

Numero di edifici esposti agli intervalli di livelli (dati presentati sotto forma di tabella)

Livello di rumore [dB(A)]	Edifici residenziali [ed.]	Superficie degli edifici [Kmq]	
75 - Lden	0	0,000	
70 < Lden < 74	0	0,000	
65 < Lden < 69	0	0,000	
60 × Lden × 64	1	0,000	
55 < Lden < 59	101	0,036	
50 < Lden < 54	374	0,178	
Totale	102	0,037	

Facciate silenziose

Numero di edifici che presentano

presentati sotto forma di tabella):

Gosi come definio allinterno dell'illegato
6, printi S. lettera 9, del Decreto
70 - Leten - 1
10 - Le

una facciata silenziosa (datipresentati sotto forma di tabella):

- Numero stimato di scuole che risultano esposte alla fascia tra 35 e 39 dB(A) per il descrittore acustico Lden: 1 - Numero stimato di scuole he risultano esposte alla fascia tra 40 e 44 dB(A) per il descrittore acustico Lden: 1 - Numero stimato di scuole che risultano esposte alla fascia tra 50 e 54 dB(A) per il descrittore acustico Lden: 1

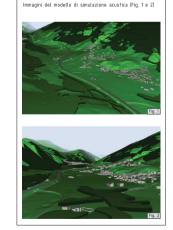
Livello di

[dB(A)]

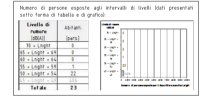
0 + Lden + 74 65 « Lden « 69

50 « Lden « 64 55 < Lden < 59 Facciate

[ed.]

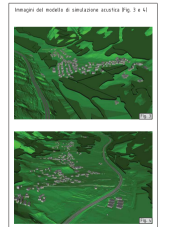


Grafici e tabelle di analisi del numero di persone e edifici esposti agli intervalli di livelli secondo il descrittore acustico Lnight e immagini del modello acustico



Mappa acustica secondo il descrittore acustico Lnight

Numero di edifici esposti agli intervalli di livelli (dati presentati sotto forma di tabella): Livello di гитоге esidenziali denli edifici [dB(A)] [Kmg] 0.000 65 < Lnight < 6 0.000 0 < Lnight < 6 50 < Lnight < 54 0.005 Totale 0.006



M3VTI	SOCIETA' ITALIANA TRAFORO AUTOSTRADALE DEL FREJUS STEF _{10,0} Sede legale: fraz. San Giulano, 2 - 10059 Susa (TO)
(MANUE)	A32 TORINO - BARDONECCHIA

Unique Road ID: IT a rd0021001

MAPPATURA ACUSTICA 2017 D. Lgs. 194/2005 Riesame e rielaborazione mappatura acustica

Comune: OULX

Scala:				GIUGNO	GIUGNO 2017	
2					_	
1						
0	06/2017	EMISSIONE		TRI	DAB	
REV	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	APP.	
Dott.		ere specialistiche ara Devecchi V 9334				
I Progettisti MUSINET ENGINEERING S.p.A.				N°	TAVOI	

e cacció acciones por la resultante una hipólituria discitició dell'intrastrituria. All dei seguenti segorita caccione in propriata accionica del proposantantes injectos e del manente in industrituria all'ateria all'intrastrituria. All dei seguenti segorita caccionica del caccionica proposantante injecto e del manente in industrituria all'ateria all'intrastrituria. All dei seguenti segorita caccionica del caccionica secolità del caccionica del caccionica secolità del caccionica del caccionica secolità del caccionica del cacci

Redazione della mappatura acustica dell'autostrada A32 Torino-Bardonecchia

La mappatura acustica dell'autostrada A22 Torino-Bardoneccióa, è stata redatta ai sensi del Decreto Legislativo n.194. del 2005 "Affuazione della direttivo 2002/49/CE relativo alla determinazione e alla gestione del rumore ambientale" che costituisce il recepimento italiano della direttivo autore sensora sul rumore e menata sel 2002 (Direttivo 2002/49/CE) e ai sensi del Decreto Legislativo del 17 Febbrao 2010 n.12 "Disposizioni in anterio di ammonizzazione e ella gestione del rumore ambientale" che costituisce il recepimento italiano della direttivo autore ambientale materia di indicatore di capitale di ammonizzazione accistori, a norma dell'articolo 19, comma 2, Lettere a), b), Les sergenti the richidosone di campo del applicazione del compositione consonità protribi controlo del solizione dell'ambientale, protribi consonità della di applicazione della disposizione possona versi del compositione per l'abborazione della mappatura acustica, al fine di potre elaborare nelle zone di interessa i piani di azione dell'interistrativa validi a devitare a endirori e il munero enablentale, compresso il sastido, ha definito la compositione prossona versi finiti consoprimi di materia della disposizione possona versi finiti controlo per l'abborazione della mappatura acustica, al fine di potre elaborare nelle zone di interessa i piani di azione dell'interistrativa validi a devitare a endirori e il munero enablentale, accisto di la vivore utilizzato, per rispondere agli adempinenti del Dige, il agostio 2005. nº 93 è bassita su una serie di fasi preliminari di raccoltà dei dai (arriografic, censuari, misure di rumore etc.) di siriesi e correlazione delle informazioni alle quali sono seguite specifiche elaborazioni e calculti statoli per la redazione della di informazioni alle quali sono seguite specifiche elaborazioni e calculti statoli per la redazione della di informazioni alle quali sono seguite specifiche elaborazioni e calculti statoli per la redazione della di informazioni alle quali sono seguite specifiche elaborazioni

Dott. Ing. Francesco D'Ambra Albo di Torino N° 9784 V

Questo chiegno è di proprietà riservata della . MUSMET DICHEDINOS,p.A.; ne è vietata la riproduzione anche persiale, nonchi la