

Comune di Venezia
PARCO SAN GIULIANO MESTRE



PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

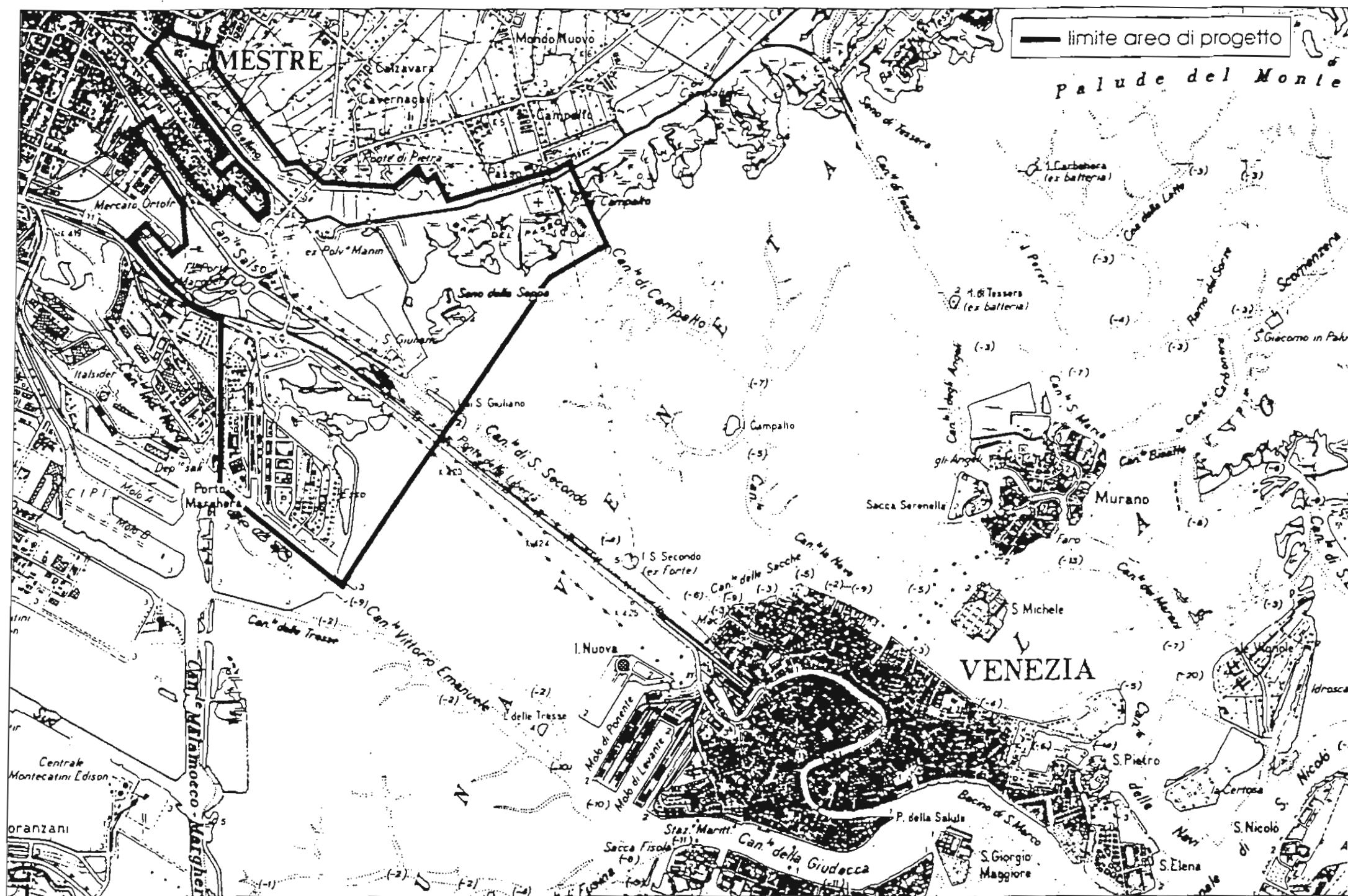
P3

Diagrammi di progetto per le
attività presenti nel parco.

Assessorato all'Urbanistica
Assessorato ai Lavori Pubblici di Mestre
Settembre 1995

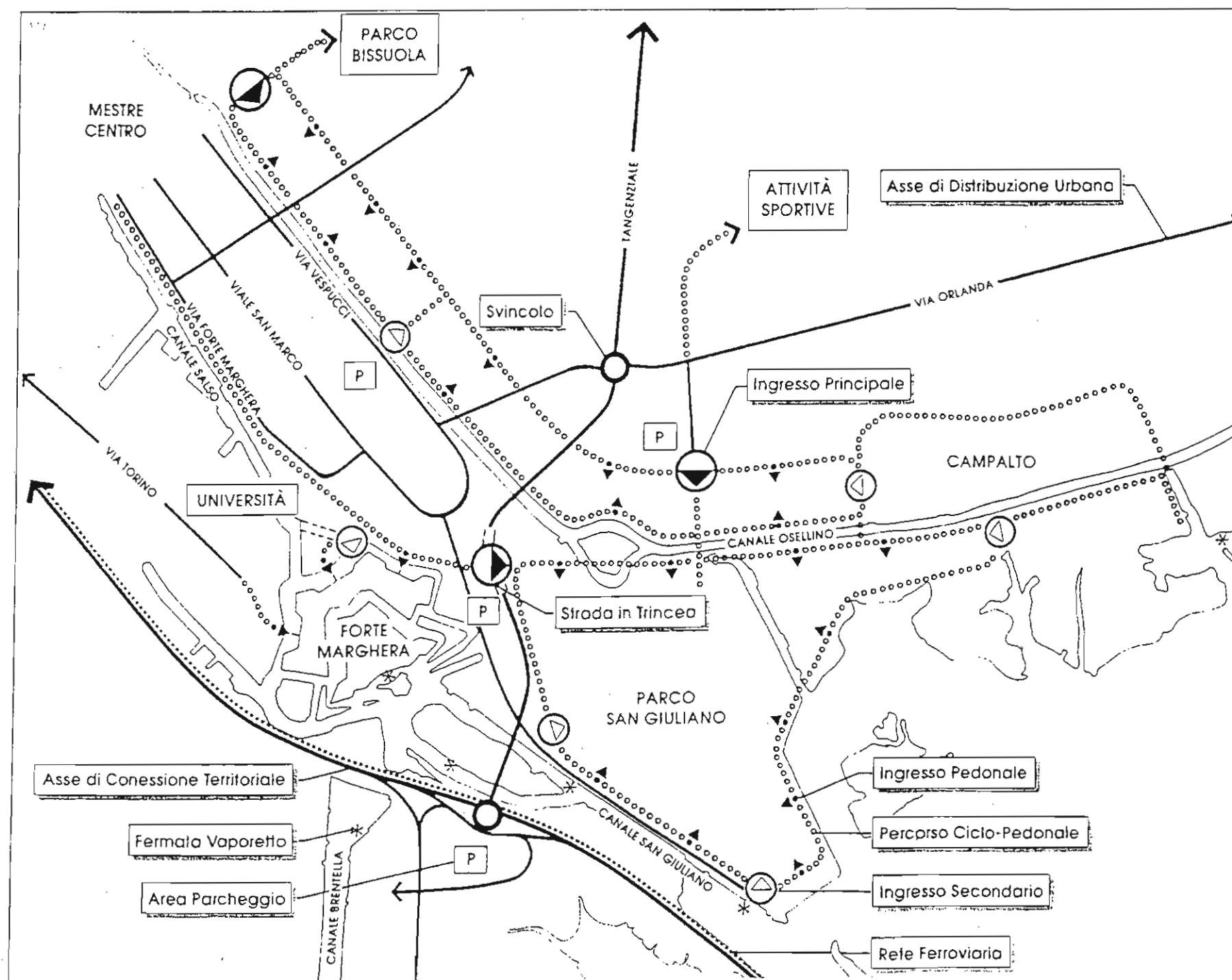
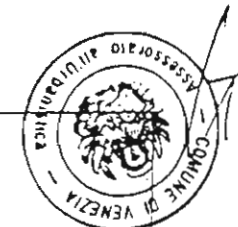
Allegato all'atto deliberativo del Consiglio Comunale
n. 184 del 31.7.96 (prot. gen. 87716 dell'1.7.96).

c o m u n i t a s
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE Piano Guida
Inquadramento Geografico

Committente: Comune di Venezia
 Progettista: c o m u n i t a s
 architecture/planning/urban design
 boston, massachusetts, usa
 Data: Gennaio, 1995



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

Viabilità e Percorsi Pedonali

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

Committente: Comune di Venezia
Progettista: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa
Data: Gennaio, 1995

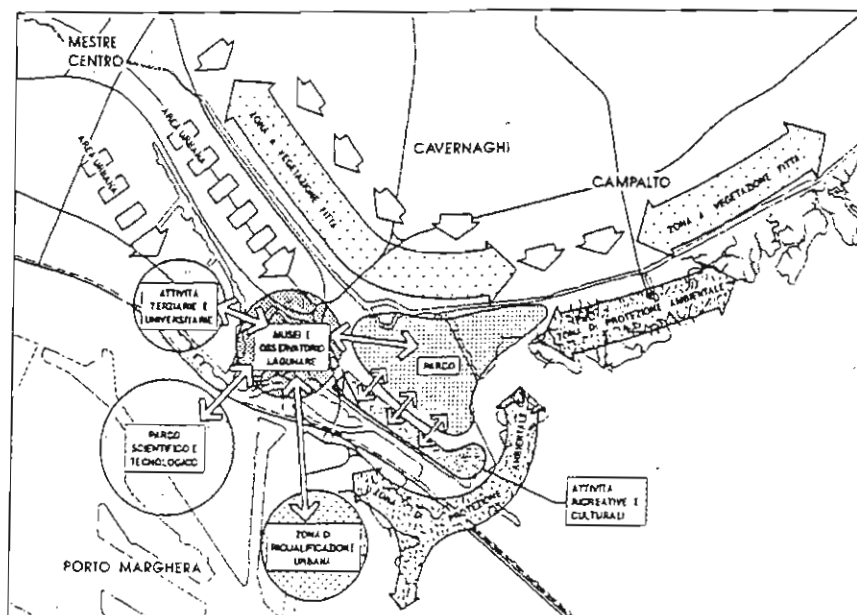
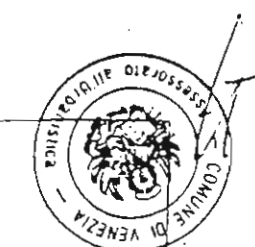


Diagramma delle Relazioni Funzionali tra il Parco San Giuliano e le Aree Circostanti

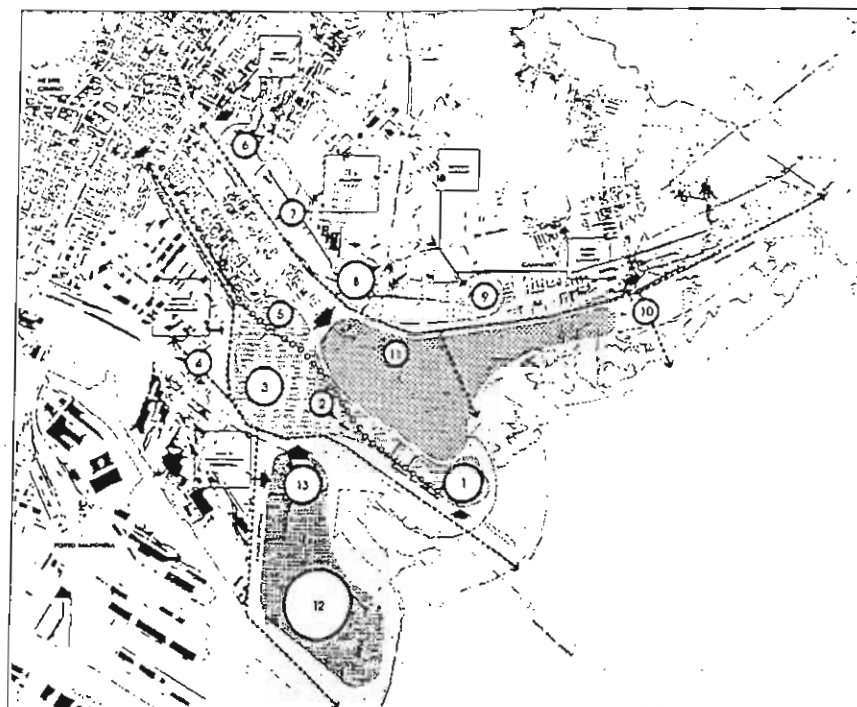


Diagramma Organizzativo del Parco e Localizzazione dei Poli di Attività

- ▨ Area Ricreativa-Culturale
- ▨ Area Boschiva
- ▨ Area Parco Ricreativo-Ambientale
- ▨ Area Scientifica-Culturale
- ▨ Area di Recupero e Protezione Ambientale
- ▲ Accesso Primario
- ▲ Accesso Secondario
- ▲ Accesso di Penetrazione
- Canale
- ⊕ Percorso Portante d'innesto Urbano-Lagunare

Tabella Riassuntiva del Programma di Sviluppo

ATTIVITÀ CULTURALI E MUSEALI			ATTIVITÀ DI GESTIONE E MANUTENZIONE DEL PARCO		
	Superficie (m ²)	Polo di Attività		Superficie (m ²)	Polo di Attività
1.1 Museo/Osservatorio della Laguna	420.000	3	4.1 Centro Manutenzione Parco	33.000	1
1.2 Centro Informativo Lagunare	7.200	11	4.2 Direzione Amministrativa del Parco	3.500	11
1.3 Museo della Nautica Amatoriale	10.500	1	4.3 Impianti Tecnologici*	14.310	1, 6 e 11
1.4 Acquario con Centro di Ricerca	38.000	13			
1.5 Museo per i Bambini	10.500	1			
1.6 Giardino delle Sculture	65.000	2			
1.7 Arboretum-Giardino Ecologico	45.000	9			
ATTIVITÀ RICREATIVE			ATTIVITÀ RICETTIVE E COMMERCIALI		
	Superficie (m ²)	Polo di Attività		Superficie (m ²)	Polo di Attività
2.1 Spettacoli All'Aperto	18.000	7	5.1 Attività Commerciali di Quartiere	15.700	6 e 7
2.2 Parco Diverimenti	16.000	13	5.2 Albergo Esistente Ristrutturato	22.000	8
2.3 Belvedere Panoramico	210.000	11	5.3 Nuovo Albergo con Centro Fitness	32.500	9
2.4 Percorso Panoramico sulla Laguna	8.000	11	5.4 Centro di Ristoro	6.000	1 e 10
2.5 Percorso Via	2.000	9			
2.6 Parco per Libere Attività e Picnic	240.000	1, 2 e 3			
2.7 Pista Ciclabile e Percorsi Pedonali	55.080	1, 3 e 6-11			
ATTIVITÀ SPORTIVE AMATORIALI E AGONISTICHE			ATTIVITÀ DI INTERSCAMBIO MERCI E CANTIERISTICHE		
	Superficie (m ²)	Polo di Attività		Superficie (m ²)	Polo di Attività
3.1 Campi da Gioco	14.850	1, 7	6.1 Terminal Interscambio Merci A	7.200	4
3.2 Campo da Golf Pubblico e Servizi	660.000	8 e 10	6.2 Terminal Interscambio Merci B	5.000	**
3.3 Centro Fitness	40.000	8			
3.4 Associazioni Remiere	11.500	1			
3.5 Associazioni Veliche	1.600	1			
3.6 Darsene e Servizi Nautici	52.500	1, 6, 10 e 13			
3.7 Maneggio e Percorso Equestre	130.000	9			
3.8 Centro Atletico C.O.N.I.	55.000	5			
PARCHEGGI E SERVIZI DI TRASPORTO			ATTIVITÀ DI INTERSCAMBIO MERCI E CANTIERISTICHE		
	Superficie (m ²)	Polo di Attività		Superficie (m ²)	Polo di Attività
7.1 Parcheggio	70.900	6, 9 e 13			
7.2 Autosili	50.650	7 e 13			
7.3 Stazione Treno Navetta	24.000	13			
7.4 Fermanza Vaporetto	960.000	1, 3, 11 e 13			

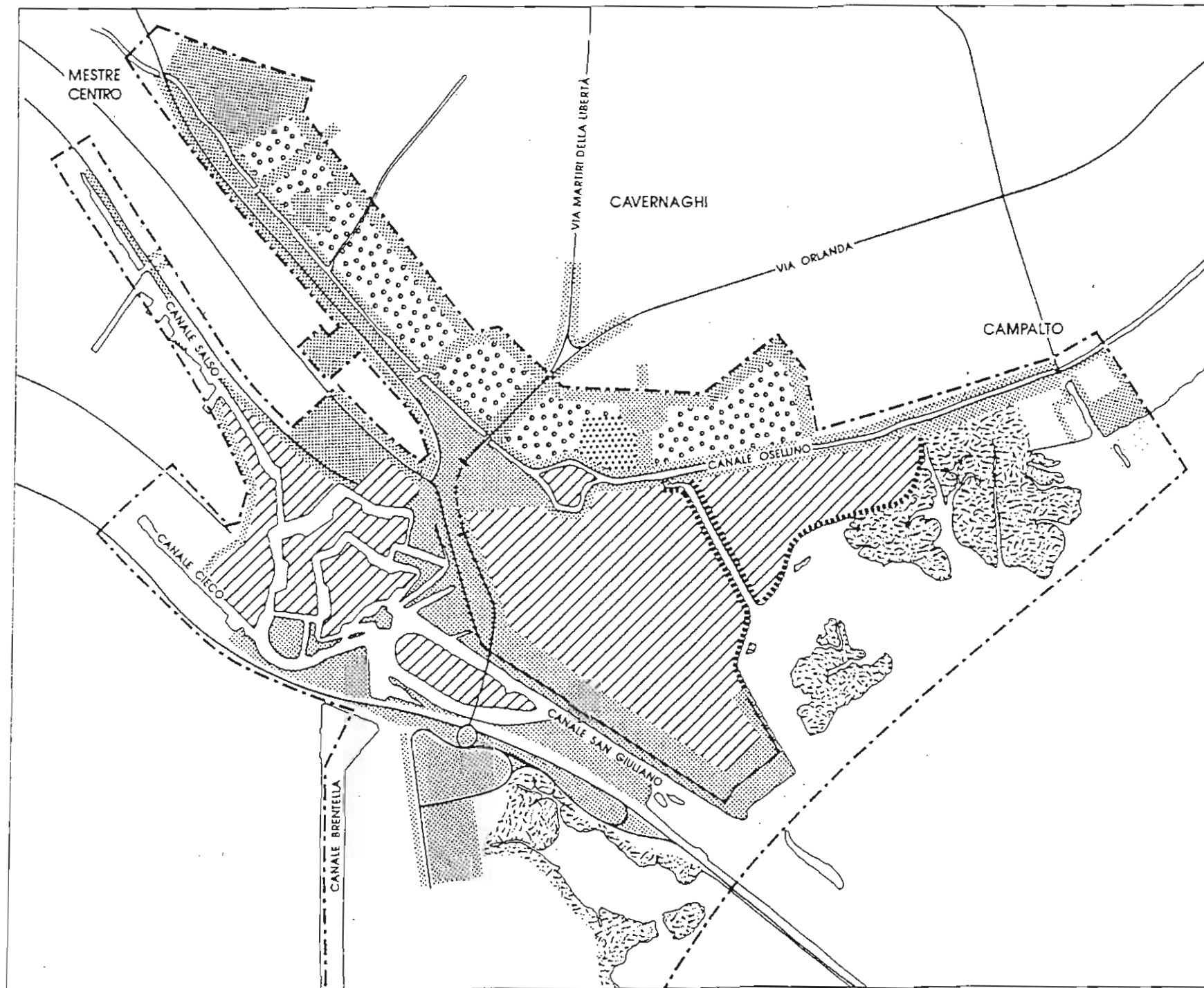
* I dati dimensionali non includono il progetto ASPHY
 ** Situato fuori dell'arco di studio

PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

Programma di Sviluppo

PROGRAMMA DELLE OPERE DA REALIZZARE

Committente: Comune di Venezia
 Progettista: **comunitas**
 architecture/planning/urban design
 boston, massachusetts, usa
 Data: Gennaio, 1995



