18,7	81	1,6	WSW	4,8	WSW	1 019,6	-	-	22,9	54
	10:00	19,1	19,5	19,1	83	4,8	NE	11,3	NE	1 019,8	-	-	23,6	56
	10:30	18,3	19,1	18,3	84	6,4	NNE	11,3	N	1 020,1	-	-	24,0	56
	11:00	18,2	18,3	18,0	82	4,8	N	9,7	N	1 020,3	-	-	24,3	56
	11:30	19,2	19,2	18,2	80	6,4	N	16,1	N	1 020,4	-	-	24,4	55
	12:00	19,5	19,5	19,2	77	11,3	N	19,3	N	1 020,6	-	-	25,1	54
	12:30	19,1	19,7	19,1	80	9,7	NNE	16,1	NNE	1 020,9	-	-	25,8	53
	13:00	19,3	19,3	19,1	81	6,4	NNE	12,9	NNE	1 020,9	-	-	25,6	54
	13:30	19,1	19,3	19,1	83	6,4	NNE	11,3	NNE	1 020,8	-	-	25,8	55
	14:00	19,4	19,5	19,1	82	4,8	ESE	11,3	E	1 020,4	-	-	26,4	53
	14:30	19,9	19,9	19,4	82	4,8	ESE	9,7	ESE	1 019,9	-	-	26,8	53
	15:00	19,2	19,8	19,2	84	6,4	ESE	11,3	E	1 019,6	-	-	26,8	53
	15:30	19,3	19,4	19,2	85	6,4	ESE	12,9	SE	1 019,7	-	-	26,8	54
	16:00	19,4	19,5	19,3	84	4,8	ESE	8,0	SE	1 019,8	-	-	27,1	53
	16:30	19,3	19,7	19,3	84	4,8	ESE	9,7	ESE	1 020,0	-	-	27,1	53
	17:00	19,1	19,3	19,1	85	4,8	ESE	8,0	ESE	1 020,6	-	-	26,7	54
	17:30	19,1	19,2	19,0	84	3,2	SE	8,0	SE	1 020,6	-	-	26,1	55
	18:00	19,1	19,2	19,0	85	6,4	ESE	12,9	E	1 020,9	-	-	25,6	55
	18:30	18,7	19,1	18,7	86	4,8	SE	8,0	ESE	1 021,4	-	-	25,2	56
	19:00	18,6	18,8	18,6	86	1,6	SE	4,8	SE	1 022,3	-	-	25,4	56
	19:30	18,5	18,6	18,5	85	1,6	SSE	4,8	SSE	1 022,1	-	-	24,9	57
	20:00	18,3	18,6	18,3	85	1,6	SSE	4,8	S	1 022,3	-	-	24,4	57
	20:30	17,9	18,3	17,9	86	1,6	SSW	6,4	SW	1 022,7	-	-	24,1	58
	21:00	17,7	17,9	17,7	86	1,6	WSW	4,8	WSW	1 022,8	-	-	23,7	58
	21:30	17,7	17,7	17,6	87	3,2	WSW	6,4	WSW	1 022,6	-	-	23,5	59
	22:00	17,6	17,7	17,6	88	4,8	WSW	12,9	W	1 023,1	-	-	23,3	59
	22:30	17,5	17,7	17,5	89	3,2	WNW	9,7	WNW	1 023,2	-	-	23,2	59
	23:00	17,5	17,6	17,4	89	4,8	W	11,3	W	1 023,3	-	-	23,1	60
	23:30	17,5	17,6	17,4	89	4,8	W	12,9	W	1 023,5	-	-	22,9	60
	00:00	17,4	17,5	17,4	89	4,8	WNW	14,5	WNW	1 023,5	-	-	22,9	60

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Ott 2021**

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
24/10/2021	00:30	17,2	17,4	17,2	88	4,8	WNW	9,7	W	1 023,5	-	-	22,8	60
	01:00	17,2	17,2	17,1	88	3,2	WNW	11,3	W	1 023,5	-	-	22,7	60
	01:30	17,2	17,3	17,1	88	4,8	NW	11,3	NW	1 023,4	-	-	22,7	60
	02:00	17,2	17,3	17,2	88	3,2	NW	6,4	NW	1 023,8	-	-	22,6	61
	02:30	17,2	17,2	17,2	88	3,2	NW	6,4	NW	1 023,5	-	-	22,8	61
	03:00	17,3	17,3	17,2	88	4,8	NW	8,0	NW	1 023,6	-	-	22,9	60
	03:30	17,3	17,3	17,3	89	1,6	WNW	8,0	WNW	1 023,3	-	-	22,6	60
	04:00	18,2	18,2	17,3	90	6,4	NNE	17,7	NNE	1 023,3	-	-	22,5	60
	04:30	18,2	18,3	18,2	90	11,3	NNE	20,9	NNE	1 023,4	-	-	22,4	61
	05:00	18,1	18,2	18,1	90	14,5	NNE	20,9	NNE	1 023,2	-	-	22,6	61
	05:30	17,9	18,2	17,9	88	12,9	NNE	20,9	N	1 023,0	-	-	22,7	61
	06:00	18,1	18,1	17,8	86	9,7	N	19,3	NNE	1 023,1	-	-	22,7	61
	06:30	18,2	18,3	18,1	87	9,7	NNE	16,1	NNE	1 023,2	-	-	22,6	61
	07:00	18,1	18,2	18,1	87	8,0	NE	16,1	NE	1 023,3	-	-	22,6	62
	07:30	17,9	18,2	17,9	85	8,0	ENE	14,5	NE	1 023,4	-	-	22,7	62
	08:00	18,0	18,0	17,8	83	6,4	ENE	12,9	ENE	1 023,6	-	-	22,7	61
	08:30	18,2	18,2	18,0	83	8,0	ENE	14,5	ENE	1 024,0	-	-	22,8	61
	09:00	18,4	18,4	18,1	81	6,4	NE	12,9	NNE	1 024,5	-	-	22,8	60
	09:30	18,4	18,5	18,3	78	8,0	NE	14,5	NE	1 024,6	-	-	23,1	58
	10:00	18,6	18,6	18,4	78	8,0	NE	14,5	NE	1 024,8	-	-	23,5	57
	10:30	18,7	18,7	18,5	77	8,0	NE	16,1	NE	1 024,9	-	-	24,1	56
