



COMUNE DI ORISTANO
COMUNIS DE ARISTANIS



Presidenza
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 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

**TAV
2.1.5**

PARCO URBANO: CARTA DELLE BONIFICHE
AMBIENTALI
Settore 5

GIUGNO 2017
1/2000

Committente
Comune Oristano

Progettista - Coordinatore generale
Ing. Giuseppe Pinna
(Dirigente settore Sviluppo del Territorio)

RUP
Ing. Anna Luigia Foddi

Agromonia
Agr. Enrico Marceddu

Mobilità e Trasporti
MLAB s.r.l.

Topografia e tematiche catastali
Geom. Roberto Persu

Consulenza Scientifica
Dipartimento Architettura Design Urbanistica di Alghero
Università di Sassari

Prof.ssa Silvia Serrali

Collaboratori
Arch. Giovanni Maria Biddau
Arch. Laura Lutzoni
Arch. Michele Valentini

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. Giulio Porcu
Arch. Salvatore Enrico Piras
Arch. Barbara Bai
Arch. Claudia Meli
Arch. Francesco Lorenzi
Ing. Elena Loddi
Arch. Federico Sarcis
Arch. Francesco Marras
Arch. Maria Suozzi
Ing. Gian Luca Zuddas
Arch. Michela Canu
Arch. Filippo Sanna
Arch. Elena Bai
Arch. Luca Casula
Arch. Claudia Argiolas
Arch. Giulia Collu
Arch. Stefania Mulargia

Neo-Laureati
Dott. Walter Cuccuru
Dott. Luca Antonio Serusi
Dott. Emanuele Fringia
Dott. Roberto Scarpa
Dott. Cavallini Cesare

CATEGORIA	N°	BONIFICA	DESCRIZIONE
Redinzioni	1		Rete pvc tipo tenax
Rifiuti	2		Rifiuti generici (compresi secco, plastica, legno)
	3		Rifiuti speciali (tubi in ferro)
	4		Rifiuti speciali (motorveicoli)
	5		Rifiuti speciali (edili (demolizioni))
	5.a		base c.a. per segnaletica ferroviaria (da rimuovere)
	5.b		balzo in c.a. (da rimuovere)
	5.c		acciai (ferri) (da rimuovere)
	5.d		residui terra di riporto + bitume
	5.e		vasche cis demolite
	5.f		elementi di natura edile di tipologia varia
	6		Rifiuti speciali elettrodomestici
	7		Rifiuti speciali (gomma)
	8		Condutina fibra di vetro
	9		Vasca in fibrocemento
	10		Panelli copertura (fibrocemento) Eternit
	10.a		Copertura
	10.b		Panelli di fibrocemento sul terreno
Altri elementi	11		Tubi in pvc
	12		Area sfasciacarrozze
	13		Area scarti di lavorazione