



ALBERATURE - STUDIO DEI CROMATISMI				FIORI		BACCHE	GRANDEZZA	ALTEZZA	DIAMETRO	PORTAMENTO
	PRIMAVERA	ESTATE	AUTUNNO	INVERNO						
<i>Jacaranda mimosifolia (Jmi)</i>							PRIMA	15 - 20 m	m	ESPANSO
<i>Prunus amygdalus (Pamg)</i>							TERZA	5 - 7 m	m	ARROTONDATO
<i>Lagerstroemia speciosa pers. (Lsp)</i>							Piccolo albero	4 m	m	ARROTONDATO
<i>Albizzia julibrissin (Aj)</i>							TERZA	6 m	m	ESPANSO
<i>Erythrina crista-galli (Ecr)</i>							TERZA	5 - 8 m	m	ESPANSO
<i>Tamarix gallica (Tgall)</i>							TERZA	5 - 6 m	m	ESPANSO
<i>Schinus molle (Smol)</i>							TERZA	10 m	m	PENDULO
<i>Sophora japonica (Sjap)</i>							SECONDA	8 - 12 m	m	ESPANSO
<i>Pyrus amygdaliformis (Pyamg)</i>							TERZA	10 - 12 m	m	CONICO
<i>Olea europea</i>							TERZA	10 - 15 m	m	ESPANSO

* Percentuale di maggioranza del cromatismo stagionale

ARBUSTIVE - STUDIO DEI CROMATISMI				FIORI		BACCHE	ALTEZZA	DIAMETRO	PORTAMENTO
	PRIMAVERA	ESTATE	AUTUNNO	INVERNO					
<i>Lavandula stoechas (Lst)</i>							0,60 m	0,25 - 0,30 m	ERETTO
<i>Rosmarinus officinalis (Rof)</i>							1 - 1,50 m	1 - 1,50 m	ERETTO
<i>Myrtus communis (Mco)</i>							3 m	0,25 - 0,30 m	ERETTO
<i>Eugenia mirtifolia (Emirt)</i>							5 m	2 m	ERETTO
<i>Cistus monspeliensis (Cmo)</i>							0,30 - 1,20 m	1,50 - 2 m	ERETTO / DECOMBENTE
<i>Phyllirea angustifolia (Pang)</i>							3 - 4 m	3 m	ERETTO
<i>Salvia officinalis (Sof)</i>							0,20 - 0,40 m	0,25 m	ERETTO
<i>Pistacia lentiscus (Ple)</i>							3 - 4 m	3 - 4 m	ERETTO

* Percentuale di maggioranza del cromatismo stagionale

PRIMA GRANDEZZA > 16 m
SECONDA GRANDEZZA 10 - 16 m
PRIMA GRANDEZZA < 10 m
Piccolo albero < 4 m

Colore Fiori / Bacche
Sempreverde
Decidua

COMUNE DI QUARTU SANT'ELENA
SETTORE 7 - OPERE PUBBLICHE
PIANIFICAZIONE - MOBILITA'
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI

SINDACO DOTT. GRAZIANO MILIA
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ARCHITETTO ELISABETTA SPIGA

COMPLETAMENTO INFRASTRUTTURALE
DEL COMPENDIO IS ARENAS (SA CORA)
RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE E
POTENZIAMENTO DEI SERVIZI SPORTIVI
E RICREATIVI - TERZO LOTTO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA
SETTEMBRE 2024

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

amc ASSOCIATI
ANDREA CASCIU INGEGNERE
MICHELE CASCIU ARCHITETTO

COLLABORATORI DI PROGETTO
ARCHITETTO PAESAGGISTA ILARIA TOLA
GEOMETRA DANIELO MELIS

28.AGR.06

STUDIO DEI CROMATISMI
E DELL'ARCHITETTURA
LA COMPONENTE VEGETALE

AMC ASSOCIATI - VIA ALAGONI, 68 - 09127 CAGLIARI
T. 070640869 - E. am - c@11scg11.it