



LEGENDA

- SEDIME AEROPORTUALE ATTUALE
- RWY11-29
- SEDIME AEROPORTUALE DI PROGETTO

Leq dB(A)

- <30
- 30-35
- 35-40
- 40-45
- 45-50
- 50-55
- 55-60
- 60-65
- 65-70
- 70-75
- 75-80
- >85

KEYPLAN



Proiezione Geografica: Monte Mario Italy 1

 MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI	 E.N.A.C. ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE
 AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE - "AMERIGO VESPUCCI"	
PROJECT REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AL 2035	
RUMORE Rumore - Mappe traffico stradale, Stato attuale periodo diurno	
STUDIO AMBIENTALE INTEGRATO	
LIV. REV. DATA EMISSIONE SAI 00 MARZO 2024	SCALA: 1:10000 CODICE FILE COMPLETO: FL-RMPL-SAI-QVA1-006-RM-PL_Traff Strad SLR Durno_TITOLO RIDOTTO TITOLO RIDOTTO:
COORDINATE DATA:	EMISSIONI PER PROCEDURA VALLO BRONDIANI AMBIENTE DEL RISULTO CALDA VERIFICATO I. TIRAMINI APPROVATO
COMPARTI INTERESSATI  AUTORITA' REGIONALE TOSCANA	GRUPPO DI PROGETTAZIONE  STUDIO TECNICO S.p.A.
POST RUMORE INQUADRONAMENTO POST RUMORE MANUTENZIONE POST RUMORE AREA DI MOVIMENTO	SUPPORTO ORGANIZZATIVO  SUPPORTO ORGANIZZATIVO RESPONSABILI STRATEGICHE PROTEZIONE INQUADRONAMENTO Dott.ssa Anna Pellegrini & Maria Carolina Di Sisti