Tipologie del Verde

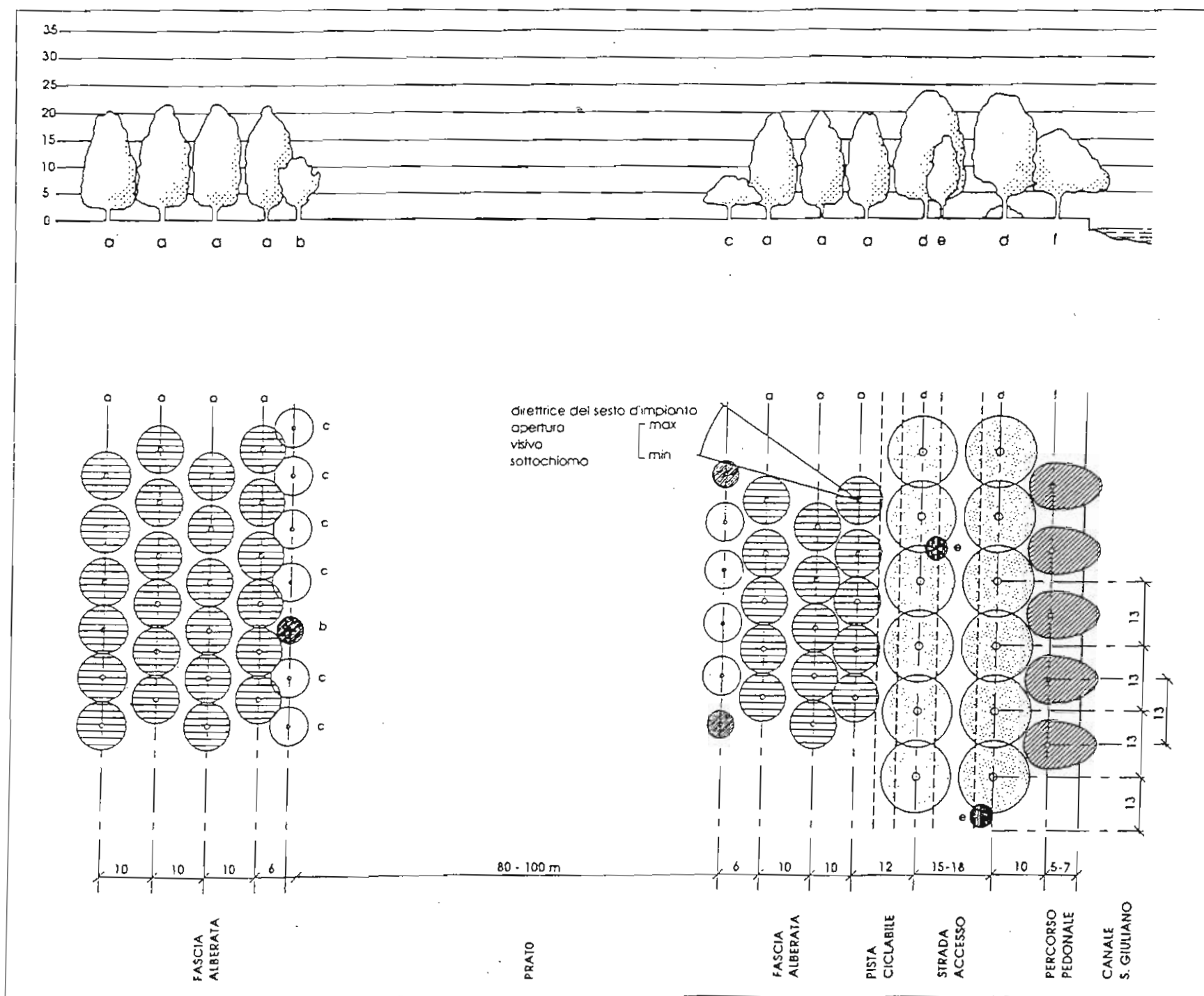
-  Bosco
-  Parco Ricreativo
-  Arboretum -
Giardino Ecologico
-  Verde d'Arredo Urbano e
di Supporto Funzionale
-  Vegetazione Barenicola
-  Consolidamento Costiero

PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

Riedificazione del Verde

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

Committente: Comune di Venezia
Progettista: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa
Data: Gennaio, 1995



Tipologia di Riedificazione del Verde: Canale San Giuliano Soluzione A

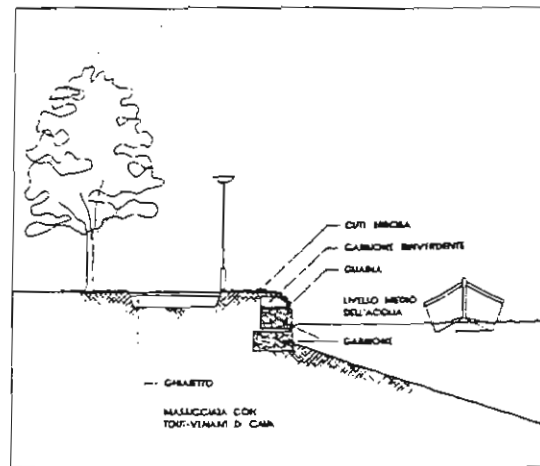
- a. *Populus alba* dia. = 10m
fg: verde cupo / bianco argentico
ct: bianca
- b. *Cercis siliquastrum* dia. = 8m
fg: verde brillante
fl: rosa carminio
fr: vidacei
- c. *Prunus sargentii* dia. = 12m
fg: rosse, verde scuro, aranciato
fl: rosa pallido
P. 'Yae - murasaki' dia. = 7m
fg: bronzo, verde brillante, aranciato
fl: rosa intenso
- d. *Platanus x acerifolia* dia. = 20m
fg: palmate, verde intenso
cr: maculata
- e. *Cercidiphyllum japonicum* dia. = 8m
fg: bronzo, giallo e porpora
- f. *Platanus orientalis* dia. = 25m
fg: palmate, verde pallido



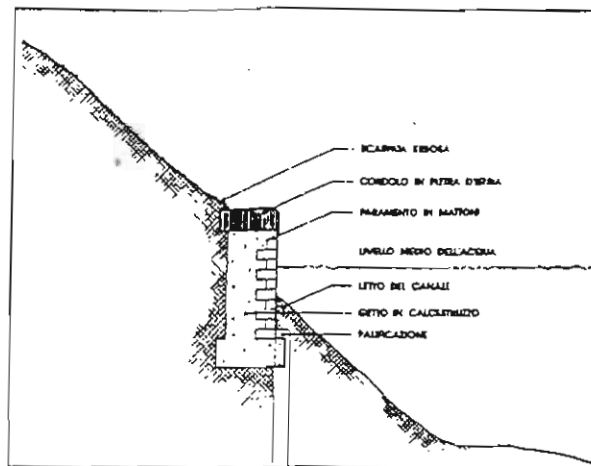
PARCO SAN GIULIANO, MESTRE
Riedificazione del Verde

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

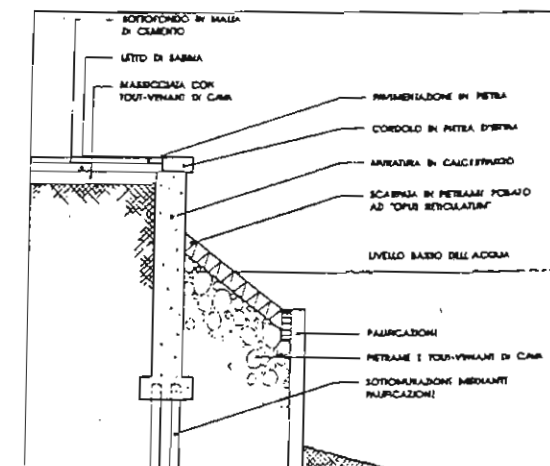
Committente: Comune di Venezia
Progettista: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa
Data: Gennaio, 1995



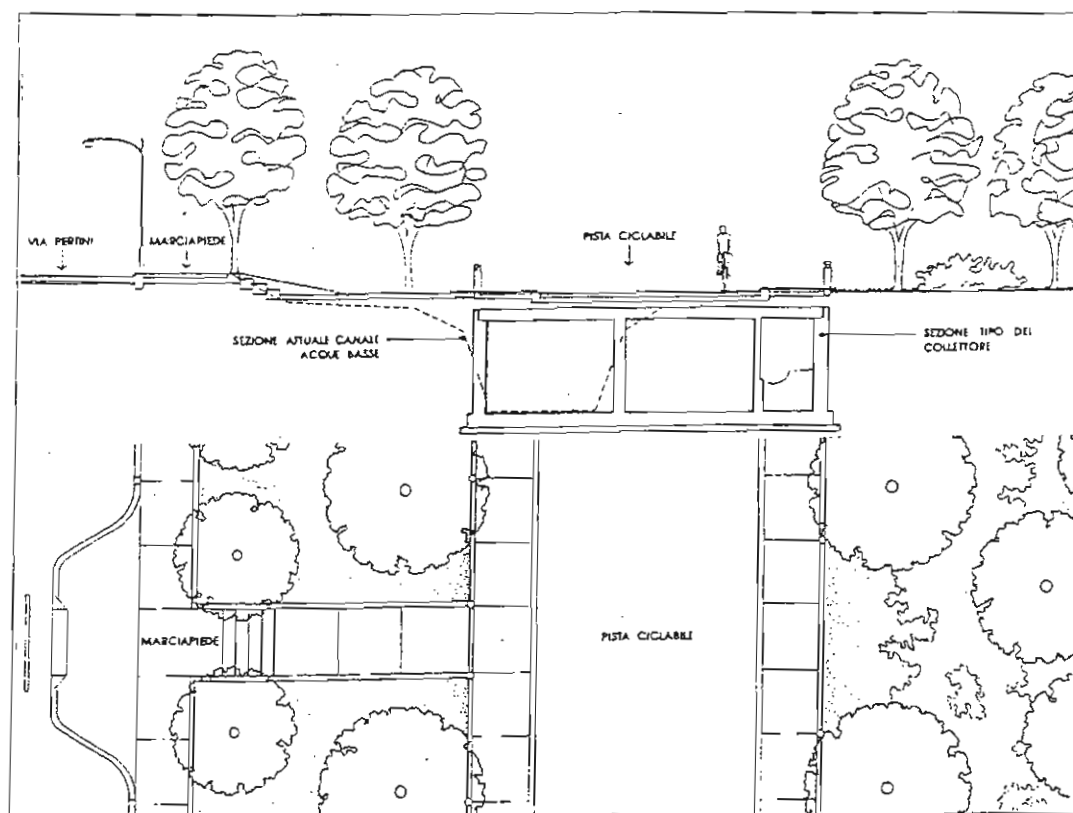
Sezione Tipica dell'Argine Occidentale del Canale San Giuliano



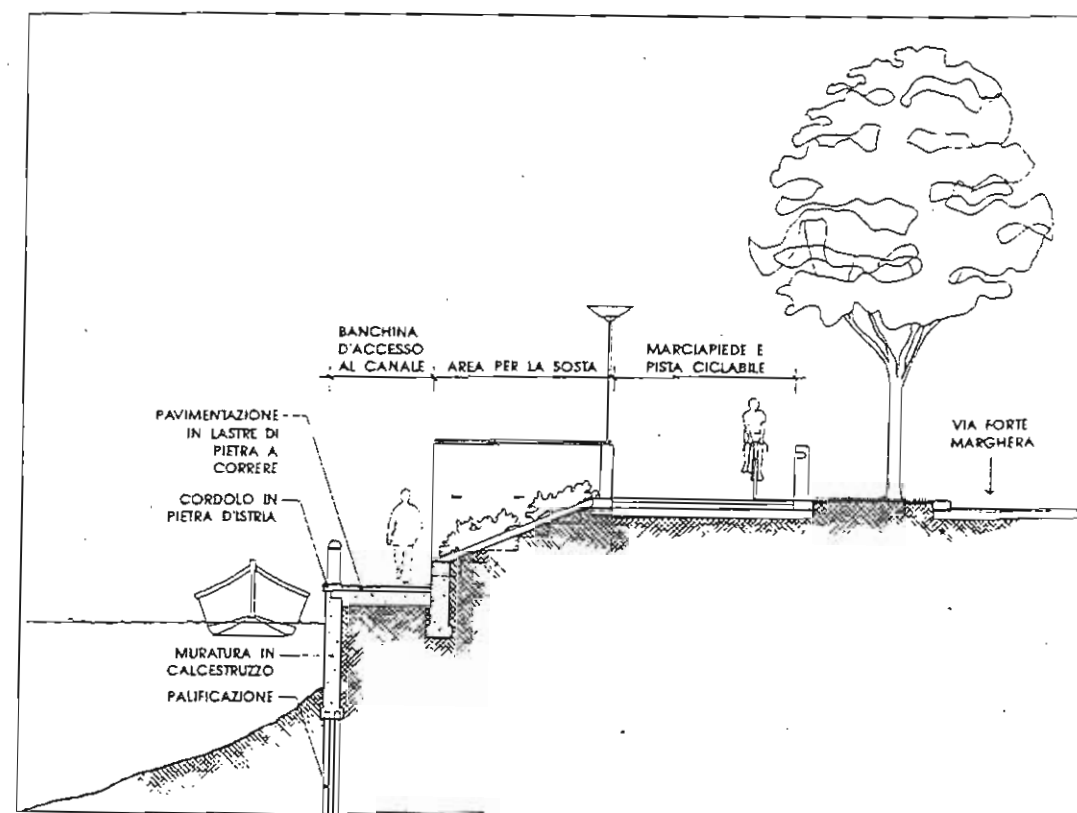
Sezione Tipica dell'Argine di Forte Marghera



Sezione Tipica dell'Argine lungo il Canale San Giuliano



Pianta e Sezione Tipica della Pista Ciclo-Pedonale Proposta sopra il Collettore delle Acque Basse



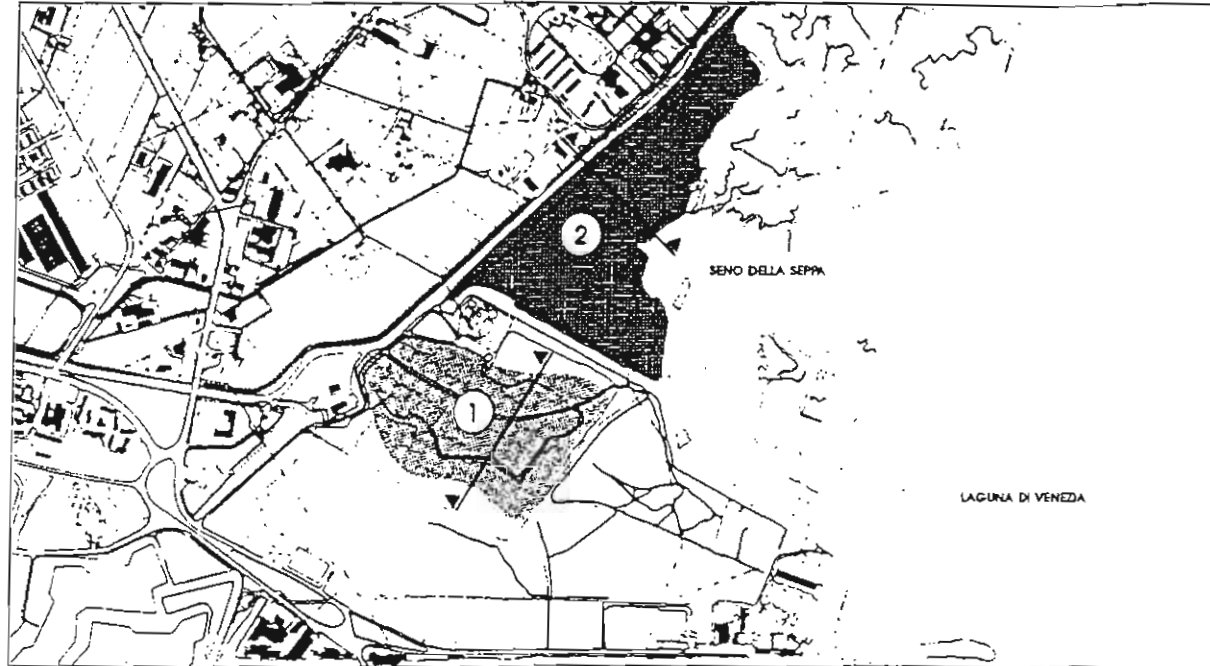
Sezione Tipica del Canale Salso lungo via Forte Marghera

PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

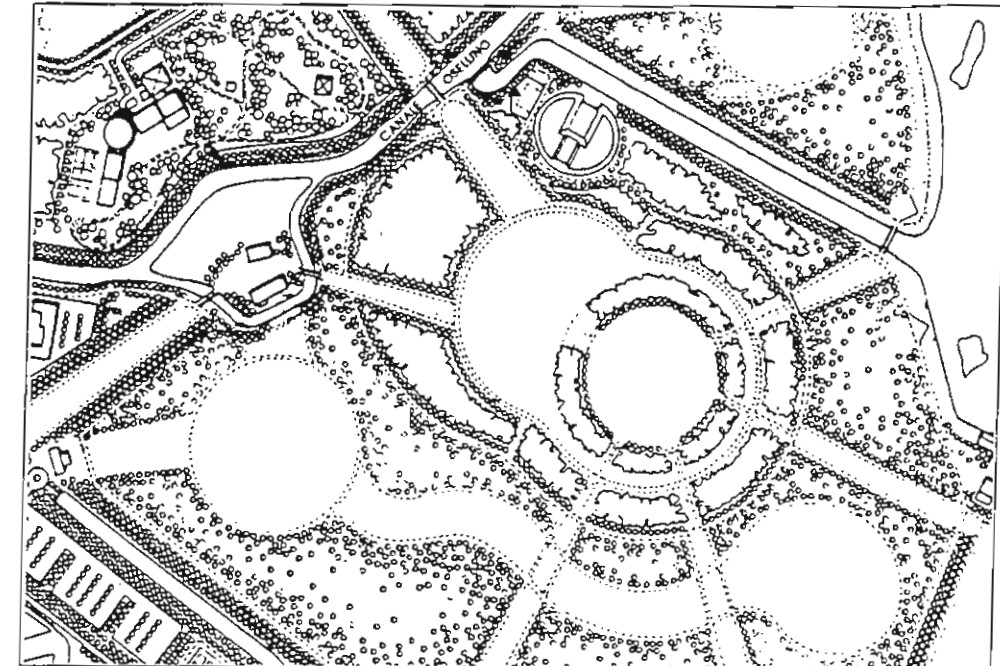
Riqualificazione dei Canali

PROGRAMMA DELLE OPERE DA REALIZZARE

Committente: Comune di Venezia
 Progettista: *comunitas* architecture/planning/urban design boston, massachusetts, usa
 Data: Gennaio, 1995



Planimetria indicante le Aree del Parco che devono essere bonificate



Planimetria dell'Area del Belvedere

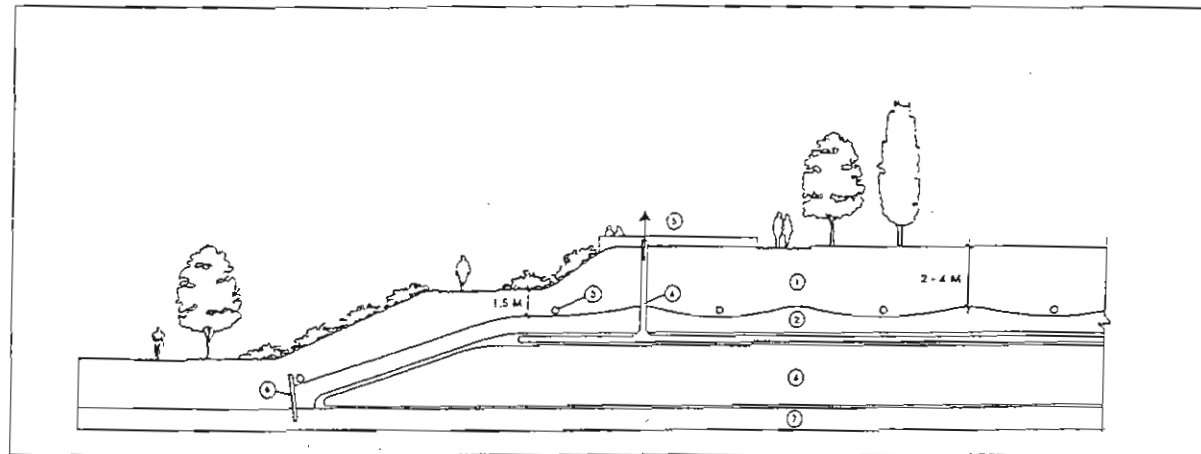


Diagramma della Proposta Preliminare di Bonifica per l'Area 1:

- | | |
|--|---|
| 1. Terreno da coltivivo | 6. Rifiuti industriali tossico nocivi |
| 2. Strato di argilla | 7. Fondo naturale continuo e impermeabile |
| 3. Canaie di drenaggio delle acque piovane | 8. Setto in calcestruzzo armato, con diaframma di argilla bentonitico |
| 4. Tubazioni di raccolta del biogas | |
| 5. Impianto di depurazione del biogas | |

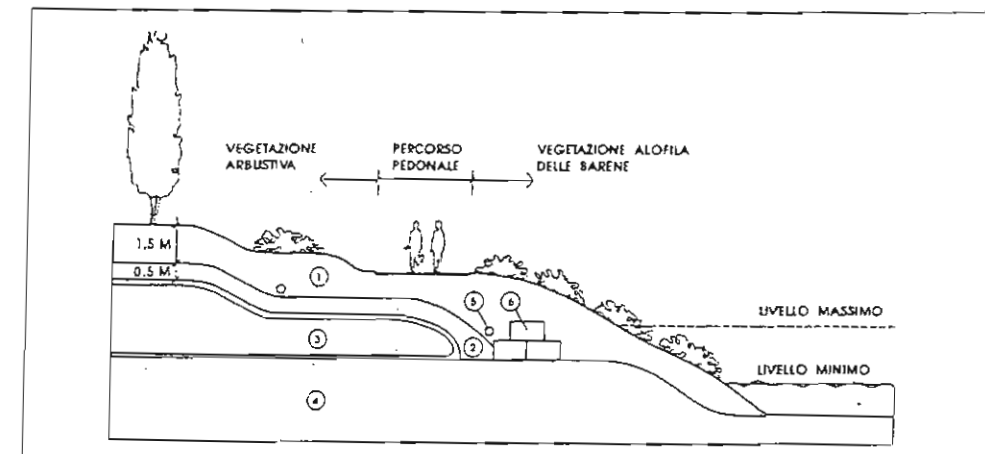


Diagramma della Proposta Preliminare di Bonifica per l'Area 2:

