



LEGENDA

Rotta di volo

Approach

quota : Distanza progressiva rispetto al punto A (punto nel quale fareo focca terra) della proiezione o terra della traiettoria considerata

quota : Quota di sorvolo espressa rispetto alla quota del punto A

Velivolo considerato per lo studio: Modello A320

KEYPLAN

tav1/3

PROPRONENTE

ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE
ITALYAN CIVIL AVIATION AUTHORITY

Aeroporto di Firenze

MASTER PLAN 2014-2029
AEROPORTO AMERIGO VESPUCCI FIRENZE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

ambiente
Ingegneria ambientale e laboratori

RESPONSABILE PROGETTO E COORDINATORE TECNICO:
Ing. Lorenzo TENERANI

NOME ELABORATO: Procedure di volo - Atterraggio - tav.1/3

CODICE ELABORATO: SIA-PGT-02-TAV-007

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione per VIA	G.Rossi	Feb 2015	M.Angolini	Feb 2015	L.Tenerani	Feb 2015	Aiff - V. D'Anno

Scala: 1:5.000