

Consorzio Venezia Nuova
localizzazione e stato
di attuazione
degli interventi ambientali
al 31 marzo 1995

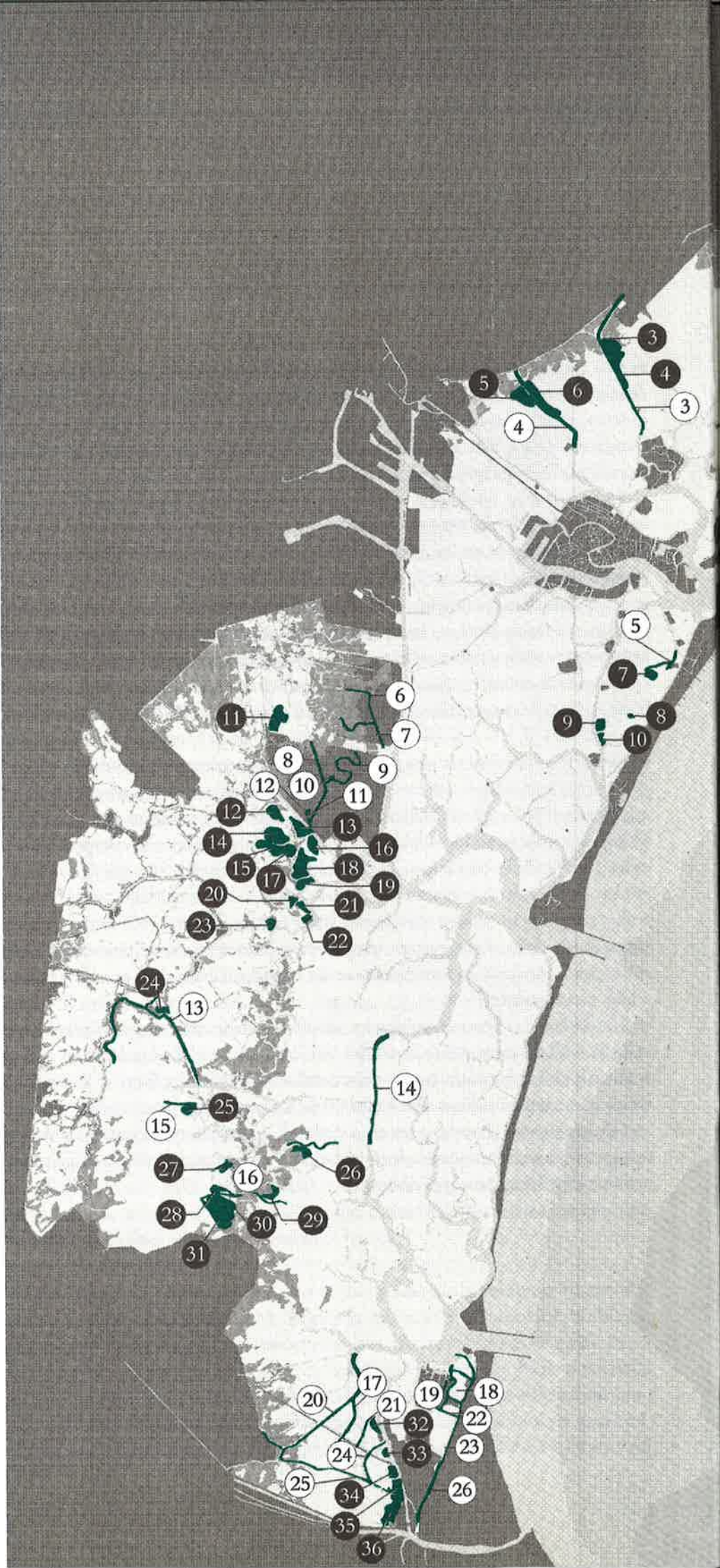
La progettazione generale degli interventi è consistita nella redazione di due progetti di massima che si integrano tra loro, quello per il recupero morfologico della laguna e quello per l'arresto e l'inversione del processo di degrado, entrambi approvati dal Comitato tecnico del Magistrato alle Acque di Venezia.

