



| LEGENDA                                   |   |
|---|---|
| <b>ATTIVITA'</b>                          |   |
| 01  | AEROSTAZIONE PASSEGGERI   |
| 02  | BLOCCO TECNICO ENAV - TWR   |
| 03  | UFFICI DIREZIONALI, OPERATORI E ATTIVITA' CORRELATE   |
| 04  | ENTI (GGF)  |
| 05  | MEZZI DI RAMPA  |
| 06  | OFFICINA MEZZI  |
| 07  | DE-ICING  |
| 08  | CATERING  |
| 09  | POLIZIA DI STATO B' REPARTO VOLO<br>100 - Hangar elicotteri<br>101 - Uffici e caserma   |
| 10  | POSTAZIONE CONTROLLO VARCHO DOGANALE  |
| 11  | CARGO MERCI<br>10 - Terminal merci<br>11 - Spedizionieri  |
| 12  | VIGILI DEL FUOCO<br>100 - Caserma ricevimento mezzi<br>101 - Hangar elicotteri<br>102 - Hangar elicotteri   |
| 13  | AEROSTAZIONE AVIAZIONE GENERALE   |
| 14  | HANGAR AVIAZIONE GENERALE   |
| 15  | AEROCILIB<br>150 - Hangar aerocilibrati, officina e officina<br>151 - Hangar aerocilibrati  |
| 16  | COMPAGNIE PETROLIFERE   |
| 17  | ALBERGO   |
| 18  | PARCHIEGGI<br>180 - lotte<br>181 - parcheggio bus<br>182 - parcheggio sosta breve<br>183 - parcheggio sosta lunga<br>184 - parcheggio sosta operatori<br>185 - parcheggio rent car<br>186 - parcheggio aviazione generale |
| 19  | PIAZZALI<br>190 - piazzale est AEROPARK<br>191 - piazzale ovest<br>192 - piazzale aviazione generale<br>193 - piazzale  |
| <b>CT CENTRALI TECNOLOGICHE</b>           |   |
| <b>Vm VARCHI DI SERVIZIO</b>              |   |
| <b>Vm VARCHO MERCI</b>                    |   |
| <b>R RECINIZIONE AEROPORTO</b>            |   |
| <b>R RECINIZIONE DOGANALE</b>             |   |
| <b>A RADIO ASSISTENZE ENAV</b>            |   |
| <b>RETE ANTINCENDIO</b>                   |   |
| <b>RETE ACQUA POTABILE</b>                |   |
| <b>RETE ACQUA INDUSTRIALE</b>             |   |
| <b>RETE ACQUE METEORICHE</b>              |   |
| <b>ALLACCIO ACQUEDOTTO COMUNALE</b>       |   |
| <b>VASCA DI ACCUMULO ACQUE METEORICHE</b> |   |

CODICE DI RIFERIMENTO: Città 4 Lettera D  
 LUNGHEZZA PISTA: 2400 mt  
 DISTANZA SOGLIA-SOGLIA: 2400 mt  
 SEZIONE TRASVERSALE: 45 mt (+7,5+7,5)  
 PISTA STRUMENTALE DI FREQUENZA: RWY 12  
 PISTA | TORI | TODA | ASDA | LDA  
 12 | 2400 | 2460 | 2400 | 2400  
 30 | 2400 | 2460 | 2400 | 2400



**MASTERPLAN  
2014-2029**

AEROPORTO DI FIRENZE  
AMERIGO VESPUCCI

RESPONSABILE DEL PROGETTO  
ARCH. GRAZIO MIRDODI

**PROGETTAZIONE**

- ARCHITETTURA ARCH. GRAZIO MIRDODI
- PAESAGGIO E TERRITORIO ARCH. RAMONDO GRAMISCI
- STRUTTURE ARCH. RAMONDO GRAMISCI
- STUDIO ING. MANNELLI ASSOCIATI
- IMPIANTI TECNOLOGICI TECNOSISTEMI S.R.L.
- IDRAULICA AMBIENTALE ING. G. MANNELLI
- GEOLOGICA PROF. GEOL. EROS ARIELLO
- PAUSAGGI AMBIENTALE DOTT. BIEL MARCO VALTRANI

**STATO DI PROGETTO**

RETE IDRICA E ANTINCENDIO

SCALA 1:5000

**30MP**  
REV 02 - 23.02.2015