	11:00	18,6	18,8	18,6	80	8,0	ENE	14,5	ENE	1 025,2	-	-	24,8	54
	11:30	18,5	18,7	18,4	79	9,7	ENE	19,3	ENE	1 025,1	-	-	24,5	55
	12:00	18,7	18,8	18,5	77	11,3	ENE	20,9	ENE	1 025,0	-	-	24,3	55
	12:30	18,7	18,8	18,6	77	9,7	ENE	19,3	ENE	1 024,9	-	-	24,7	54
	13:00	18,6	18,8	18,6	77	8,0	ENE	16,1	ENE	1 024,8	-	-	24,9	54
	13:30	18,7	18,8	18,6	79	9,7	ENE	17,7	ENE	1 024,2	-	-	25,0	54
	14:00	18,7	18,8	18,6	79	6,4	ENE	14,5	NE	1 023,9	-	-	25,1	54
	14:30	18,4	18,8	18,4	77	9,7	ESE	17,7	E	1 023,7	-	-	25,1	53
	15:00	18,5	18,5	18,4	77	9,7	ESE	16,1	ESE	1 023,5	-	-	24,9	54
	15:30	18,4	18,6	18,3	76	9,7	ESE	16,1	ESE	1 023,4	-	-	24,8	54
	16:00	18,3	18,4	18,3	75	9,7	ESE	16,1	SE	1 023,4	-	-	24,7	54
	16:30	18,3	18,4	18,3	76	8,0	SE	14,5	SE	1 023,1	-	-	24,5	53
	17:00	18,3	18,4	18,3	77	9,7	SE	17,7	ESE	1 023,1	-	-	24,3	54
	17:30	18,3	18,4	18,3	77	11,3	ESE	19,3	ESE	1 023,1	-	-	24,1	54
	18:00	18,3	18,4	18,2	78	9,7	ESE	17,7	ESE	1 022,9	-	-	23,9	54
	18:30	18,1	18,4	18,1	79	9,7	ESE	14,5	ESE	1 023,2	-	-	24,2	54
	19:00	17,9	18,1	17,9	80	6,4	ESE	14,5	E	1 023,2	-	-	23,8	54
	19:30	17,9	17,9	17,8	80	9,7	E	16,1	E	1 023,2	-	-	23,3	55
	20:00	17,9	17,9	17,7	75	8,0	E	17,7	E	1 023,4	-	-	23,1	55
	20:30	17,9	18,0	17,9	74	6,4	E	14,5	ESE	1 023,3	-	-	22,9	55
	21:00	18,0	18,1	17,9	74	6,4	ENE	12,9	ENE	1 023,3	-	-	22,8	56
	21:30	18,1	18,1	17,9	74	6,4	ENE	16,1	ENE	1 023,3	-	-	22,7	56
	22:00	18,2	18,2	18,0	75	11,3	ENE	19,3	ENE	1 023,5	-	-	22,6	56
	22:30	18,1	18,2	18,1	73	11,3	ENE	19,3	ENE	1 023,3	-	-	22,5	56
	23:00	18,1	18,1	18,1	72	11,3	ENE	17,7	E	1 023,4	-	-	22,5	56
	23:30	17,8	18,2	17,8	74	12,9	NE	20,9	ENE	1 023,1	-	-	22,4	56
25/10/2021	00:00	17,9	17,9	17,7	74	14,5	NE	24,1	NE	1 023,2	-	-	22,3	56
	00:30	17,6	17,9	17,6	73	16,1	NE	25,7	NE	1 023,2	-	-	22,2	56
	01:00	17,6	17,7	17,6	74	14,5	NE	24,1	NE	1 023,0	-	-	22,1	56
	01:30	17,6	17,6	17,4	74	16,1	NE	25,7	NE	1 022,9	-	-	22,0	56
	02:00	17,6	17,7	17,5	74	16,1	NE	29,0	ENE	1 022,9	-	-	21,9	55
	02:30	17,5	17,6	17,4	72	16,1	NE	24,1	NE	1 022,9	-	-	21,9	55
	03:00	17,5	17,6	17,4	74	14,5	NE	25,7	NNE	1 022,6	-	-	22,5	54
	03:30	17,4	17,5	17,4	75	14,5	NE	22,5	NE	1 022,3	-	-	22,1	54
	04:00	17,5	17,6	17,3	75	16,1	NE	25,7	ENE	1 021,9	-	-	21,9	55
	04:30	17,7	17,7	17,4	74	16,1	NE	24,1	NE	1 022,0	-	-	21,7	55
	05:00	17,6	17,7	17,6	74	12,9	NE	24,1	NE	1 021,8	-	-	21,7	55
	05:30	17,4	17,7	17,3	67	12,9	E	24,1	ESE	1 021,8	-	-	21,6	55
	06:00	17,4	17,5	17,4	68	12,9	E	20,9	E	1 021,5	-	-	21,6	54
	06:30	17,6	17,6	17,4	71	12,9	E	20,9	E	1 021,4	-	-	21,7	53
	07:00	17,6	17,6	17,5	70	11,3	E	17,7	E	1 021,4	-	-	22,1	53
	07:30	17,7	17,7	17,5	72	9,7	E	19,3	E	1 021,4	-	-	22,9	52
	08:00	17,8	17,8	17,6	73	9,7	E	17,7	E	1 021,8	-	-	23,6	51
	08:30	17,8	17,9	17,7	75	9,7	E	17,7	E	1 021,8	-	-	23,9	52
	09:00	18,1	18,1	17,8	74	9,7	E	16,1	E	1 022,0	-	-	23,8	54
	09:30	18,2	18,2	18,1	73	11,3	E	19,3	E	1 022,2	-	-	23,6	54
	10:00	17,9	18,2	17,9	75	16,1	ESE	30,6	ESE	1 022,0	-	-	23,5	54
	10:30	17,9	18,0	17,8	75	16,1	ESE	30,6	ESE	1 022,3	-	-	23,6	54
	11:00	18,0	18,0	17,8	75	14,5	E	24,1	ESE	1 022,3	-	-	24,2	52
	11:30	18,1	18,1	18,0	75	12,9	ESE	25,7	E	1 022,2	-	-	24,5	51
	12:00	18,0	18,1	17,9	76	16,1	E	25,7	ESE	1 022,3	-	-	24,4	51
	12:30	18,1	18,1	17,9	76	14,5	E	24,1	ESE	1 022,3	-	-	24,7	51
	13:00	18,3	18,3	18,0	76	14,5	E	24,1	E	1 022,0	-	-	25,3	51
	13:30	18,5	18,7	18,3	75	14,5	E	22,5	E	1 021,8	-	-	26,4	49
	14:00	18,6	18,8	18,4	75	14,5	E	25,7	E	1 021,5	-	-	26,9	48
	14:30	18,8	19,0	18,6	74	12,9	E	22,5	E	1 021,4	-	-	27,2	47
	15:00	18,5	18,8	18,5	76	12,9	E	20,9	ENE	1 021,0	-	-	27,3	46
	15:30	18,8	18,8	18,5	75	12,9	E	24,1	E	1 020,8	-	-	27,3	46
	16:00	18,4	18,8	18,3	76	12,9	E	22,5	E	1 021,0	-	-	26,8	47
	16:30	18,5	18,6	18,3	75	12,9	E	20,9	ENE	1 020,9	-	-	26,3	47
	17:00	18,2	18,6	18,2	76	14,5	E	24,1	E	1 020,7	-	-	26,3	47
	17:30	18,0	18,3	18,0	76	12,9	E	20,9	E	1 020,4	-	-	25,9	48
	18:00	17,8	18,1	17,8	77	12,9	E	20,9	E	1 020,5	-	-	25,2	49
	18:30	17,8	17,9	17,8	77	11,3	E	19,3	ESE	1 020,6	-	-	24,7	50

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Ott 2021**

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
	19:00	17,8	17,9	17,8	77	9,7	E	17,7	ESE	1 020,8	-	-	24,2	51
	19:30	17,9	18,0	17,8	77	9,7	E	17,7	E	1 021,1	-	-	23,8	51
	20:00	17,9	18,0	17,8	77	9,7	E	16,1	E	1 021,2	-	-	23,4	52
	20:30	17,9	17,9	17,8	77	8,0	ESE	14,5	E	1 021,2	-	-	23,2	53
	21:00	17,8	17,9	17,8	77	4,8	ESE	11,3	E	1 021,1	-	-	22,9	53
	21:30	15,3	17,8	15,3	80	3,2	S	6,4	SSE	1 021,1	-	-	22,7	54
	22:00	14,5	15,3	14,5	85	4,8	SW	8,0	SW	1 021,2	-	-	22,4	54
	22:30	14,4	14,5	14,3	87	3,2	SW	6,4	SW	1 021,1	-	-	22,1	54
	23:00	14,3	14,4	14,2	88	3,2	SW	6,4	SW	1 021,1	-	-	21,8	55
	23:30	14,1	14,3	14,0	89	4,8	SW	8,0	SW	1 020,8	-	-	22,1	54
	00:00	13,8	14,1	13,8	89	4,8	SW	9,7	SW	1 020,8	-	-	21,6	55
	00:30	13,7	13,8	13,6	89	4,8	SW	9,7	SW	1 021,0	-	-	21,2	56
	01:00	14,0	14,0	13,6	91	3,2	WSW	6,4	WSW	1 020,9	-	-	20,9	56
	01:30	14,3	14,3	13,9	90	3,2	WSW	6,4	WSW	1 020,7	-	-	20,7	56
	02:00	13,9	14,3	13,9	90	4,8	WSW	6,4	WSW	1 020,6	-	-	20,6	57
	02:30	13,5	13,9	13,5	91	4,8	WSW	8,0	WSW	1 020,4	-	-	20,4	57
	03:00	12,9	13,5	12,9	91	4,8	WSW	8,0	WSW	1 020,1	-	-	20,2	57
	03:30	12,7	12,9	12,7	92	4,8	WSW	6,4	WSW	1 019,8	-	-	20,0	58
	04:00	12,4	12,7	12,4	92	4,8	WSW	8,0	WSW	1 019,7	-	-	19,8	58
	04:30	12,4	12,5	12,3	92	4,8	WSW	8,0	WSW	1 019,7	-	-	19,6	58
	05:00	12,3	12,5	12,3	92	4,8	SW	8,0	WSW	1 019,8	-	-	19,4	58
	05:30	12,4	12,5	12,3	93	4,8	SW	8,0	SW	1 019,7	-	-	19,3	59
	06:00	12,6	12,6	12,4	93	3,2	WSW	8,0	WSW	1 019,7	-	-	19,2	59
26/10/2021	06:30	12,8	12,8	12,6	93	3,2	WSW	6,4	WSW	1 019,7	-	-	19,3	60
	07:00	13,0	13,0	12,8	93	3,2	WSW	4,8	WSW	1 019,5	-	-	20,1	59
	07:30	12,9	13,0	12,8	93	3,2	WSW	4,8	WSW	1 019,4	-	-	21,2	58
	08:00	13,2	13,2	12,8	93	3,2	WSW	6,4	WSW	1 019,7	-	-	22,0	56
	08:30	14,1	14,1	13,1	94	4,8	WSW	8,0	WSW	1 020,1	-	-	22,8	55
	09:00	15,4	15,4	14,1	93	3,2	WSW	8,0	WSW	1 020,4	-	-	23,8	53
	09:30	16,6	16,6	15,3	91	3,2	WSW	4,8	WSW	1 020,6	-	-	24,6	53
	10:00	18,1	18,1	16,6	85	3,2	SW	6,4	SW	1 020,8	-	-	25,1	52
	10:30	18,6	18,6	18,1	74	4,8	ESE	12,9	ESE	1 020,9	-	-	25,0	51
	11:00	18,2	18,6	18,2	71	8,0	ESE	14,5	ESE	1 020,9	-	-	25,2	50
	11:30	18,9	18,9	18,2	68	8,0	ESE	14,5	ESE	1 020,8	-	-	25,3	49
	12:00	19,1	19,3	18,9	65	8,0	ESE	14,5	ESE	1 020,6	-	-	25,5	47
	12:30	18,5	19,1	18,5	65	8,0	ESE	14,5	ESE	1 020,3	-	-	25,8	46
	13:00	18,9	18,9	18,5	65	8,0	ESE	14,5	ESE	1 020,1	-	-	25,9	46
	13:30	18,9	18,9	18,7	63	9,7	ESE	14,5	ESE	1 019,9	-	-	26,3	44
	14:00	18,6	19,1	18,6	66	8,0	ESE	14,5	ESE	1 019,5	-	-	26,3	44
	14:30	18,8	18,8	18,4	64	9,7	ESE	16,1	ESE	1 019,1	-	-	26,4	43
