



Localizzazione degli interventi in corso al 31 marzo 2007. Complessivamente sono in attività 89 cantieri, cui si aggiungono numerose campagne di monitoraggio e indagine, diffuse in tutto il territorio lagunare

Difesa dalle acque alte

Interventi in corso al 31 marzo 2007

1. Torcello. Difesa dalle acque alte e recupero morfologico;
2. Mazzorbetto e Santa Caterina. Ristrutturazione di rive e sponde;
3. Riordino della rete idrica scolante in laguna attraverso i nodi idraulici di Castelfranco, Camposampiero e Torre dei Burri (prima fase, ricalibratura e adeguamento del canale scolmatore Piovego di Villabozza);
4. Murano. Sistemazione delle rive sul canale San Mattia;
5. Sant'Erasmus. Difesa dagli allagamenti e riqualificazione urbana e ambientale;
6. Treporti. Consolidamento e adeguamento di rive, sponde e argini lungo i canali Pordello, Saccagnana e San Felice e lungo le valli "Le Mesole" e "Paleazza";
7. Treporti. Realizzazione di un nuovo ponte apribile sul canale Pordello;
8. Venezia. Restauro, consolidamento e rialzo delle Fondamente nuove;
9. Venezia. Restauro, consolidamento e rialzo della riva tra il ponte della Paglia e il ponte del Vin (lungo il bacino di San Marco);
10. Restauro e consolidamento del muro dell'Arsenale tra la "Celestia" e le "Casermette";
11. Venezia. Interventi per il consolidamento delle rive della Vasca delle Galeazze all'Arsenale;
12. Messa in sicurezza degli edifici delle Tese della Novissima all'Arsenale (capannoni 96/97/98, 99, 100, 107, 108, 109, 112, 113);
13. Venezia. Restauro dei marginamenti lungo il fronte nord-est all'Arsenale (prima fase);
14. Venezia. Restauro e consolidamento delle rive dell'isola di Sant'Elena (fronte est);
15. Venezia. Restauro e ristrutturazione rive della Giudecca (lato sud) e di Sacca Fisola;
16. Bocca di porto di Lido (sistema MOSE). Realizzazione della nuova isola tra le schiere di paratoie di San Nicolò e di Treporti – Spalla ovest della schiera di Treporti;
17. Bocca di porto di Lido (sistema MOSE). Realizzazione della nuova isola tra le schiere di paratoie di San Nicolò e di Treporti – Spalla nord della schiera di San Nicolò;
18. Bocca di porto di Lido (sistema MOSE). Realizzazione porto rifugio – Conca di navigazione ("camera");
19. Bocca di porto di Lido (sistema MOSE). Realizzazione del porto rifugio – Bacini lato mare e lato laguna (terrapieni, scogliere e area di prefabbricazione per gli elementi strutturali per la schiera di paratoie di Lido - Treporti);
20. Bocca di porto di Lido (sistema MOSE). Predisposizione di un'area logistica di servizio;
21. Bocca di porto di Lido (sistema MOSE). Realizzazione della schiera di paratoie di San Nicolò - Protezione del fondale;
22. Bocca di porto di Lido (sistema MOSE). Realizzazione della schiera di paratoie di Treporti - Protezione del fondale;
23. Bocca di porto di Lido (sistema MOSE). Realizzazione della schiera di paratoie di San Nicolò - Scavo per alloggiamento paratoie;
24. Bocca di porto di Lido (sistema MOSE). Realizzazione della spalla sud della schiera di paratoie di San Nicolò;
25. Bocca di porto di Lido (sistema MOSE). Sistemazione della sponda sud – Consolidamento del tratto iniziale del molo foraneo;
26. Lido - Malamocco. Riqualificazione ambientale e urbana;
27. Lido - Alberoni. Riqualificazione ambientale e urbana;
28. Bocca di porto di Malamocco (sistema MOSE). Realizzazione della spalla nord della schiera di paratoie;

29. Bocca di porto di Malamocco (sistema MOSE). Sistemazione della sponda sud – Protezione di forte San Pietro;
30. Bocca di porto di Malamocco (sistema MOSE). Realizzazione della schiera di paratoie - Scavo per alloggiamento paratoie;
31. Bocca di porto di Malamocco (sistema MOSE). Realizzazione della conca di navigazione – “Camera”;
32. Bocca di porto di Malamocco (sistema MOSE). Realizzazione della conca di navigazione – Alloggiamento porte e strutture guida;
33. Bocca di porto di Malamocco (sistema MOSE). Realizzazione della spalla sud della schiera di paratoie;
34. Bocca di porto di Malamocco (sistema MOSE). Predisposizione del sito di prefabbricazione per gli elementi strutturali delle schiere di paratoie di Malamocco e Lido – San Nicolò;
35. Bocca di porto di Malamocco (sistema MOSE). Predisposizione di nuovi cavidotti di attraversamento del canale di bocca per passaggio sottoservizi (linee elettriche, acquedotto, ecc.);
36. Bocca di porto di Chioggia (sistema MOSE). Realizzazione del porto rifugio - Conche di navigazione (“camere”);
37. Bocca di porto di Chioggia (sistema MOSE). Realizzazione porto rifugio – Bacino lato laguna;
38. Bocca di porto di Chioggia (sistema MOSE). Realizzazione del porto rifugio – Bacino lato mare (terrapieni, scogliere e area di prefabbricazione per gli elementi strutturali per la schiera di paratoie di Chioggia);
39. Bocca di porto di Chioggia (sistema MOSE). Realizzazione della spalla nord per la schiera di paratoie;
40. Bocca di porto di Chioggia (sistema MOSE). Campi prova per la sperimentazione del trattamento dei terreni di fondazione in corrispondenza della schiera di paratoie;
41. Bocca di porto di Chioggia (sistema MOSE). Predisposizione di un’area logistica di servizio;
42. Chioggia. Rialzo e consolidamento della fondamenta Lombardo interno e della riva del bacino di Vigo (parte ovest);
43. Chioggia. Rialzo e consolidamento di fondamenta San Domenico (sud);
44. Chioggia. Realizzazione di due paratoie sul canal Vena e interventi di rialzo in corso del Popolo;
45. Chioggia. Consolidamento e restauro dei ponti sul canal Vena;
46. Chioggia. Riapertura del canale Perottolo e la riqualificazione urbana del quartiere Tombola;
47. Sottomarina. Consolidamento e rialzo della riva tra forte San Felice e l’estremità nord del centro urbano;
48. Laguna sud. Interventi per la sistemazione dell’argine sinistro del fiume Brenta.