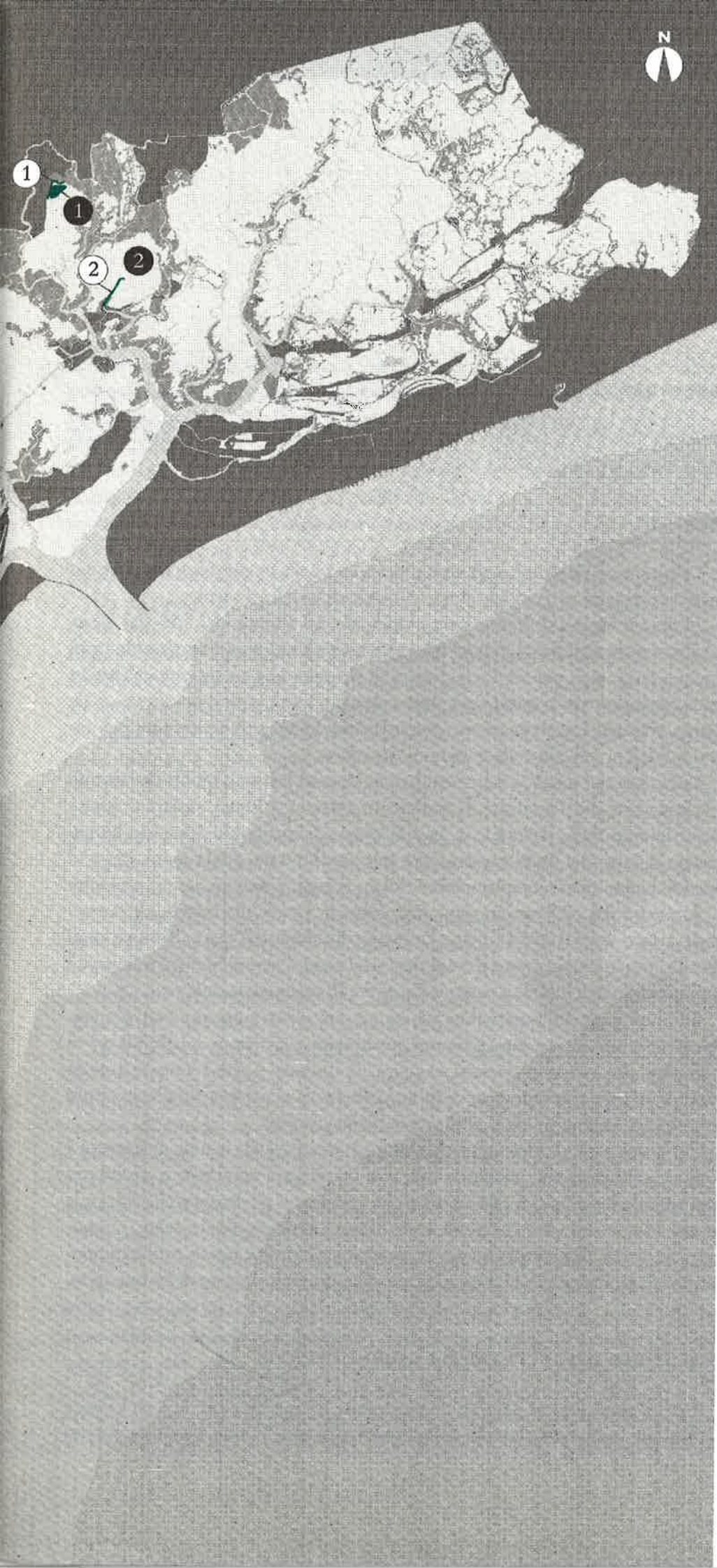
I progetti sono stati elaborati e redatti da un gruppo interdisciplinare coordinato e diretto da Technital di Verona, società progettista per conto del Consorzio Venezia Nuova.