	15:00	18,4	18,8	18,4	66	8,0	ESE	14,5	ESE	1 019,2	-	-	26,3	43
	15:30	18,3	18,5	18,3	66	8,0	E	14,5	ESE	1 019,4	-	-	26,1	43
	16:00	18,2	18,3	18,2	67	6,4	E	14,5	E	1 019,4	-	-	26,0	42
	16:30	18,0	18,2	18,0	67	6,4	E	12,9	E	1 019,4	-	-	25,6	43
	17:00	17,9	18,1	17,9	66	6,4	E	12,9	E	1 019,6	-	-	25,2	43
	17:30	17,7	17,9	17,7	68	6,4	E	12,9	E	1 019,6	-	-	24,8	44
	18:00	17,6	17,7	17,6	68	4,8	E	11,3	E	1 019,7	-	-	24,3	44
	18:30	17,5	17,6	17,4	69	4,8	ESE	11,3	ESE	1 020,0	-	-	23,6	53
27/10/2021	19:00	17,4	17,6	17,4	67	3,2	ESE	9,7	E	1 020,3	-	-	23,3	54
	19:30	16,8	17,5	16,8	71	3,2	ESE	6,4	E	1 020,6	-	-	23,1	55
	20:00	15,8	16,8	15,8	76	3,2	SW	8,0	SW	1 020,6	-	-	22,8	55
	20:30	15,4	15,8	15,4	78	3,2	SW	6,4	SW	1 020,7	-	-	22,6	56
	21:00	15,0	15,5	15,0	81	3,2	SW	6,4	SW	1 020,8	-	-	22,6	56
	21:30	14,8	15,1	14,8	81	3,2	SW	6,4	SW	1 021,0	-	-	22,6	55
	22:00	14,7	14,8	14,7	82	3,2	SW	6,4	SW	1 021,0	-	-	22,2	55
	22:30	14,7	14,7	14,7	82	3,2	SW	4,8	SW	1 021,2	-	-	21,8	56
	23:00	14,8	14,8	14,7	82	3,2	SW	6,4	SW	1 021,2	-	-	21,6	56
	23:30	14,8	14,8	14,7	82	3,2	SW	6,4	SW	1 021,3	-	-	21,4	57
	00:00	14,6	14,8	14,6	82	3,2	SW	6,4	SW	1 021,3	-	-	21,3	57
	00:30	14,5	14,6	14,5	81	3,2	W	11,3	W	1 021,3	-	-	21,1	57
	01:00	14,4	14,6	14,4	81	3,2	W	9,7	W	1 021,2	-	-	20,9	57
	01:30	14,4	14,6	14,4	80	3,2	W	4,8	W	1 021,3	-	-	20,8	57
	02:00	14,8	14,8	14,4	80	4,8	W	11,3	W	1 021,3	-	-	20,7	58
	02:30	15,0	15,0	14,8	79	4,8	W	9,7	W	1 021,2	-	-	20,6	58
	03:00	14,8	15,0	14,8	80	4,8	W	11,3	W	1 021,2	-	-	20,6	58
	03:30	14,6	14,8	14,5	80	4,8	W	9,7	W	1 021,1	-	-	20,4	58
	04:00	14,5	14,6	14,5	79	4,8	W	9,7	W	1 021,2	-	-	20,3	58
	04:30	14,6	14,6	14,5	79	6,4	W	12,9	W	1 021,3	-	-	20,3	58
	05:00	14,2	14,6	14,2	80	6,4	W	11,3	W	1 021,2	-	-	20,2	58
	05:30	13,9	14,2	13,8	82	8,0	W	14,5	W	1 021,3	-	-	20,1	56
	06:00	13,5	13,9	13,5	84	8,0	W	12,9	W	1 021,3	-	-	19,8	57
	06:30	13,6	13,6	13,4	86	8,0	W	19,3	W	1 021,4	-	-	20,6	56
	07:00	13,6	13,6	13,5	87	8,0	W	14,5	W	1 021,5	-	-	20,9	55
	07:30	13,6	13,6	13,5	88	9,7	W	16,1	W	1 021,7	-	-	20,9	55
	08:00	13,7	13,7	13,4	88	6,4	W	14,5	WNW	1 021,8	-	-	21,1	55
	08:30	14,4	14,4	13,7	88	6,4	W	12,9	W	1 022,1	-	-	21,7	54
	09:00	15,3	15,3	14,4	86	6,4	W	16,1	WNW	1 022,3	-	-	22,6	53
	09:30	16,3	16,3	15,3	83	8,0	WNW	17,7	WNW	1 022,5	-	-	23,2	52
	10:00	17,0	17,0	16,3	79	9,7	WNW	17,7	WNW	1 022,8	-	-	24,2	51
	10:30	17,6	17,7	16,9	75	8,0	NW	16,1	WNW	1 022,6	-	-	24,8	50
	11:00	17,7	17,8	17,6	76	9,7	N	17,7	N	1 022,8	-	-	25,1	49
	11:30	17,7	17,8	17,6	76	11,3	N	17,7	N	1 022,8	-	-	25,2	48
	12:00	17,9	18,0	17,7	75	9,7	N	16,1	N	1 022,9	-	-	25,4	48
	12:30	18,3	18,3	17,9	75	9,7	N	16,1	NNW	1 022,8	-	-	25,6	48
	13:00	18,1	18,3	17,9	74	9,7	NNE	16,1	N	1 022,6	-	-	25,9	47

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Ott 2021**

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
	13:30	18,2	18,3	18,0	74	9,7	NNE	16,1	N	1 022,3	-	-	25,4	47
	14:00	18,5	18,5	18,2	74	9,7	NNE	16,1	NE	1 022,2	-	-	25,7	47
	14:30	18,1	18,6	18,1	76	9,7	NE	17,7	NE	1 021,9	-	-	26,1	47
	15:00	18,2	18,3	18,1	74	9,7	NE	17,7	NNE	1 021,9	-	-	26,1	46
	15:30	18,3	18,4	18,1	74	9,7	NE	16,1	NE	1 021,8	-	-	26,2	46
	16:00	18,2	18,3	18,1	73	8,0	NE	16,1	ENE	1 021,6	-	-	26,3	45
	16:30	17,9	18,3	17,9	73	9,7	NE	17,7	NE	1 021,6	-	-	26,6	44
