



Legenda		Livelli acustici (Leq)									
	isofoniche contributo sorvoli aerei Leq dB(A)		> 80 dB(A)		70 - 75 dB(A)		60 - 65 dB(A)		50 - 55 dB(A)		40 - 45 dB(A)
	edifici situati nell'area di studio		75 - 80 dB(A)		65 - 70 dB(A)		55 - 60 dB(A)		45 - 50 dB(A)		< 40 dB(A)

A cura di
 AIRIS
 INGEGNERIA PER L'AMBIENTE

SCALA 1:5.000
 DATA: Febbraio 2011
PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE 2009-2023 - SIA
Mappa acustica scenario 2023 tendenziale, periodo diurno - San Donato

FIGURA N. :
2.16a