

Scale 1:10000

COORDINATE DEI VERTICI

VERTICI	GAUSS-BOGGA (1912)		U.T.M. (32)		GEOGRAFICHE
	N	E	N	E	
NO	4 394 369	1 485 638	4 394 369	485 711	39°42'00" 8°50'00"
NE	4 394 299	1 492 802	4 394 299	492 853	39°42'00" 8°50'00"
SO	4 388 820	1 485 647	4 389 000	485 700	39°39'00" 8°50'00"
SE	4 388 810	1 492 787	4 388 950	492 830	39°39'00" 8°50'00"

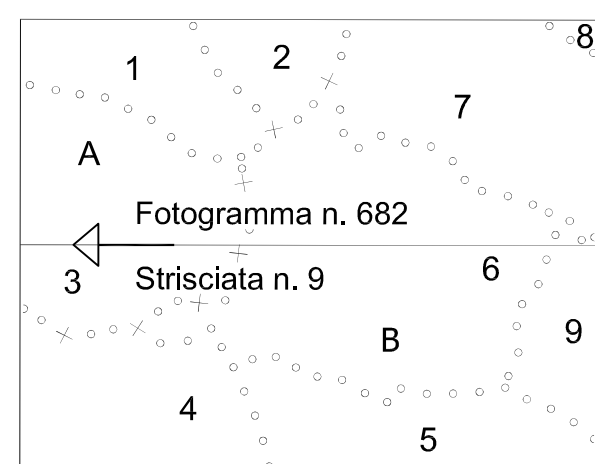
L'equidistanza fra le curve di livello è di mt. 10 (per le curve di livello ausiliarie, si tratti, è di mt. 5).
L'altimetria, espressa in metri, è riferita al livello medio del mare.
Il reticolo U.T.M. è riferito all'angolo 32 ed indicato a margine con il segno convenzionale
Trasformazioni da coordinate Gauss-Bogga a sistema U.T.M. Δ. N. 999947
Δ. N. 180

QUADRI D'UNIONE

FOGLI 1:50.000 I.C.M.		
528	529	530
538	539	540

SEZIONI 1:10.000			
010	020	030	040
090	090	070	080
090	100	110	120
130	140	150	160

LIMITI AMMINISTRATIVI



- COMUNE PROVINCIA
- 1 Gonnoscodina A Oristano
- 2 Baressa A Oristano
- 3 Gonnostramatz B Cagliari
- 4 Collinas
- 5 Lunamatrona
- 6 Siddi
- 7 Ussaramanna
- 8 Turri
- 9 Pauli Arbarei

ZONIZZAZIONE ACUSTICA			
AREA	COLORE	CLASSE	DESCRIZIONE CLASSE
I	VERDE CHIARO	I	Aree particolarmente protette
I	VERDE MEDIO	I	
I	VERDE SCURO	I	
II	GIALLO	II	Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale
III	ARANCIONE	III	Aree di tipo misto
IV	ROSSO	IV	Aree di intensa attività umana
V	VIDA	V	Aree prevalentemente industriali
VI	BLU	VI	Aree esclusivamente industriali
Aree destinate a spettacolo a carattere temporaneo			

Valori limite di emissione
(Leq in dB(A)) - Tabella B del D.P.C.M. 14.11.97

Classi di destinazione d'uso del territorio	Tempi di riferimento	
	Diurno	Notturmo
I - Aree particolarmente protette	45	35
II - Aree prevalentemente residenziali	55	45
III - Aree di tipo misto	55	45
IV - Aree di intensa attività umana	60	50
V - Aree prevalentemente industriali	65	55
VI - Aree esclusivamente industriali	65	55

Valori limite assoluti di immissione
(Leq in dB(A)) - Tabella C del D.P.C.M. 14.11.97

Classi di destinazione d'uso del territorio	Tempi di riferimento	
	Diurno	Notturmo
I - Aree particolarmente protette	50	40
II - Aree prevalentemente residenziali	55	45
III - Aree di tipo misto	60	50
IV - Aree di intensa attività umana	65	55
V - Aree prevalentemente industriali	70	60
VI - Aree esclusivamente industriali	70	70

Valori di qualità
(Leq in dB(A)) - Tabella D del D.P.C.M. 14.11.97

Classi di destinazione d'uso del territorio	Tempi di riferimento	
	Diurno	Notturmo
I - Aree particolarmente protette	47	37
II - Aree prevalentemente residenziali	52	42
III - Aree di tipo misto	57	47
IV - Aree di intensa attività umana	62	52
V - Aree prevalentemente industriali	67	57
VI - Aree esclusivamente industriali	70	70

SEGNI CONVENZIONALI

Viabilità e Ferrovie

Edifici e Costruzioni

Boschi

Punti di riferimento

Elementi Divisori

Culture arboree

Orografia

Abbreviazioni tipiche

COMUNE DI SIDI
PROVINCIA DI CAGLIARI

ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE

INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO
E FASCE DI PERTINENZA

Tavola	scala	N° commessa
3	1:10.000	

Rev.	Data	Elaborazione grafica	Oggetto
1	28/04/2006		

Progettisti:

Dott. Ing. Silvio Arizzu
Dott. Ing. Elisabetta Vargiu
Ing. Jr. Nicola Puddu

Studio di progettazione - Via Delle Serre 64/A - 09044 QUARTUCCIU - CA
TEL. 070 8801204 - FAX 070 882672