

ZONIZZAZIONE

SCALA 1:500

I COMMITTENTI

SADERI Antonio	
SADERI Luisa Ignazia	
SADERI Maria Teresa	
MURA Sebastiano	
LOI Maria Antonietta	
FADDA Salvatore	
PRISANO Anna Rita	
CERAME Luciana	
CROBU Ignazio	
CURTIALE Tiziana Rimediola	
VARRACCHIONE Roberto	
ANGOTZI Stefano	
SULAS Maria Francesca	

COMUNE DI ORISTANO
Provincia di Oristano



Via V. Alfieri 11 Oristano
Tel/Fax 0783/37111
E-mail: info@comune.oristano.it
C.F./P.I.V.A. 01009000903

PIANO DI LOTTIZZAZIONE IN LOCALITA' "IS PASTURA MANNAS" DITTA SADERI ANTONIO E PIU'

TAVOLA
06

ZONIZZAZIONE

I PROGETTISTI:

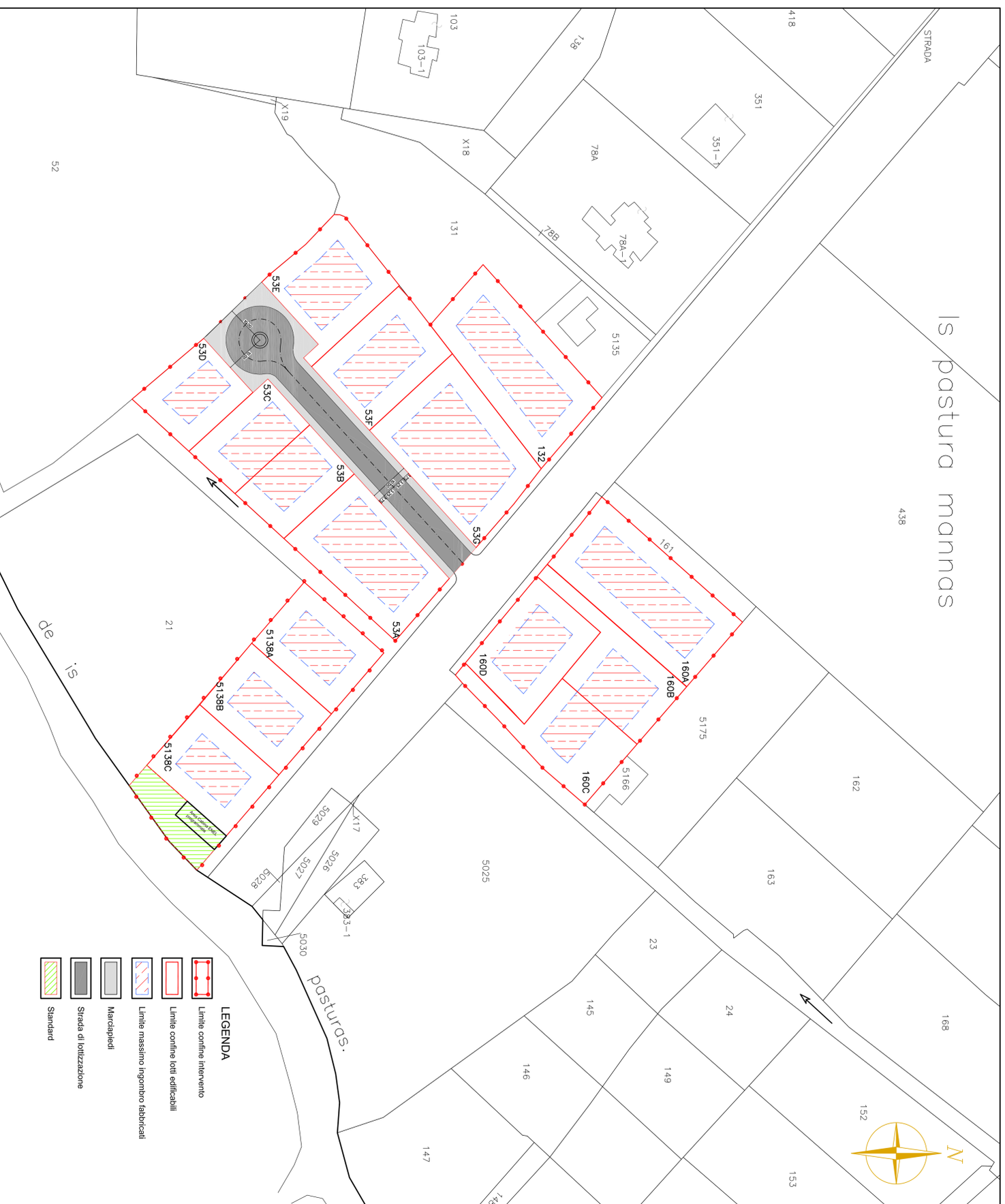
- Dott. Ing. Andrea Lutzu
- Dott. Ing. Alberto Lutzu

COLLABORATORI:

- Dott. Arch. Francesco Carrazz

IL DIRIG. - RESP. IL SINDACO

Oristano, li



LEGENDA

	Limite confine intervento
	Limite confine loti edificabili
	Limite massimo ingombro fabbricati
	Marcadapiedi
	Strada di lottizzazione
	Standard

INDICI DI ZONA E CALCOLI

ZONA URBANISTICA CZRU

TABELLA DI VERIFICA

SUPERFICIE TERRITORIALE	SI = mq.	11291,00
INDICE TERRITORIALE	I = mq/mq	0,00
INDICE VOLUMETRICO	IV = mq/mq	1,00
INDICE VOLUMETRICO AMBITO INTENTO ZERO	IVZ = 20% x coef. I	1,20

PERIODO DI RISPETTO STRADA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA ALL'INTERNO DI ZONE ESPANSIBILI E TRASFORMABILI (D.L. P.U.C. ART. 28) RENDIMENTO CODICE DELLA STRADA

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente

Pop. C = 10 m - strade estensione incoerente