



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

ottobre 2021

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)
01/10/2021	Secondo braccio: Realizzazione strato filtro e mantellata Sezione 11 in avanzamento; scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.6 massi tetrapodi.	3	3.2 - 3.3 - 3.4	Gru Manitou n.6 Camion Pala cingolata Muletto n.6 Autobetoniere Autogru	Fase B (90°-150°)_Beaufort 4 ore 17:00_direzione E	4		5:30- 17:30	NO
02/10/2021	Secondo braccio: Realizzazione strato filtro e mantellata Sezione 11 in avanzamento.	3	3.3 - 3.4	n.7 Camion Pala cingolata	Fase B (90°-150°)_Beaufort 4 ore 15:30_direzione E	4	Sabato	5:30- 17:30	NO
03/10/2021							Domenica - Nessuna lavorazione in cantiere		NO
04/10/2021	Secondo braccio: Realizzazione nucleo, strato filtro e mantellata Sezione 11 in avanzamento; realizzazione piede della mantellata; getto di n.10 massi tetrapodi.	3	3.2 - 3.3 - 3.4	Motopontone n.14 Camion Pala cingolata n.6 Autobetoniere Autogru	Fase B (90°-150°)_Beaufort 6 ore 16:00_direzione ESE	6	Posa in opera di tout-venant per l'avanzamento del secondo braccio SOSPESA dalle ore 14:00	5:30- 17:30	SI
05/10/2021	Banchina Martello: Profilatura scanno di imbasamento cassone E01. Secondo braccio: Realizzazione nucleo, strato filtro e mantellata Sezione 11 in avanzamento; realizzazione piede della mantellata; scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.16 massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 3.2 - 3.3 - 3.4	Gru Motopontone Manitou Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.15 Camion Pala cingolata Muletto n.6 Autobetoniere Autogru	Fase B (90°-150°)_Beaufort 5 ore 17:00_direzione SSE	5		5:30- 17:30	SI



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

ottobre 2021

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)
06/10/2021	Banchina Martello: Profilatura scanno di imbasamento cassone E01. Secondo braccio: Realizzazione nucleo, strato filtro e mantellata Sezione 11 in avanzamento; realizzazione piede della mantellata; scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.16 massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 3.2 - 3.3 - 3.4	Gru Motopontone Manitou Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.15 Camion Pala cingolata Muletto n.6 Autobetoniere Autogru Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 4 ore 16:30_direzione SE	4		5:30- 17:30	SI
07/10/2021	Banchina Martello: Profilatura scanno di imbasamento cassone E01. Secondo braccio: Realizzazione nucleo e mantellata Sezione 11 in avanzamento; realizzazione piede della mantellata; scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.16 massi tetrapodi; posa in opera massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 3.2 - 3.3 - 3.4	Gru Motopontone Manitou Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.12 Camion Pala cingolata Bobcat Muletto n.6 Autobetoniere Autogru Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 5 ore 19:30_direzione ESE	5		5:30- 17:30	SI

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****LAVORAZIONI SVOLTE****ottobre 2021**

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)
08/10/2021	Banchina Martello: Profilatura scanno di imbasamento cassone E01. Secondo braccio: Realizzazione nucleo, strato filtro e mantellata Sezione 11 in avanzamento; scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.16 massi tetrapodi; posa in opera massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 3.2 - 3.3 - 3.4	Gru Manitou Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.13 Camion Pala cingolata Bobcat Muletto n.6 Autobetoniere Autogru Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 4 ore 17:00_direzione ESE	4		5:30- 17:30	SI
09/10/2021							Sabato - Nessuna lavorazione in cantiere		NO
10/10/2021							Domenica festivo - Nessuna lavorazione in cantiere		NO
11/10/2021	Banchina Martello: Realizzazione scanno di imbasamento cassone E01. Secondo braccio: Realizzazione nucleo, strato filtro e mantellata Sezione 11 in avanzamento; scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.16 massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 2.2.3 - 3.2 - 3.3 - 3.4	Gru Manitou Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.12 Camion Pala cingolata Bobcat Muletto n.6 Autobetoniere Autogru Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0		5:30- 17:30	SI



