



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

dic-21

Data (a)	Lavorazioni in corso (b)	Opera (c)	Fase (d)	Mezzi in uso (e)	Condizioni meteo (f) e meteo marine (g)	Valore scala di Beaufort (g)	Note (h)	Orario inizio/fine cantiere:	Fornitura di tout-venant (Si No)
01/12/2021	Banchina NW: Posa solette di copertura cassone N23. Banchina Martello: Svuotamento, messa in galleggiamento, spostamento in posizione definitiva e riempimento con acqua del cassone E03. Secondo braccio: Realizzazione nucleo, strato filtro e mantellata Sezione 10 in avanzamento; scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.8 massi tetrapodi.	2-3	2.4 - 2.4.2 - 2.4.3 - 2.6 - 2.6.4 - 3.2 - 3.3 - 3.4	Gru Motopontone Manitou Escavatore Volvo Pala gommata Escavatore n.11 Camion Pala cingolata Muletto n.5 Autobetoniere Autogru Gru cingolata 280 t Autopompa	Fase B (90°-150°)_Beaufort 2 ore 08:30_direzione SSE	2		5:30- 16:30	SI
02/12/2021	Banchina NW: Rottura parete frontale provvisoria celle cassone N23. Banchina Martello: Posa solette di copertura cassone E01; getto di n. 1 giunto tra i cassoni. Secondo braccio: Realizzazione nucleo, strato filtro e mantellata Sezione 10 in avanzamento; realizzazione piede della mantellata; scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.8 massi tetrapodi.	2-3	2.6 - 2.6.2 - 2.6.5 - 2.6.6 - 3.2 - 3.3 - 3.4	Gru Motopontone Manitou Escavatore Volvo Pala gommata Escavatore n.10 Camion Pala cingolata Muletto n.5 Autobetoniere Autogru Gru cingolata 280 t Autopompa	Fase B (90°-150°)_Beaufort 4 ore 23:00_direzione SSE	4		5:30- 16:30	SI

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****LAVORAZIONI SVOLTE****dic-21**

Data (a)	Lavorazioni in corso (b)	Opera (c)	Fase (d)	Mezzi in uso (e)	Condizioni meteo (f) e meteo marine (g)	Valore scala di Beaufort (g)	Note (h)	Orario inizio/fine cantiere:	Fornitura di tout-venant (Si No)
03/12/2021	Banchina Martello: Riempimento celle cassone E03. Secondo braccio: Innalzamento della quota altimetrica della pista di cantiere; realizzazione mantellata Sezione 10 in avanzamento; scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Smontaggio pista di prefabbricazione tetrapodi.	2-3-4	2.5 - 3.4	Gru Motopontone Manitou Pala gommata Escavatore n.2 Camion Pala cingolata Muletto Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0		5:30- 16:30	SI
04/12/2021	Cantierizzazione: Sistemazione aree di cantiere. Banchina Martello: Riempimento celle cassone E03. Secondo braccio: Realizzazione mantellata Sezione 10 in avanzamento; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Smontaggio pista di prefabbricazione tetrapodi.	1-2-3-4	2.5 - 3.4	Motopontone Escavatore n.2 Camion Pala cingolata Muletto Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 2 ore 23:00 _direzione SSE	2		5:30- 16:30	NO
05/12/2021							Giorno festivo - Nessuna lavorazione in cantiere		
06/12/2021	Banchina Martello: Posa solette di copertura cassone E01. Secondo braccio: Realizzazione nucleo, strato filtro e mantellata Sezione 10 in avanzamento; realizzazione piede della mantellata; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.6 massi tetrapodi.	2-3	2.6 - 2.6.5 - 3.2 3.3 - 3.4	Motopontone Pala gommata Escavatore n.11 Camion Pala cingolata Muletto n.5 Autobetoniere Autogru Gru cingolata 280 t Autopompa	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0		5:30- 16:30	SI

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****LAVORAZIONI SVOLTE****dic-21**

