



Legenda Battenti idraulici [m]:

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

Toscana Aeroporti
AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE - "AMERIGO VESPUCCI"

PROJECT REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AL 2035

VARIANTI URBANISTICHE
Comune di Campi Bisenzio - Stato Attuale - TR 30 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-VAR1-018-IL-PL_SA Batt IdR TR 30
				TIPOLOGIA RIDOTTO
				SAI Batt IdR TR 30

OR	DATA	MISSIONE PER PROCEDURA PER VOSE	LAVORI
SAI	04/24	ESERCIZIO	REDDITO
			VERIFICATO
			APPROVATO

Toscana Aeroporti
ACCOUNTABLE MANAGER
SALVATORE TOSCANI

POST HOLDER PROTEZIONE
SALVATORE TOSCANI

POST HOLDER MANUTENZIONE
SALVATORE TOSCANI

POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO
SALVATORE TOSCANI

Toscana Aeroporti
UNITORIO TECNICO
Ing. Roberto TOSCANI
Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n° 433

RESPONSABILI INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIFICHE
Ing. Roberto TOSCANI
Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n° 433

HYDEA
HYDEA S.p.A.
Via dei Rossi, 10
50139 Firenze, Italia

PROGETTISTA SPECIALISTICO
Ing. Roberto TOSCANI