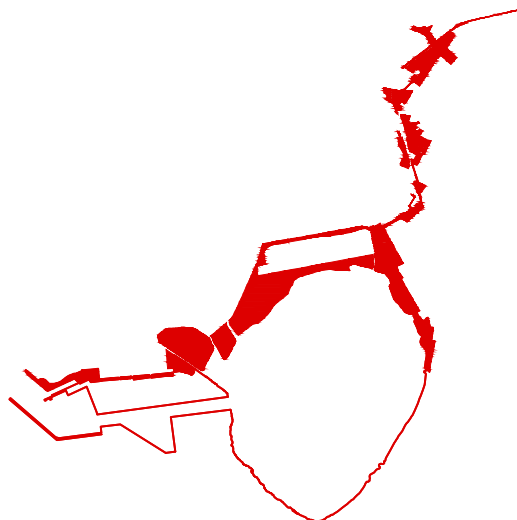




COMUNE di ORISTANO
COMUNI de ARISTANIS



*Presidenza
del Consiglio dei Ministri*



**S i s t e m a z i o n e e
rigenerazione del bordo
urbano orientale e
meridionale della città lungo
il passante ferroviario
(area RFI-FS e CIPOR)
| O R I S T A N O E S T |**

**PROGETTO GENERALE PER LA
RIQUALIFICAZIONE URBANA E LA
SICUREZZA DELLE PERIFERIE**

*Programma straordinario di
intervento per la riqualificazione
urbana e la sicurezza delle periferie
delle città metropolitane e dei comuni
capoluogo di provincia*

PROGETTO DEFINITIVO

**ALL
0**

ELENCO ELABORATI

GIUGNO 2017

1

Commitente

Comune Oristano

Progettista - Coordinatore generale

*Ing. Giuseppe Pinna
(Dirigente settore Sviluppo del Territorio)*

RUP

Ing. Anna Luigia Foddi

Agronomia

Agr. Enrico Marceddu

Mobilità e Trasporti

MLAB s.r.l.

Topografia e tematiche catastali

Geom. Roberto Perseu

Consulenza Scientifica

*Dipartimento Architettura Design Urbanistica di Alghero
Università di Sassari*

Prof.ssa Silvia Serreli

Collaboratori

*Arch. Giovanni Maria Biddau
Arch. Laura Lutzoni
Arch. Michele Valentino*

UFFICIO DI PROGETTAZIONE

Progettista - Coordinatore

Arch. Gianfranco Sanna

Progettisti - Coadiutori

*Arch. Giovanni Curreli
Arch. Pietro Frau*

Giovani Professionisti

*Arch. Maria Agostina Sannai
Arch. Pasquale Murru
Arch. Giulio Porcu
Arch. Salvatore Enrico Piras
Arch. Barbara Boi
Arch. Claudia Meli
Arch. Francesco Lorenzi
Ing. Elena Loddi
Arch. Federico Sercis
Arch. Francesco Marras
Arch. Ilaria Suozzi
Ing. Gian Luca Zuddas
Arch. Michela Canu
Arch. Filippo Sanna
Arch. Elena Boi
Arch. Luca Casula
Arch. Claudia Argiolas
Arch. Giulia Collu
Arch. Stefania Mulargia*

Neo-Laureati

*Dott. Walter Cuccuru
Dott. Luca Antonio Serusi
Dott. Emanuele Frongia
Dott. Roberta Scarpa
Dott. Cavallini Cesare*