- | | |
|---------------------------------------|---|
| 1. Strato di terreno da coltivivo | 4. Fondo naturale continuo e impermeabile |
| 2. Strato d'argilla | 7. Canale di drenaggio delle acque piovane |
| 3. Rifiuti industriali tossico nocivi | 8. Gabbione antierosione dello strato d'argilla |

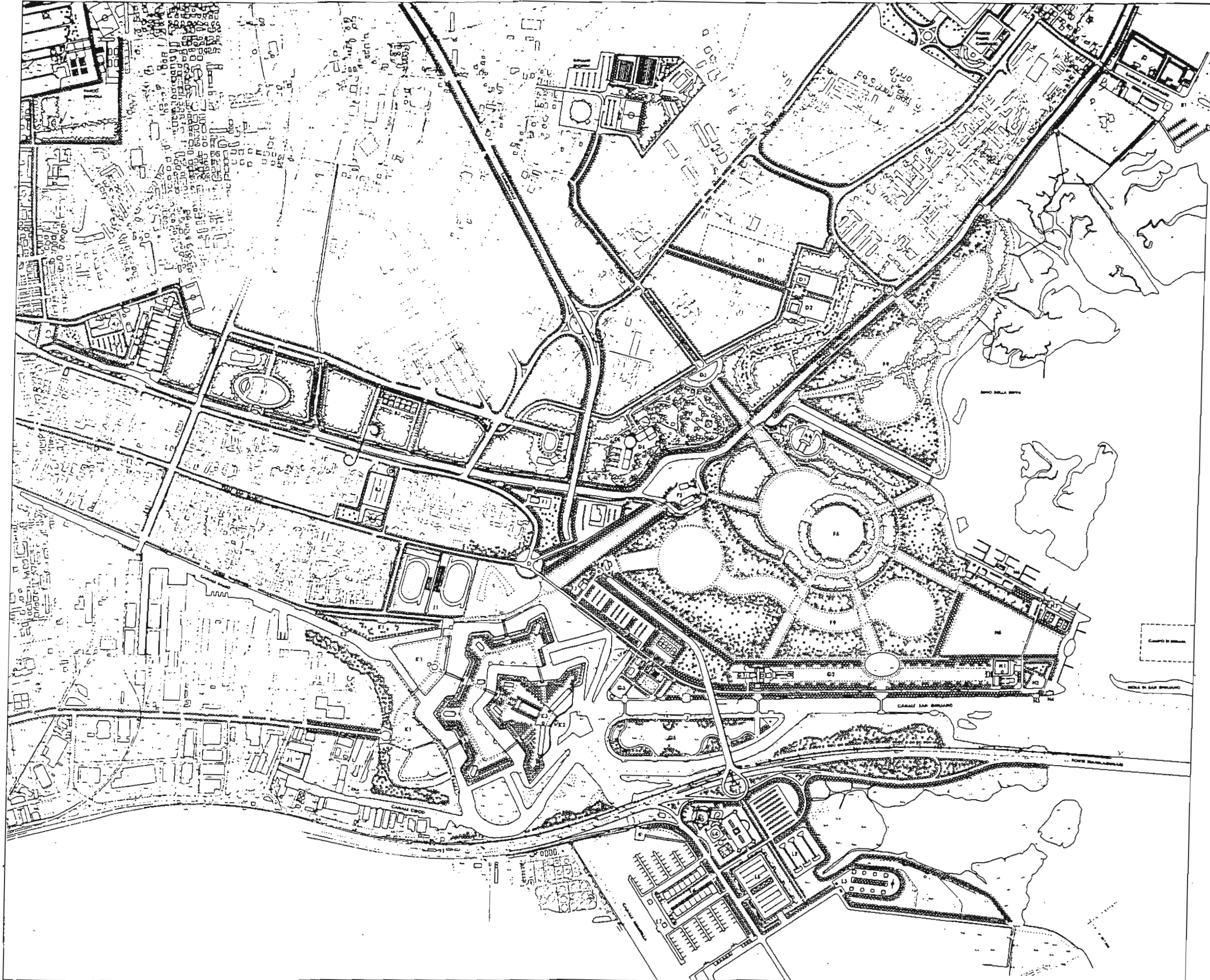
PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

Bonifica delle Aree Inquinata

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

Committente: Comune di Venezia
 Progettista: **comunitas**
 architecture/planning/urban design
 boston, massachusetts, usa
 Data: Gennaio, 1995

**Planimetria Illustrativa -
 SVILUPPO A LUNGO TERMINE
 ALTERNATIVA B**



- A OBIELINO A BIRIBOLLA 1**
 - A1 Istituto Tecnologico
 - A2 Parcheggio
 - A3 Dossina
 - A4 Servizi Pubblici
 - A5 Attivita' Commerciali di Quartiere
- B OBIELINO A BIRIBOLLA 2**
 - B1 Area per Sportacoli all'Aperto e Polo di Parcheggio
 - B2 Campo da Calcio
 - B3 Autista
 - B4 Pista con Attivita' Commerciali di Quartiere
- C OBIELINO A VIA OBIELANDA**
 - C1 Attivita' Recreative
- D OBIELINO A CAMPALFO**
 - D1 Centro Manufattura Parco con Area Portuale
 - D2 Parcheggio e Parcheggio Equitazione
 - D3 Parcheggio
 - D4 Acquedotto con Sema
 - D5 Attivita' Recreative con Centro Fitness
- E PABBO CAMPALFO**
 - E1 Dossina con Servizi Pubblici
- F SAN GIULIANO 1**
 - F1 Impianto Turistico
 - F2 Centro Informativo e Attivita' Litoranee
 - F3 Direzione Amministrativa del Parco e Centro Informazioni
 - F4 Parcheggio
 - F5 Servizio Portuale sulla Laguna
 - F6 Impianto Tecnologico (ASPV)
 - F7 Parcheggio Portuale sulla Laguna
 - F8 Centro di Bagni
 - F9 Parco Urbano
 - F10 Centro Manufattura Parco
- G SAN GIULIANO 2**
 - G1 Museo per i Bambini
 - G2 Parco per Libere Attivita'
 - G3 Verde Pubblico e Area Picnic
 - G4 Area di Vaccinazione
 - G5 Giardino delle Sculture
- H PUNTA SAN GIULIANO**
 - H1 Museo della Storia Antica della Laguna
 - H2 Area Picnic con Libere Attivita'
 - H3 Campo di Calcio
 - H4 Campo di Bagni
 - H5 Campo da Calcio
 - H6 Associazioni Veliche
 - H7 Associazioni Sottile
- I AREA C.O.M.I.**
 - I1 Centro Attico C.O.M.I.
- J CAMALE CIECO**
 - J1 Servizi Intercomunitari Marittimi
- K FORTE MARIGNERA**
 - K1 Area Picnic con Libere Attivita'
 - K2 Servizio Vaccinazione
 - K3 Museo del Legname e delle Fortificazioni della Laguna
- L PULI**
 - L1 Baia di S. Maria Nuova
 - L2 Parcheggio
 - L3 Parco Divergenti Permanente
 - L4 Acquario con Centro di Ricerca di Biologia Laguna
 - L5 Servizi Informazione e Autista
 - L6 Dossina con Servizi Pubblici
 - L7 Servizio Vaccinazione



DATA: Agosto 1994

PROGETTA: **comunitas**
 snc Architecture (Planning) Urban Design
 Bologna - Piacenza - Ravenna

CONSULENZA: Dott. Enzo Bellini
 Arch. Roberto Minelli del Piano

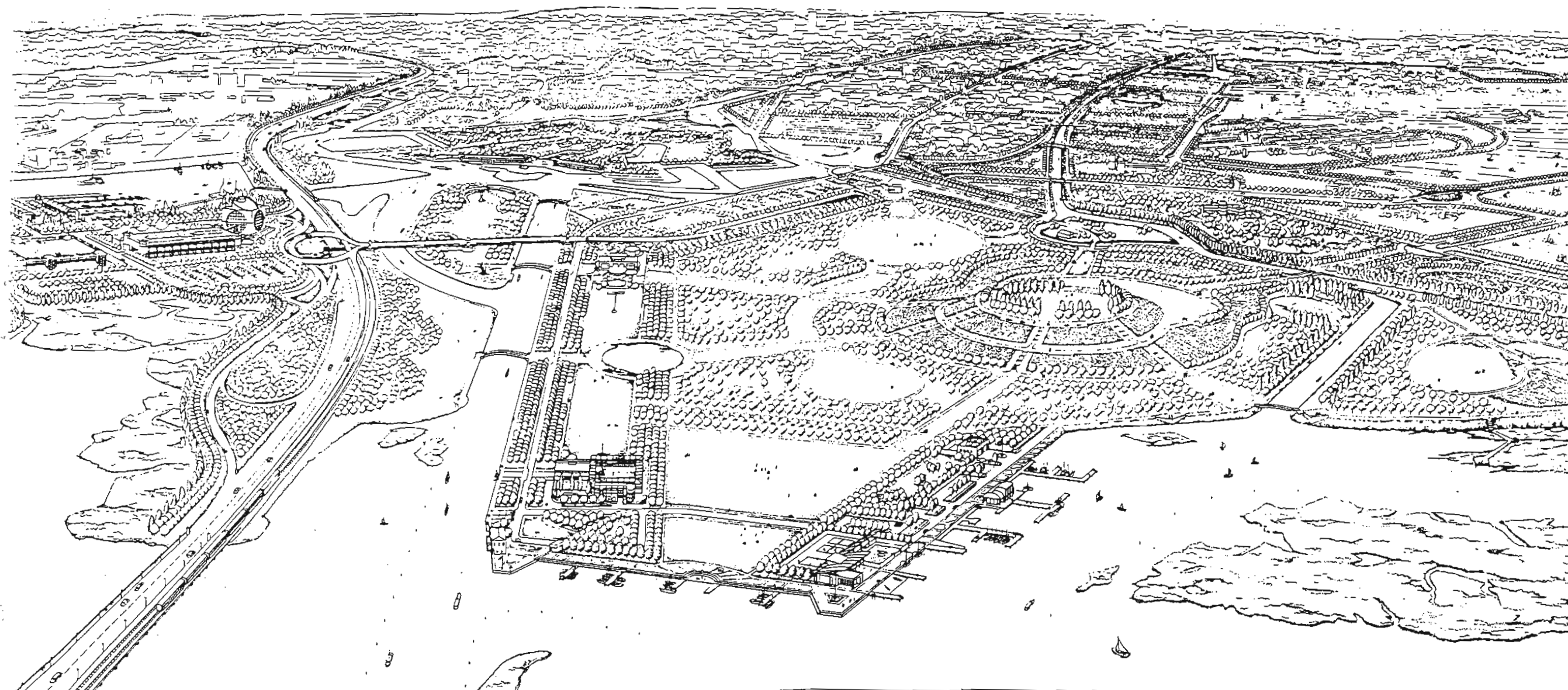


Comune di Venezia

PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

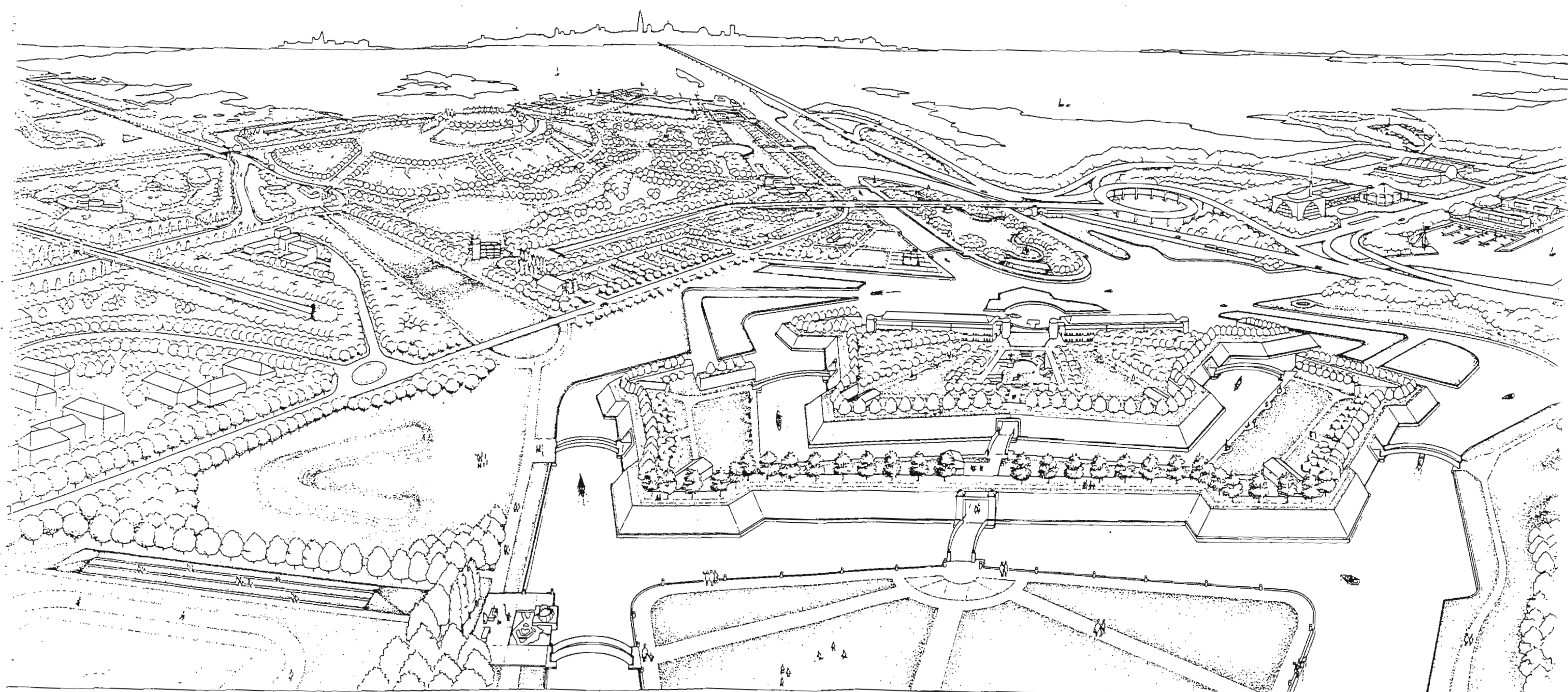
Veduta Aerea del Parco
da Sud-Est



DATA: Agosto 1994

PROGETTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
BOSTON, MASSACHUSETTS, USA

CONSULENTI: **del. Bruno Zuffino**
Arch. Roberto Mores de Paoletti




DATA: Agosto 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Erò
Arch. Riccardo Mazza de Piccoli

Veduta Prospettica Il Forte Marghera e il Parco San Giuliano



Comune di Venezia 
PARCO SAN GIULIANO, MESTRE
PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

Comune di Venezia



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

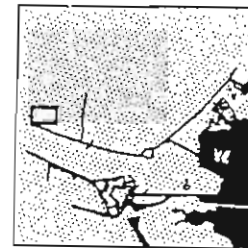
PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV.



Darsena Sull'Osellino a Bissuola Planimetria Illustrativa

1. Impianto Tecnologico
2. Parcheggio
3. Percorso Ciclo-Pedonale
4. Servizi Nautici e di Ristoro
5. Scivolo per l'Alaggio
6. Area Giochi per Bambini
7. Attività Commerciali di Quartiere
8. Torre
9. Darsena

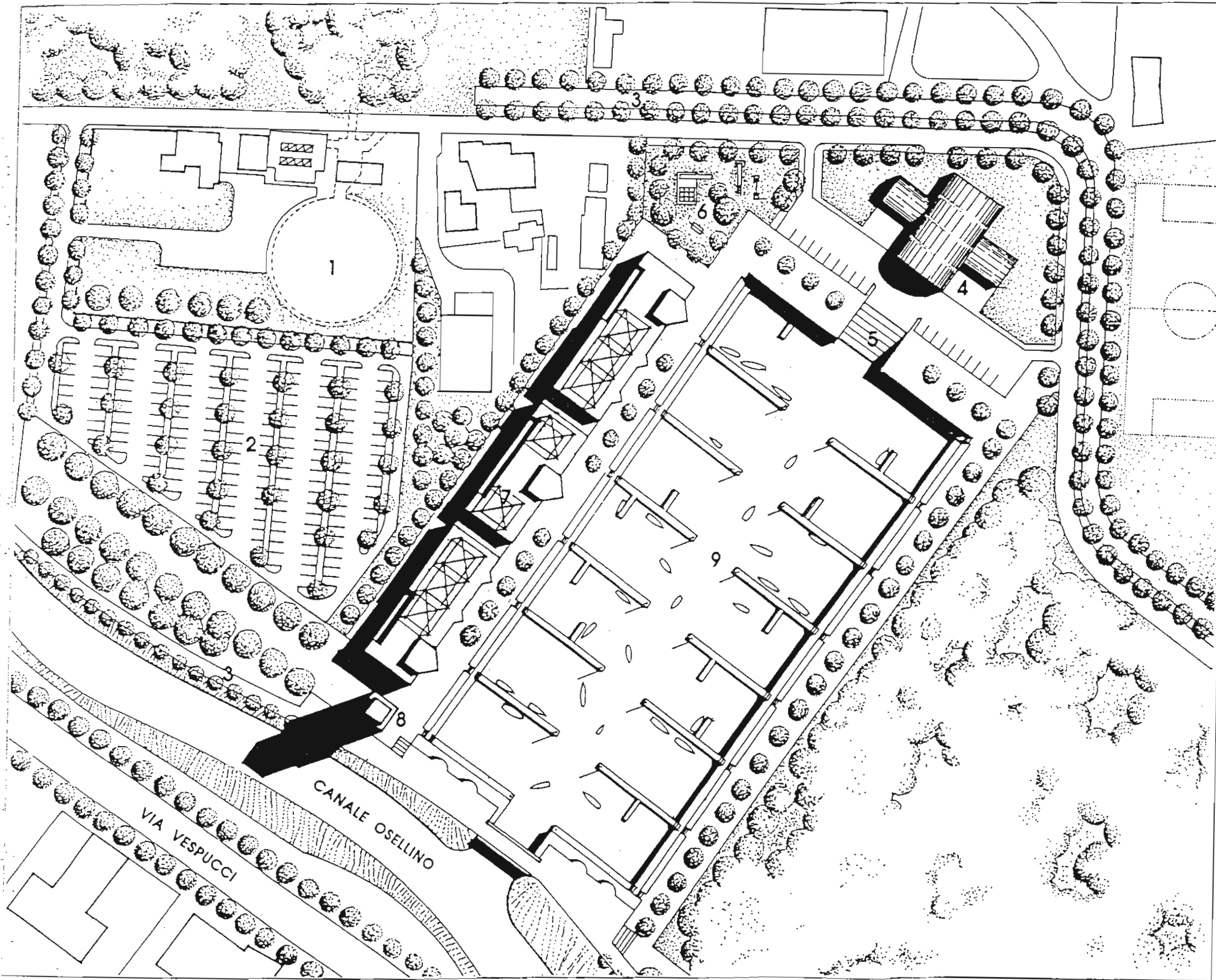


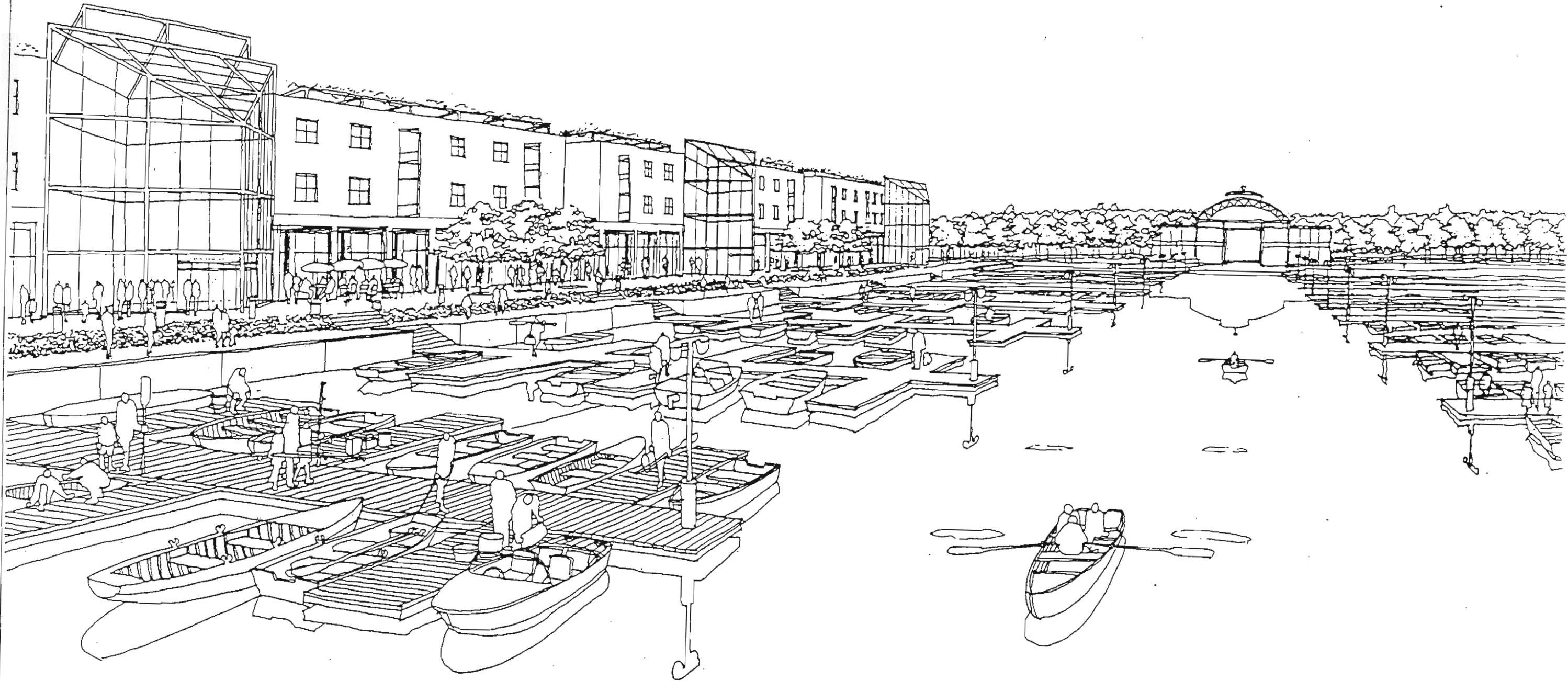
0 5 15 30 45 60m

DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
Arch. Riccardo Mozza de' Piccoli





DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Éro
Arch. Riccardo Mozzo de' Piccoli

Veduta Prospettica La Darsena sull'Osellino a Bissuola



Comune di Venezia
PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

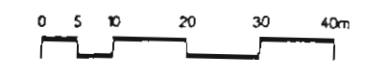
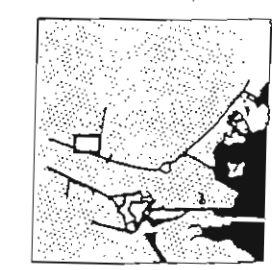
PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.3



Area Spettacoli all'Aperto Sull'Osellino a Bissuola Planimetria Illustrativa

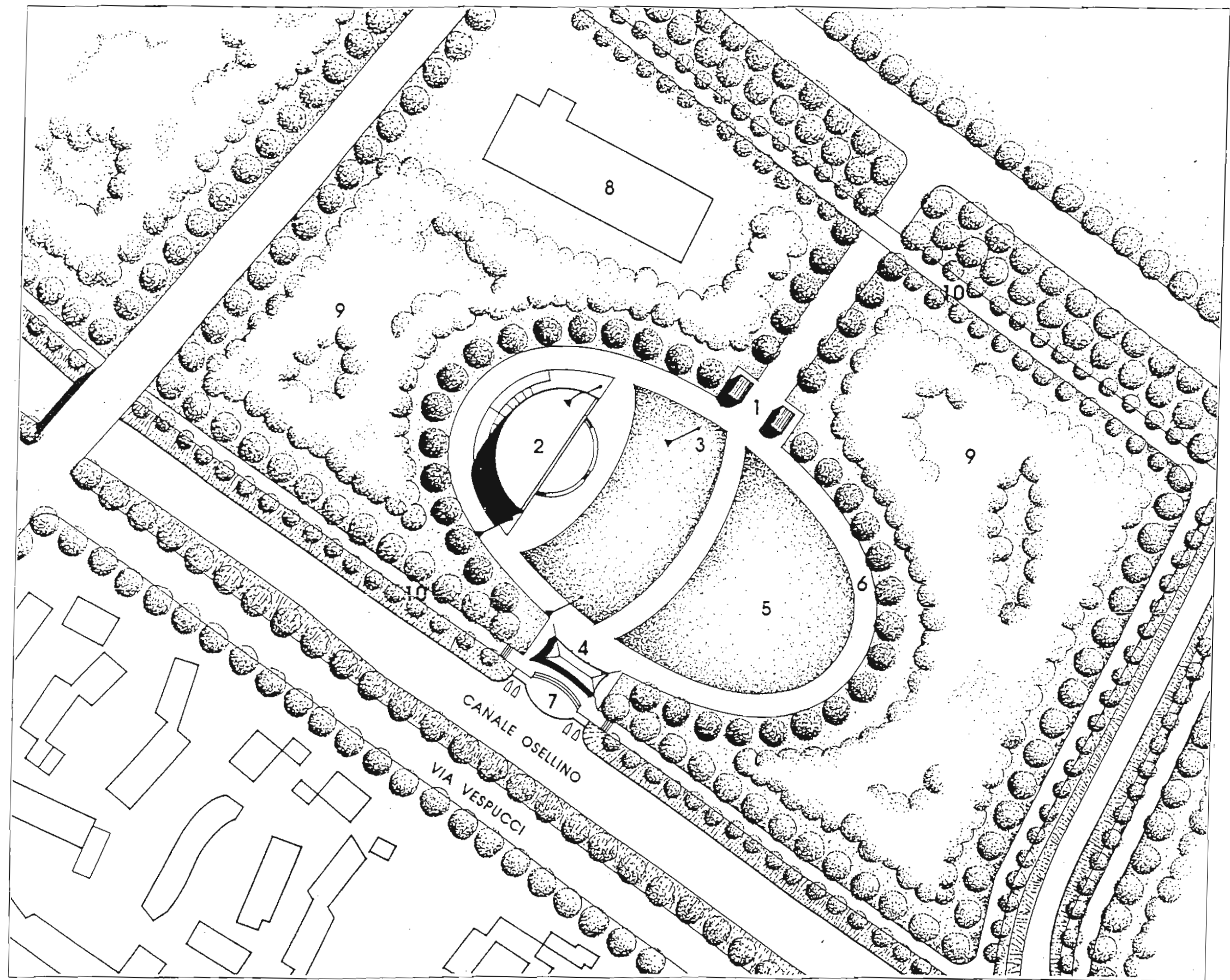
- 1. Biglietteria e Servizi
- 2. Area Platea Polifunzionale
- 3. Struttura per Impianti Audiovisivi
- 4. Area Ristoro
- 5. Area a Prato
- 6. Pista di Pattinaggio
- 7. Argine Attrezzato per l'Approdo
- 8. Struttura Esistente
- 9. Bosco
- 10. Percorso Ciclo-Pedonale

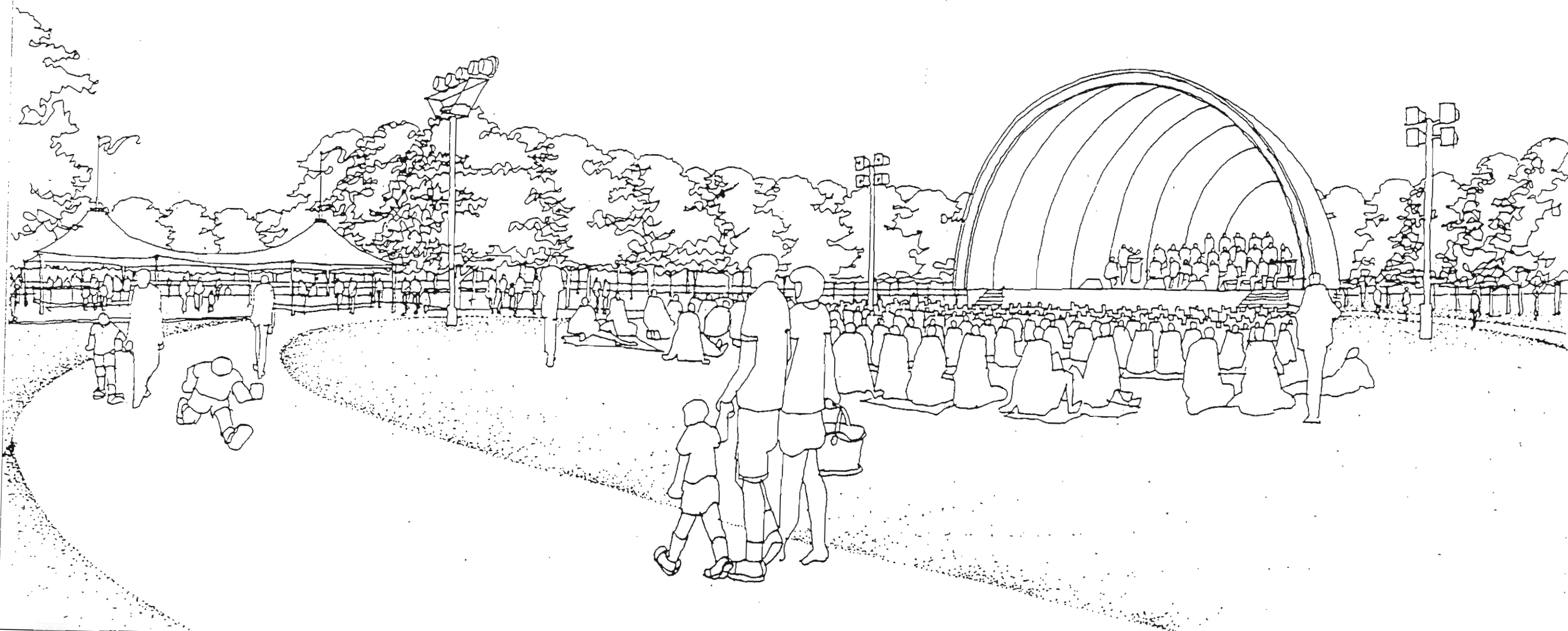


DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno De'Éra
Arch. Riccardo Mozza de' Piccoli



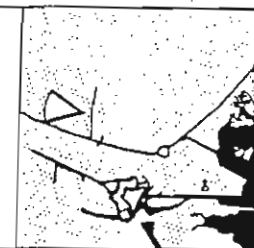


DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
Arch. Riccardo Mozza de' Piccoli

Veduta Prospettica
Area per Spettacoli all'Aperto a Bissuola



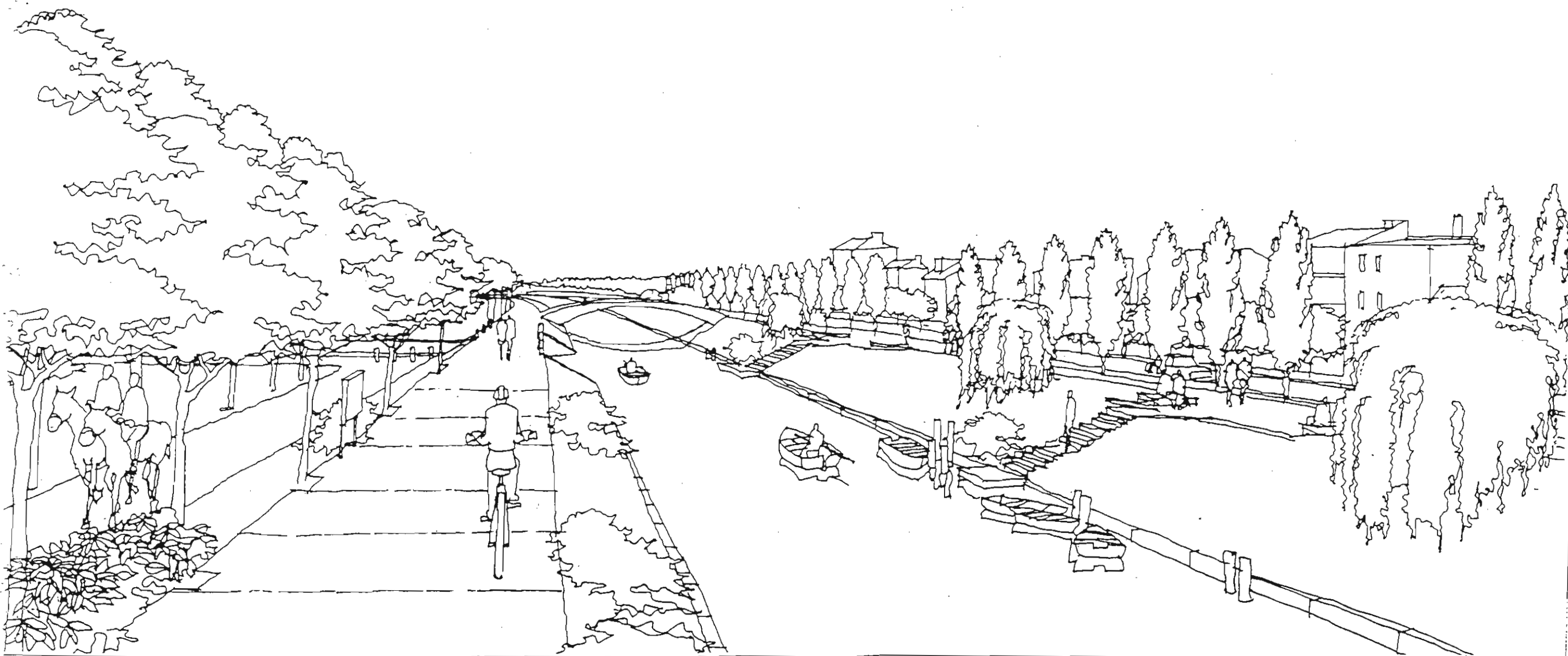
Comune di Venezia



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.5

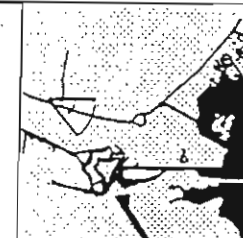


DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
Boston, Massachusetts, USA

CONSULENTI: Dott. Bruno Del'Éra
Arch. Riccardo Mozzo de' Piccoli

Veduta Prospettica Percorsi Pedonali e Ciclabili Lungo il Canale Osellino



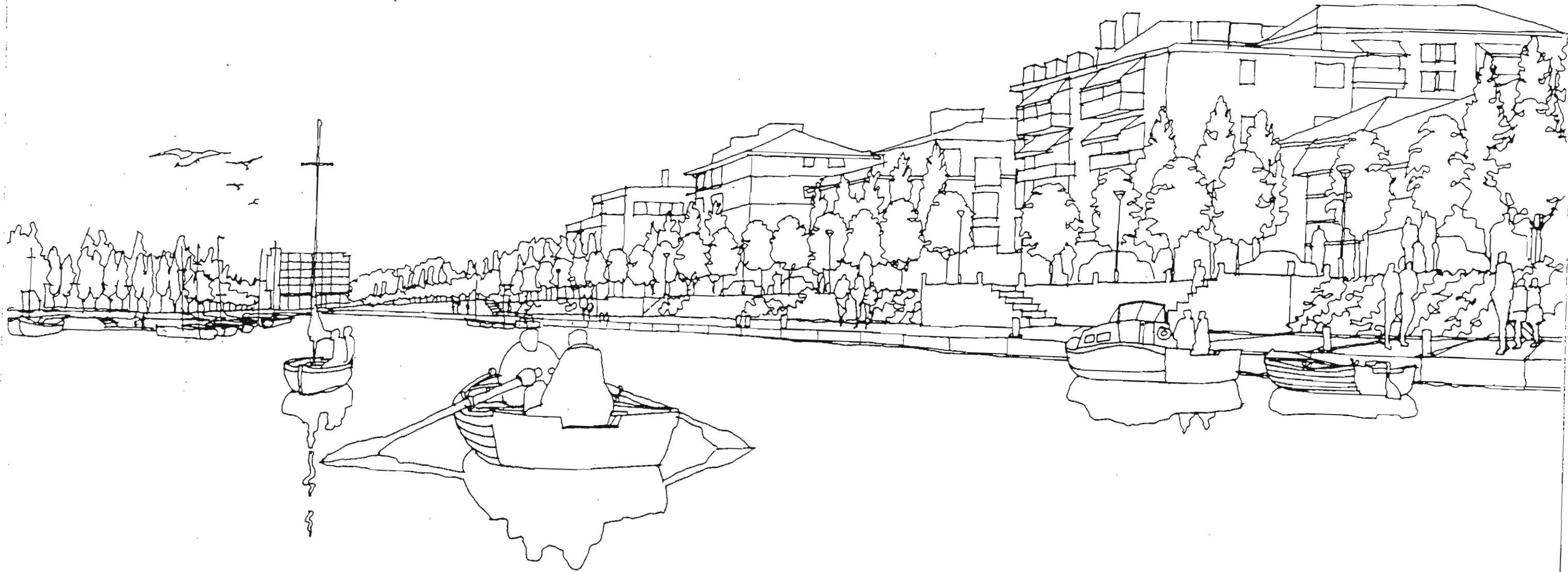
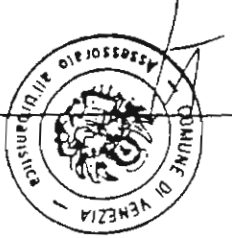
Comune di Venezia



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.6

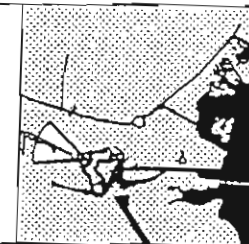


DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
Arch. Riccardo Mozza de' Piccoli

Veduta Prospettica L'Argine Nord del Canale Salso



Comune di Venezia



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.7



Comune di Venezia

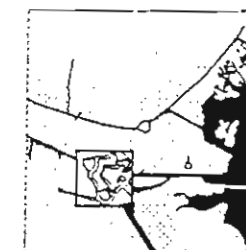
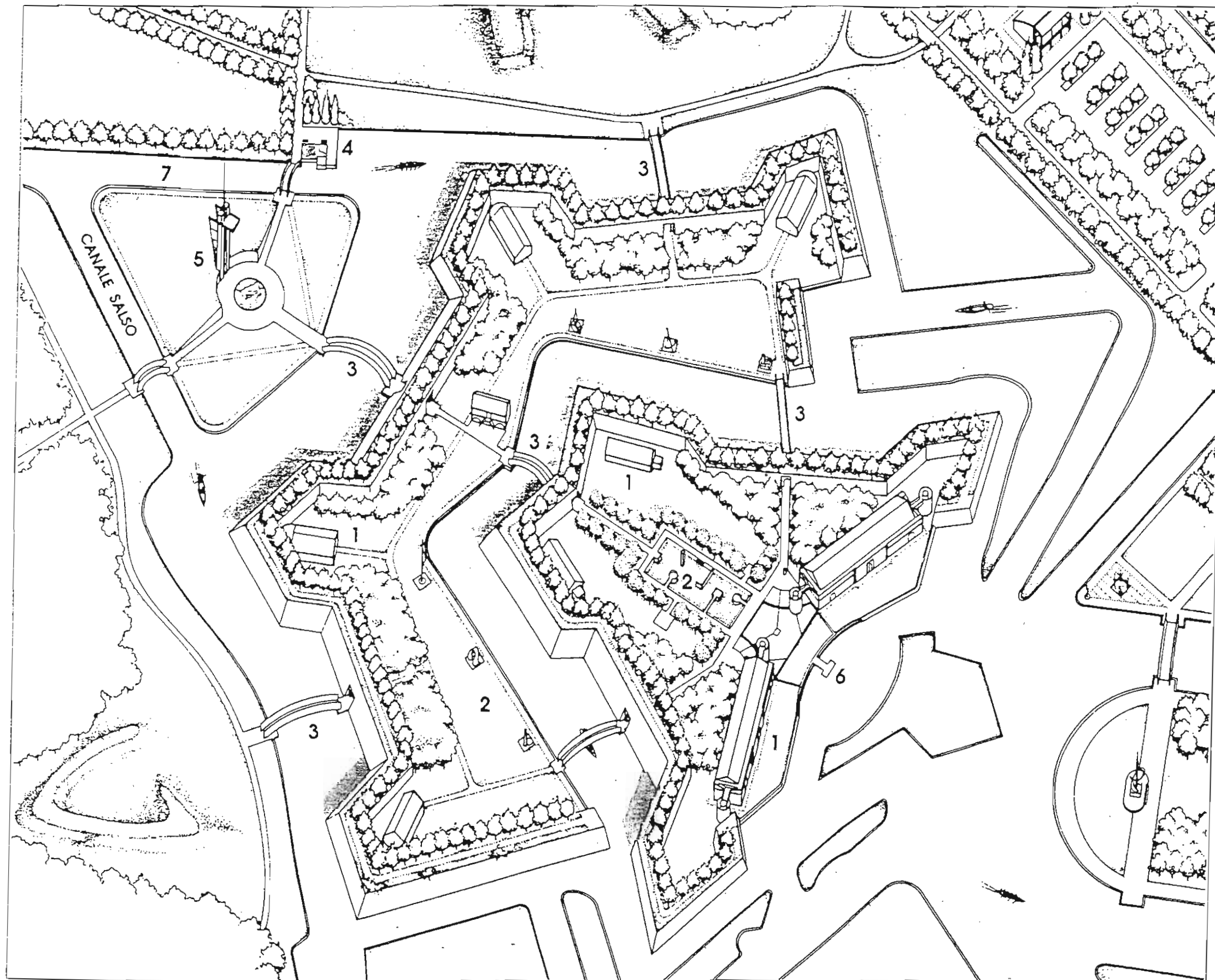
PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.8

Centro Musei di Forte Marghera Veduta Assonometrica

- 1. Edifici Restaurati ad Uso Museale
- 2. Area Museo All' Aperto
- 3. Nuovo Ponte Pedonale
- 4. Area Ingresso / Informazione Museo
- 5. Torre Osservatorio della Laguna
- 6. Fermata Vaporetto
- 7. Nuovo Canale

