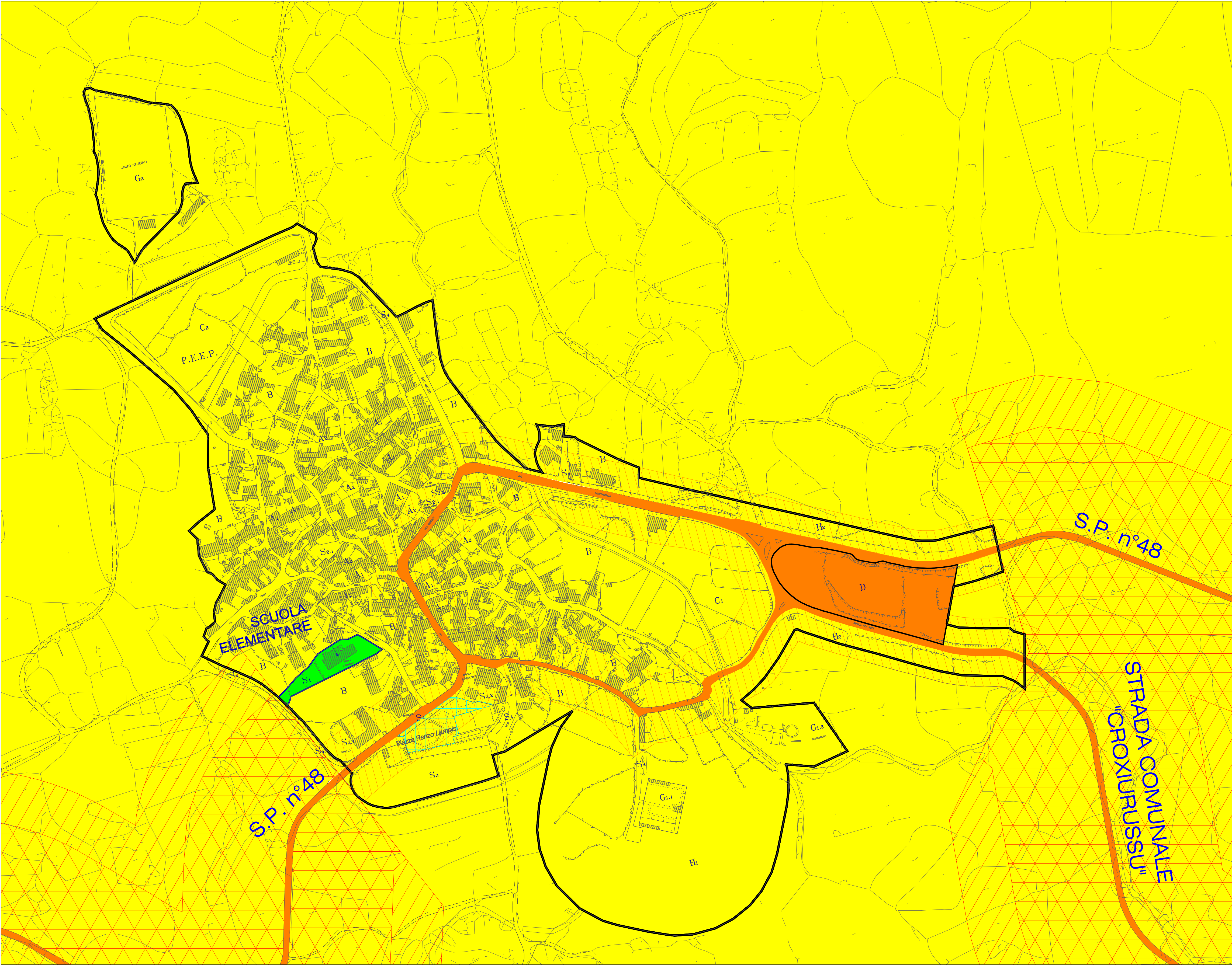
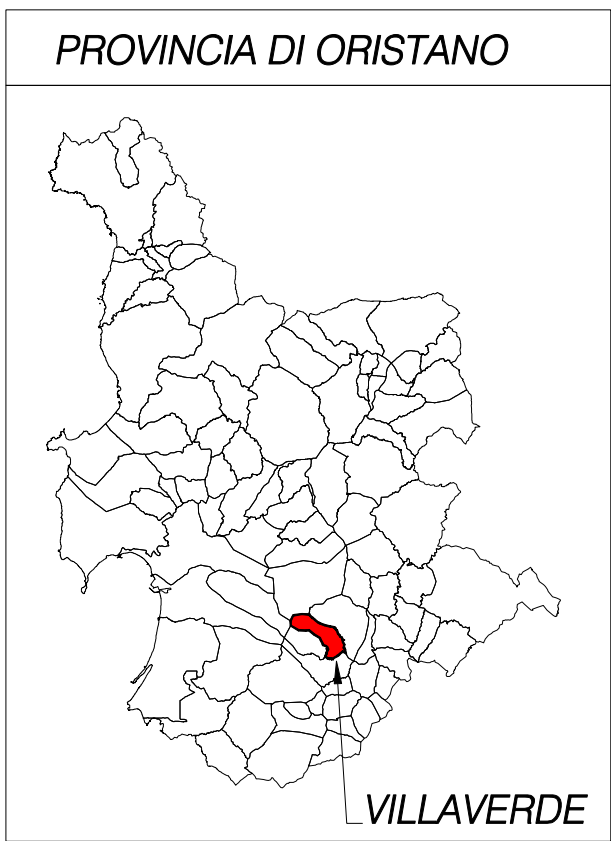