	CODICE	ELABORATI PROGETTO DEFINITIVO	SCALA
ALLEGATI			
1	ALL.0	ELENCO ELABORATI	
2	ALL.1	RELAZIONE GENERALE	
3	ALL.1.1	CRONOPROGRAMMA	
4	ALL.2	RELAZIONE TECNICA DELLE OPERE	
5	ALL.3	RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA	
6	ALL.4	RELAZIONE GEOLOGICA E GEOTECNICA	
7	ALL.5	RELAZIONE AGRONOMICA	
8	ALL.6	RELAZIONE TECNICA IDRAULICA	
9	ALL.7	RELAZIONE TECNICA IMPIANTO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE E ILLUMINAZIONE	
10	ALL.7.1	RELAZIONE CALCOLO ELETTRICO	
11	ALL.8	STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE	
12	ALL.9	INDICAZIONI FINALIZZATE ALLA TUTELA DELLA SALUTE E SICUREZZA	
13	ALL.10.1	ELENCO DEI PREZZI - LOTTO 1	
14	ALL.10.2	ELENCO DEI PREZZI - LOTTO 2	
15	ALL.11.1	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LOTTO 1	
16	ALL.11.2	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LOTTO 2	
17	ALL.12	QUADRO ECONOMICO	
18	ALL.13	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI	
19	ALL.14	RELAZIONE DELLE INTERFERENZE E DELLE BONIFICHE	
20	ALL.14.1	ABACO DELLE INTERFERENZE E DELLE BONIFICHE	
21	ALL.15	PARCO URBANO: PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - ELENCO DITTE	
22	ALL.16	RELAZIONE PAESAGGISTICA	
QUADRO DELLE CONOSCENZE			
23	TAV. 1.1.1	STRALCIO STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E DI TUTELA AMBIENTALE, STRUMENTI URBANISTICI GENERALI ED ATTUATIVI VIGENTI - Piano Paesaggistico Regionale della Sardegna (PPR)	1:10000
24	TAV. 1.1.2	STRALCIO STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E DI TUTELA AMBIENTALE, STRUMENTI URBANISTICI GENERALI ED ATTUATIVI VIGENTI - Piano Urbanistico Provinciale di Oristano (PUP) - SISTEMA DELLE TUTELE PAESISTICHE E AMBIENTALI	1:10000
25	TAV. 1.1.3	STRALCIO STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E DI TUTELA AMBIENTALE, STRUMENTI URBANISTICI GENERALI ED ATTUATIVI VIGENTI - Piano Urbanistico Provinciale di Oristano (PUP) - SISTEMA DELLE TUTELE NATURALISTICHE	1:10000
26	TAV. 1.1.4	STRALCIO STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E DI TUTELA AMBIENTALE, STRUMENTI URBANISTICI GENERALI ED ATTUATIVI VIGENTI - Piano Urbanistico Comunale di Oristano (PUC) - ZONING URBANO	1:10000
27	TAV. 1.1.5	STRALCIO STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E DI TUTELA AMBIENTALE, STRUMENTI URBANISTICI GENERALI ED ATTUATIVI VIGENTI - Piano Urbanistico Comunale di Oristano (PUC) - ZONING AGRICOLO	1:10000
28	TAV. 1.2	CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA	1:5000
29	TAV. 1.2.1	CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA - SETTORE 1 - 2 - 3	1:2000
30	TAV. 1.2.2	CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA - SETTORE 4	1:2000
31	TAV. 1.2.3	CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA - SETTORE 5	1:2000
32	TAV. 1.3	CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA SU ORTOFOTO	1:2000
33	TAV. 1.3.1	CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA SU ORTOFOTO - SETTORE 1 - 2 - 3	1:2000
34	TAV. 1.3.2	CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA SU ORTOFOTO - SETTORE 4	1:2000
35	TAV. 1.3.3	CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA SU ORTOFOTO - SETTORE 5	1:2000
36	TAV. 1.4.1	CARTA DELLE INTERFERENZE - SETTORE 1	1:2000
37	TAV. 1.4.2	CARTA DELLE INTERFERENZE - SETTORE 2	1:2000
38	TAV. 1.4.3	CARTA DELLE INTERFERENZE - SETTORE 3	1:2000
39	TAV. 1.4.4	CARTA DELLE INTERFERENZE - SETTORE 4	1:2000
40	TAV. 1.4.5	CARTA DELLE INTERFERENZE - SETTORE 5	1:2000
41	TAV. 1.5	CARTA CATASTALE	1:10000
42	TAV. 1.6	PARCO URBANO: CONTESTO DI PROSSIMITA' AMBIENTALE, INSEDIATIVO, INFRASTRUTTURALE	1:10000
43	TAV. 1.7	PARCO URBANO: AMBITI DI PAESAGGIO E PROFILO PLANO ALTIMETRICO	1:10000
ELABORATI GRAFICI PROGETTO			
44	TAV. 2.1.1	PARCO URBANO: CARTA DELLE BONIFICHE AMBIENTALI - SETTORE 1	1:2000
45	TAV. 2.1.2	PARCO URBANO: CARTA DELLE BONIFICHE AMBIENTALI - SETTORE 2	1:2000
46	TAV. 2.1.3	PARCO URBANO: CARTA DELLE BONIFICHE AMBIENTALI - SETTORE 3	1:2000
47	TAV. 2.1.4	PARCO URBANO: CARTA DELLE BONIFICHE AMBIENTALI - SETTORE 4	1:2000
48	TAV. 2.1.5	PARCO URBANO: CARTA DELLE BONIFICHE AMBIENTALI - SETTORE 5	1:2000
49	TAV. 2.2	PARCO URBANO: IMPIANTO PLANIMETRICO	1:10000
50	TAV. 2.3	PARCO URBANO: IMPIANTO PLANIMETRICO SU ORTOFOTO	1:10000

