



Localizzazione degli interventi in corso al 31 ottobre 2004. Complessivamente sono in attività 60 cantieri, cui si aggiungono numerose campagne di monitoraggio e indagine, diffuse in tutto il territorio lagunare

Interventi in corso al 31 ottobre 2004

1. 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);
2. Murano. Difesa dagli allagamenti;
3. Sant'Erasmus. Difesa dagli allagamenti e riqualificazione urbana e ambientale;
4. Treporti. Consolidamento e adeguamento di rive, sponde e argini lungo i canali Pordelio, Saccagnana e San Felice e lungo le valli "Le Mesole" e "Paleazza";
5. Venezia. Restauro e consolidamento rive a San Giobbe;
6. Venezia. Restauro, consolidamento e rialzo delle Fondamente nuove;
7. San Michele. Interventi per la protezione della "cappella degli Emiliani" dal moto ondoso;
8. Venezia. Messa in sicurezza definitiva degli edifici del comparto San Cristoforo all'Arsenale (capannoni 92, 93, 94);
9. Venezia. Ristrutturazione delle rive nell'area delle "Casermette" all'Arsenale;
10. Venezia. Rialzo, restauro e consolidamento rive delle Zattere;
11. Venezia. Difesa dagli allagamenti dell'isola di San Marco (prima fase, molo sul bacino);
12. Venezia. Difesa dagli allagamenti della riva tra il ponte della Paglia e il ponte del Vin (lungo il bacino di San Marco);
13. Venezia. Restauro e ristrutturazione rive della Giudecca (lato sud) e di sacca Fisola;
14. Venezia. Rialzo, restauro e consolidamento rive della Giudecca (lato nord);
15. Bocca di porto di Lido. Realizzazione dell'isola artificiale intermedia tra le barriere di Treporti e San Nicolò, prima fase (opere del sistema MOSE);
16. Bocca di porto di Lido. Realizzazione porto rifugio e tura di prefabbricazione per i cassoni della barriera di Treporti (opere del sistema MOSE);
17. Bocca di porto di Lido. Campi prova per la sperimentazione del trattamento dei terreni di fondazione delle opere previste dal sistema MOSE;
18. Bocca di porto di Lido. Protezione del fondale in corrispondenza della schiera di paratoie sul canale di San Nicolò (opere del sistema MOSE);
19. Bocca di porto di Lido. Rinforzo della radice del molo foraneo sud (opere del sistema MOSE);
20. Lido. Ristrutturazione della sponda sud del canale in corrispondenza di via Coletti;
21. Lido - Malamocco. Riqualificazione ambientale e urbana;
22. Lido - Alberoni. Difesa dagli allagamenti e riqualificazione urbana (zona sud);
23. Bocca di porto di Malamocco. Protezione della sponda sud (opere del sistema MOSE);
24. Bocca di porto di Malamocco. Realizzazione della conca di navigazione e interventi connessi (opere del sistema MOSE);
25. Bocca di porto di Malamocco. Realizzazione della scogliera a sud della bocca (opere del sistema MOSE);
26. Pellestrina. Opere complementari di marginamento (zona cantiere De Poli);
27. Bocca di porto di Chioggia. Realizzazione del porto rifugio - Conche di navigazione (opere del sistema MOSE);
28. Bocca di porto di Chioggia. Realizzazione del porto rifugio - Bacino lato mare (opere del sistema MOSE);
29. "Isola" di Chioggia - Rialzo delle rive e della pavimentazione in piazza Vigo e in piazzetta S. Croce;

Difesa dalle mareggiate

30. Sottomarina. Consolidamento e rialzo della riva tra forte San Felice e l'estremità nord del centro urbano;
31. Bocca di porto di Chioggia. Realizzazione della scogliera a sud della bocca (opere del sistema MOSE);
32. "Insula" di Chioggia – Rialzo e consolidamento della fondamenta Lombardo interno;
33. "Insula" di Chioggia - Rialzo e consolidamento di fondamenta San Domenico nord;
34. "Insula" di Chioggia. Riapertura del canale Perottolo e la riqualificazione urbana del quartiere Tombola;
35. "Insula" di Chioggia - Rialzo e consolidamento di fondamenta San Domenico sud;
36. Chioggia. Interventi di riqualificazione urbana nell'area del bacino del Lusenzo interno.

Riequilibrio ambientale

1. Litorale di Eraclea. Ripascimento della spiaggia (ultimato) e lavori complementari (in corso);
 2. Litorale di Pellestrina. Attività specialistiche per il miglioramento ambientale della parte sommersa e della parte emersa della nuova spiaggia;
 3. Litorale di Pellestrina. Realizzazione di accessi attrezzati alla nuova spiaggia;
 4. Litorale di Pellestrina. Restauro del murazzo di Caroman (lato laguna).
1. Laguna nord. Recupero morfologico e la vivificazione dell'area lagunare presso l'isola di Santa Cristina;
 2. Porto Marghera. Dragaggio selettivo di sedimenti inquinati dal canale Industriale nord;
 3. Porto Marghera. Sistemazione e messa in sicurezza delle sponde del canale industriale Brentella;
 4. Laguna nord. Ricalibratura del canale di Campalto e il ripristino delle "bricole";
 5. Laguna nord. Recupero dell'isola di San Giacomo in paludo;
 6. Laguna nord, centro e sud. Naturalizzazione e la riqualificazione ambientale di velme e barene artificiali;
 7. Laguna nord. Recupero dell'isola di San Francesco del deserto;
 8. Porto Marghera. Sistemazione e messa in sicurezza della sponda sud del canale Industriale ovest;
 9. Laguna nord. Completamento e gestione dell'impianto di fitobiodepurazione sull'isola del Lazzaretto nuovo;
 10. Porto Marghera. Sistemazione e messa in sicurezza sponde del canale Industriale sud;
 11. Laguna centrale. Ricalibratura dei canali S. Spirito, Rezzo e Fasiol;
 12. Laguna centrale. Recupero dell'isola degli Armeni;
 13. Laguna centrale. Recupero dell'isola del Lazzaretto vecchio;
 14. Laguna centrale. Ripristino morfologico dell'area del lago dei Teneri;
 15. Laguna centrale. Sistemazione ambientale della cassa di colmata D/E e del canale Fossetta dei Barambani;
 16. Laguna centrale. Recupero dell'isola di Poveglia;
 17. Laguna sud. Realizzazione di cordoni sabbiosi tra punta Vecia e valle Millecampi, a protezione delle barene in erosione;
 18. Laguna centrale. Recupero ambientale di valle Millecampi;
 19. Chioggia. Messa in sicurezza della botte delle Tresse sottopassante il fiume Bacchiglione;
 20. Chioggia. Ricalibratura del Canal Morto (tratto tra l'idrovora Ca' Bianca e l'innesto del canale Barbegara).