	17:00	17,8	17,9	17,8	74	9,7	NE	16,1	NE	1 021,6	-	-	26,6	43
	17:30	17,7	17,8	17,7	72	11,3	NE	17,7	NE	1 021,7	-	-	25,6	45
	18:00	17,6	17,7	17,6	72	9,7	NNE	17,7	ENE	1 021,7	-	-	25,1	46
	18:30	17,6	17,6	17,5	72	9,7	NNE	17,7	NNE	1 021,9	-	-	24,6	47
	19:00	16,8	17,6	16,8	73	4,8	WNW	14,5	NE	1 022,0	-	-	24,1	47
	19:30	15,6	16,7	15,6	77	1,6	WNW	4,8	WNW	1 022,2	-	-	23,4	48
	20:00	14,7	15,6	14,7	74	6,4	W	14,5	W	1 022,2	-	-	22,9	48
	20:30	14,4	14,7	14,4	73	9,7	W	17,7	WSW	1 022,4	-	-	22,5	49
	21:00	13,7	14,4	13,7	75	8,0	W	14,5	W	1 022,5	-	-	22,1	50
	21:30	13,4	13,7	13,4	77	8,0	W	14,5	W	1 022,7	-	-	21,7	50
	22:00	13,1	13,4	13,1	77	8,0	W	16,1	W	1 022,6	-	-	21,3	51
	22:30	12,9	13,1	12,9	78	8,0	W	16,1	W	1 022,9	-	-	20,9	51
	23:00	12,8	13,0	12,8	78	6,4	W	14,5	WSW	1 022,8	-	-	20,6	52
	23:30	12,7	12,8	12,7	78	6,4	W	11,3	W	1 022,8	-	-	20,3	52
28/10/2021	00:00	12,8	12,8	12,7	78	6,4	W	12,9	W	1 022,7	-	-	20,0	52
	00:30	12,4	12,8	12,4	79	4,8	W	12,9	WSW	1 022,6	-	-	19,7	53
	01:00	11,6	12,4	11,6	80	1,6	WNW	4,8	WNW	1 022,8	-	-	19,5	53
	01:30	11,0	11,6	11,0	83	1,6	W	4,8	W	1 022,8	-	-	19,2	54
	02:00	10,7	11,0	10,6	85	3,2	WSW	8,0	WSW	1 022,7	-	-	19,0	54
	02:30	11,6	11,6	10,7	85	6,4	W	11,3	WSW	1 022,4	-	-	18,7	54
	03:00	11,6	11,7	11,6	85	6,4	WSW	12,9	W	1 022,2	-	-	18,6	54
	03:30	11,4	11,7	11,4	85	6,4	WSW	12,9	WSW	1 022,0	-	-	18,5	55
	04:00	11,3	11,4	11,3	87	6,4	WSW	11,3	WSW	1 021,7	-	-	18,3	55
	04:30	11,2	11,4	11,2	86	6,4	WSW	11,3	WSW	1 021,6	-	-	18,2	55
	05:00	10,9	11,2	10,9	87	6,4	WSW	11,3	WSW	1 021,7	-	-	18,1	55
	05:30	10,7	10,9	10,6	87	4,8	WSW	9,7	WSW	1 021,7	-	-	17,9	55
	06:00	10,4	10,7	10,4	87	4,8	WSW	8,0	WSW	1 021,7	-	-	17,7	55
	06:30	10,3	10,4	10,2	87	4,8	WSW	8,0	WSW	1 021,8	-	-	17,9	55
	07:00	10,2	10,3	10,2	87	4,8	WSW	8,0	SW	1 022,0	-	-	18,9	52
	07:30	10,4	10,4	10,2	87	6,4	W	11,3	W	1 021,9	-	-	18,7	52
	08:00	10,9	10,9	10,4	87	4,8	W	12,9	W	1 022,0	-	-	18,9	52
	08:30	12,0	12,0	10,9	84	9,7	W	16,1	W	1 022,1	-	-	19,8	51
	09:00	13,4	13,4	12,0	81	8,0	W	16,1	W	1 022,5	-	-	20,7	51
	09:30	15,0	15,0	13,4	78	4,8	W	14,5	WNW	1 022,4	-	-	22,9	48
	10:00	16,0	16,0	14,9	73	4,8	W	12,9	W	1 022,5	-	-	24,8	45
	10:30	16,8	16,9	16,0	71	6,4	WNW	14,5	WNW	1 022,5	-	-	25,7	44
	11:00	17,2	17,2	16,8	67	6,4	NNW	16,1	NNW	1 022,5	-	-	25,7	42
	11:30	17,4	17,4	17,2	65	8,0	NNW	16,1	NNW	1 022,5	-	-	25,9	40
	12:00	17,4	17,5	17,2	66	8,0	N	16,1	N	1 022,4	-	-	26,3	39
	12:30	17,6	17,7	17,3	65	8,0	N	16,1	N	1 022,4	-	-	26,5	40
	13:00	17,8	17,9	17,6	66	8,0	NNW	16,1	NNE	1 022,0	-	-	26,9	40
	13:30	17,8	17,9	17,7	68	9,7	N	16,1	NNW	1 021,6	-	-	27,1	40
	14:00	17,7	17,9	17,6	68	9,7	NNE	16,1	NNW	1 021,3	-	-	26,6	40
	14:30	17,8	17,8	17,7	70	9,7	NNE	17,7	NNE	1 020,9	-	-	26,7	41
	15:00	17,6	17,9	17,6	69	9,7	NNE	16,1	N	1 020,6	-	-	27,3	40
	15:30	17,7	17,8	17,6	70	9,7	NNE	14,5	N	1 020,3	-	-	27,5	40
	16:00	17,6	17,7	17,5	72	8,0	NNE	16,1	NNE	1 020,1	-	-	27,2	40
	16:30	17,6	17,7	17,5	72	6,4	NNE	12,9	NNE	1 020,1	-	-	26,6	41
	17:00	17,6	17,6	17,5	73	8,0	NNE	14,5	NNE	1 020,2	-	-	26,4	42
	17:30	17,5	17,6	17,4	73	8,0	NNE	16,1	NE	1 020,1	-	-	25,8	43
	18:00	17,3	17,6	17,3	74	9,7	NE	17,7	NNE	1 020,3	-	-	25,1	44
	18:30	17,3	17,4	17,2	75	9,7	NNE	16,1	NE	1 020,2	-	-	24,4	46
	19:00	17,2	17,4	17,2	77	12,9	NNE	20,9	NE	1 020,1	-	-	23,9	47