Data (a)	Lavorazioni in corso (b)	Opera (c)	Fase (d)	Mezzi in uso (e)	Condizioni meteo (f) e meteo marine (g)	Valore scala di Beaufort (g)	Note (h)	Orario inizio/fine cantiere:	Fornitura di tout-venant (Si No)
07/12/2021	Banchina NW: Posa solette di copertura cassone N23. Banchina Martello: Riempimento celle cassone E03. Secondo braccio: Realizzazione strato filtro e mantellata Sezione 10 in avanzamento; realizzazione piede della mantellata; scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.6 massi tetrapodi. Smobilizzo cantiere: Smontaggio pista di prefabbricazione tetrapodi.	2-3-4	2.5 - 2.6 - 2.6.4 3.2 - 3.3 - 3.4	Gru Manitou Escavatore Volvo Pala gommata Escavatore n.11 Camion Pala cingolata Muletto n.5 Autobetoniere Autogru Autopompa	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0		5:30- 16:30	NO
08/12/2021							Giorno festivo - Nessuna lavorazione in cantiere		
09/12/2021	Cantierizzazione: Sistemazione aree di cantiere. Banchina NW: Montaggio arredi di banchina. Banchina Martello: Riempimento celle cassone E03. Secondo braccio: Realizzazione mantellata Sezione 10 in avanzamento; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Smontaggio pista di prefabbricazione tetrapodi.	1-2-3-4	2.5 - 2.9 - 3.4	Escavatore Volvo Pala gommata Escavatore n.2 Camion Pala cingolata Muletto Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 4 ore 02:00 _direzione SSE	4		5:30- 16:30	NO
10/12/2021	Cantierizzazione: Sistemazione aree di cantiere. Banchina NW: Montaggio arredi di banchina. Secondo braccio: Realizzazione mantellata Sezione 10 in avanzamento.	1-2-3	2.9 - 3.4	Pala gommata Pala cingolata Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 4 ore 23:30 _direzione SE	4		5:30- 16:30	NO
11/12/2021							Giorno festivo - Nessuna lavorazione in cantiere		
12/12/2021							Giorno festivo - Nessuna lavorazione in cantiere		

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****LAVORAZIONI SVOLTE****dic-21**

Data (a)	Lavorazioni in corso (b)	Opera (c)	Fase (d)	Mezzi in uso (e)	Condizioni meteo (f) e meteo marine (g)	Valore scala di Beaufort (g)	Note (h)	Orario inizio/fine cantiere:	Fornitura di tout-venant (Si No)
13/12/2021	Banchina NW: Montaggio arredi di banchina. Banchina Martello: Riempimento celle cassone E03. Secondo braccio: Spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	2-3	2.5 - 2.9	Escavatore Volvo Pala gommata Pala cingolata Bobcat Muletto	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0		5:30- 16:30	NO
14/12/2021	Banchina NW: Montaggio arredi di banchina. Banchina Martello: Riempimento celle cassone E03. Secondo braccio: Spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	2-3	2.5 - 2.9	Escavatore Volvo Pala gommata Pala cingolata Bobcat Muletto	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0		5:30- 16:30	NO
15/12/2021	Banchina Martello: Posa solette di copertura cassone E03. Secondo braccio: Spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	2-3	2.6 - 2.6.5	Escavatore Volvo Pala gommata Pala cingolata Muletto	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0		5:30- 16:30	NO
16/12/2021	Banchina Martello: Posa solette di copertura cassoni E03 e E02.	2	2.6 - 2.6.5	Pala gommata Escavatore	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0		5:30- 16:30	NO
17/12/2021	Banchina Martello: Posa solette di copertura cassone E02.	2	2.6 - 2.6.5	Escavatore	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0		5:30- 16:30	NO
18/12/2021							Giorno festivo - Nessuna lavorazione in cantiere		
19/12/2021							Giorno festivo - Nessuna lavorazione in cantiere		
20/12/2021	Banchina NW: Montaggio arredi di banchina; attività preparatorie al getto della sovrastruttura in c.a. del cassone N23. Banchina Martello: Attività preparatorie al getto della sovrastruttura in c.a. del cassone E01.	2	2.9	Manitou	Fase B (90°-150°)_Beaufort 2 ore 08:30 _direzione ESE	2		5:30- 16:30	NO



