

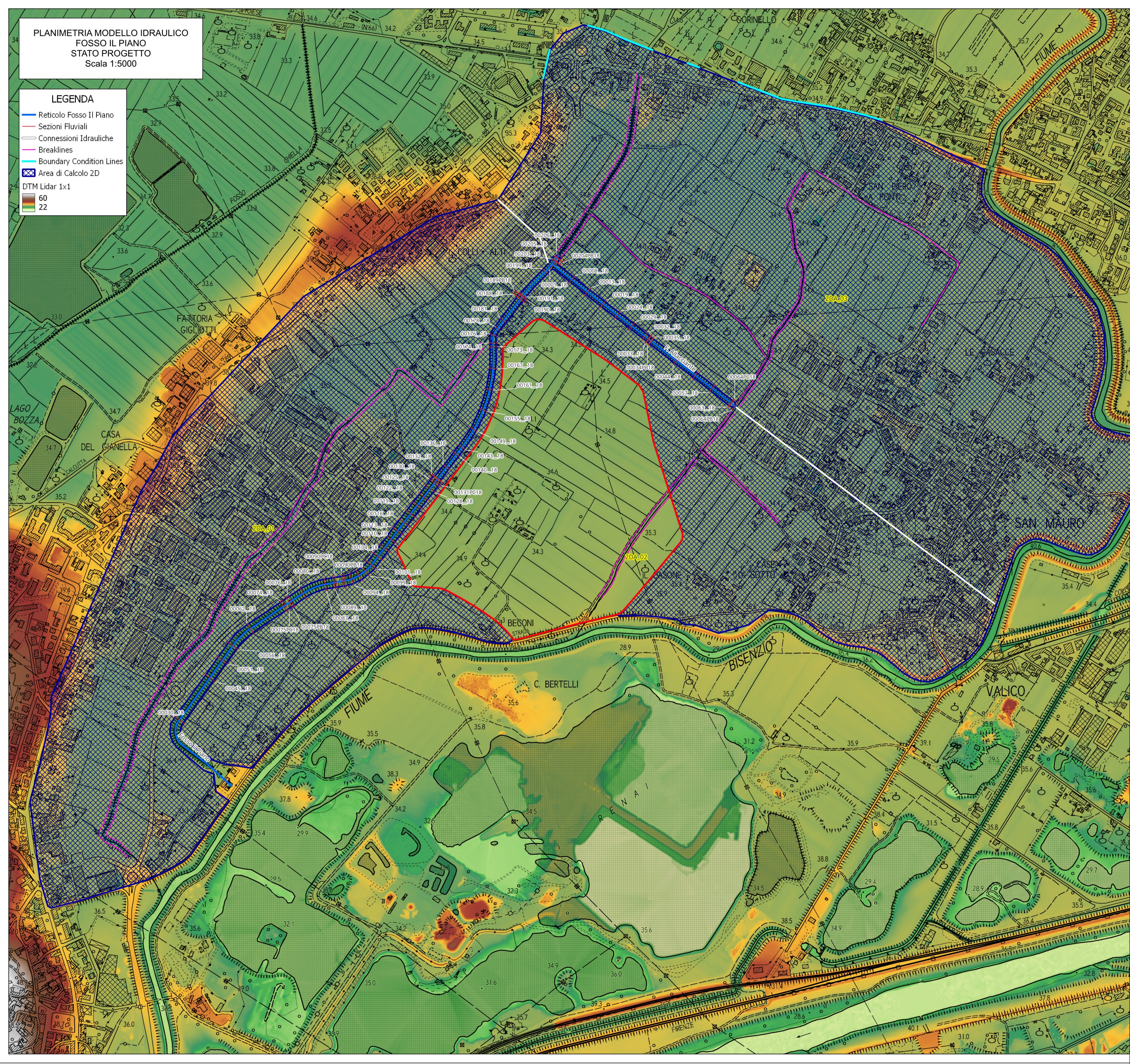
PLANIMETRIA MODELLO IDRAULICO  
FOSSO IL PIANO  
STATO PROGETTO  
Scala 1:5000

**LEGENDA**

- Reticolo Fosso Il Piano
- Sezioni Fluviali
- Connessioni Idrauliche
- Breaklines
- Boundary Condition Lines
- Area di Calcolo 2D

DTM Lidar 1x1

- 60
- 22






**MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI**  
**E.N.A.C. ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE**

---

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

---

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

---

**VARIANTI URBANISTICHE**  
 Comune di Signa – Modello Idraulico Fosso il Piano – Planimetria Stato Progetto

---

**STUDIO AMBIENTALE INTEGRATO**

---

LIV	REV	DATA EMISSIONE	SCALA	CODICE FILE COMPLETO
SAI	00	MARZO 2024	1:5000	FLR-MPL-SAI-VAR4-017-IL-PL_Mod Idr F Piano SP
				TITOLO RIDOTTO
				Mod Idr F Piano SP

---

00	03/2024	EMISSIONE PER PROCEDURA VIA-VAS	A.BENVENUTI	C.NALDI	L.TENERANI
REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

---

COMITENTE PRINCIPALE	GRUPPO DI PROGETTAZIONE	SUPPORTI SPECIALISTICI
<b>Toscana Aeroporti</b> ACCOUNTABLE MANAGER Dott. Vittorio Fatti	<b>Toscana Aeroporti</b> INGEGNERIA DIRETTORE TECNICO Ing. Lorenzo Tencari Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n° 633	<b>SUPPORTO SPECIALISTICO</b> <b>HYDROGEO</b> Via Andrea 107B - 50138 Firenze Tel. 055 680700 - P.IVA 0214200497 e-mail: info@hydrogeo.it - pec: info@hydrogeogruppo.com
POST HOLDER PROGETTAZIONE Ing. Lorenzo Tencari	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Lorenzo Tencari Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n° 633	
POST HOLDER MANUTENZIONE Ing. Nicola D'Agostino		
POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO Dott. Luca Orlandi		

E. SEVERAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE E/O LA GESTIONE A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA COMMITENTE