	19:30	17,1	17,3	17,1	78	14,5	NNE	24,1	NE	1 020,2	-	-	23,4	48
	20:00	17,0	17,1	16,9	79	14,5	NNE	24,1	NNE	1 020,5	-	-	23,1	49
	20:30	16,9	17,1	16,9	80	14,5	NNE	22,5	NNE	1 020,2	-	-	22,7	49
	21:00	16,8	17,0	16,8	80	14,5	NNE	20,9	NE	1 020,3	-	-	22,4	50
	21:30	16,8	16,9	16,8	81	12,9	NNE	20,9	NNE	1 020,4	-	-	22,2	51
	22:00	16,1	16,9	16,1	80	8,0	NNE	17,7	NE	1 020,4	-	-	22,0	51
	22:30	13,4	16,1	13,4	82	3,2	SW	14,5	NNE	1 020,4	-	-	21,7	52
	23:00	12,4	13,4	12,4	86	3,2	SW	9,7	SW	1 020,3	-	-	21,9	51
	23:30	11,8	12,4	11,8	87	3,2	WSW	9,7	W	1 020,4	-	-	21,2	52
	00:00	11,8	11,9	11,7	89	3,2	SW	8,0	SW	1 020,2	-	-	20,7	53
	00:30	11,5	11,8	11,4	89	3,2	WSW	8,0	SW	1 020,1	-	-	20,3	54
	01:00	10,7	11,5	10,7	90	6,4	WSW	11,3	WSW	1 020,1	-	-	19,9	54
	01:30	10,4	10,7	10,3	90	4,8	WSW	9,7	W	1 020,0	-	-	19,6	54
	02:00	10,1	10,4	10,1	91	4,8	WSW	8,0	WSW	1 019,8	-	-	19,3	55
	02:30	9,9	10,1	9,9	91	6,4	WSW	8,0	WSW	1 019,6	-	-	18,9	55
	03:00	9,7	9,9	9,7	92	4,8	WSW	8,0	WSW	1 019,5	-	-	18,7	55
	03:30	9,4	9,7	9,4	92	3,2	WSW	6,4	WSW	1 019,3	-	-	18,4	55
	04:00	9,6	9,6	9,4	93	3,2	WSW	4,8	WSW	1 019,1	-	-	18,1	56
	04:30	10,9	10,9	9,7	93	4,8	WSW	11,3	W	1 019,1	-	-	17,9	56
	05:00	11,5	11,5	10,9	93	4,8	W	12,9	W	1 018,8	-	-	17,9	56
	05:30	11,6	11,6	11,4	93	3,2	W	6,4	W	1 018,9	-	-	18,1	57
	06:00	11,7	11,7	11,5	93	3,2	W	9,7	W	1 018,7	-	-	17,9	58
	06:30	11,4	11,7	11,3	93	1,6	WNW	6,4	WNW	1 018,5	-	-	18,0	58
	07:00	11,4	11,4	11,3	93	4,8	W	12,9	WSW	1 018,4	-	-	17,9	58
	07:30	11,8	11,8	11,4	93	8,0	W	12,9	W	1 018,5	-	-	17,9	58

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Ott 2021**

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
29/10/2021	08:00	12,2	12,2	11,7	93	4,8	W	11,3	WSW	1 018,6	-	-	18,0	58
	08:30	12,6	12,6	12,1	92	4,8	W	12,9	W	1 018,8	-	-	18,3	58
	09:00	13,1	13,1	12,6	92	3,2	W	9,7	WNW	1 019,2	-	-	19,1	59
	09:30	13,6	13,6	13,1	91	4,8	WNW	11,3	W	1 019,3	-	-	19,4	58
	10:00	14,1	14,1	13,6	89	4,8	NW	11,3	WNW	1 019,4	-	-	20,0	57
	10:30	14,7	14,7	14,1	87	4,8	WNW	11,3	WNW	1 019,3	-	-	20,9	56
	11:00	15,3	15,3	14,7	84	3,2	WNW	12,9	NW	1 019,3	-	-	22,0	54
	11:30	16,1	16,1	15,3	79	6,4	NW	14,5	NNW	1 019,3	-	-	22,5	53
	12:00	16,5	16,5	15,9	79	8,0	NNW	14,5	N	1 019,0	-	-	23,2	52
	12:30	16,5	16,7	16,4	78	9,7	N	16,1	NNW	1 018,9	-	-	24,3	51
	13:00	16,5	16,6	16,4	79	9,7	N	16,1	NNW	1 018,6	-	-	25,1	50
	13:30	16,4	16,6	16,4	79	8,0	N	16,1	N	1 018,4	-	-	25,6	49
	14:00	16,6	16,7	16,4	79	6,4	N	16,1	N	1 018,0	-	-	25,8	48
	14:30	16,8	16,8	16,6	78	6,4	NNE	12,9	NNW	1 017,5	-	-	25,9	48
	15:00	16,7	16,9	16,7	79	6,4	NNE	12,9	NNE	1 017,2	-	-	25,9	48
	15:30	16,7	16,8	16,6	79	6,4	NNE	12,9	NNE	1 017,1	-	-	25,7	48
	16:00	16,7	16,9	16,6	81	6,4	NNE	12,9	NNE	1 017,1	-	-	25,9	48
	16:30	16,7	16,8	16,6	81	8,0	NNE	14,5	NNE	1 017,1	-	-	25,9	48
	17:00	16,6	16,7	16,5	82	8,0	NNE	12,9	NNE	1 017,0	-	-	25,6	48
	17:30	16,4	16,6	16,3	83	6,4	NNE	11,3	NNE	1 017,3	-	-	25,0	49
	18:00	16,2	16,4	16,2	82	3,2	NNE	8,0	NNE	1 017,2	-	-	24,3	50
	18:30	15,4	16,2	15,4	84	1,6	NNE	3,2	NNE	1 017,4	-	-	23,7	51
	19:00	14,3	15,4	14,3	85	3,2	WSW	6,4	WSW	1 017,5	-	-	23,0	52
	19:30	13,6	14,3	13,6	88	3,2	WSW	6,4	WSW	1 017,5	-	-	22,4	53
	20:00	13,4	13,6	13,4	89	4,8	WSW	8,0	WSW	1 017,9	-	-	22,0	54
	20:30	13,1	13,4	13,1	90	4,8	SW	11,3	WSW	1 017,9	-	-	21,6	55
	21:00	13,2	13,2	13,1	91	6,4	WSW	9,7	W	1 017,8	-	-	21,3	55