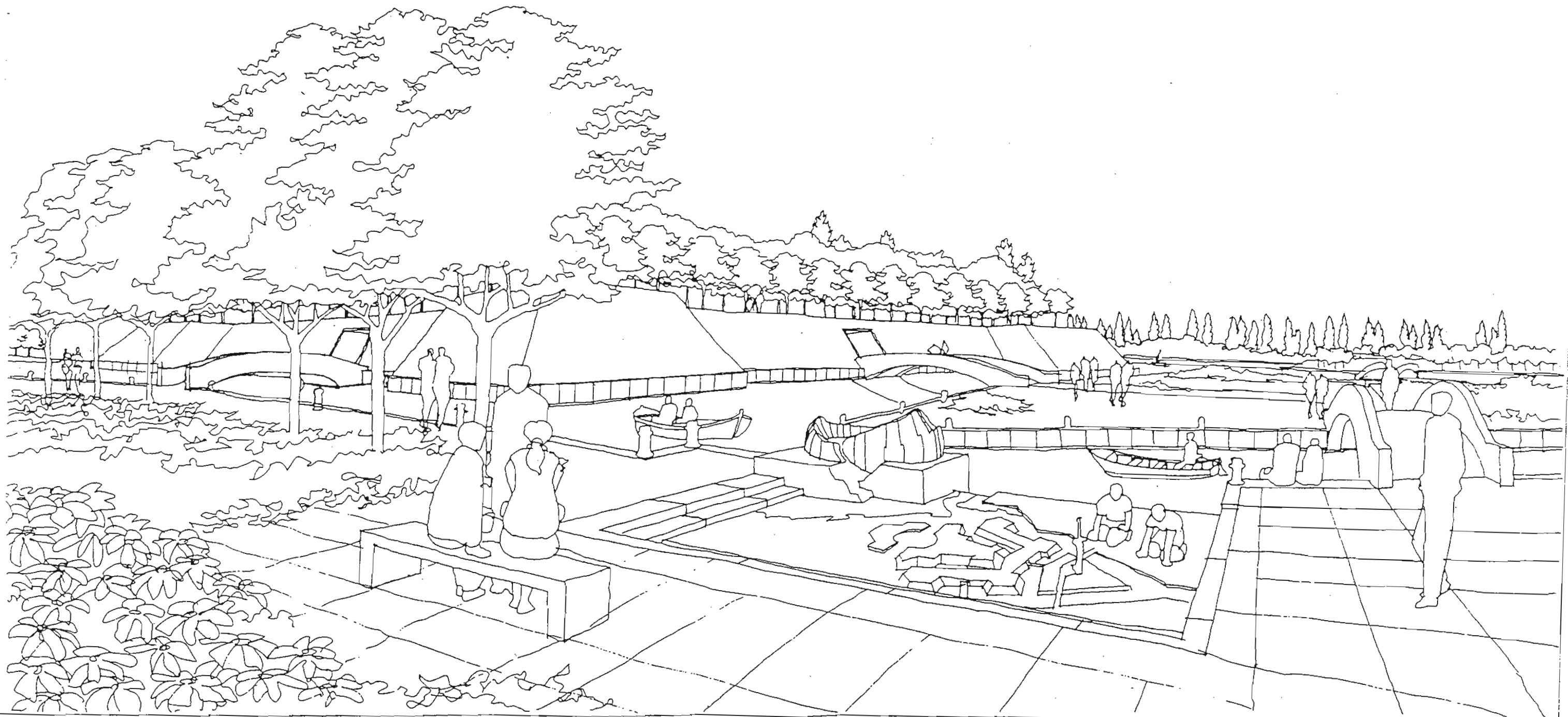


0 15 30 60 90 120m

DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Éro
Arch. Riccardo Mozzi de Piccoli

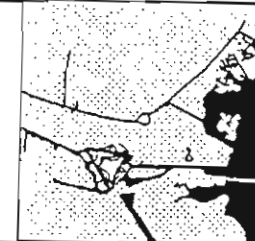


DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
 architecture/planning/urban design
 boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
 Arch. Riccardo Mazzeo de' Piccoli

Veduta Prospettica
 Area di Ingresso al Forte Marghera

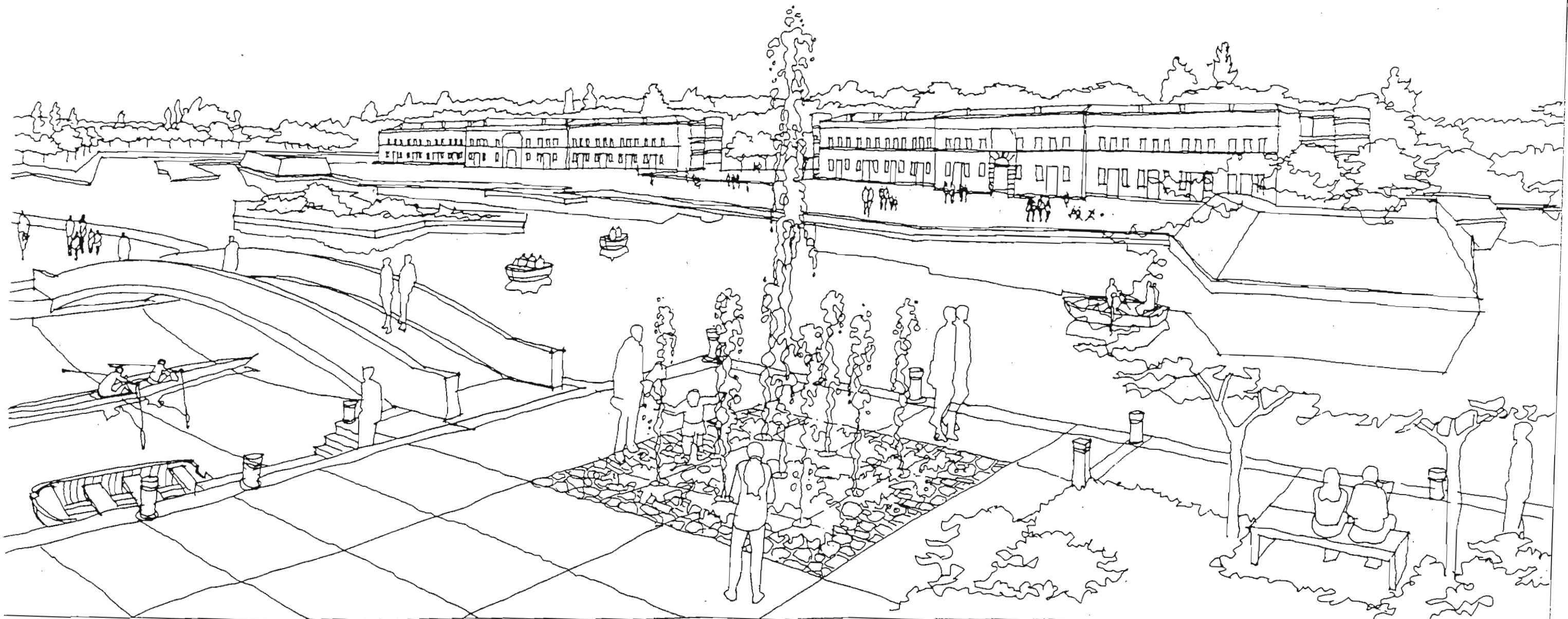
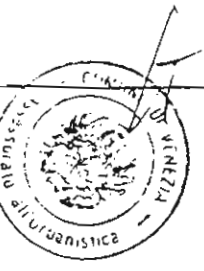


Comune. di Venezia



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE
 PROGRAMMA DELLE OPERE
 DA REALIZZARE

TAV. 5.9



DATA: Maggio 1994

PROGETISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Erà
Arch. Riccardo Mazza de' Piccoli

Veduta Prospettica
**Il Museo di Forte Marghera
dal Canale San Giuliano**



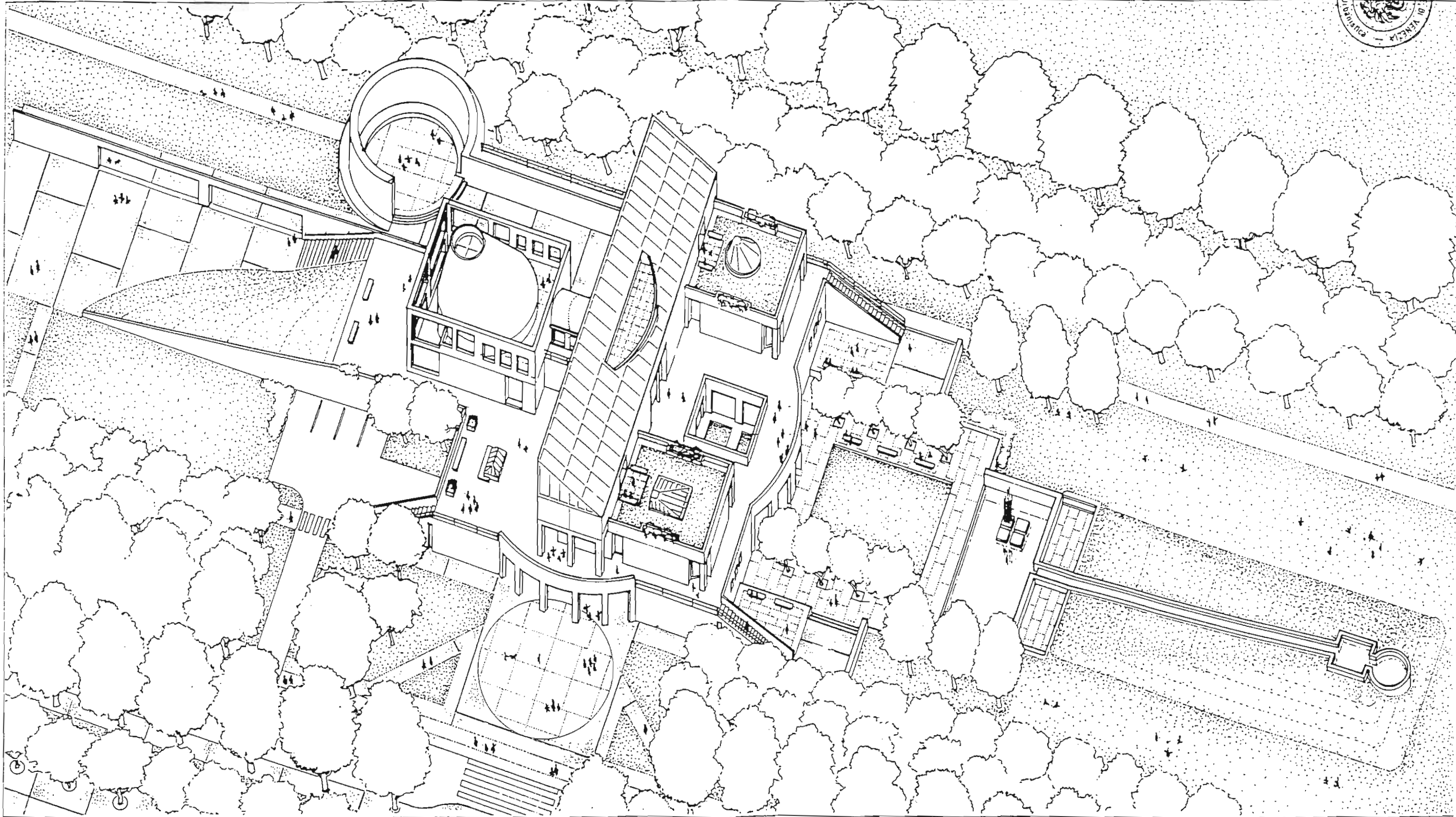
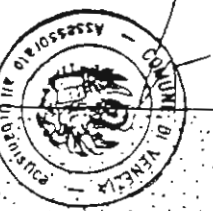
Comune di Venezia



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.10



DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
Arch. Riccardo Mozzo de' Piccoli

Veduta Assonometrica
Museo per i Bambini Lungo
il Viale S. Giuliano



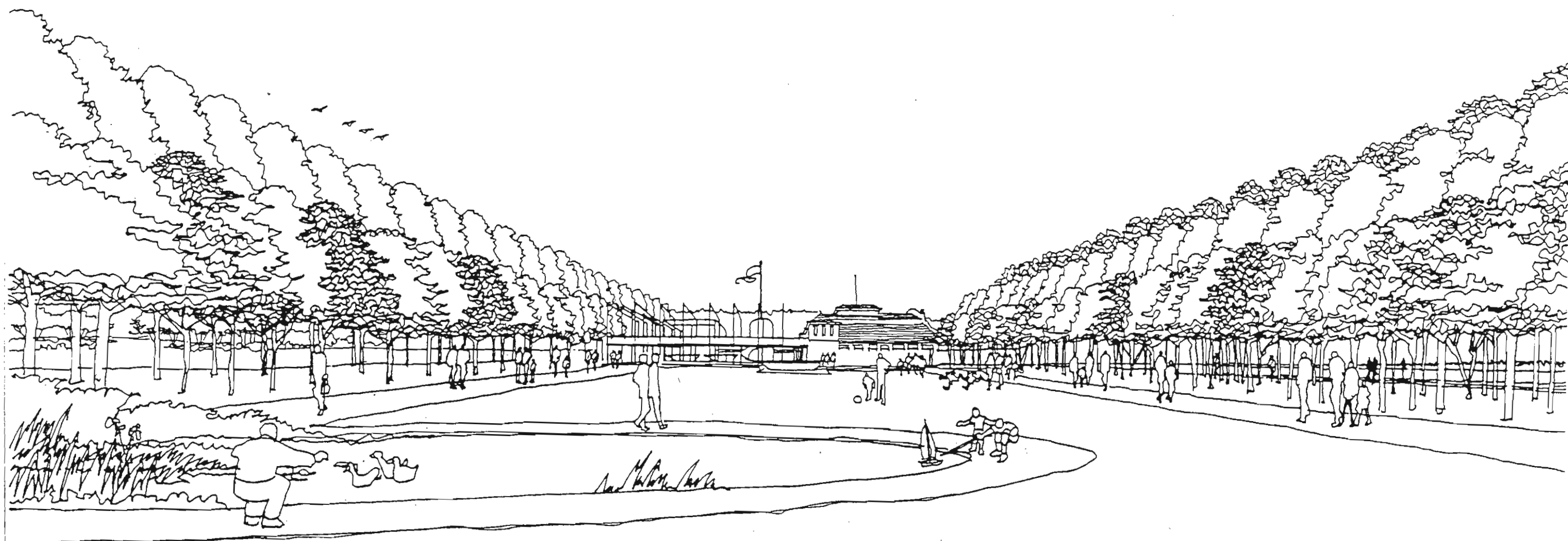
Comune di Venezia



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.18



DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
Arch. Riccardo Motta de' Piccoli

Veduta Prospettica
**Campi da Gioco davanti al Museo della Nautica
Amatoriale Lagunare alla Punta S. Giuliano**



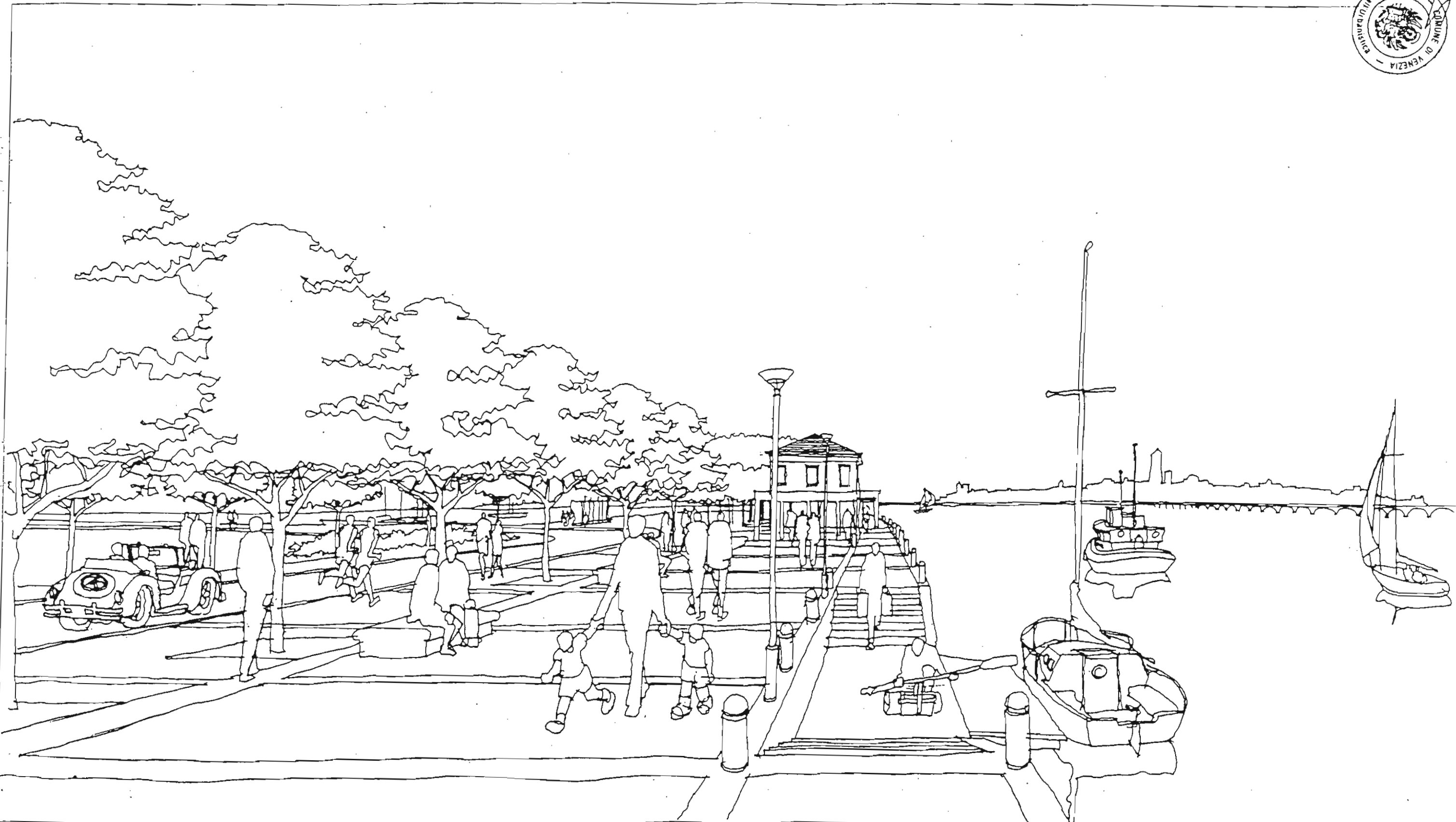
Comune di Venezia



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.19

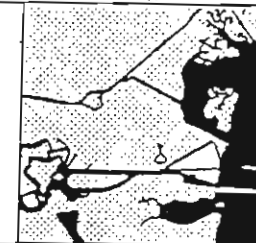


DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
Arch. Riccardo Maza de' Piccoli

Veduta Prospettica
Il Canale San Giuliano
e il Centro di Ristoro dell' Ex Dogana

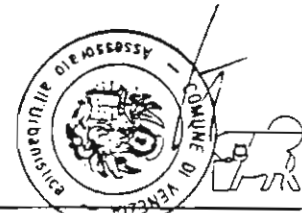


Comune di Venezia

PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.20



Comune di Venezia

PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV.5.22

Museo della Nautica Amatoriale Lagunare Pianta Illustrativa

- 1. Ingresso
- 2. Amministrazione
- 3. Depositi
- 4. Galleria Espositiva
- 5. Spazio Espositivo all'Aperto
- 6. Servizi
- 7. Laboratorio Hobbistico
- 8. Spazio all'Aperto del Laboratorio