51	TAV. 2.4	PARCO URBANO: ASSETTO VEGETAZIONALE E RIGENERAZIONE AMBIENTALE	1:10000
52	TAV. 2.5.1	PARCO URBANO: SETTORE 1 - PLANIMETRIA	1:2000
53	TAV. 2.5.2	PARCO URBANO: SETTORE 2 - PLANIMETRIA	1:2000
54	TAV. 2.5.3	PARCO URBANO: SETTORE 3 - PLANIMETRIA	1:2000
55	TAV. 2.5.4	PARCO URBANO: SETTORE 4 - PLANIMETRIA	1:2000
56	TAV. 2.5.5	PARCO URBANO: SETTORE 5 - PLANIMETRIA	1:2000
57	TAV. 2.6	PARCO URBANO: PLANIMETRIA PERCORSO	1:5000
58	TAV. 2.6.1	PARCO URBANO: PLANIMETRIA PERCORSO SU SEDE PROPRIA, SEZIONI TRASVERSALI E TABELLA VOLUMI DI STERRO E RIPORTO - TRONCO 1	1:1000 / 1:200
59	TAV. 2.6.2	PARCO URBANO: PLANIMETRIA PERCORSO SU SEDE PROPRIA, SEZIONI TRASVERSALI E TABELLA VOLUMI DI STERRO E RIPORTO - TRONCO 2	1:1000 / 1:200
60	TAV. 2.6.3	PARCO URBANO: PLANIMETRIA PERCORSO SU SEDE PROPRIA, SEZIONI TRASVERSALI E TABELLA VOLUMI DI STERRO E RIPORTO - TRONCO 3	1:1000 / 1:200
61	TAV. 2.6.4	PARCO URBANO: PLANIMETRIA PERCORSO SU RILEVATO FERROVIARIO, SEZIONI TRASVERSALI E TABELLA VOLUMI DI STERRO E RIPORTO - TRONCO 4	1:1000 / 1:200
62	TAV. 2.6.5	PARCO URBANO: PLANIMETRIA PERCORSO SU RILEVATO FERROVIARIO, SEZIONI TRASVERSALI E TABELLA VOLUMI DI STERRO E RIPORTO - TRONCO 5	1:1000 / 1:200
63	TAV. 2.7.1	PARCO URBANO: PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - PLANIMETRIE CATASTALI 1	1:1000
64	TAV. 2.7.2	PARCO URBANO: PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - PLANIMETRIE CATASTALI 2	1:1000
65	TAV. 2.7.3	PARCO URBANO: PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - PLANIMETRIE CATASTALI 3	1:1000
66	TAV. 2.7.4	PARCO URBANO: PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - PLANIMETRIE CATASTALI 4	1:1000
67	TAV. 2.7.5	PARCO URBANO: PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - PLANIMETRIE CATASTALI 5	1:1000
IMPIANTI PROGETTO			
68	TAV. 3.1	IMPIANTI ELETTRICI DI DISTRIBUZIONE E ILLUMINAZIONE: SCHEMI GENERALI	1:10000
69	TAV. 3.1.1	IMPIANTI ELETTRICI DI DISTRIBUZIONE E ILLUMINAZIONE: PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO - SETTORE 1	1:2000 / 1:50
70	TAV. 3.1.2	IMPIANTI ELETTRICI DI DISTRIBUZIONE E ILLUMINAZIONE: PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO - SETTORE 2	1:2000 / 1:50
71	TAV. 3.1.3	IMPIANTI ELETTRICI DI DISTRIBUZIONE E ILLUMINAZIONE: PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO - SETTORE 3	1:2000 / 1:50
72	TAV. 3.1.4	IMPIANTI ELETTRICI DI DISTRIBUZIONE E ILLUMINAZIONE: PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO - SETTORE 4	1:2000 / 1:50
73	TAV. 3.1.5	IMPIANTI ELETTRICI DI DISTRIBUZIONE E ILLUMINAZIONE: PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO - SETTORE 5	1:2000 / 1:50
74	TAV. 3.2.1	IMPIANTI IDRICI E FOGNARI: PLANIMETRIA - SETTORE 4	1:500
75	TAV. 3.2.2	IMPIANTI IDRICI E FOGNARI: PLANIMETRIA - SETTORE 5	1:500
76	TAV. 3.3.1	IMPIANTO IRRIGUO: PLANIMETRIA - SETTORE 2 - 3	1:2000
77	TAV. 3.3.2	IMPIANTO IRRIGUO: PLANIMETRIA - SETTORE 4	1:2000
78	TAV. 3.3.3	IMPIANTO IRRIGUO: PLANIMETRIA - SETTORE 5	1:2000