



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

gen-23

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 tout-venant
01/01/2023							festivo - Nessuna lavorazione in cantiere		
02/01/2023	Banchina Martello: Realizzazione rilevato a tergo. Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 10 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Ripristino massi artificiali in cls.	2-3-4	IC: BNO: BM: 2.7 SB: 3.2-3.4 SC: 4.1	4 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata		Non si effettua più calcolo Beaufort perché è terminata fornitura di tout-venant		5:30 - 17:30	NO
03/01/2023	Banchina Martello: Realizzazione rilevato a tergo. Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 10 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Ripristino massi artificiali in cls.	2-3-4	IC: BNO: BM: 2.7 SB: 3.2-3.4 SC: 4.1	2 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata				5:30 - 17:30	NO
04/01/2023	Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 10 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Ripristino massi artificiali in cls.	3-4	IC: BNO: BM: SB: 3.2-3.4 SC: 4.1	Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata				5:30 - 17:30	NO
05/01/2023	Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 10 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Ripristino massi artificiali in cls.	3-4	IC: BNO: BM: SB: 3.2-3.4 SC: 4.1	4 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata				5:30 - 17:30	NO
06/01/2023	Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 10 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	3	IC: BNO: BM: SB: 3.2-3.4 SC:	Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata			festivo	6:00 - 17:00	NO
07/01/2023	Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 11 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	3	IC: BNO: BM: SB: 3.2-3.4 SC:	5 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata			sabato	5:30 - 17:30	NO
08/01/2023	Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 11 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	3	IC: BNO: BM: SB: 3.2-3.4 SC:	Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata			domenica	6:00 - 17:00	NO



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

gen-23

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 tout-venant
09/01/2023	Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 11 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	3	IC: BNO: BM: SB: 3.2-3.4 SC:	4 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO
10/01/2023	Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 11 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	3	IC: BNO: BM: SB: 3.2-3.4 SC:	5 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO
11/01/2023	Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 11 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Ripristino aree di cantiere.	3-4	IC: BNO: BM: SB: 3.2-3.4 SC: 4.1	4 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO
12/01/2023	Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 12 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Ripristino aree di cantiere.	3-4	IC: BNO: BM: SB: 3.2-3.4 SC: 4.1	2 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO
13/01/2023	Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 12 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Ripristino aree di cantiere.	3-4	IC: BNO: BM: SB: 3.2-3.4 SC: 4.1	3 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO
14/01/2023	Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 12 in avanzamento.	3	IC: BNO: BM: SB: 3.4 SC:	Escavatore Pala cingolata			sabato	6:00 - 13:30	NO
15/01/2023							Domenica - Nessuna lavorazione in cantiere		
16/01/2023	Banchina NW: Pulizia piede cassoni. Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 13 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Ripristino massi artificiali in cls.	2-3-4	IC: BNO: 2.4-2.4.1 BM: SB: 3.2-3.4 SC: 4.1	4 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

gen-23

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 tout-venant
17/01/2023	Banchina NW: Pulizia piede cassoni. Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 13 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Ripristino massi artificiali in cls; smontaggio e trasporto delle strutture prefabbricate.	2-3-4	IC: BNO: 2.4-2.4.1 BM: SB: 3.2-3.4 SC: 4.1	6 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO
18/01/2023	Banchina NW: Pulizia piede cassoni. Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 13 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Ripristino massi artificiali in cls; trasporto delle strutture prefabbricate.	2-3-4	IC: BNO: 2.4-2.4.1 BM: SB: 3.2-3.4 SC: 4.1	3 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO
19/01/2023	Banchina NW: Pulizia piede cassoni. Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 13 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Ripristino massi artificiali in cls.	2-3-4	IC: BNO: 2.4-2.4.1 BM: SB: 3.2-3.4 SC: 4.1	2 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO
20/01/2023	Banchina NW: Pulizia piede cassoni. Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 14 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Smobilizzo aree di cantiere.	2-3-4	IC: BNO: 2.4-2.4.1 BM: SB: 3.2-3.4 SC: 4.1	3 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Mini escavatore Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO
21/01/2023	Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 14 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Smobilizzo aree di cantiere.	3-4	IC: BNO: BM: SB: 3.2-3.4 SC: 4.1	Escavatore Gru cingolata 280t Mini escavatore Muletto Pala cingolata Pala gommata			sabato	5:30 - 17:30	NO
22/01/2023	Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 14 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento	3	IC: BNO: BM: SB: 3.2-3.4 SC:	Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata Pala gommata			domenica	5:30 - 17:30	NO



