



- Legenda**
- Sezioni
  - Ponti/Attraversamenti
  - Strutture in alveo
  - Tombini
  - Linee di discontinuità
  - Connessioni modello 1D/Aree 2D
  - Casse di laminazione
  - Mesh computazionale



  
 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 Firenze - Pianimetria Stato di Progetto

**STUDIO AMBIENTALE INTEGRATO**

LIV	REV	DATA EMISSIONE	SCALA	CODICE FILE COMPLETO
SAI	00	MARZO 2024	1:10.000	FLR-MPL-SAI-VAR2-006-GE-PL_Plan SP
		TITOLO RIDOTTO		Plan SP

IR	03/2024	EMISSIONE PER MODIFICA PER USO	L. 03/04/20	C. 03/20	L. 10/04/20
REV	04/24	ESICORRERE	REDDITO	VERIFICATO	APPROVATO

 RESPONSABILE AMMINISTRATIVO TOSCA	 RESPONSABILE TECNICO TOSCA	 HYDEA S.p.A. Via dei Rossi, 10 50139 Firenze, Italy
---	--	--

POST-HOLEA PROTEZIONE POST-HOLEA MANUTENZIONE POST-HOLEA AREA DI MOVIMENTO	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICO HYDEA S.p.A.	SUPPLEMENTO SPECIALISTICO HYDEA S.p.A.
--	---	---

SEVERAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE, LO SCAMBIO, LA CEDERNE, A TERZO, SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA COMITANTE.