



**Legenda Battenti idraulici [m]:**

- ≤ 0.25
- 0.25 - 0.50
- 0.50 - 1.00
- 1.00 - 1.50
- ≥ 1.50





  
**AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE - "AMERIGO VESPUCCI"**

**PROJECT REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AL 2035**

**VARIANTI URBANISTICHE**  
 Comune di Campi Bisenzio - Stato Attuale - TR 200 anni - Carta dei battenti idraulici delle aree allagabili

**STUDIO AMBIENTALE INTEGRATO**

|     |     |                |          |   |
|-----|-----|----------------|----------|---|
| LIV | REV | DATA EMISSIONE | SCALA    | CODICE FILE COMPLETO                          |
| SAI | 00  | MARZO 2024     | 1:10.000 | FLR-MPL-SAI-VAR1-020-AL-PL_SA Batt IdR TR 200 |
|     |     |                |          | TITOLO RIDOTTO                                |
|     |     |                |          | SAI Batt IdR TR 200                           |

|     |        |                                  |          |            |           |
|-----|--------|----------------------------------|----------|------------|-----------|
| IR  | SD/204 | EMISSIONE PER PRODUZIONE PER USI | L.10/004 | C.10/0     | L.10/004  |
| REV | SA/4   | ISCRIZIONE                       | REDDITO  | VERIFICATO | APPROVATO |

|  |  |  |
|--|--|--|
| <br>RESPONSABILI MANAGER<br>PAOLO TOSCANI | <br>RESPONSABILI TECNICI<br>UMBERTO RENZI<br>CRISTINA MARIANI | <br>HYDEA S.p.A.<br>Via del Ponte Vecchio, 10<br>50139 Firenze, Italia<br>PROGETTISTA SPECIALISTICO<br>DR. Ing. Stefano Nanni |
|--|--|--|

SEI SEVERAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE, LA DISTRIBUZIONE, LA CEDERIZIONE, LA TERZA AZIONE, L'AUTORIZZAZIONE DELLA COMUNITA'.