



**Legenda:**

- Pericolosità da alluvione bassa (P1) 200<TR<500 anni
- Pericolosità da alluvione media (P2) 30<TR<200 anni
- Pericolosità da alluvione alta (P3) TR<30 anni

**NOTE**

- 1) Per il Canale di Cinta Orientale lo stato di progetto prevede:
    - La demolizione dei tombini T2, T3 e T4 con ripristino "idraulicamente trasparente";
    - L'adeguamento del tombino T1 su via Lorenzini alla sezione già presente su viale XI Agosto;
    - La realizzazione della cassa di laminazione UNIFI sul Canale di Cinta Orientale per la messa in sicurezza del Polo Scientifico e Tecnologico di Sesto F.no;
    - L'adeguamento delle quote arginali del Canale di Cinta Orientale.
  - 2) Relativamente al Canale di Cinta Occidentale non sono previsti interventi sul reticolo e non si ha aumento della pericolosità idraulica.
- Fonte dati: Piano di Gestione del Rischio Alluvioni 2021-2027 - Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Settentrionale



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI



E.N.A.C.  
ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

---



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

---

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

---

**VARIANTI URBANISTICHE**  
Comune di Sesto Fiorentino - Stato di Progetto - Carta della pericolosità idraulica - PGRA  
D. Lgs. 49/2011

---

**STUDIO AMBIENTALE INTEGRATO**

---

LIV SAI	REV 00	DATA EMISSIONE MARZO 2024	SCALA 1:10.000	CODICE FILE COMPLETO FLR-MPL-SAI-VAR3-029-IL-PL_SP Peric Idr PGRA 49-2011
				TITOLO RIDOTTO SP Peric Idr PGRA 49-2011

---

00	03/2024	EMISSIONI PER PROCEDURA VIA-VAS	SMONNI	CNALDI	L.TENERANI
REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

---

<p><b>COMITENTE PRINCIPALE</b></p>  <p><b>Toscana Aeroporti</b> ACCOUNTABLE MANAGER Dott. Stefano Fazio</p>	<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b></p>  <p><b>Toscana Aeroporti engineering</b> DIRETTORE TECNICO Ing. Lorenzo Tenzeri Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n° 611</p>	<p><b>SUPPORTI SPECIALISTICI</b></p> <p>SUPPORTO SPECIALISTICO</p>  <p><b>HYDEA</b> S.p.A. Via dell'Arte Sesto Fiorentino, 7g 50142 Firenze Italia</p> <p>PROGETTISTA SPECIALISTICO Dott. Ing. Stefano Monni</p>
<p>POST HOLDER PROGETTAZIONE Ing. Lorenzo Tenzeri</p> <p>POST HOLDER MANUTENZIONE Ing. Nicola Spadaro</p> <p>POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO Gen. Luca Ermete</p>	<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Lorenzo Tenzeri Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n° 611</p>	

LE SEVERAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE E/O LA CESSIONE A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA COMMITENTE