



Comune di Saint Vincent
LEGENDA
Casi acustici Tavola A - D.P.C.M. 14/11/97

	CLASSE II - Area silenziosa
	CLASSE III - Area di tollerabilità media
	CLASSE IV - Area di tollerabilità elevata
	CLASSE V - Area di tollerabilità molto elevata
	CLASSE VI - Area di tollerabilità altissima

	Stadio		Stadio coperto		Stadio
	Area sportiva		Area sportiva		Stadio di calcio a 5
	Stadio di calcio a 11		Stadio di calcio a 11		Stadio di calcio a 11

	Stadio Comunale		Stadio		Stadio
	Stadio di calcio a 11		Stadio di calcio a 11		Stadio di calcio a 11

	Stadio di calcio a 11		Stadio di calcio a 11		Stadio di calcio a 11
	Stadio di calcio a 11		Stadio di calcio a 11		Stadio di calcio a 11

REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA
Comune di Saint Vincent

TAVOLA 1b - periodo invernale
CARTA RAPPRESENTANTE LA PROPOSTA DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE

Art. 10, Legge Regionale n. 1/2004 del 28/01/2004
in attuazione dell'art. 10, Legge Regionale n. 1/2004 del 28/01/2004
D.D. n. 1/2004 del 15/01/2004

INFORMAZIONI TECNICHE

PROGETTO	Progetto di classificazione acustica comunale	GRUPPO DI PROGETTAZIONE	ING. CARLO PIRELLA ING. FABIO DEL MONTE ING. FRANCESCO CANTARELLI
PROGETTISTA	ING. CARLO PIRELLA	COLLABORAZIONE PROGETTAZIONE	Dott. Luca Maria Caramanna Dott. Paolo Basso
PRODOTTORE	ING. CARLO PIRELLA	PRODOTTORE	ING. CARLO PIRELLA
PRODOTTORE	ING. CARLO PIRELLA	PRODOTTORE	ING. CARLO PIRELLA

PRODOTTORE	ING. CARLO PIRELLA	PRODOTTORE	ING. CARLO PIRELLA
PRODOTTORE	ING. CARLO PIRELLA	PRODOTTORE	ING. CARLO PIRELLA