

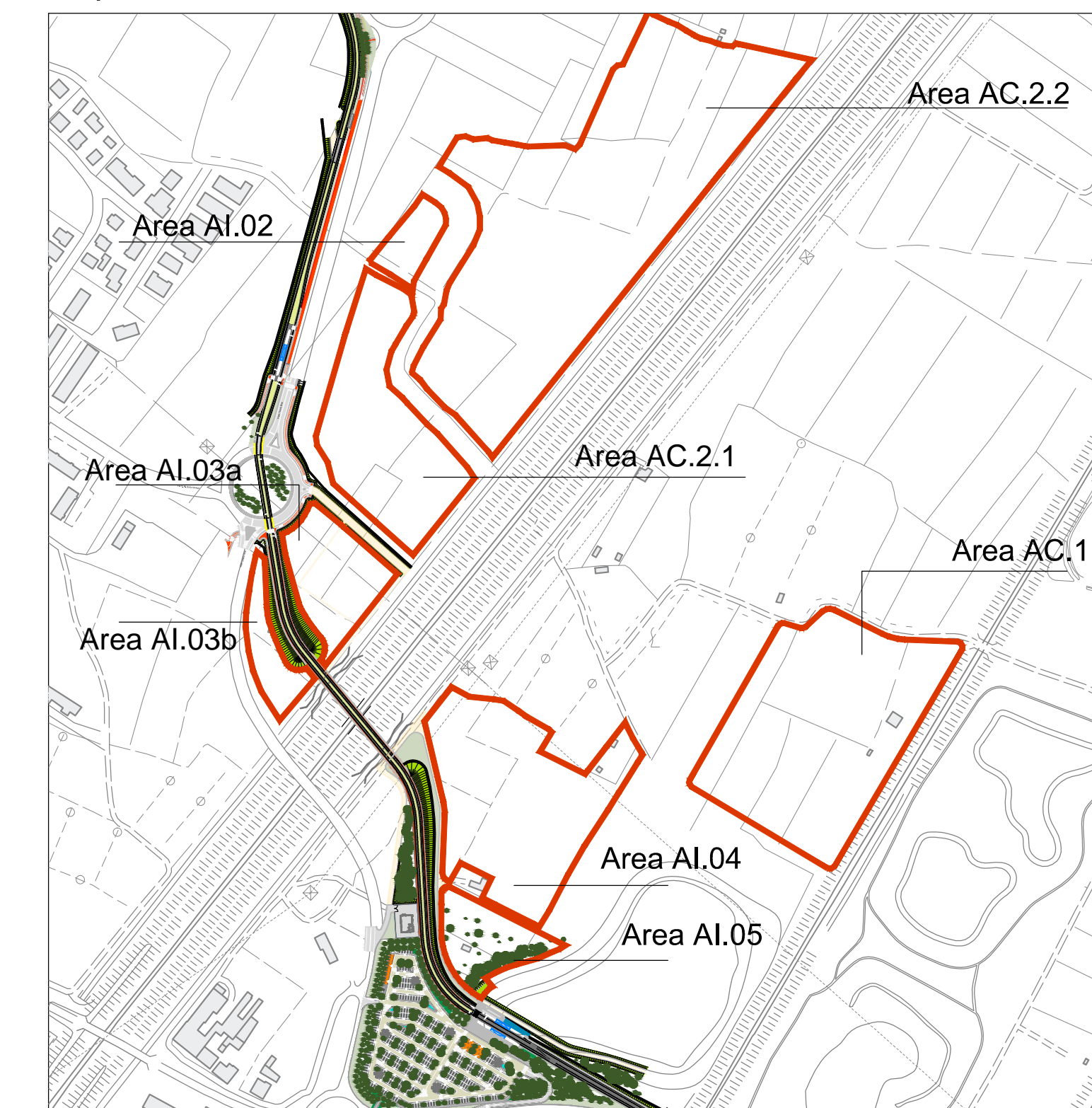
Planivolumetrico stato attuale - scala 1:2000



Planivolumetrico stato di progetto - scala 1:2000



Inquadramento



Legenda

-  Bosco mesoigrofilo
-  Bosco umido igrofilo
-  Prato umido
-  Prato stabile
-  Fasce e argini perimetrali
-  Siepi



PROGETTO DEFINITIVO

CUP: H91J12000770005 CIG: 9524700F13



**STUDI PER PROCEDURA PAUR
PAESAGGISTICA
ELABORATI GENERALI**

Allegato 7 - Tavola Rimboscimento compensativo (art.44 LR 39/2000) e mitigazioni ZSC-ZPS Stagni Piana Fiorentina e Pratese

DIRETTORE DEL SETTORE RUP Ing. Michele Priore		STAZIONE APPALTANTE - COMUNE DI FIRENZE DEC Ing. Andrea Adinolfi	
APPALTATORE cmb	GRUPPO DI PROGETTAZIONE SDAprogetti IRIDE steer		
MANDATARI ALSTOM HITACHI com.net	MANDANTI SETTORE NATURA ING. Filippo Busato		

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	SOCIETA'	REDATTO	VISTO	APPROVATO
REV A	03/2024	PRIMA EMISSIONE	ARCHLAND	G. Fabbri	L. Vallerini	L. Vallerini
REV B	12/2024	Emissione per CDS	ARCHLAND	G. Fabbri	L. Vallerini	L. Vallerini

Il presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato, in tutto o in parte, senza il consenso scritto del Comune di Firenze. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge. This document may not be copied, reproduced or published, in whole or in part, without the written permission of Comune di Firenze. Unauthorized use will be prosecuted by law.