Il progetto per il recupero morfologico è stato ampiamente illustrato in una specifica pubblicazione monografica edita dal Consorzio nel maggio del 1993.

Technital ha anche predisposto i progetti esecutivi che hanno permesso di passare all'attuazione dei relativi lavori di seguito indicati, a eccezione degli interventi per la sperimentazione di tecniche di arresto del degrado in Palude della Rosa che sono stati messi a punto dal Consorzio Thetis e dall'Istituto Universitario di Architettura di Venezia (IUAV). Nell'ambito delle attività progettate da Technital è già stato eseguito il dragaggio di quasi 60 km di canali e sono stati ricostruiti circa 280 ettari di velme e di barene.

- Ⓝ *Interventi per il dragaggio di canali.* 1. Ramo Ca' Rossa del Dese (prossimo avvio); 2. Canale di Torcello (ultimato); 3. Canale di Tessera (ultimato); 4. Canale di Campalto (ultimato); 5. Gbebo per la vivificazione (ultimato); 6. Fiumesino (ultimato); 7. Volpego (ultimato); 8. Taglio Vecchio (ultimato); 9. Canale dei mattoni (ultimato); 10. "Gbebo" attorno all'isola per la nidificazione (ultimato); 11. "Gbebo" per la vivificazione (ultimato); 12. "Gbebo" attorno all'area umida (ultimato); 13. Buello (prossimo avvio); 14. Allacciante (prossimo avvio); 15. Tagiae (in corso);





16. Grande (ultimato), Fosse (in corso), Fosse sud/ovest (in corso), Fosse nord/ovest (in corso), Acque negre (in corso), Acque negre ovest (in corso), Acque negre sud (in corso); 17. Laghina 2 (in corso); 18. Canali nel bacino esterno della laguna del Lusenzo (prossimo avvio); 19. S. Domenico interno, braccio meridionale (in corso); 20. Trezze (ultimato); 21. Val di Brenta (in corso); 22. Madonna (ultimato); 23. Canale di Sottomarina (ultimato); 24. Aleghero (ultimato); 25. Laghina 1 - Aleghero (ultimato); 26. Fossetta (prossimo avvio)

n Interventi per la ricostruzione di strutture morfologiche.

1. Barena Ca' Rossa (prossimo avvio); 2. Risanamento dei sedimenti e protezione delle barene in palude della Rosa (in corso); 3. Barena Tessera (ultimato); 4. Sovralzo bassifondi Tessera (ultimato); 5. Barena Campalto (ultimato); 6. Sovralzo bassifondi Campalto (ultimato); 7. Velma B (ultimato); 8. Velma C (ultimato); 9. Velma A1 (ultimato); 10. Velma A2 (ultimato); 11. Sovralzo bassifondi Lago dei Teneri (in corso); 12. Tezze Fonde (ultimato); 13. Barena 2 (ultimato); 14. Ravaggio 3 (prossimo avvio); 15. Ravaggio 2 (prossimo avvio); 16. Detregani (in corso); 17. Ravaggio 1 (prossimo avvio); 18. Barena 3 (ultimato); 19. Torson di Sotto (ultimato); 20. Barena C (ultimato); 21. Raina (ultimato); 22. Piovego (ultimato); 23. Barena D (ultimato); 24. Buello (prossimo avvio); 25. Tagiae (in corso); 26. Canale grande (ultimato); 27. Acque negre (in corso); 28. Fosse ovest (in corso); 29. Fosse est (in corso); 30. Vallona (prossimo avvio); 31. Lusenzo interno (prossimo avvio); 32. Aleghero 1 (in corso); 33. Romea (in corso); 34. Barena 3 (ultimato); 35. Barena 2 (ultimato); 36. Barena 1 (ultimato)