■ Riequilibrio ambientale

1. Laguna nord. bonifica dell’area “ex tiro al piattello” in località Campalto;
2. Porto Marghera. Sistemazione delle sponde del canale industriale Brentella;
3. Porto Marghera. Sistemazione della sponda nord della “macroisola delle Raffinerie” – canale San Giuliano;
4. Porto Marghera. Messa in sicurezza dell’area demaniale dei Pili;
5. Porto Marghera. Gestione delle acque di drenaggio dalle sponde dei canali industriali;
6. Porto Marghera. Sistemazione delle sponde del canale Lusore Brentelle;
7. Porto Marghera - Sistemazione sponde nord e sud della darsena della Rana;
8. Porto Marghera. Sistemazione della sponda ovest del canale Industriale ovest nel tratto compreso tra la nuova banchina del Centro Intermodale Adriatico e la Darsena della Rana;
9. Porto Marghera. Sistemazione della sponda est del canale industriale ovest;

10. Porto Marghera. Sistemazione della sponda sud del canale Industriale ovest;
11. Porto Marghera. Predisposizione di un campo prove per la verifica dei tiranti strutturali impiegati per interventi nella zona industriale;
12. Porto Marghera. Sistemazione della sponda nord del canale Vittorio Emanuele III;
13. Porto Marghera. Bonifica dell'area demaniale denominata "Ill argine";
14. Porto Marghera. Sistemazione della sponda ovest dell'isola dei Serbatoi petroliferi;
15. Porto Marghera. Sistemazione delle sponde nord e sud dell'isola dei Serbatoi petroliferi;
16. Porto Marghera. Sistemazione della sponda ovest del canale San Leonardo – Marghera, nel tratto tra il canale Industriale ovest e il canale Industriale sud;
17. Porto Marghera. Sistemazione della sponda sud del canale Industriale sud, in corrispondenza dell'area dei cosiddetti "43 ettari";
18. Porto Marghera. Sistemazione della sponda sud del canale Industriale sud (sponda ovest della darsena);
19. Porto Marghera. Sistemazione della sponda sud del canale Industriale sud (tratto ex Abibes);
20. Porto Marghera. Sistemazione della sponda sud del canale Industriale sud (tratto Pagnan);
21. Porto Marghera. Sistemazione della sponda sud del canale Industriale sud (tratto Fassa);
22. Porto Marghera. Sistemazione della sponda sud del canale Industriale sud (tratto Syndial);
23. Porto Marghera. Interventi per la sistemazione della sponda ovest del canale Malamocco – Marghera, nel tratto tra il canale Industriale sud e Fusina;
24. Laguna nord. Ricalibratura del canale di Campalto e ripristino delle "bricole";
25. Laguna nord. Gestione del vivaio di piante alofile nell'isola dei Laghi;
26. Laguna nord. Ripristino di barene nell'area del canale di Burano;
27. Laguna nord. Interventi sperimentali per l'uso di sedimenti più idonei allo sviluppo delle biocenosi vegetali nelle barene artificiali;
28. Laguna nord. Gestione dell'impianto di fitobiodepurazione sull'isola del Lazzaretto nuovo;
29. Laguna centrale. Recupero dell'isola del Lazzaretto vecchio;
30. Laguna centrale. Realizzazione di barene per la protezione dei bassifondali a lato del canale San Leonardo – Marghera, prima fase;
31. Laguna centrale. Sistemazione ambientale della cassa di colmata D/E e del canale Fossetta dei Barambani;
32. Laguna nord e centrale. Naturalizzazione e riqualificazione ambientale di barene artificiali nell'area Burano – Mazzorbo e a sud della cassa di colmata D/E;
33. Attività sperimentali per la determinazione degli effetti del riutilizzo dei più diffusi sedimenti in laguna per interventi di ripristino morfologico (progetto SIOSED);
34. Laguna centrale. Ripristino di barene a sud della cassa di colmata D/E (barena del Cornio);
35. Laguna sud. Ripristino di barene in corrispondenza di valle Zappa;
36. Laguna sud. Realizzazione di cordoni sabbiosi e barene tra punta Vecia e valle Millecampi, a protezione dall'erosione delle aree barenali retrostanti;
37. Laguna sud. Messa in sicurezza della botte a sifone sottopassante il fiume Brenta in località Conche di Codevigo;
38. Laguna sud. Ripristino di barene nella zona di Chioggia (barena Otregan);
39. Laguna sud. Ricalibratura del Canal Morto (tratto tra l'idrovora Ca' Bianca e l'innesto del canale Barbegara);
40. Realizzazione di un diaframma perimetrale nell'ambito della messa in sicurezza della discarica di Ca' Rossa a Chioggia;
41. Laguna sud. Messa in sicurezza della botte delle Tresse sottopassante il fiume Bacchiglione.