TIPO DI STRADA (secondo Codice della strada)	AMPIEZZA DELLA FASCIA DI PERTINENZA ACUSTICA	Valore limite di immissione per ricettori sensibili (*)		Valore limite di immissione per altri ricettori	
		Diurno [dB(A)]	Notturno [dB(A)]	Diurno [dB(A)]	Notturno [dB(A)]
S.P. n°48, S.C. "CROXIURUSSU" percorso extraurbano	100 m (Fascia A)	50	40	70	60
Tipo Cb (extraurbana secondaria)	50 m (Fascia B)			65	55
S.P. n°48, S.C. "CROXIURUSSU" percorso urbano	30 m	Conforme alla zonizzazione acustica dell'area urbana attraversata			
Tipo F (locale)					

(\*) Ricettori sensibili: scuole, ospedali, case di cura e di riposo. Per le scuole vale solo il limite diurno.



LEGENDA - classificazione secondo D.P.C.M. 14/11/97							
CLASSI DI DESTINAZIONE D'USO DEL TERRITORIO	VALORI LIMITE DI EMISSIONE IN dB(A)		VALORI LIMITE ASSOLUTI DI IMMISSIONE IN dB(A)		VALORI DI RIFERIMENTO QUALITA' IN dB(A)		COLORE
	DIURNO	NOTTURNO	DIURNO	NOTTURNO	DIURNO	NOTTURNO	
I - Particolarmente protetta	45	35	50	40	47	37	
II - Prevalentemente residenziale	50	40	55	45	52	42	
III - Tipo misto	55	45	60	50	57	47	
IV - Intensa attività umana	60	50	65	55	62	52	
V - Prevalentemente industriale	65	55	70	60	67	57	
VI - Esclusivamente industriale	65	65	70	70	70	70	
Aree destinate a spettacolo a carattere temporaneo, mobile e all'aperto							
Fasce di pertinenza acustica delle infrastrutture stradali (D.P.R. n°142/2004) e ferroviarie (D.P.R. n°459/1998)							
Fascia di pertinenza acustica A							
Fascia di pertinenza acustica B							
Fascia di pertinenza acustica in ambito urbano							





## COMUNE DI VILLA VERDE

Provincia di Oristano

Oggetto:

**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE**  
AI SENSI DELLA DELIBERA REGIONALE DEL 14/11/2008 n° 62/9

Elaborati:

**RAPPRESENTAZIONE FINALE  
CLASSIFICAZIONE ACUSTICA  
PLANIMETRIA CENTRO ABITATO**

Numero tavola:

**6<sub>b</sub>**

Edizione documento:

**DEFINITIVO**

Scala:

1:2000

Data:

Gennaio 2010

Revisione:

03

L'Amministrazione Comunale

Adozione:

Approvazione:

I Progettisti incaricati:

**Ing. Roberto Zoccheddu**  
(Tecnico competente in acustica)

Collaboratori:

**Dott. Carlo Poddi** (Tecnico competente in acustica)  
**Ing. Paolo Mastinu** (Tecnico competente in acustica)  
**Geom. Maurizio Cubadda**

CAD: PROGECAD PRO 2008-N° SERIE: 527PRO-484162-487999