


Superficie: 23.000 mq	Incidenza della copertura arborea/arbustiva: 50%
Alimentazione: da pozzi (2) tramite pompa elettrica	Componenti: elettropompa: 2 filtro a ciclone 4" - 2
Irrigatori: pop up, dinamici, media gittata: da 6 a 15 m, pressione esercizio 1,7 ~3,5 bar, portata da 0,1 a 2 mc/h.	
Irrigatori: 28 m	Sistemazione: quadrato
Settori: 7	
Elettrovalvole: 7	
Portata max di un settore: 8,5 mc/h ~ 2,36 lt/sec	
Tubature PEAD, PN 12,5:	90 mm: 117 m
Linea alimentazione (A) 90 mm	75 mm: 325 m
Linea distribuzione (D) 75 mm	63 mm: 400 m
Linea distribuzione agli gocciolanti 32 mm	
Centralina di programmazione, alimentazione 230 V, 50 Hz, con possibilità di gestione congiunta delle tre aree del settore III con unica centralina, in posizione baricentrica presso fabbricati; per max. 24 settori)	1
Cavidotto	400 m
Cavi	1900 m.
Pozzetti in resina per elettrovalvola e comettore	7

### LEGENDA


- tubazioni Ø 90 mm
- tubazioni Ø 75 mm
- tubazioni Ø 63 mm

- elettrovalvola
- sistema di pompaggio
- irrigatore
- pozzetto ispezionabile
- pozzo






COMUNE DI ORISTANO  
COMUNI DI ARISTANUS



*Presidente  
del Consiglio dei Ministri*



Sistemazione e  
rigenerazione del bordo  
urbano orientale e  
meridionale della città lungo  
il passante ferroviario  
(area RFI - FS e CIPOR)  
[ORISTANO EST]

PROGETTO GENERALE PER LA  
RIGUALFICAZIONE URBANA E LA  
SICUREZZA DELLE PERIFERIE  
Programma straordinario di  
intervento per la riqualificazione  
urbana e la sicurezza delle periferie  
della città metropolitana e dei comuni  
capoluogo di provincia

PROGETTO ESECUTIVO

TAV  
3.3.2

PLANIMETRIA PARCO URBANO SETTORE 3  
IMPIANTO IRRIGAZIONE

AGGIORNAMENTO  
2021  
1:500

**Committente**  
Comune Oristano

**UFFICIO DI PROGETTAZIONE**  
**Progettista - Coordinatore**  
Arch. Gianfranco Sanna  
**Progettisti - Coadiutori**  
Arch. Giovanni Curreli  
Arch. Pietro Frau  
**Giovani Professionisti**  
Arch. Maria Agostina Sanna  
Arch. Pasquale Murru  
Arch. Salvatore Giulio Porcu  
Arch. Barbara Boi  
Arch. Claudia Meli  
Arch. Francesco Lorenzi  
Arch. Elena Lodola  
Arch. Francesco Marras  
Arch. Ilaria Suozzi  
Ing. Gian Luca Zuddas  
Arch. Michele Caru  
Arch. Filippo Sanna  
Arch. Elena Boi  
Arch. Luca Casula  
Arch. Claudia Argiolas  
Arch. Giulia Collu  
Arch. Stefania Mulargia  
**Neo-Laureati**  
Dott. Walter Cucurru  
Dott. Luca Antonio Serusi  
Dott. Emanuele Frangia  
Dott. Roberta Scarpa  
Dott. Cesare Cavallini

**Progettista - Coordinatore generale**  
Ing. Giuseppe Pirra  
(Dirigente settore Sviluppo del Territorio)  
**RUP**  
Ing. Anna Luigia Faddi  
**Assistente al RUP**  
Arch. Alessandra Putzolu

**Agronomia**  
Agr. Enrico Marceddu  
**Mobilità e trasporti**  
MLAB s.r.l.  
**Topografia e tematiche catastali**  
Geom. Roberto Pireau

**Consulenza Scientifica**  
Dipartimento Architettura Design Urbanistica di Alghero  
Università di Sassari  
Prof.ssa Silvia Serrelli  
**Collaboratori**  
Arch. Giovanni Maria Biddau  
Arch. Laura Lutzoni  
Arch. Michele Valentino