



LEGENDA

- LIMITE AEROPORTUALE
- LIMITE AIR-SIDE
- 1. IMBARCHI SCHENGEN 6.825 mq
- 2. IMBARCHI EXTRA SCHENGEN 2.461 mq
- 3. ARRIVI SCHENGEN
- 4. ARRIVI EXTRA SCHENGEN
- 5. AREA RICONSEGNA BAGAGLI 3.600 mq
- 6. CAROSSELLO BAGAGLI 1.440 mq
- 7. BACK OFFICE 477 mq
- 8. LOCALI TECNICI 1.325 mq
- 9. AREE COMMERCIALI LANDSIDE 2.260 mq
- 10. UFFICI ENTI 1.446 mq
- 11. PONTE E NUCLEO 2.337 mq
- 12. CONTROLLO ARRIVI 287 mq
- 13. HALL AEROSTAZIONE 5.005 mq
- 14. SERVIZI IGIENICI 1.258 mq
- 15. LOST&FOUND 229 mq
- 16. COVERISSE 17 mq
- 17. SALUTE 163 mq
- 18. UFFICI GESTIONE 2.114 mq
- 19. INGRESSO VIP LOUNGES 113 mq
- 20. SALA VIP 3.797 mq
- 21. AREA CHECK-IN 504 mq
- 22. D.A. ENAC 312 mq
- 23. HALL PARTENZE E CONTROLLO 1.486 mq
- 24. AREE DI CIRCOLAZIONE 3.147 mq
- 25. AREE COMMERCIALI AIRSIDE 5.843 mq
- 26. UFFICI ADF 707 mq
- 27. AMPLIAMENTO CHECK-IN 118 mq
- 28. CONTROLLO PASSAPORTI 1.080 mq
- 29. ENTI DI STATO 288 mq
- 30. AREE DI SERVIZIO 543 mq
- 31. VARCO DI SERVIZIO 300 mq

- EDIFICIO ESISTENTE
- NUOVO TERMINAL
- NUOVA DESTINAZIONE DISCO
- ALBERGO
- RICORGANIZZAZIONE TERMINAL
- PASSERELLA PEDONALE
- COSTRUZIONE
- DEMOLIZIONE MODULO
- COSTRUZIONE PASSERELLA PEDONALE
- SPAZIO PUBBLICO
- PARCHeggi ESISTENTI
- PARCHeggi DI PROGETTO
- LINEA DI PROGETTO TRAMVIA
- VIABILITA' INTERNA ESISTENTE
- VIABILITA' INTERNA DI PROGETTO
- VIABILITA' AUTOSTRADALE

PROPRONTE

Aerporto di Firenze

MASTERS PLAN 2014-2029

AEROPORTO AMERIGO VESPUCCI FIRENZE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

ambiente Ingegneria ambientale e laboratori

RESPONSABILE PROGETTO E COORDINATORE TECNICO: Ing. Lorenzo TENERANI

NOIOME ELABORATO: Fuzioni Terminal

CODICE ELABORATO: **SIA-PGT-01-TAV-007**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Verificatore
A	Emissione per VSA	G. Rossi	Feb 2015	M. Angolini	Feb 2015	L. Tenerani	Feb 2015	AAP - V. Di Lorenzo

Scala: 1:1.000