



Confine aeroportuale di progetto
  Pista di volo

**VALORI DI LVA SIMULATO**

Isofonica LVA 60 db(A)  
 Isofonica LVA 65 db(A)  
 Isofonica LVA 75 db(A)

**DENSITA' DI POPOLAZIONE ALL'INTERNO DELLE CURVE ISOFONICHE**

Densità all'interno delle curve LVA comprese tra 75 - 60 db (A)

0 - 11 Ab./ha  
 11 - 20 Ab./ha  
 21 - 35 Ab./ha  
 36 - 55 Ab./ha  
 56 - 90 Ab./ha  
 91 - 150 Ab./ha  
 151 - 250 Ab./ha



**AEROPORTO "LEONARDO DA VINCI" DI FIUMICINO  
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
PROGETTO DI COMPLETAMENTO DI FIUMICINO SUD**



**DIRETTORE INFRASTRUTTURE:**  
 Giorgio Gargioli  
**POST HOLDER PROGETTAZIONE:**  
 Paolo Ciambella  
**TEAM DI PIANIFICAZIONE E ADR:**  
 Luca Abbato  
 Tommaso Casati  
 Giuseppe De Luca  
 Andrea De Girolamo  
 Massimo Gialli  
 Maria Jodice  
 Cristina Mancinelli  
 Tommaso Pizzelli  
 Silvia Tarantini

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE:**  
 V.D.P. S.r.l.  
 Quadro Introduttivo - IRIIDE S.r.l.

**APPROVAZIONE ENAC:**  
 \_\_\_\_\_  
**APPROVAZIONE ENTE:**  
 \_\_\_\_\_

**Quadro di Riferimento Ambientale**

**Carta della densità di popolazione all'interno delle curve isofoniche - Scenario di progetto**  
 GIUGNO 2011

**Tavola QAMB 14**  
 Scala 1:25.000