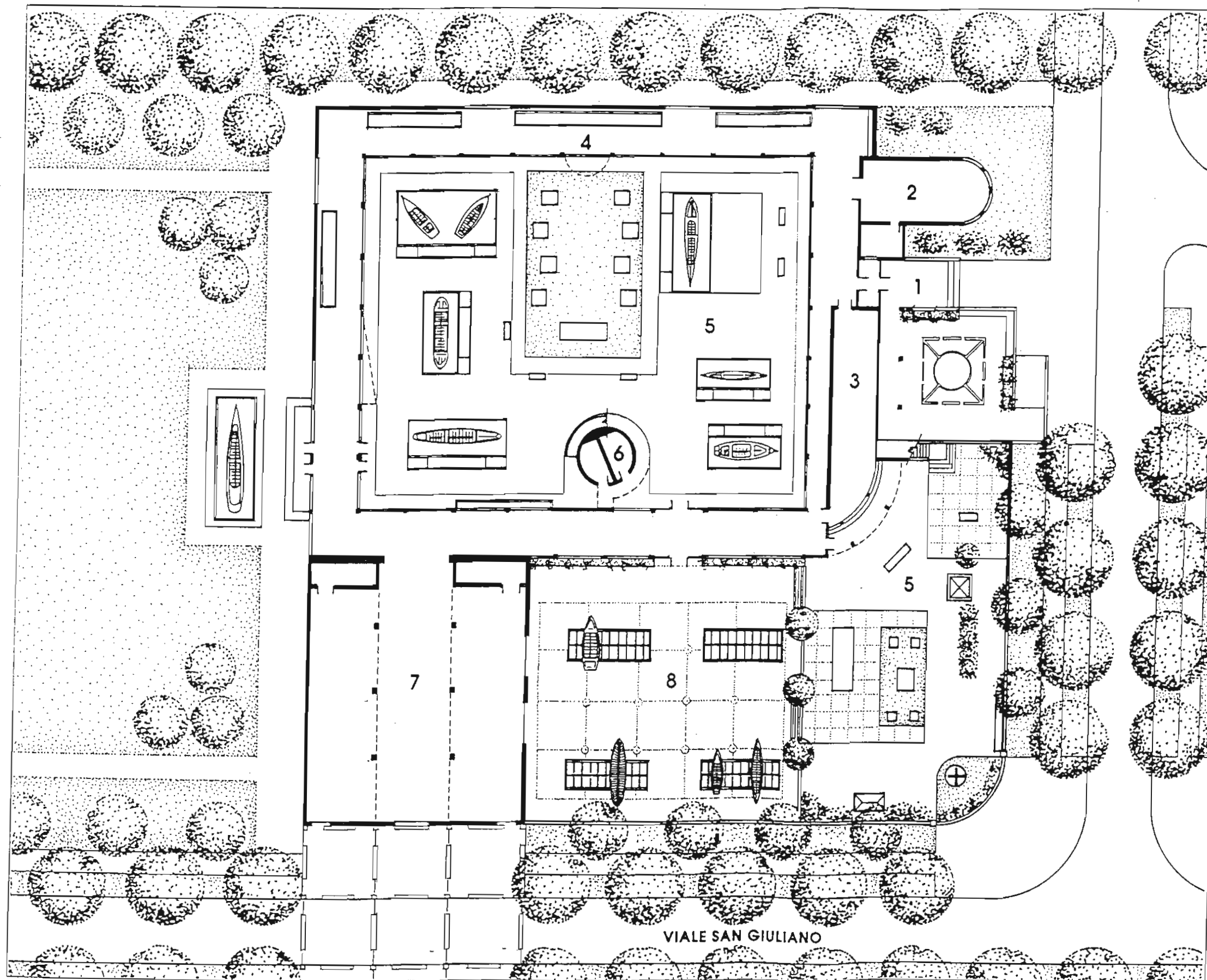


0 5 10 15 20m

DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Éra
Arch. Riccardo Mozzo de' Piccioli



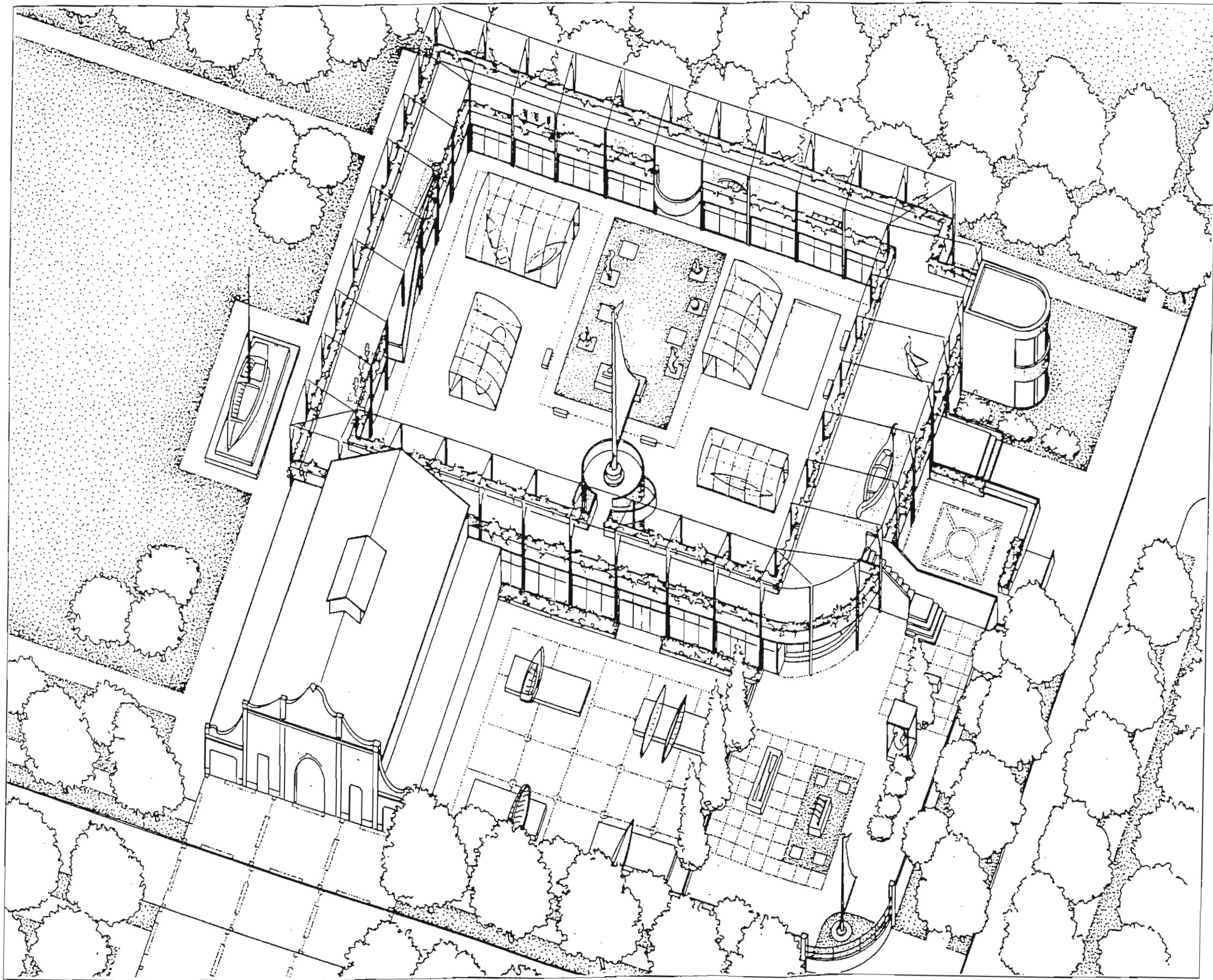


Comune di Venezia
PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.23

**Museo della Nautica
Amatoriale Lagunare**
Veduta Assonometrica



0 5 10 15 20m

DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
Arch. Riccardo Mozza de' Piccoli



Comune di Venezia

PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE PER LA
REALIZZAZIONE DEL PARCO

TAV. 5.24

Centro Associazioni Remiere Veduta Assonometrica

1. Sede Associazioni con Servizi
2. Spogliatoi
3. Campi da Tennis
4. Depositi e Ricovero Imbarcazioni
5. Palestra e Vasche di Addestramento
6. Piazzale Rimessaggio Imbarcazioni
7. Scivolo
8. Molo
9. Gru per Vari ed Alaggi
10. Parcheggio
11. Percorso Pubblico

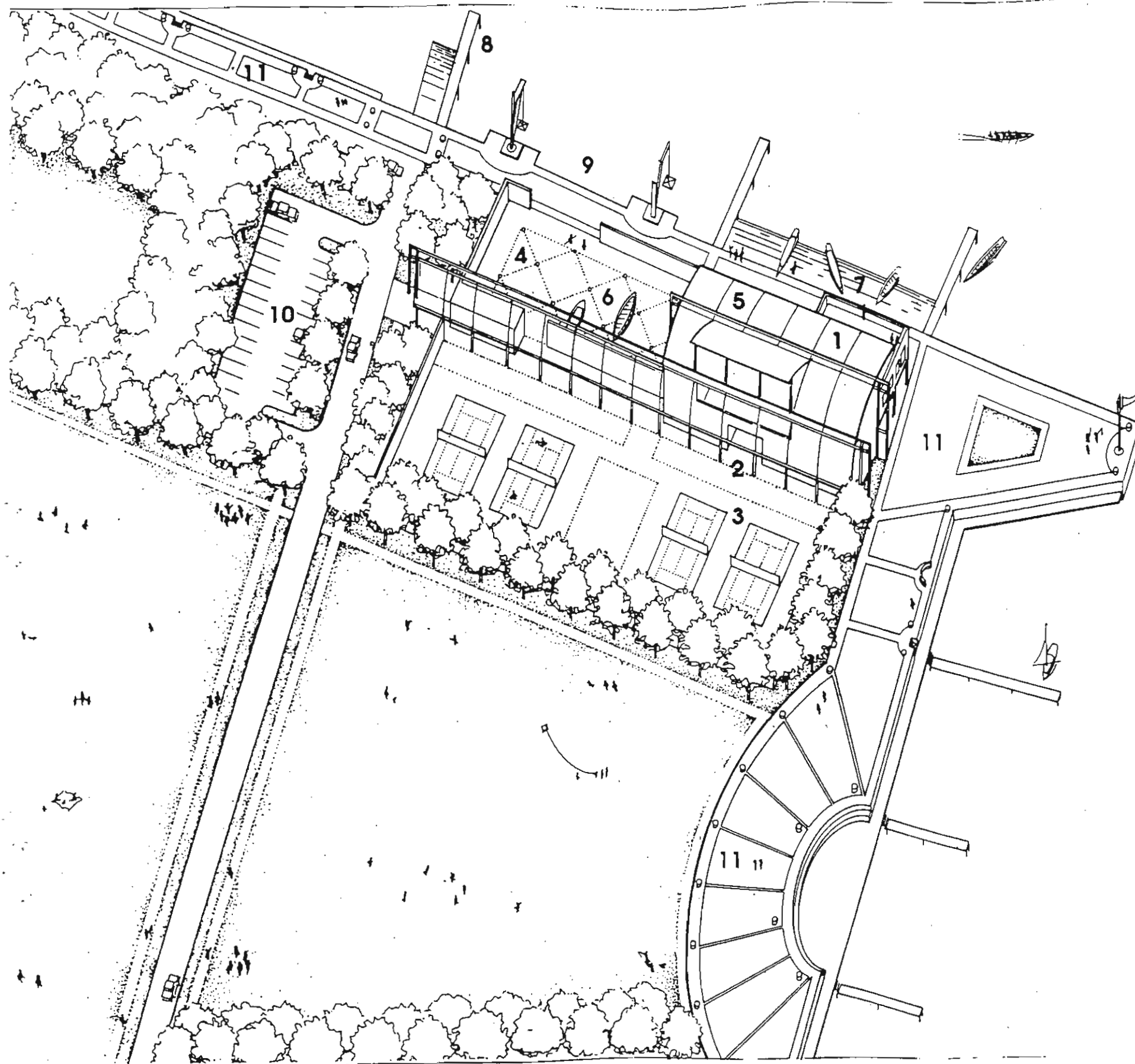


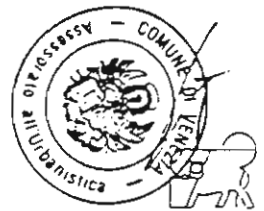
0 5 10 20 30 40m

DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
Arch. Riccardo Mazza de' Piccoli





Comune di Venezia

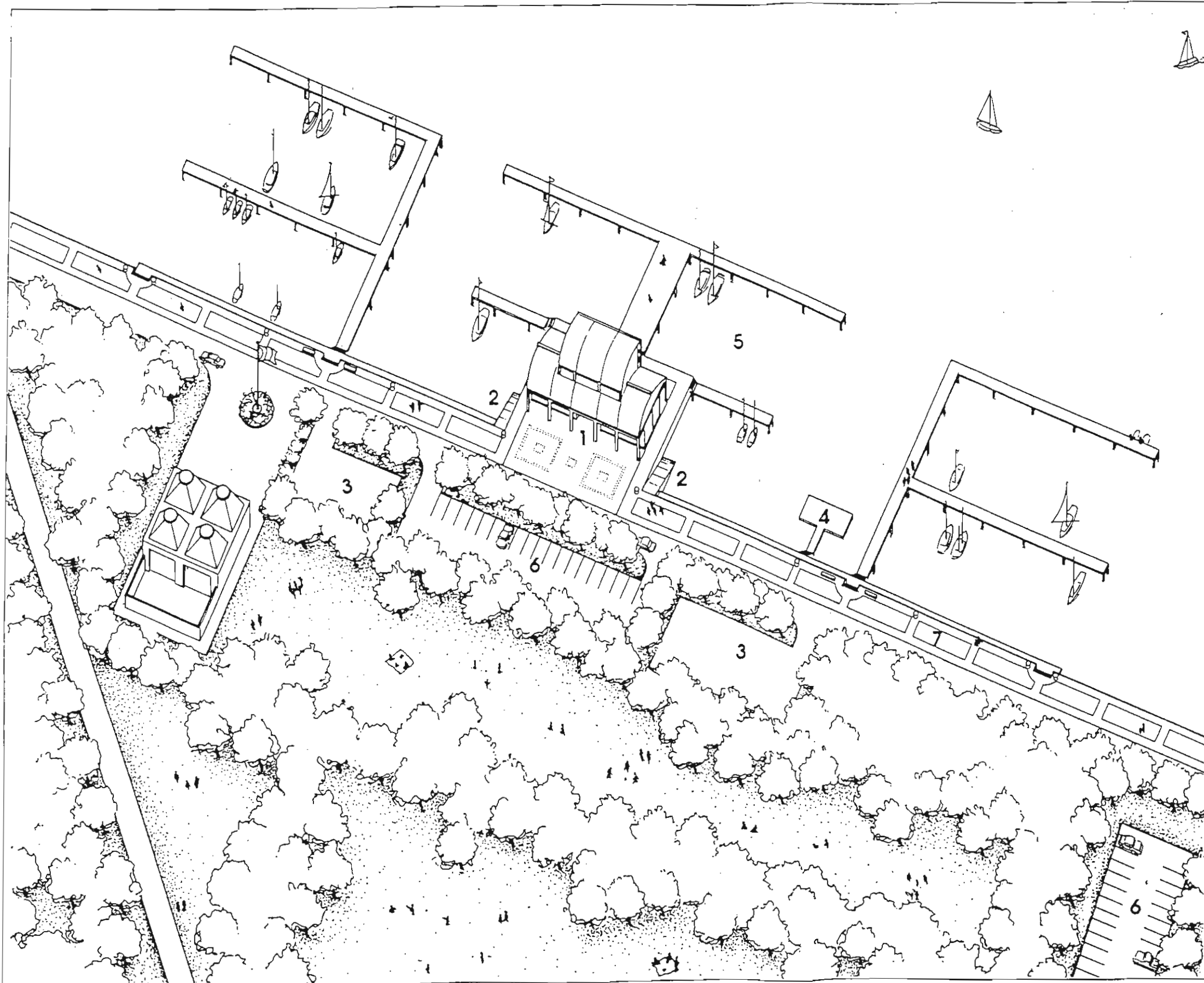
PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV.5.25

Centro Associazioni Veliche Veduta Assonometrica

1. Sede Associazioni e Servizi
2. Scivolo d'Alaggio
3. Piazzale Deposito Derive
4. Pontile Galleggiante
5. Darsena
6. Parcheggio
7. Percorso Pubblico

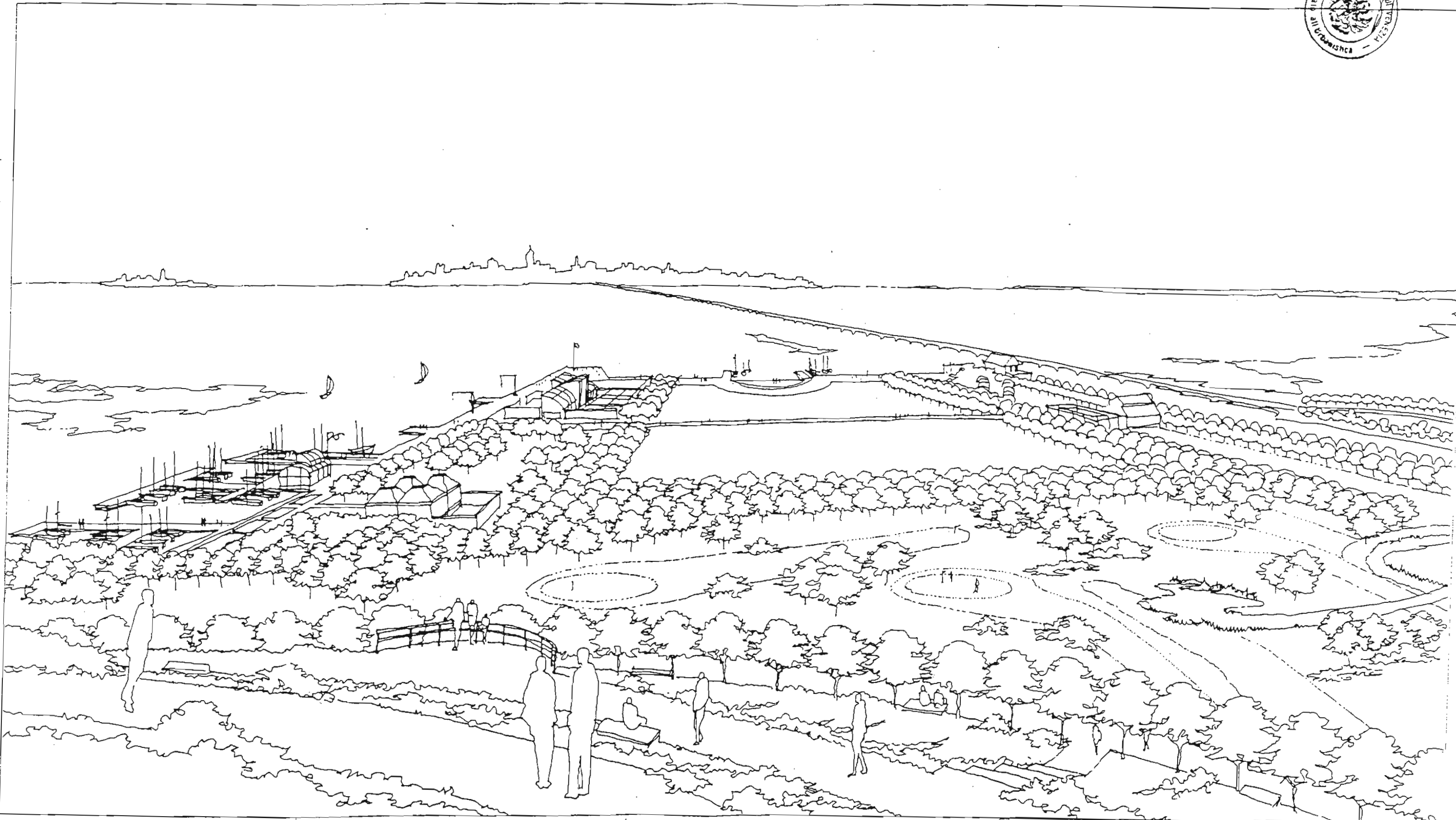
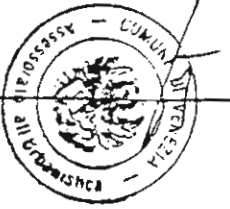


0 5 10 20 30 40m

DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Éro
Arch. Riccardo Mozzo de' Piccoli



DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
Arch. Riccardo Mazza de' Piccoli

Veduta Prospettica
**La Punta San Giuliano e la Laguna
dal Belvedere Panoramico**



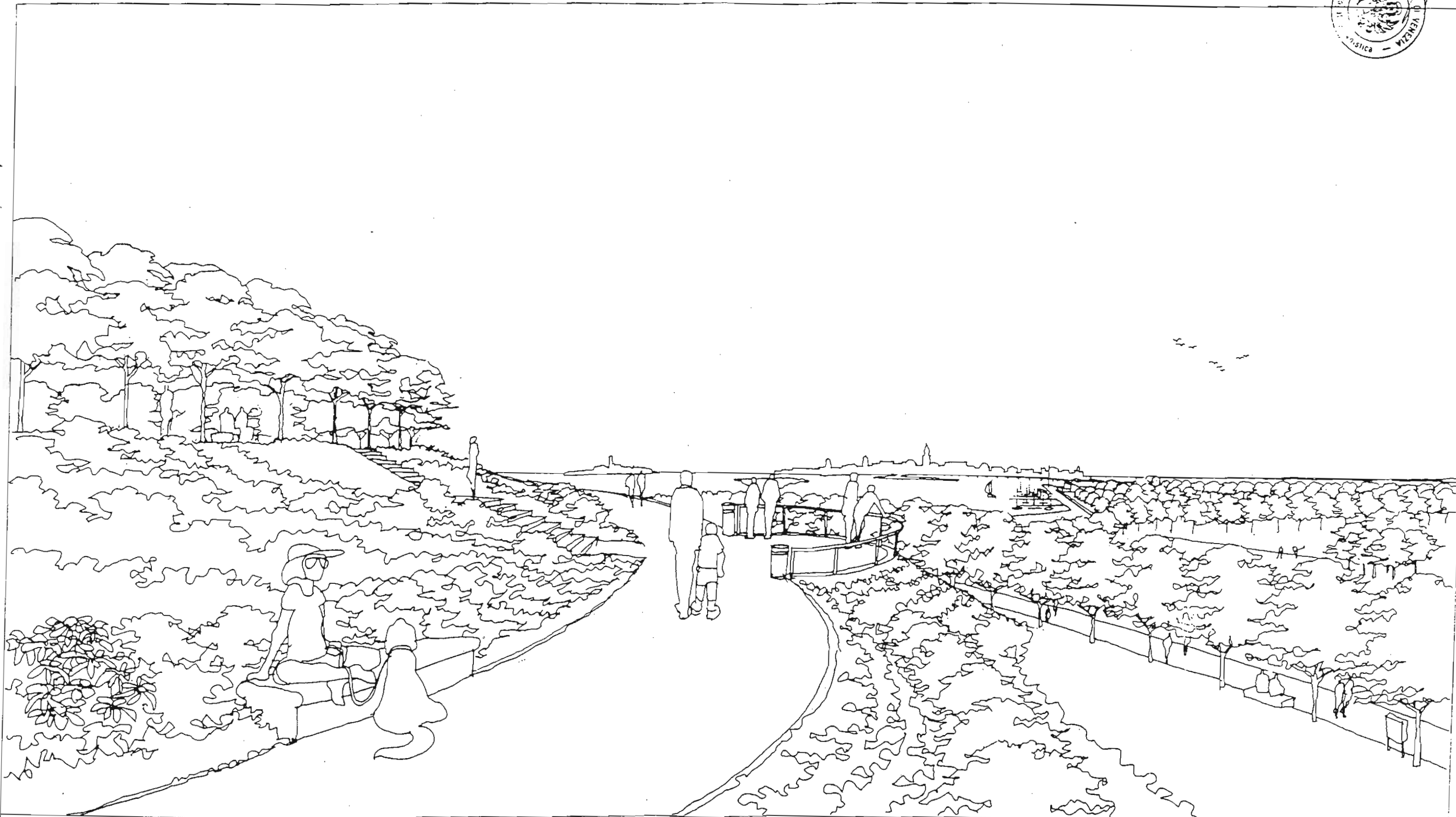
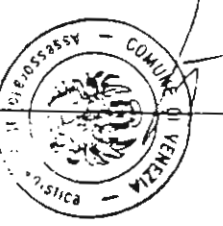
Comune di Venezia



