







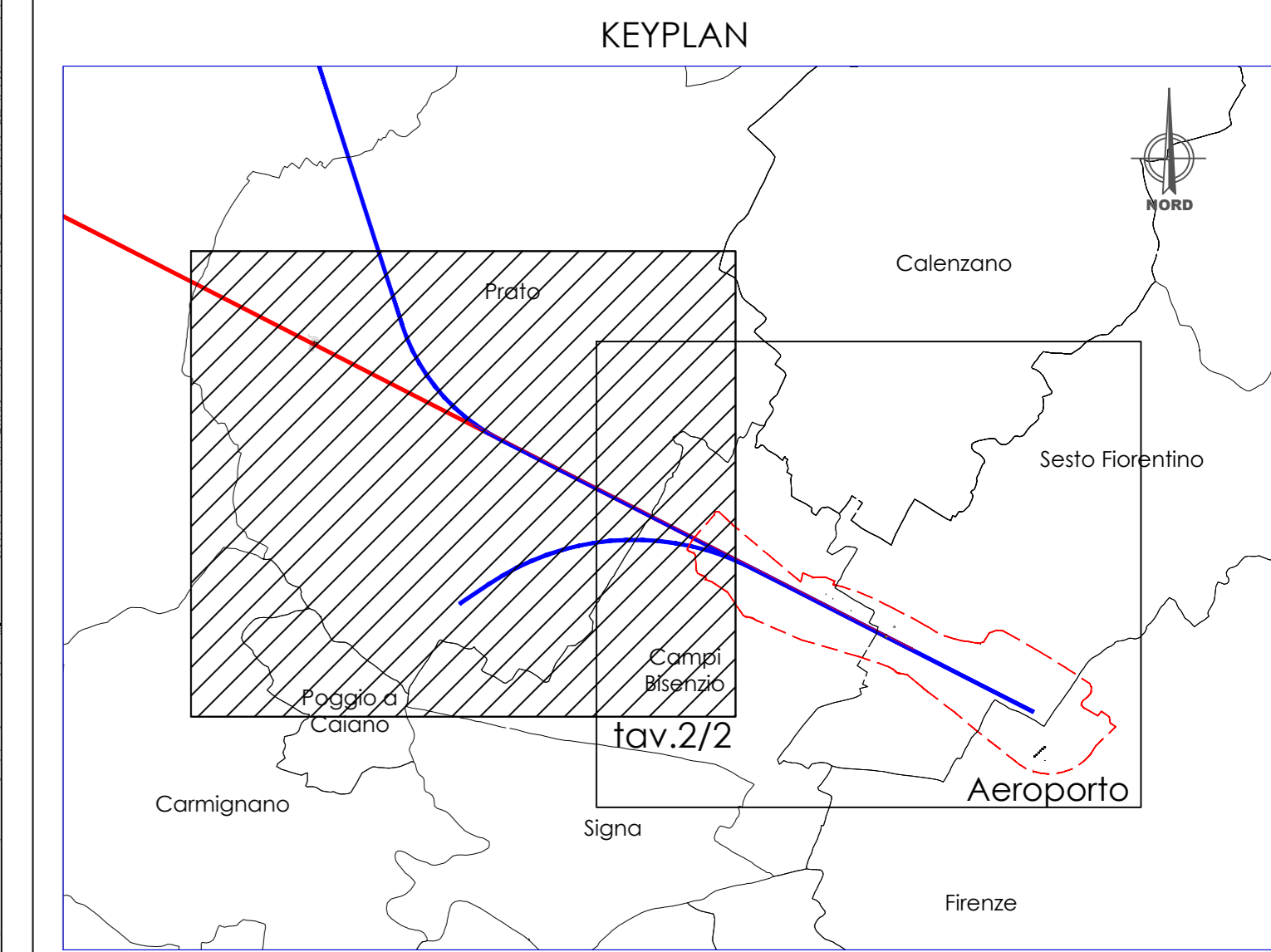
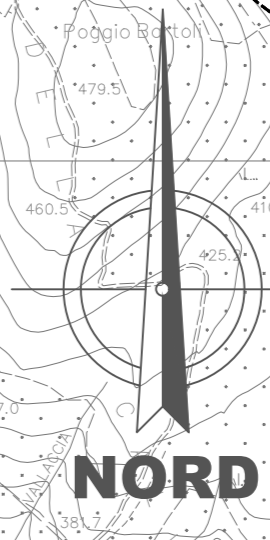
LEGENDA

Rotta di volo
 Departure
 Approach

Destinazione d'uso

-  abitato
-  Industria/commerciale
-  Istruzione
-  Religioso
-  Rudere
-  Ricettori Sensibili

-  Area di Potenziale influenza
-  Perimetrazione aree omogenee
-  Rnn= Ricettori di particolare interesse
-  Inn= Gruppi omogenei di ricettori



MASTER PLAN 2014-2029
AEROPORTO
AMERIGO VESPUCCI
FIRENZE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE



NOME ELABORATO
 Rumore - Identificazione dei principali ricettori potenzialmente esposti
 -tav.2/2

CODICE ELABORATO
INT-AMB-04-TAV-055

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione per integrazioni VIA	G. Rossi	Nov 2015	M. Angeloni	Nov 2015	L. Tenerani	Nov 2015	T.A. - V. D'Anzo

Autore del lavoro: Ing. Lorenzo Tenerani. Il presente documento è di proprietà esclusiva dell'Ente Nazionale per l'Aviazione Civile. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto.