



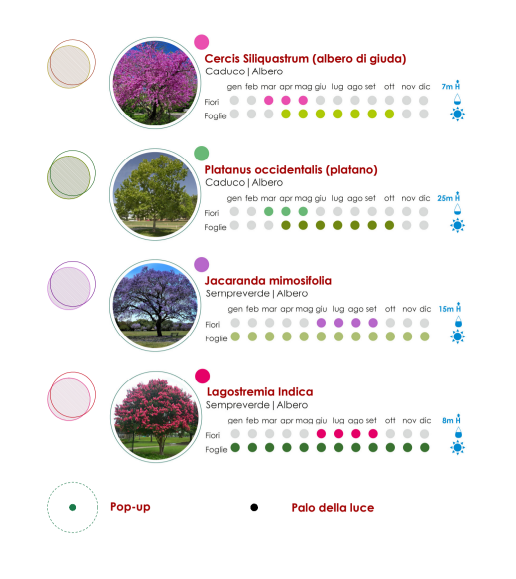








Legenda



Aiuola 1 Superficie = 271,44 mq Superficie = 713,21 mq Superficie = 35,30 mq Verde = 271,44 mq Passerelle = 4,00 mq Verde = 633,50 mq Passerelle = 95,71 mq Verde = 35,30 mq Pop-up: n. 5 Pop-up: n. 13

Passerelle = 0,00 mq Superficie = 373,52 mq Superficie = 501,40 mq Verde = 373,52 mq Passerelle = 4,00 mq Verde = 0,00 mq Passerelle = 44,73 mq

Verde = 421,50 mq Passerelle = 90,63 mq Verde = 59,04 mq Passerelle = 17,52 mq Pop-up: n. 13 Aiuole lato sud

Superficie = 508,13 mq

Irrigazione eseguita con impianto a goccia Sistemazione con telo antipacciamante e ghiaino

Superficie = 76,56 mq

Centralina con comando a quattro settori: Aiuola 1 - Aiuola 2 - Aiuole lato sud Centralina con comando a due settori: Aiuola 3 - Aiuola 4 Elettrovalvole: n. 4 Pop-up: Aiuola 1 (5) - Aiuola 2 (13) Tubo d. 32 mm = Aiuola 1 (65,95m) - Aiuola 2 (191,94m)

⊗3Centralina con comando a due settori: Aiuola 5 - Aiuola 6
Elettrovalvole: n. 2 Pop-up: Aiuola 5 (4) - Aiuola 6 (7) Tubo d. 32 mm = Aiuola 5 (41,77m) - Aiuola 6 (67,94m)

Aiuola 6

Pop-up: n. 7

Superficie = 113,40 mq

Verde = 62,36 mq Passerelle = 51,04 mq

Elettrovalvole: n. 4
Pop-up: Aiuola 3 (2) - Aiuola 4 (13)
Tubo d. 32 mm = Aiuola 3 (25,65m) - Aiuola 4 (180,73m)

Centralina con comando a un settore Elettrovalvole: n. 1 Pop-up: 7 Tubo d. 32 mm = Aiuola 7 (116,00m)



COMUNE DI ORISTANO

Provincia di Oristano

"Interventi di riqualificazione urbana via Aristana e via Arborea" 1° e 2° stralcio funzionale

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

PROGETTO ESECUTIVO

Committente: Il Dirigente Settore Sviluppo del Territorio: Ing. Giuseppe Pinna Comune di Oristano Piazza E. d'Arborea, 44, 09170 Oristano Responsabile del procedimento: Ing. Yuri Iannuzzi

Direttore dei Lavori: Geom. Massimo Piria Direttore Operativo: Arch. Alberto A. Loche

Collaboratore: Dott. Filippo Sanna

oggetto dell'elaborato: Planimetria stato di progetto - simulazioni scala grafica:

elaborato n. varie Tavola 1 aggiornamento: Tavola 1.pdf

note / visti / estremi approvazione