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.26



DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
Boston, Massachusetts, USA

CONSULENTI: Dott. Bruno De' Eio
Arch. Riccardo Mazza de' Piccoli

Veduta Prospettica

Percorso Pedonale sul Belvedere Panoramico

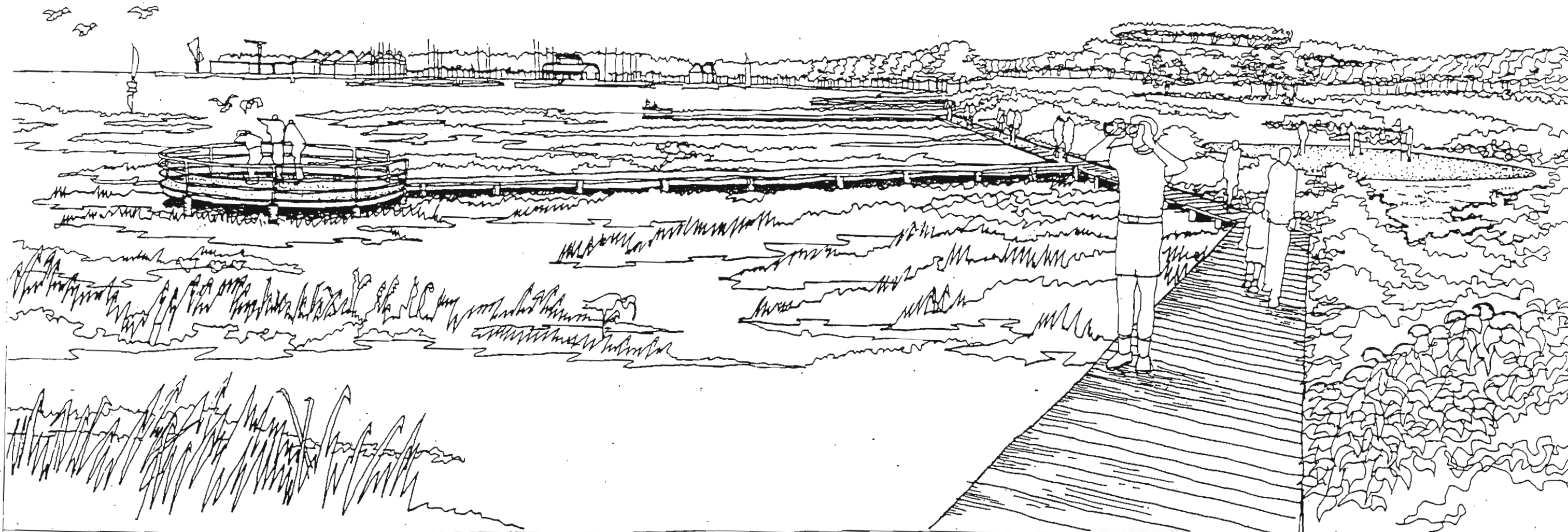
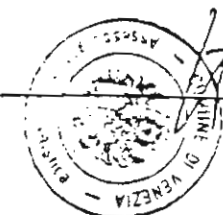


Comune di Venezia 

PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.27



DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
Boston, Massachusetts, USA

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
Arch. Riccardo Mazza de' Piccoli

Veduta Prospettica
Percorsi Pedonali su Palafitta tra
Campalto a San Giuliano



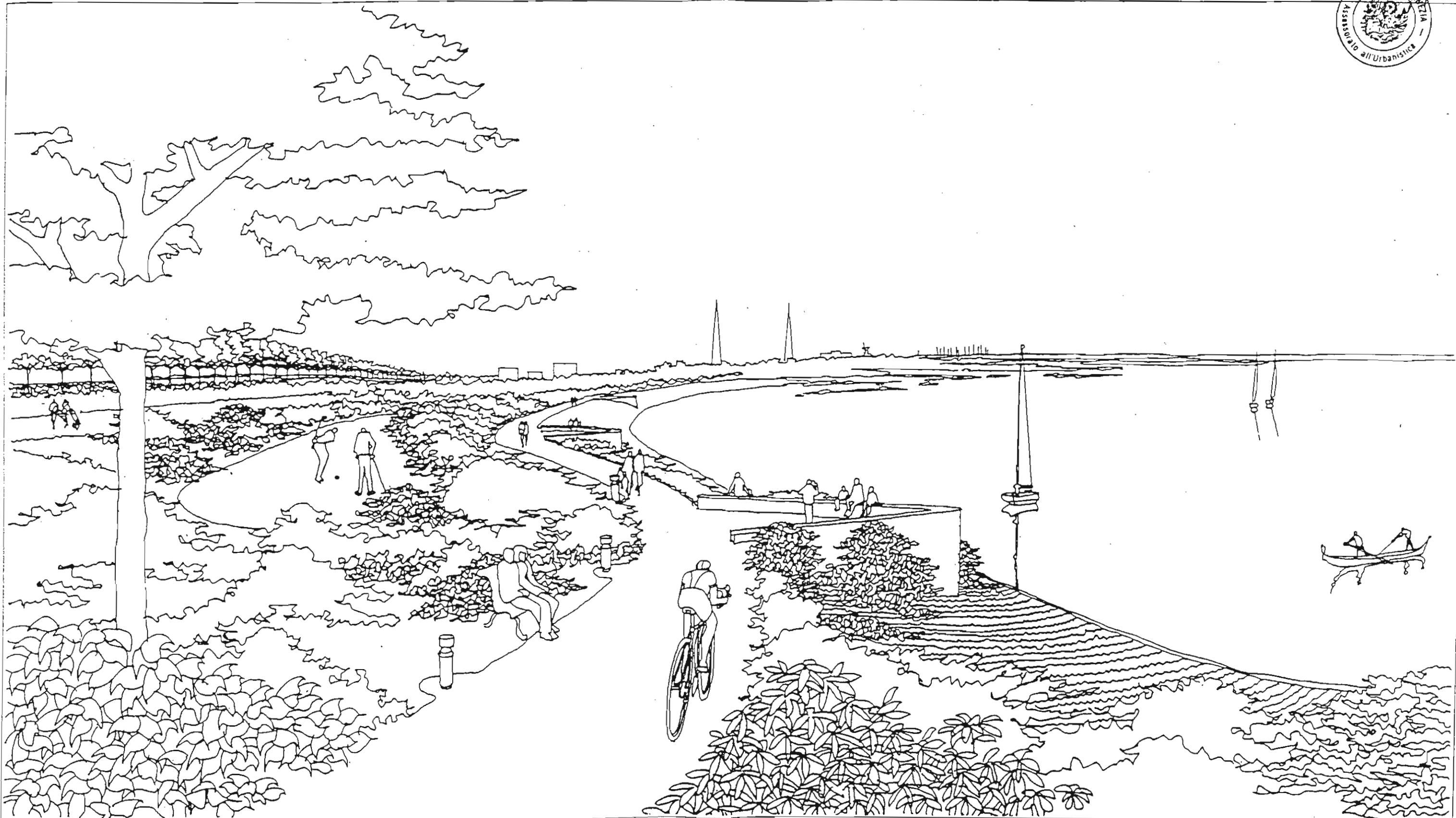
Comune di Venezia



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.28

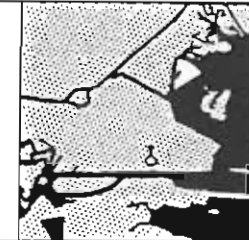


DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Ero
Arch. Riccardo Mozza de' Piccoli

Veduta Prospettica
Passeggiata Panoramica sulla Laguna
verso Passo Compalto



Comune di Venezia



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.29



Comune di Venezia

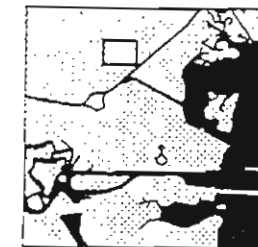
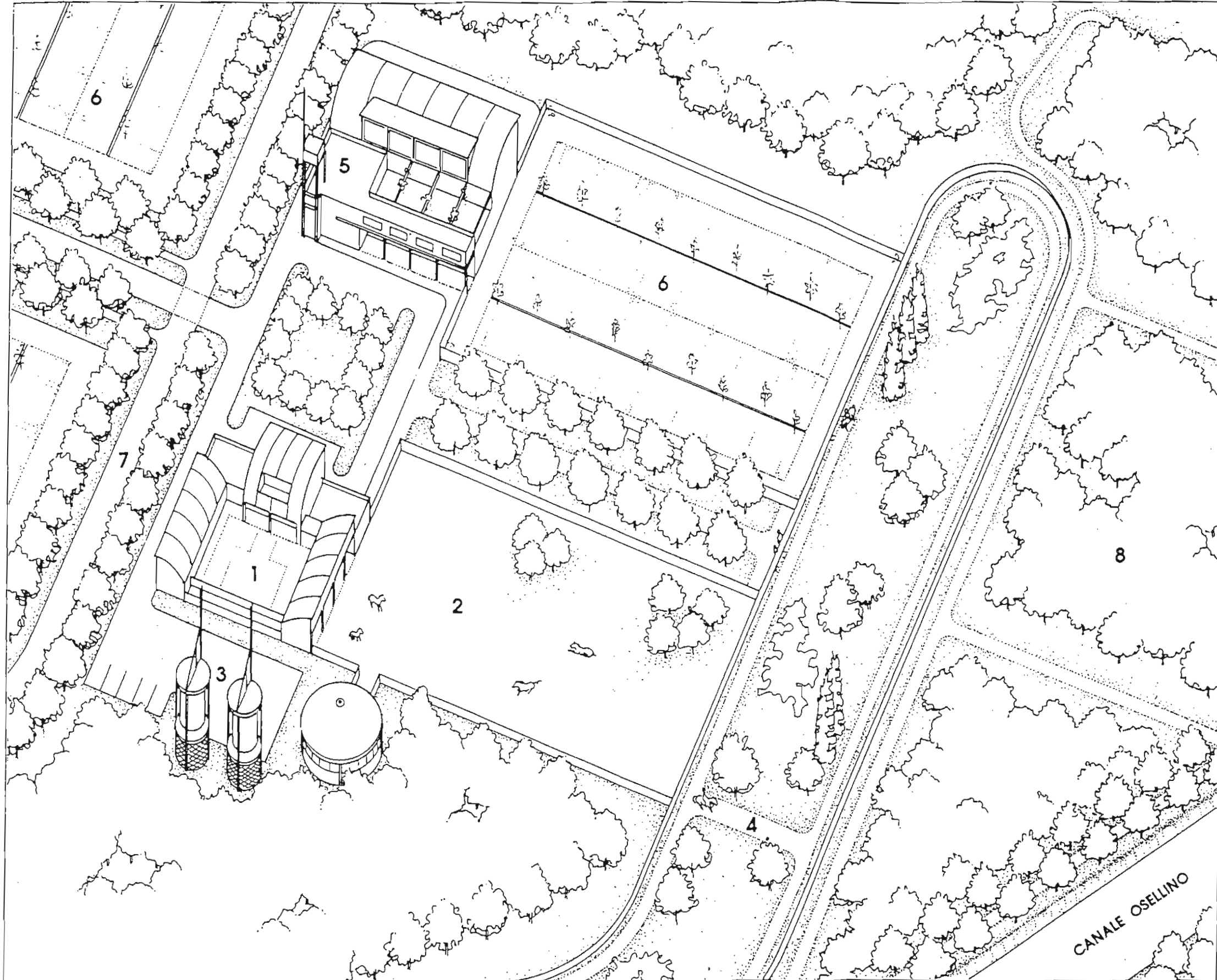
PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.30

Centro Ippico Veduta Assonometrica

- 1. Centro Equestre con Scuderie
- 2. Maneggio
- 3. Silo
- 4. Galoppatoio
- 5. Centro Manutenzione Parco
- 6. Area Piantonaio
- 7. Percorso Ciclo / Pedonale
- 8. Bosco



0 5 10 20 30 40m

DATA

Maggio 1994

PROGETTISTA:

comunitas
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI:

Dott. Bruno Dell'Ério
Arch. Riccardo Mazza de' Piccoli

CANALE OSELINO



Comune di Venezia

PARCO SAN GIULIANO MESTRE

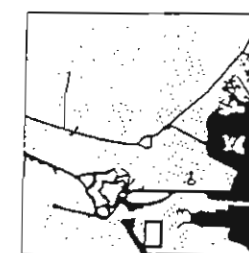
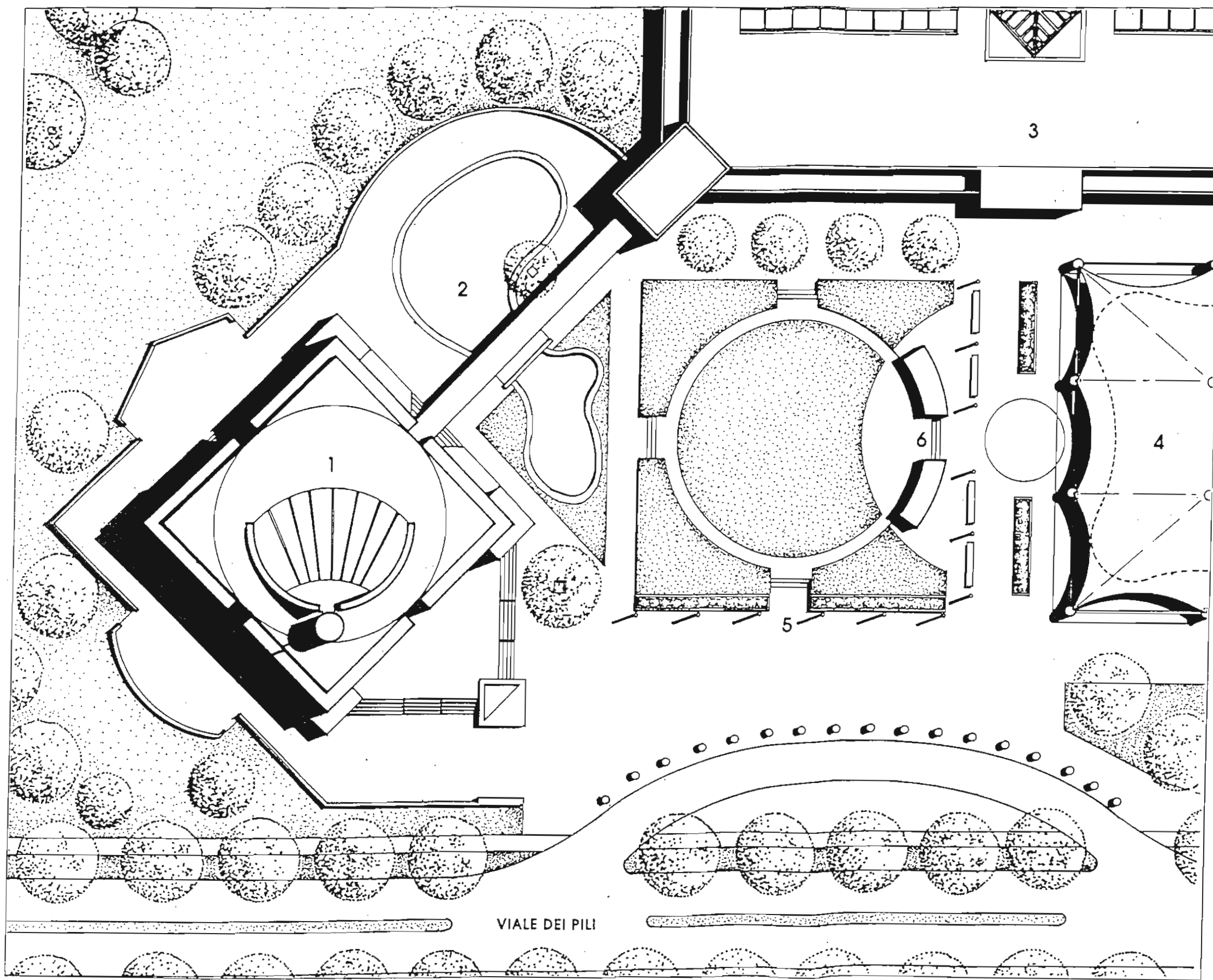
PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.11

Complesso dell'Acquario ai Pili

Planimetria Illustrativa

- 1. Acquario Pubblico
- 2. Specchio d'Acqua
- 3. Centro di Ricerca di Biologia Lagunare
- 4. Acquario di Sperimentazione
- 5. Piazzale Pubblico
- 6. Servizi Informazioni e di Ristoro



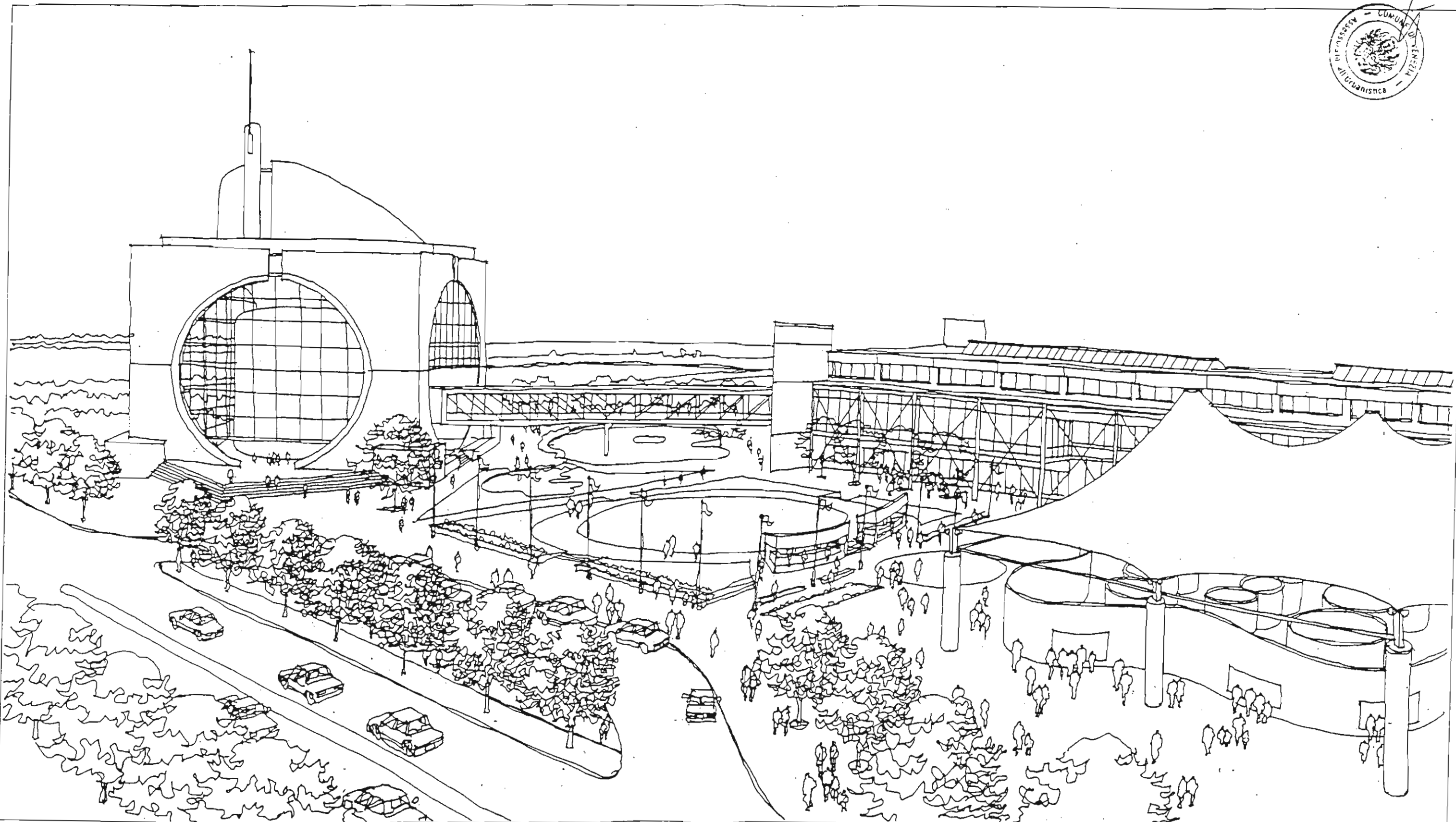
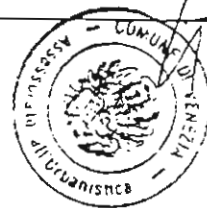
0 3 6 12 18 24m

DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Erà
Arch. Riccardo Mazza de' Piccoli

VIALE DEI PILI



DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
Boston, Massachusetts, USA

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
Arch. Riccardo Mozzo de' Piccoli

Veduta Prospettica
**Il Complesso dell'Acquario e del Centro
di Ricerca di Biologia Lagunare**



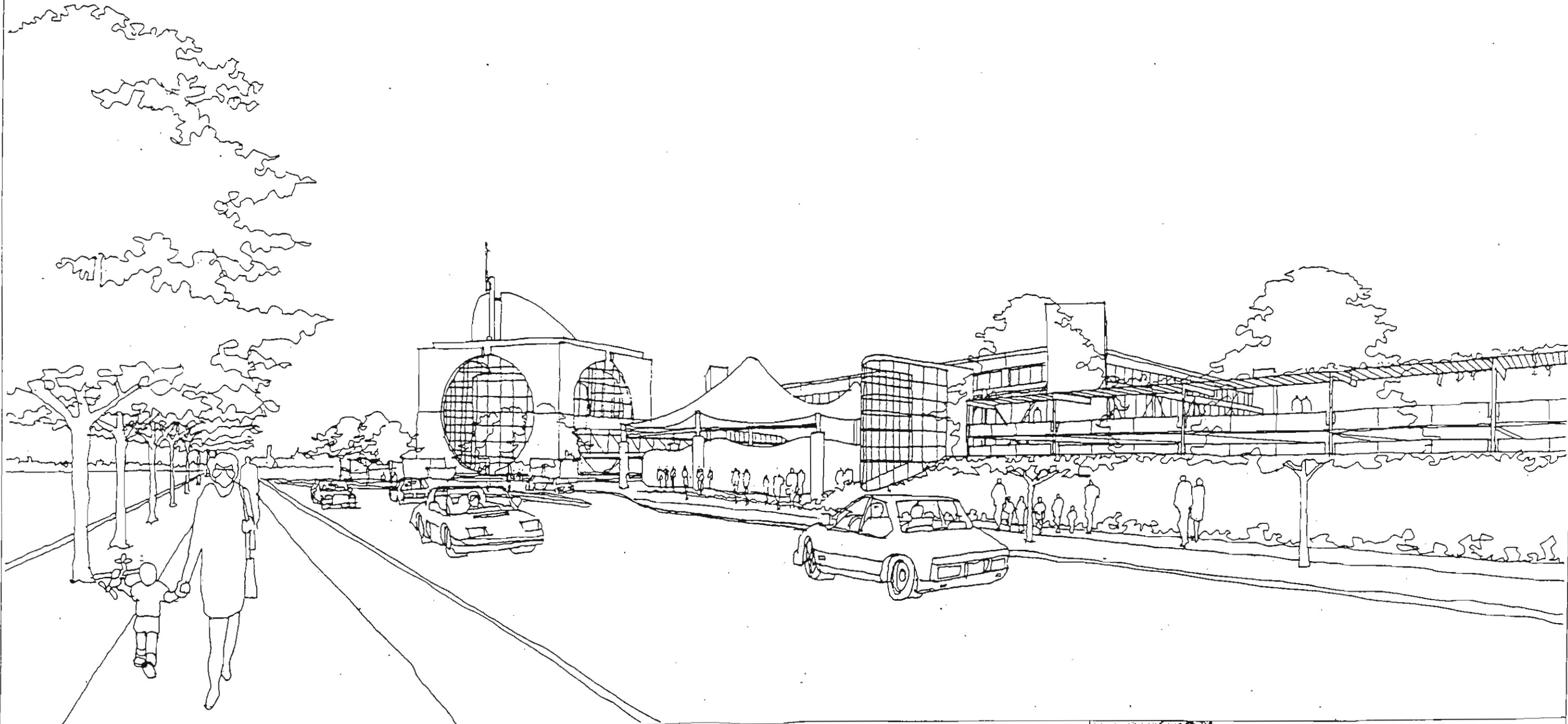
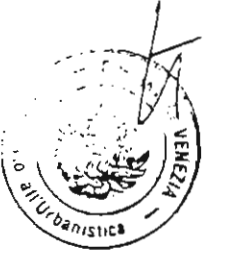
Comune di Venezia



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.12



DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno De' Eiro
Arch. Riccardo Mozza de' Piccoli

Veduta Prospettica
Il Terminal Intermodale e il Complesso
dell'Acquario ai Pili



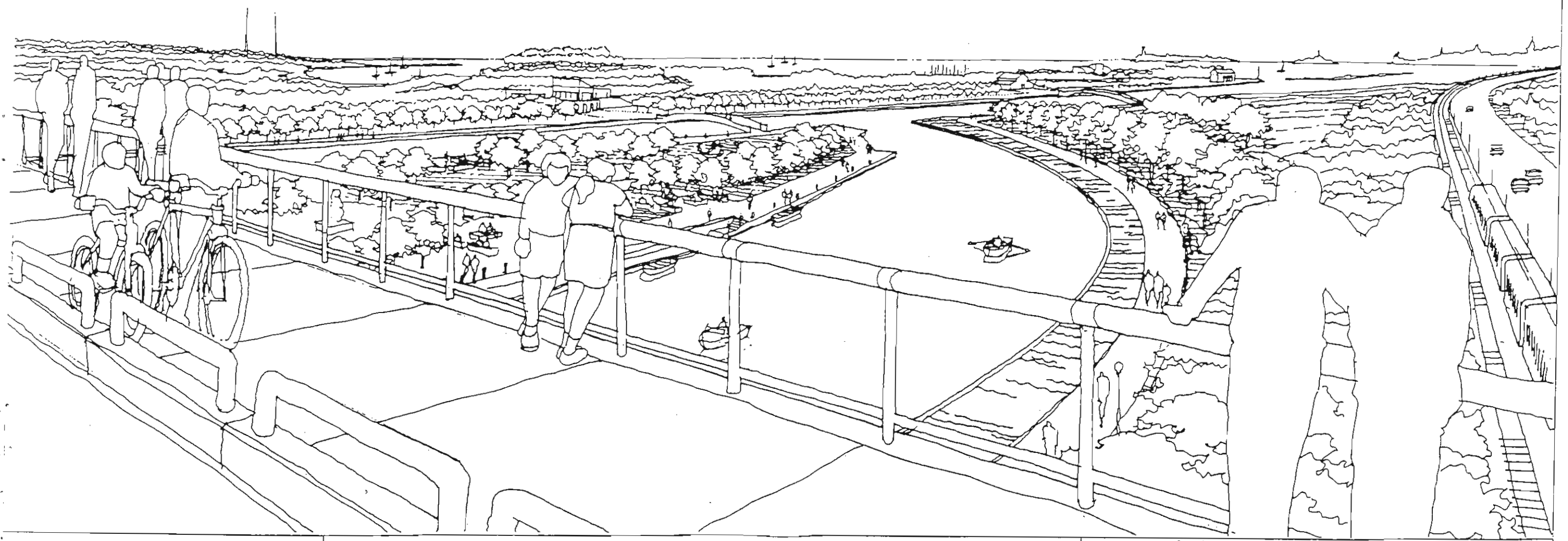
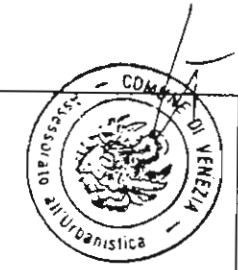
Comune di Venezia



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.13

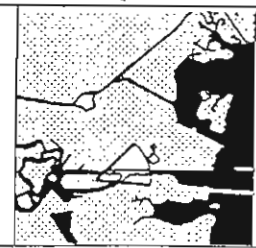


DATA: Maggio 1994

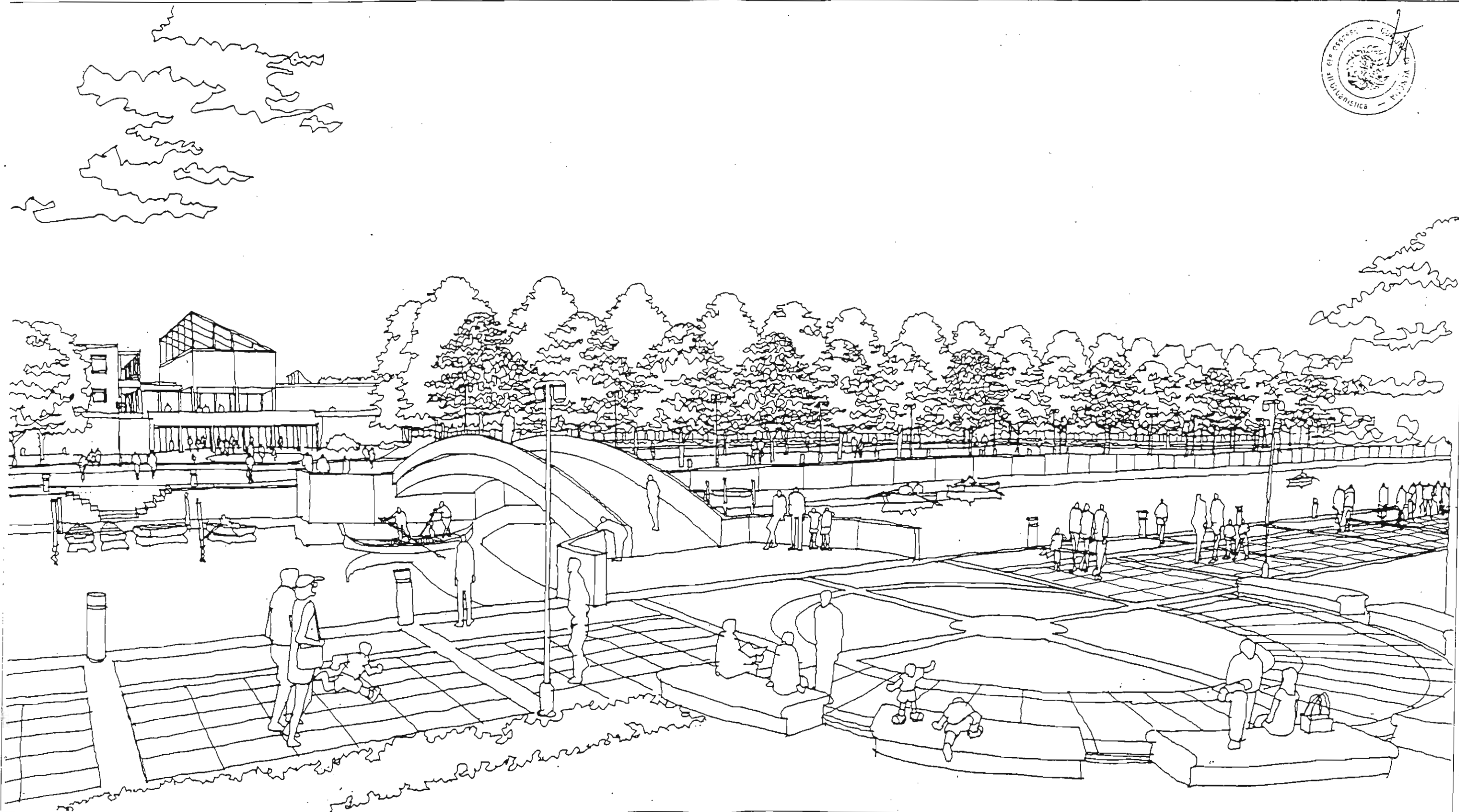
PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
Arch. Riccardo Mazza de' Piccoli

Veduta Prospettica
Il Parco San Giuliano
dal Nuovo Ponte della Tangenziale



Comune di Venezia 
PARCO SAN GIULIANO, MESTRE
PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE TAV. 5.14



DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
Boston, Massachusetts, USA

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Éro
Arch. Riccardo Mozza de' Piccioli

Veduta Prospettica
**Il Canale S. Giuliano all'Altezza del
Museo per i Bambini**



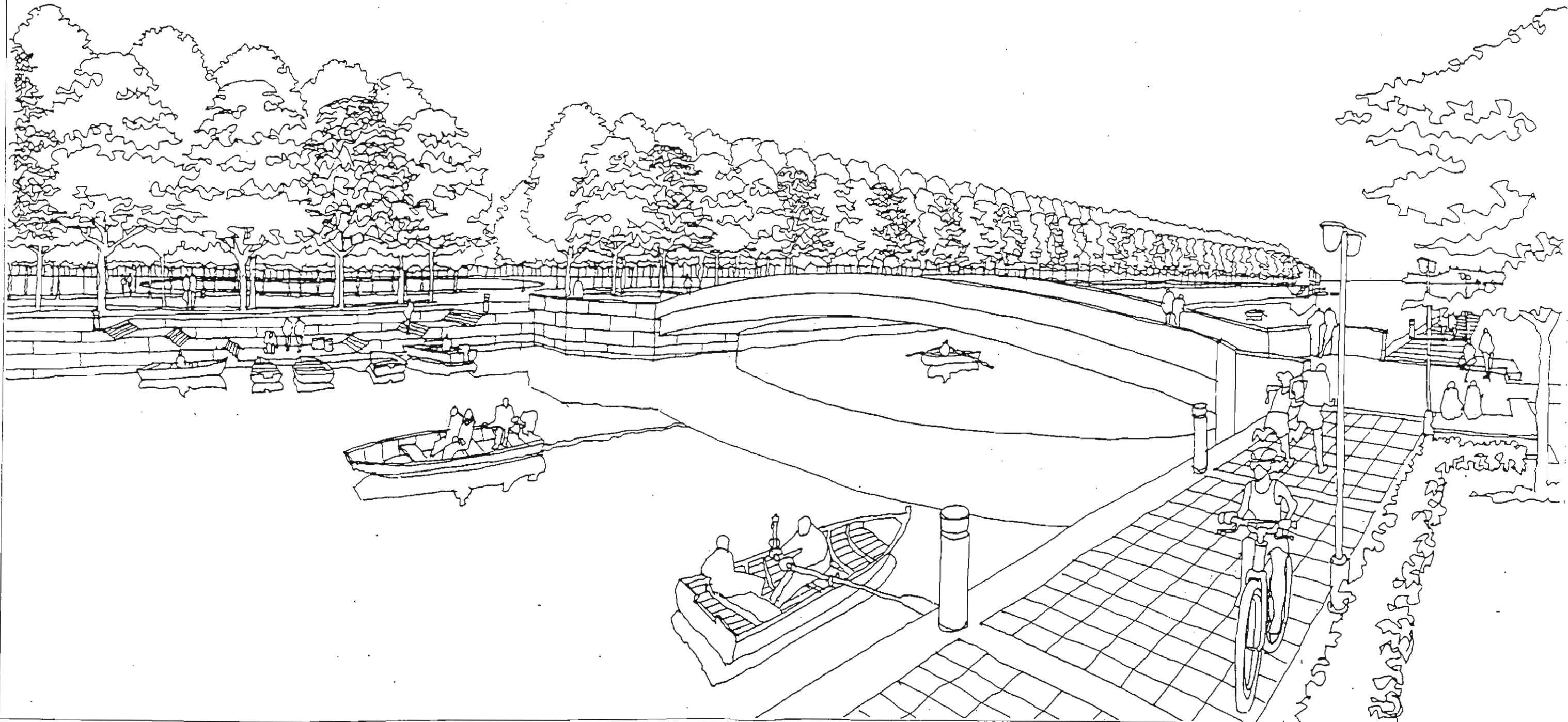
Comune di Venezia



PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.15



DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
architecture/planning/urban design
boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
Arch. Riccardo Mozzo de' Piccoli

Veduta Prospettica Percorso Pedonale Lungo il Canale verso la Punta San Giuliano



Comune di Venezia



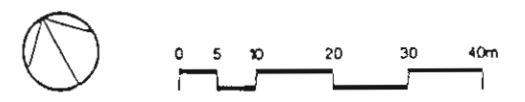
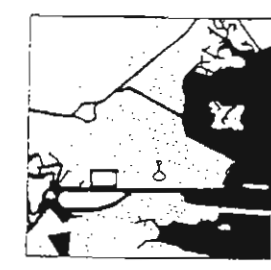
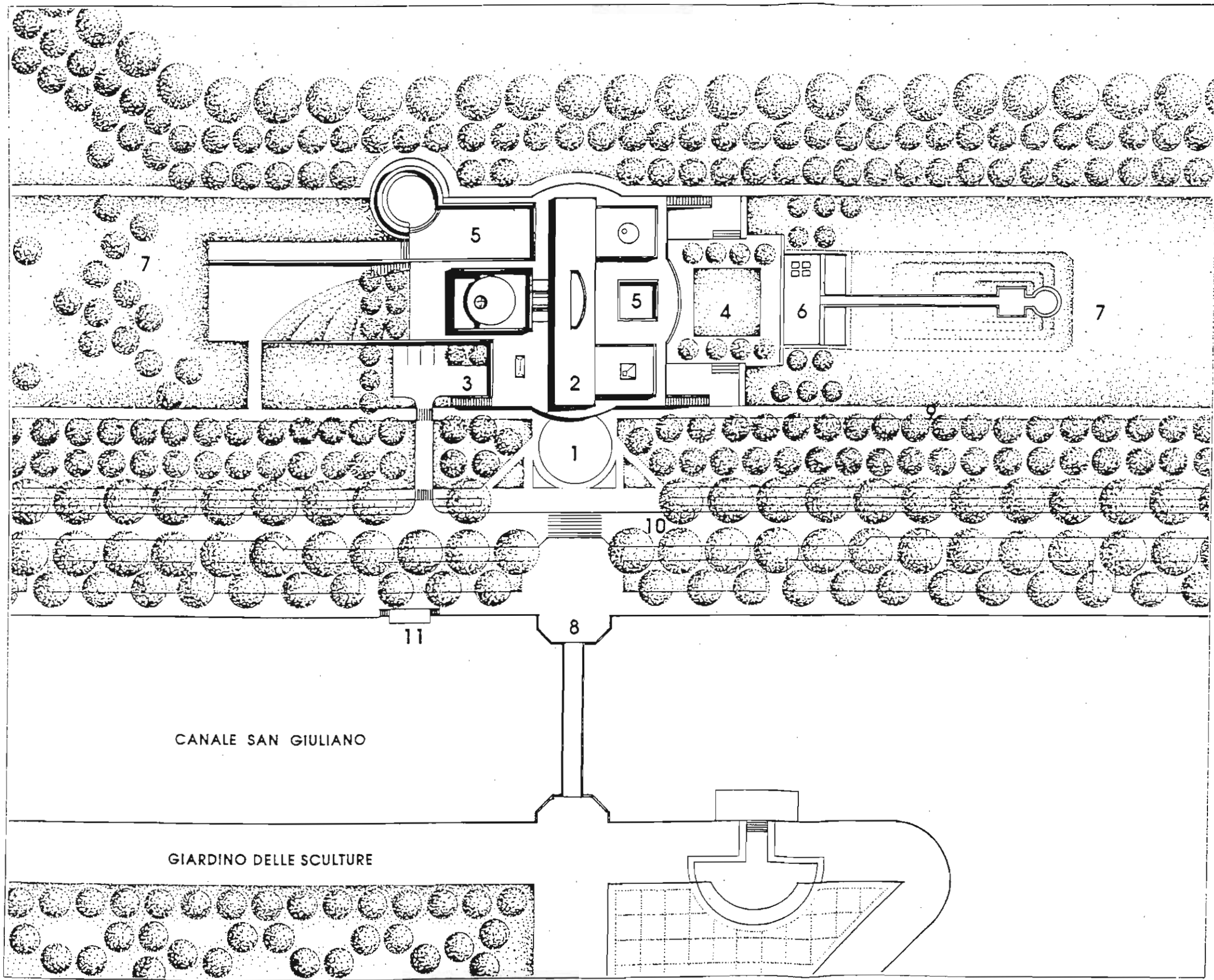
PARCO SAN GIULIANO, MESTRE

PROGRAMMA DELLE OPERE
DA REALIZZARE

TAV. 5.16

Museo per i Bambini Planimetria Illustrativa

1. Area d'Ingresso
2. Museo per i Bambini
3. Ingresso di Servizio
4. Spazio per Manifestazioni all'Aperto
5. Spazi per Esposizioni Museali all'Aperto
6. Giardino d'Acqua
7. Parco per Libere Attività
8. Ponte Pedonale
9. Percorso Ciclo-Pedonale
10. Viale San Giuliano
11. Approdo



DATA: Maggio 1994

PROGETTISTA: **comunitas**
 architecture/planning/urban design
 boston, massachusetts, usa

CONSULENTI: Dott. Bruno Dell'Era
 Arch. Riccardo Mozza de' Piccoli