	21:30	13,1	13,2	13,1	91	4,8	WSW	8,0	WSW	1 017,9	-	-	21,0	56
	22:00	13,0	13,2	13,0	91	4,8	WSW	11,3	WSW	1 018,2	-	-	20,7	56
	22:30	13,0	13,1	12,9	92	4,8	WSW	9,7	WSW	1 018,3	-	-	20,4	57
	23:00	12,8	13,1	12,8	92	4,8	WSW	9,7	WSW	1 018,3	-	-	20,2	57
	23:30	12,7	12,9	12,7	92	4,8	WSW	11,3	W	1 018,4	-	-	19,9	57
30/10/2021	00:00	12,8	12,8	12,6	92	4,8	WSW	11,3	WSW	1 018,5	-	-	19,8	58
	00:30	13,3	13,3	12,8	92	4,8	WSW	9,7	W	1 018,5	-	-	19,7	58
	01:00	13,8	13,8	13,3	92	4,8	W	9,7	W	1 018,4	-	-	20,4	56
	01:30	14,1	14,2	13,7	92	4,8	W	9,7	W	1 018,3	-	-	20,0	57
	02:00	13,9	14,2	13,9	92	3,2	W	6,4	W	1 018,3	-	-	19,8	57
	02:30	13,9	14,0	13,8	92	4,8	W	9,7	W	1 018,2	-	-	19,7	57
	03:00	13,4	13,9	13,4	92	4,8	WSW	9,7	WSW	1 018,3	-	-	19,6	58
	03:30	12,8	13,4	12,8	92	3,2	WSW	8,0	WSW	1 018,3	-	-	19,4	58
	04:00	12,9	12,9	12,8	93	3,2	WSW	6,4	WSW	1 018,1	-	-	19,3	58
	04:30	12,6	12,9	12,5	92	3,2	WSW	4,8	WSW	1 017,9	-	-	19,2	58
	05:00	12,2	12,6	12,1	93	3,2	WSW	8,0	WSW	1 017,9	-	-	19,1	58
	05:30	12,2	12,2	12,2	93	3,2	SW	8,0	SW	1 017,7	-	-	18,9	59
	06:00	11,9	12,2	11,9	93	4,8	WSW	8,0	WSW	1 017,8	-	-	18,8	59
	06:30	11,7	11,9	11,7	93	4,8	WSW	9,7	W	1 017,8	-	-	18,7	59
	07:00	11,4	11,7	11,4	94	4,8	WSW	9,7	WSW	1 017,7	-	-	18,5	59
	07:30	11,4	11,5	11,3	94	4,8	WSW	8,0	WSW	1 018,0	-	-	18,4	59
	08:00	11,6	11,6	11,3	94	4,8	WSW	6,4	WSW	1 018,1	-	-	18,4	59
	08:30	12,6	12,6	11,6	95	4,8	WSW	9,7	W	1 018,3	-	-	18,5	59
	09:00	14,0	14,0	12,6	95	4,8	WSW	9,7	W	1 018,6	-	-	19,0	59
	09:30	14,9	14,9	14,1	94	1,6	WSW	6,4	W	1 018,8	-	-	19,8	58
	10:00	15,6	15,6	14,9	93	3,2	NNW	9,7	N	1 018,8	-	-	20,8	57
	10:30	16,1	16,1	15,6	90	4,8	NNE	12,9	NNE	1 019,0	-	-	21,4	56
	11:00	16,3	16,3	16,1	88	6,4	N	12,9	NNW	1 019,0	-	-	22,1	56
	11:30	16,5	16,5	16,3	88	6,4	NNE	11,3	NNE	1 018,8	-	-	22,8	55
	12:00	16,8	16,8	16,5	87	6,4	NE	11,3	NNE	1 018,6	-	-	23,4	54
	12:30	17,0	17,0	16,7	87	6,4	NE	9,7	NE	1 018,4	-	-	24,1	53
	13:00	17,5	17,5	16,9	86	8,0	ENE	12,9	ENE	1 017,8	-	-	24,7	52
	13:30	18,1	18,1	17,5	84	9,7	E	16,1	ESE	1 017,4	-	-	25,2	51
	14:00	18,2	18,2	18,1	82	9,7	ESE	16,1	ESE	1 016,7	-	-	25,6	51
	14:30	18,3	18,3	18,2	81	12,9	ESE	20,9	ESE	1 016,8	-	-	25,9	50
	15:00	18,2	18,4	18,1	81	16,1	ESE	24,1	ESE	1 016,8	-	-	26,2	50
	15:30	18,3	18,4	18,2	80	14,5	ESE	22,5	ESE	1 017,0	-	-	26,3	50
	16:00	18,3	18,3	18,2	79	14,5	ESE	22,5	ESE	1 017,1	-	-	26,4	50
	16:30	18,2	18,4	18,2	78	16,1	ESE	25,7	ESE	1 017,1	-	-	26,5	49
	17:00	18,1	18,3	18,1	76	16,1	SE	24,1	ESE	1 017,0	-	-	26,0	49
	17:30	18,0	18,2	18,0	75	14,5	SE	25,7	SE	1 017,2	-	-	25,4	50
	18:00	17,8	18,1	17,8	77	11,3	SE	19,3	SE	1 017,6	-	-	24,8	51
	18:30	17,4	17,8	17,4	77	4,8	SE	16,1	SE	1 018,0	-	-	24,2	52
	19:00	16,7	17,4	16,7	78	3,2	S	8,0	SSE	1 018,1	-	-	23,6	53
	19:30	15,0	16,7	15,0	82	1,6	S	4,8	S	1 018,3	-	-	23,1	54
	20:00	14,3	15,1	14,3	84	3,2	S	6,4	SSW	1 018,4	-	-	22,6	55
	20:30	13,9	14,3	13,9	85	3,2	SW	6,4	SW	1 018,6	-	-	22,1	55
	21:00	13,2	13,9	13,2	86	1,6	SW	4,8	SW	1 018,5	-	-	21,6	56
	21:30	12,8	13,2	12,7	87	1,6	SW	4,8	SW	1 018,6	-	-	21,2	56
	22:00	12,8	12,8	12,6	88	-	SW	3,2	SW	1 018,7	-	-	20,8	57
	22:30	12,6	12,8	12,3	89	1,6	SW	3,2	SW	1 019,1	-	-	20,5	58
	23:00	12,5	12,9	12,5	88	3,2	SW	4,8	SW	1 019,0	-	-	20,2	58
	23:30	12,8	12,8	12,3	90	1,6	SW	4,8	SW	1 019,2	-	-	19,9	58