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

gen-23

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 tout-venant
23/01/2023	Banchina NW: Pulizia piede cassoni. Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 14 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento. Smobilizzo cantiere: Smobilizzo aree di cantiere	2-3-4	IC: BNO: 2.4-2.4.1 BM: SB: 3.2-3.4 SC: 4.1	Camion Escavatore Gru cingolata 280t Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO
24/01/2023	Cantierizzazione: Sistemazione aree di cantiere. Banchina NW: Pulizia piede cassoni. Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 14 in avanzamento; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	1-2-3	IC: 1.1 BNO: 2.4-2.4.1 BM: SB: 3.2-3.4 SC:	2 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Motopontone Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO
25/01/2023	Cantierizzazione: Sistemazione aree di cantiere. Banchina NW: Pulizia piede cassoni. Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 14 in avanzamento; salpamento e riposizionamento massi naturali Sezione 9; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	1-2-3	IC: 1.1 BNO: 2.4-2.4.1 BM: SB: 3.1-3.2-3.4 SC:	2 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Motopontone Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO
26/01/2023	Cantierizzazione: Sistemazione aree di cantiere. Banchina NW: Pulizia piede cassoni. Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 15 in avanzamento; salpamento e riposizionamento massi naturali Sezione 9; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	1-2-3	IC: 1.1 BNO: 2.4-2.4.1 BM: SB: 3.1-3.2-3.4 SC:	Camion Escavatore Gru cingolata 280t Motopontone Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO
27/01/2023	Cantierizzazione: Sistemazione aree di cantiere. Banchina NW: Pulizia piede cassoni. Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 15 in avanzamento; salpamento e riposizionamento massi naturali Sezione 9; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	1-2-3	IC: 1.1 BNO: 2.4-2.4.1 BM: SB: 3.1-3.2-3.4 SC:	Camion Escavatore Gru cingolata 280t Motopontone Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

gen-23

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 tout-venant
28/01/2023	Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 15 in avanzamento; salpamento e riposizionamento massi naturali Sezione 9.	3	IC: BNO: BM: SB: 3.1-3.4 SC:	2 Camion Escavatore Motopontone Pala gommata			sabato	5:30 - 17:30	NO
29/01/2023	Secondo braccio: Salpamento e riposizionamento massi naturali Sezione 9.	3	IC: BNO: BM: SB: 3.1 SC:	Motopontone			domenica	7:00 - 17:00	NO
30/01/2023	Cantierizzazione: Sistemazione aree di cantiere. Banchina NW: Pulizia piede cassoni. Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 15 in avanzamento; salpamento e riposizionamento massi naturali Sezione 9; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	1-2-3	IC: 1.1 BNO: 2.4-2.4.1 BM: SB: 3.1-3.2-3.4 SC:	3 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Motopontone Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO
31/01/2023	Cantierizzazione: Sistemazione aree di cantiere. Secondo braccio: Sistemazione strato filtro e mantellata Sezione 15 in avanzamento; salpamento e riposizionamento massi naturali Sezione 9; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	1-3	IC: 1.1 BNO: BM: SB: 3.1-3.2-3.4 SC:	3 Camion Escavatore Gru cingolata 280t Motopontone Muletto Pala cingolata Pala gommata			fornitura di materiale da cava di 1^ categoria	5:30 - 17:30	NO



gen-23

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 tout-venant
Legenda a) data nel formato gg/mm/aaaa b) descrizione lavorazione eseguita. c) Opera (WP): 1 Cantiere, 2 Banchina nord-ovest, Banchina Martello; 3 Secondo braccio del molo di sopraflutto; 4 Smobilizzo cantiere d) per le opere WP2 riportare anche il WP di fase: 2.1 Rilievi e tracciamenti; 2.2 Profilatura scanno di imbasamento; 2.2.1 Carico del materiale lapideo su mezzo marittimo; 2.2.2 Scarico del materiale lapideo su fondale marino; 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 in opera Massi I Cat all’interno delle celle (solo cassoniN); 2.6.6 Apertura celle antiriflettenti (solo banchina NO); 2.7 Rinfianco (completamento a tergo dei cassoni); 2.8 Sovrastrutture; 2.9 Montaggio arredi di banchina 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) e) riportare i mezzi utilizzati e la loro quantità (la quantità indicata riporta il numero dei tipi di mezzi non la quantità complessiva. Informazione della DL acquisita in data 12/9/2022) f) Per le condizioni meteo si veda la Scheda settimanale meteo con i dati dalla centralina. 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. N.B.Dall'ultima fornitura di Tout-venant, avvenuta il 5/9/2022 non si effettua più il calcolo. h) eventuali eventi particolari che possono influire sugli aspetti ambientali: mare, rumore, aria. Chiusura cantiere									