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

dic-21

Data (a)	Lavorazioni in corso (b)	Opera (c)	Fase (d)	Mezzi in uso (e)	Condizioni meteo (f) e meteo marine (g)	Valore scala di Beaufort (g)	Note (h)	Orario inizio/fine cantiere:	Fornitura di tout-venant (Si No)
21/12/2021	Banchina NW: Montaggio arredi di banchina; attività preparatorie al getto della sovrastruttura in c.a. del cassone N23. Banchina Martello: Attività preparatorie al getto della sovrastruttura in c.a. del cassone E01.	2	2.9	Manitou	Fase B (90°-150°)_Beaufort 3 ore 11:00_direzione E	3		5:30- 16:30	NO
22/12/2021 - 2/1/2022							chiusura cantiere dal 22/12/2021 al 2/1/2022		

COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

dic-21

Data (a)	Lavorazioni in corso (b)	Opera (c)	Fase (d)	Mezzi in uso (e)	Condizioni meteo (f) e meteo marine (g)	Valore scala di Beaufort (g)	Note (h)	Orario inizio/fine cantiere:	Fornitura di tout-venant (Si No)
<p>Legenda</p> <p>a) riportare la data nel formato gg/mm/aaaa</p> <p>b) descrivere la lavorazione eseguita.</p> <p>c) Opera (WP): 1 Cantiere, 2 Banchina nord-ovest, Banchina Martello; 3 Secondo braccio del molo di sopraflutto; 4 Smobilizzo cantiere</p> <p>d) Fase Opere WP2: 2.1 Rilievi e tracciamenti; 2.2 Profilatura scanno di imbasamento; 2.2.1 Carico del materiale lapideo su mezzo marittimo; 2.2.3 Spianamento del materiale; 2.3 Ripristino cassoni cellulari; 2.4 Trasferimento ed affondamento cassoni; 2.4.1 Allestimento del cassone; 2.4.2 Collocazione in galleggiamento e trasferimento via mare; 2.4.3 Affondamento del cassone; 2.5 Riempimento cassoni; 2.6 Getti integrativi; 2.6.1 Getti integrativi di cls di chiusura delle celle antiriflettenti alle quote di progetto (solo cassoni N); 2.6.2 Getto dei giunti tra cassoni; 2.6.3 Getto del tappo di chiusura delle celle; 2.6.4 Posa solette di copertura; 2.6.5 Posa solette di copertura (Molo Martello); 2.6.6 Apertura celle antiriflettenti (solo banchina NO); 2.7 Rinfianco; 2.8 Sovrastrutture; 2.9 Montaggio arredi di banchina</p> <p>d) Fase opere WP 3: 3.1 Salpamento tetrapodi e antifer e riprofilatura nucleo esistente sezioni da 15 a 18; 3.2 Prefabbricazione tetrapodi; 3.3 Realizzazione nucleo e strati filtro; 3.4 Mantellata; 3.5 Opere in c.a. (cordolo, massiccio imbasamento fanale); 3.6 Opere di completamento (fanale e scala di accesso)</p> <p>e) riportare i mezzi utilizzati e la loro quantità</p> <p>f) Per le condizioni meteo si veda la Scheda settimanale meteo con i dati dalla centralina.</p> <p>g) Per le condizioni marine, per le opere WP3, si riporta il valore massimo della scala di Beaufort raggiunto durante il giorno (0-24 h) nel range di provenienza del vento nella fase A (90°-225°), B(90°-150°) o C(90°-120°) di costruzione del secondo braccio del molo di sopraflutto.</p> <p>h) Riportare eventuali eventi particolari che possono influire sugli aspetti ambientali: mare, rumore, aria</p>									