	00:00	12,8	12,9	12,6	89	3,2	SW	6,4	SW	1 019,2	-	-	19,7	59
	00:30	12,5	12,8	12,5	88	3,2	NNW	6,4	NNW	1 019,3	-	-	19,5	59
	01:00	12,3	12,5	12,2	89	3,2	W	6,4	W	1 019,3	-	-	19,9	58
	01:30	11,9	12,3	11,9	89	3,2	WSW	6,4	W	1 019,2	-	-	19,6	58
	02:00	11,3	11,4	11,3	90	4,8	WSW	8,0	WSW	1 019,5	-	-	18,7	59

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****DATI STAZIONE METEO CANTIERE****Ott 2021**

Data	Ora	Outside Temp. °C	Hi Temp out °C	Low Temp out °C	Outside Hum %	Winf Speed km/h	Wind Dir	Hi Wind Speed km/h	Dir of Hi Wind	Baometer Npa	Rain mm	Hing Rain Rate mm/h	Inside Temp °C	Inside Hum %
31/10/2021	02:30	11,1	11,4	11,1	91	4,8	WSW	8,0	WSW	1 019,3	-	-	18,6	59
	03:00	10,8	11,1	10,7	91	4,8	WSW	8,0	WSW	1 019,1	-	-	18,4	59
	03:30	10,6	10,8	10,6	92	4,8	WSW	8,0	WSW	1 018,8	-	-	18,2	60
	04:00	10,4	10,7	10,4	92	4,8	WSW	8,0	WSW	1 018,6	-	-	18,1	60
	04:30	10,6	10,6	10,4	93	4,8	WSW	8,0	WSW	1 018,5	-	-	17,9	60
	05:00	10,4	10,6	10,4	93	4,8	WSW	11,3	WSW	1 018,4	-	-	17,7	60
	05:30	10,6	10,6	10,4	93	4,8	WSW	8,0	WSW	1 018,5	-	-	17,6	60
	06:00	10,7	10,7	10,6	93	3,2	WSW	6,4	WSW	1 018,5	-	-	17,4	60
	06:30	10,5	10,8	10,3	93	1,6	WSW	6,4	WSW	1 018,6	-	-	17,3	60
	07:00	10,5	10,8	10,4	92	1,6	WSW	4,8	WSW	1 018,8	-	-	17,3	60
	07:30	11,5	11,5	10,4	93	3,2	WSW	6,4	WSW	1 019,1	-	-	17,3	60
	08:00	12,7	12,7	11,5	94	3,2	WSW	6,4	WSW	1 019,5	-	-	18,0	60
	08:30	14,3	14,3	12,7	93	3,2	WSW	6,4	WSW	1 019,5	-	-	18,7	59
	09:00	15,6	15,6	14,3	91	3,2	WSW	11,3	W	1 019,5	-	-	19,6	58
	09:30	16,1	16,1	15,6	88	4,8	NNE	14,5	NNW	1 019,1	-	-	20,4	57
	10:00	16,6	16,6	16,1	87	4,8	NNE	8,0	NNE	1 018,9	-	-	21,2	56
	10:30	16,9	16,9	16,5	86	4,8	NNE	9,7	NNE	1 019,0	-	-	22,0	55
	11:00	17,3	17,3	16,9	85	4,8	NE	9,7	NNE	1 018,7	-	-	22,8	53
	11:30	17,3	17,4	17,2	84	6,4	NE	9,7	NE	1 018,4	-	-	23,8	52
	12:00	17,6	17,7	17,3	83	6,4	ENE	11,3	ENE	1 018,1	-	-	24,5	51
	12:30	17,6	17,7	17,5	83	6,4	ENE	12,9	E	1 017,5	-	-	25,1	50
	13:00	17,8	17,8	17,6	82	6,4	ENE	12,9	ENE	1 016,9	-	-	25,6	49
	13:30	17,5	17,8	17,5	81	8,0	ENE	14,5	ENE	1 016,7	-	-	26,1	49
	14:00	18,0	18,0	17,4	80	6,4	ENE	12,9	ENE	1 016,4	-	-	26,4	48
	14:30	17,9	18,0	17,7	81	6,4	ENE	12,9	ENE	1 016,0	-	-	26,8	48
	15:00	17,7	17,9	17,7	80	8,0	E	14,5	E	1 015,9	-	-	26,9	47
	15:30	17,4	17,7	17,4	82	9,7	ESE	19,3	ESE	1 016,0	-	-	26,8	47
	16:00	17,4	17,5	17,3	82	6,4	ESE	14,5	ESE	1 016,1	-	-	26,3	48
	16:30	17,0	17,4	17,0	83	4,8	ESE	11,3	SE	1 015,9	-	-	25,8	49
	17:00	16,8	17,1	16,8	84	4,8	SE	12,9	SE	1 015,8	-	-	25,0	50
	17:30	16,4	16,8	16,4	84	3,2	SE	8,0	SE	1 016,1	-	-	24,3	51
	18:00	14,9	16,4	14,9	86	1,6	SE	4,8	SE	1 016,2	-	-	23,6	53
	18:30	14,1	14,9	14,1	88	3,2	SW	6,4	SSE	1 016,2	-	-	23,5	53
	19:00	13,4	14,1	13,4	89	3,2	SW	6,4	SW	1 016,1	-	-	22,7	54
	19:30	13,2	13,4	13,2	90	3,2	SW	6,4	SW	1 015,9	-	-	22,1	55
	20:00	13,1	13,3	13,1	91	3,2	SW	11,3	WSW	1 015,8	-	-	21,6	56
	20:30	12,7	13,1	12,7	91	4,8	WSW	8,0	SW	1 015,5	-	-	21,1	56
	21:00	12,4	12,7	12,4	92	3,2	SW	6,4	SW	1 015,6	-	-	20,8	57
	21:30	12,5	12,6	12,4	92	1,6	SW	3,2	SW	1 015,4	-	-	20,4	57
	22:00	12,9	12,9	12,2	92	3,2	SW	6,4	SW	1 015,2	-	-	20,1	58
	22:30	11,9	12,9	11,9	91	1,6	SW	4,8	SW	1 015,1	-	-	19,9	58
	23:00	12,2	12,3	11,8	92	-	SW	3,2	SW	1 014,9	-	-	19,6	59
	23:30	12,8	12,8	12,2	92	-	SW	3,2	SW	1 014,7	-	-	19,3	59