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

ottobre 2021

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)
12/10/2021	Banchina Martello: Realizzazione rilevato a tergo; realizzazione scanno di imbasamento cassone E01; operazioni finalizzate alla messa in galleggiamento e svuotamento parziale del cassone E01. Secondo braccio: Scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.16 massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 2.2.3 - 2.4 2.4.1 - 2.7 - 3.2	Gru Manitou Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.14 Camion Pala cingolata Bobcat Muletto n.6 Autobetoniere Autogru	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0	Fornitura di tout-venant solo per Banchina (NO Secondo Braccio)	5:30- 17:30	SI
13/10/2021	Banchina Martello: Realizzazione rilevato a tergo; realizzazione scanno di imbasamento cassone E01; svuotamento, messa in galleggiamento, spostamento in posizione definitiva e riempimento con acqua del cassone E01. Secondo braccio: Scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.16 massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 2.2.3 - 2.4 2.4.2 - 2.4.3 - 2.7 - 3.2	Gru Motopontone Manitou Escavatore Volvo Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.14 Camion Pala cingolata Bobcat Muletto n.5 Autobetoniere Autogru	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0	Fornitura di tout-venant solo per Banchina (NO Secondo Braccio)	5:30- 17:30	SI
14/10/2021	Banchina Martello: Realizzazione rilevato a tergo. Secondo braccio: Scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.16 massi tetrapodi.	2-3	2.7 - 3.2	Gru Manitou Pala gommata n.14 Camion Pala cingolata Bobcat Muletto n.7 Autobetoniere Autogru	Fase B (90°-150°)_Beaufort 5 ore 5:00_direzione E	5	Fornitura di tout-venant solo per Banchina (NO Secondo Braccio)	5:30- 17:30	SI



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

ottobre 2021

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)
15/10/2021	Banchina Martello: Realizzazione rilevato a tergo. Secondo braccio: Spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.6 massi tetrapodi.	2-3	2.7 - 3.2	n.11 Camion Pala cingolata Muletto n.6 Autobetoniere Autogru	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0	Fornitura di tout-venant solo per Banchina (NO Secondo Braccio)	5:30- 17:30	SI
16/10/2021							Sabato - Nessuna lavorazione in cantiere		NO
17/10/2021							Domenica festivo - Nessuna lavorazione in cantiere		NO
18/10/2021	Banchina Martello: Profilatura scanno di imbasamento cassone E02. 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.10 massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 3.2 - 3.3 - 3.4	Motopontone Gru cingolata 250 t Escavatore n.10 Camion Pala cingolata Muletto n.4 Autobetoniere Autogru	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0		5:30- 17:30	SI
19/10/2021	Banchina Martello: Profilatura scanno di imbasamento cassone E02. 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.16 massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 3.2 - 3.3 - 3.4	Gru Motopontone Manitou Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.9 Camion Pala cingolata Muletto n.5 Autobetoniere Autogru Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 3 ore 17:00_direzione E	3		5:30- 17:30	SI



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

ottobre 2021

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)
20/10/2021	Banchina Martello: Realizzazione scanno di imbasamento cassone E02. 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.16 massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 2.2.3 - 3.2 3.3 - 3.4	Gru Motopontone Manitou Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.12 Camion Pala cingolata Muletto n.6 Autobetoniere Autogru Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 4 ore 17:00_direzione SE	4		5:30- 17:30	SI
21/10/2021	Banchina Martello: Realizzazione scanno di imbasamento cassone E02; riempimento a tergo cassone E01. Secondo braccio: Realizzazione nucleo e strato filtro Sezione 10 in avanzamento; realizzazione piede della mantellata; scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.16 massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 2.2.3 - 2.7 3.2 - 3.3 - 3.4	Gru Motopontone Manitou Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.12 Camion Pala cingolata Muletto n.6 Autobetoniere Autogru Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 4 ore 15:30_direzione SE	4		5:30- 17:30	SI



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

ottobre 2021

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)
22/10/2021	Banchina Martello: Realizzazione rilevato a tergo; riempimento a tergo cassone E01; riempimento celle cassone E01; realizzazione scanno di imbasamento cassone E02. Secondo braccio: Posa in opera massi tetrapodi; scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.16 massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 2.2.3 - 2.5 2.7 - 3.2 - 3.4	Gru Manitou Escavatore Volvo Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.12 Camion Pala cingolata Muletto n.7 Autobetoniere Autogru Gru cingolata 280 t n.2 Dumper	Fase B (90°-150°)_Beaufort 3 ore 13:30_direzione SE	3	Fornitura di tout-venant solo per Banchina (NO Secondo Braccio)	5:30- 17:30	SI
23/10/2021	Banchina Martello: Realizzazione rilevato a tergo; riempimento a tergo del cassone E01; riempimento celle cassone E01; realizzazione scanno di imbasamento cassone E02. Secondo braccio: Realizzazione piede della mantellata; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	2-3	2.2 - 2.2.3 - 2.5 2.7 - 3.4	Motopontone Escavatore Volvo Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.13 Camion Pala cingolata Muletto Gru cingolata 280 t n.2 Dumper	Fase B (90°-150°)_Beaufort 3 ore 15:30_direzione SE	3	Sabato Fornitura di tout-venant solo per Banchina (NO Secondo Braccio)	5:30- 17:30	SI
24/10/2021	Secondo braccio: Realizzazione piede della mantellata; posa in opera massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento.	3	3.4	Motopontone Muletto Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 3 ore 17:30_direzione ESE	3	Domenica	7:00- 12:00	NO



COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

ottobre 2021

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)
25/10/2021	Banchina NW: Ispezioni subacquee cassoni; riempimento a tergo cassone N23. Banchina Martello: Realizzazione rilevato a tergo; riempimento a tergo cassone E01; riempimento celle cassone E01; realizzazione scanno di imbasamento cassone E02. Secondo braccio: Scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.16 massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 2.2.3 - 2.5 2.7 - 3.2	Gru Manitou Escavatore Volvo Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.11 Camion Pala cingolata Muletto n.7 Autobetoniere Autogru n.2 Dumper	Fase B (90°-150°)_Beaufort 5 ore 10:00_direzione ESE	5	Fornitura di tout-venant solo per Banchina (NO Secondo Braccio)	5:30- 17:30	SI
26/10/2021	Banchina NW: Riempimento a tergo cassone N23; riempimento celle cassone N23. Banchina Martello: Riempimento delle cassone E01; realizzazione scanno di imbasamento cassone E02; operazioni finalizzate alla messa in galleggiamento e svuotamento parziale del cassone E02. Secondo braccio: Realizzazione nucleo, strato filtro e mantellata Sezione 10 in avanzamento; realizzazione piede della mantellata; posa in opera massi tetrapodi; scasseratura massi tetrapodi; spostamento massi tetrapodi in aree a terra prossime all'avanzamento; getto di n.16 massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 2.2.3 - 2.4 2.4.1 - 2.5 -2.7 - 3.2 - 3.3 - 3.4	Gru Motopontone Manitou Escavatore Volvo Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.12 Camion Pala cingolata Muletto n.6 Autobetoniere Autogru Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 3 ore 14:30_direzione ESE	3		5:30- 17:30	SI

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****LAVORAZIONI SVOLTE****ottobre 2021**

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)
27/10/2021	Banchina NW: Ripristino calcestruzzo cassone N23. Banchina Martello: Realizzazione scanno di imbasamento cassone E02; svuotamento, messa in galleggiamento, spostamento in posizione definitiva e riempimento con acqua del cassone E02; ripristino calcestruzzo cassone E01. 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.16 massi tetrapodi.	2-3	2.2 - 2.2.3 - 2.3 2.4 - 2.4.2 - 2.4.3 - 3.2 - 3.3 3.4	Gru Motopontone Manitou Escavatore Volvo Pala gommata Gru cingolata 250 t Escavatore n.9 Camion Pala cingolata Muletto n.5 Autobetoniere Autogru Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0		5:30- 17:30	SI
28/10/2021	Banchina NW: Riempimento celle cassone N23. 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.16 massi tetrapodi.	2-3	2.5 - 3.2 - 3.3 - 3.4	Gru Motopontone Manitou Escavatore Volvo Pala gommata Escavatore n.11 Camion Pala cingolata Muletto n.6 Autobetoniere Autogru Gru cingolata 280 t	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0		5:30- 17:30	SI
29/10/2021	Secondo braccio: Realizzazione nucleo, strato filtro e mantellata Sezione 10 in avanzamento; scasseratura massi tetrapodi; getto di n.4 massi tetrapodi.	3	3.2 - 3.3 - 3.4	Gru Manitou Pala gommata Escavatore n.11 Camion Pala cingolata n.5 Autobetoniere Autogru	Fase B (90°-150°)_Beaufort 0	0		5:30- 17:30	SI

**COMUNE DI MOLFETTA****Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3****FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA****LAVORAZIONI SVOLTE****ottobre 2021**

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)
30/10/2021	Secondo braccio: Realizzazione nucleo, strato filtro e mantellata Sezione 10 in avanzamento.	3	3.3 - 3.4	Escavatore n.14 Camion Pala cingolata	Fase B (90°-150°)_Beaufort 4 ore 16:30_direzione ESE	4	Sabato	5:30- 17:30	SI
31/10/2021							Domenica - Nessuna lavorazione in cantiere		NO

COMUNE DI MOLFETTA

Nuovo Porto Commerciale di Molfetta Variante n.3

FASE: MONITORAGGI AMBIENTALI IN CORSO D'OPERA

LAVORAZIONI SVOLTE

ottobre 2021

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 tutto-venanzi (Si No)
Legenda									
a) riportare la data nel formato gg/mm/aaaa									
b) descrivere la lavorazione eseguita.									
c) Opera (WP): 1 Cantiere, 2 Banchina nord-ovest, Banchina Martello; 3 Secondo braccio del molo di sopraflutto; 4 Smobilizzo cantiere									
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									
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									
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.									
h) Riportare eventuali eventi particolari che possono influire sugli aspetti ambientali: mare, rumore, aria									