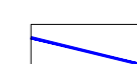
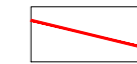

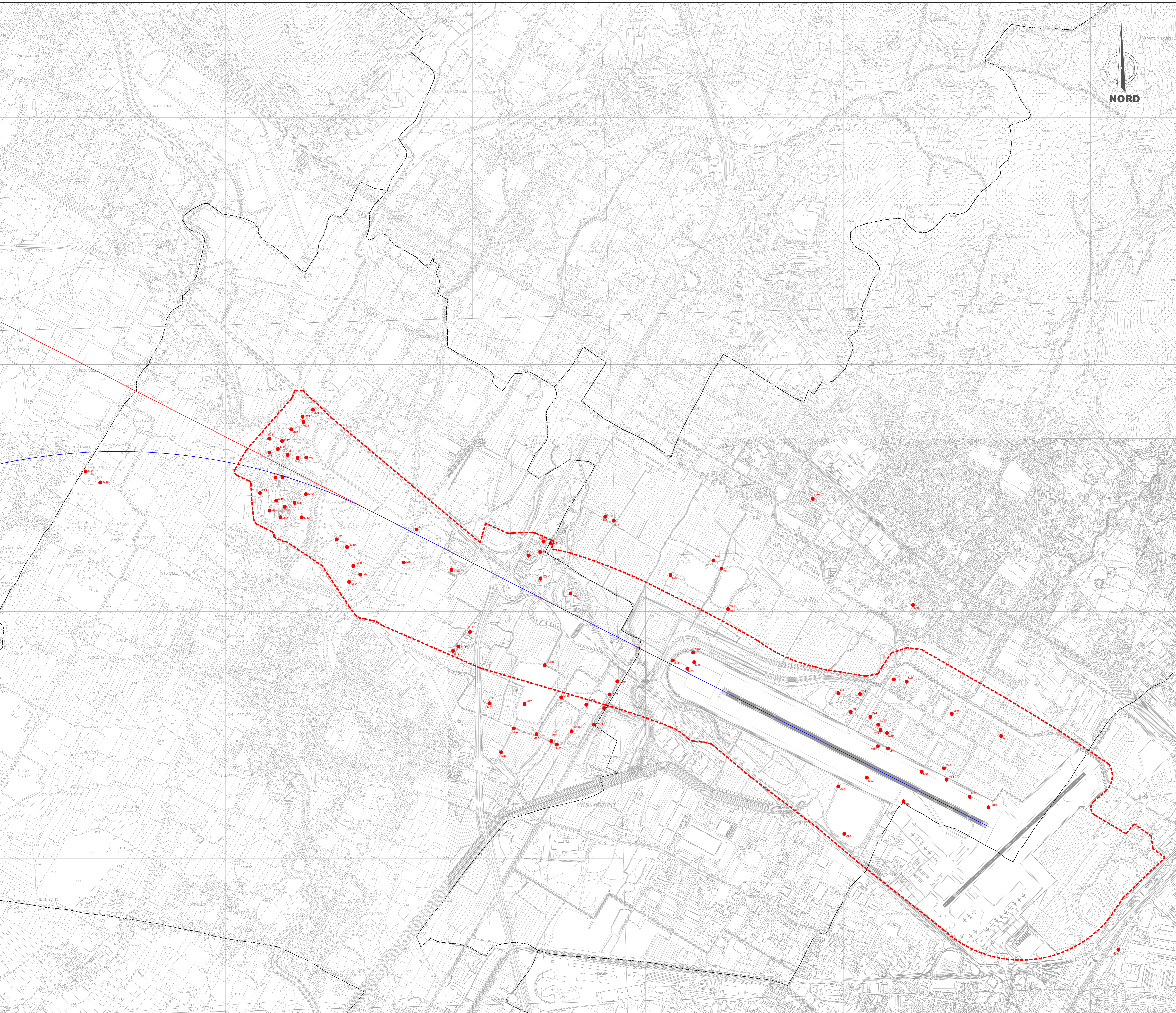
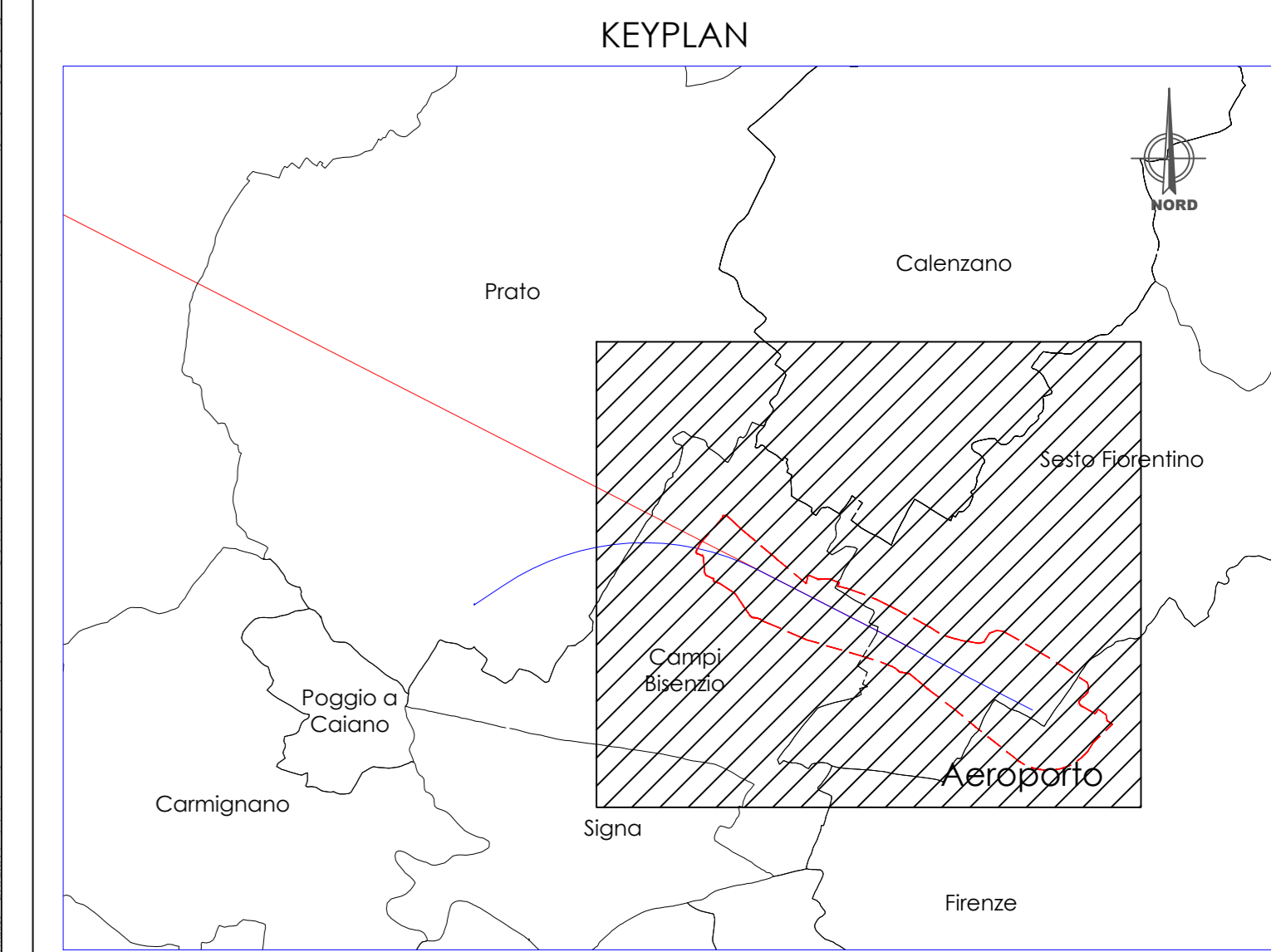
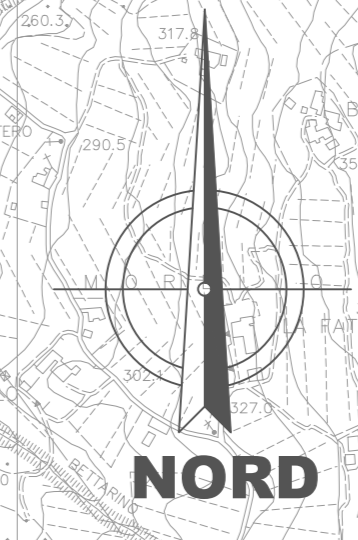


LEGENDA

Rotta di volo
 Departure
 Approach

Postazioni di Misura
 Min*

 Area di Potenziale influenza



MASTER PLAN 2014-2029 AEROPORTO AMERIGO VESPUCCI FIRENZE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE



RESPONSABILE PROGETTO E COORDINATORE TECNICO:
 Ing. Lorenzo TENERANI

NOME ELABORATO: Rumore - localizzazione postazioni di misura

CODICE ELABORATO: INT-AMB-04-TAV-057

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

Autore del layout di riferimento: Ing. Lorenzo Tenerani. Tutti i diritti sono riservati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto.