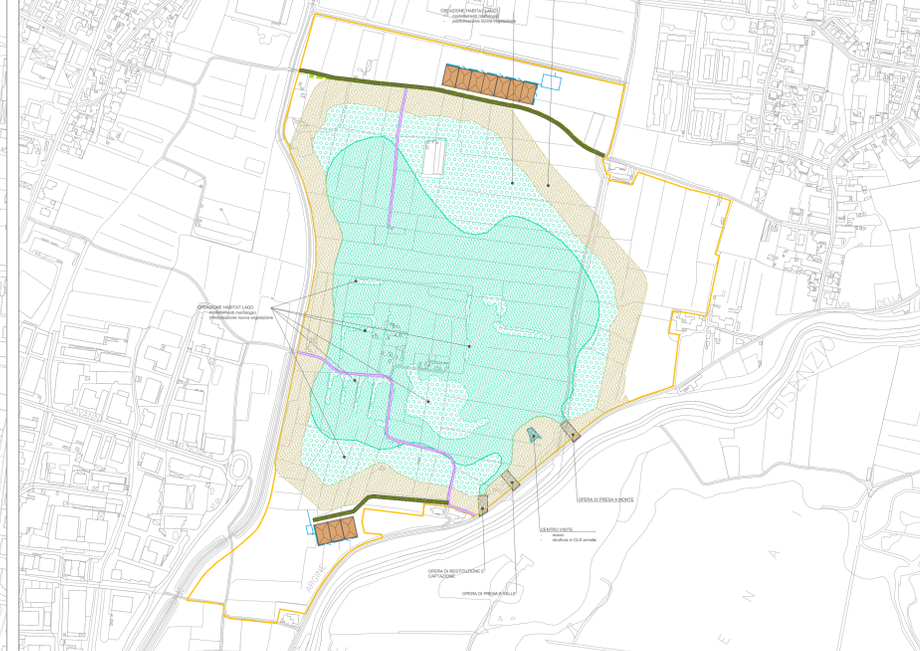


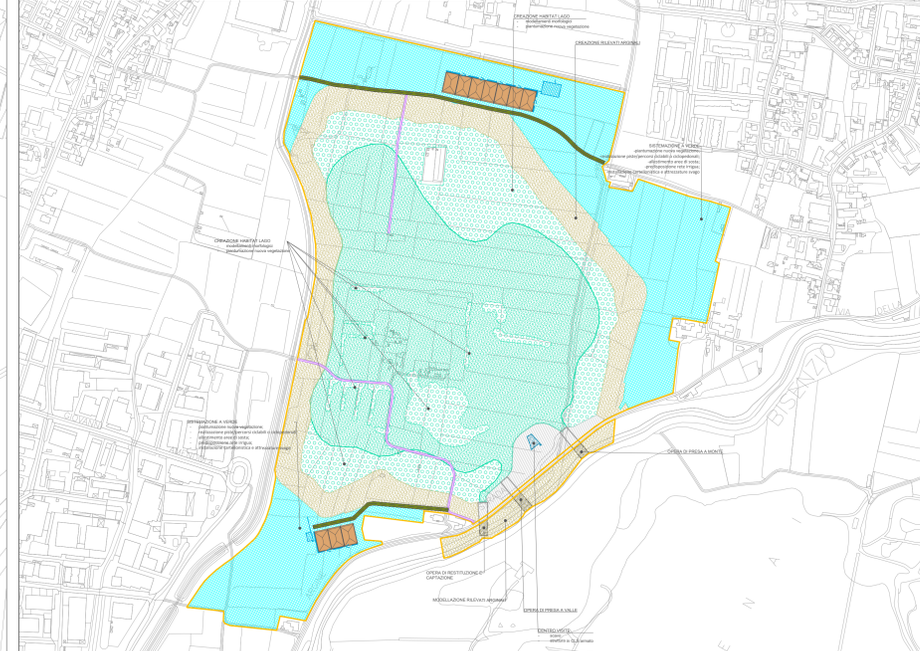
Dettaglio Area di compensazione "Il Piano" - Fase A1 - scala 1:2000



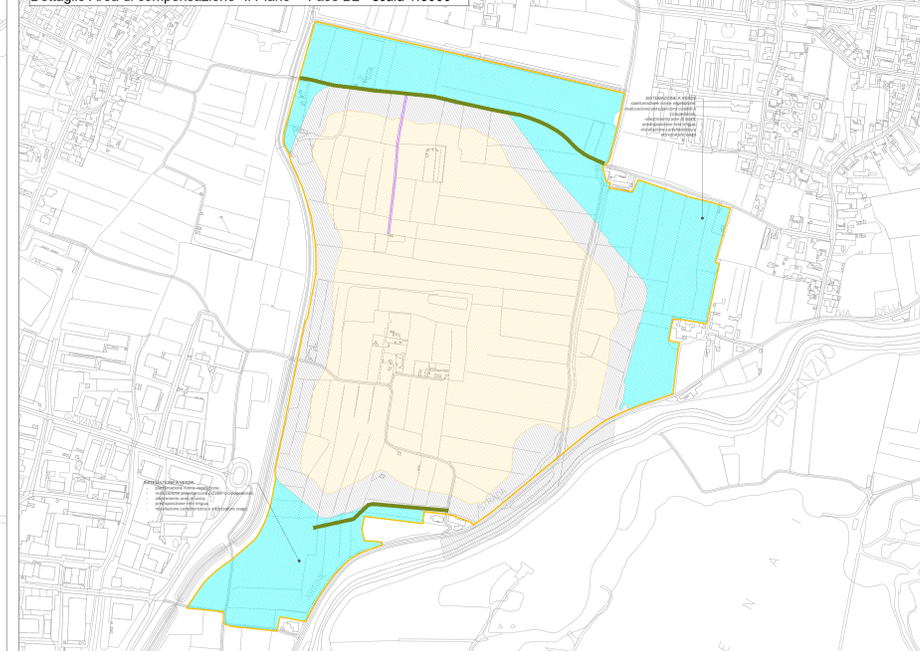
Dettaglio Area di compensazione "Il Piano" - Fase A2 - scala 1:5000



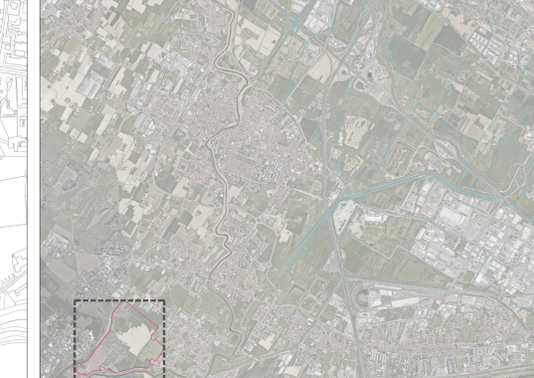
Dettaglio Area di compensazione "Il Piano" - Fase B1 - scala 1:5000



Dettaglio Area di compensazione "Il Piano" - Fase B2 - scala 1:5000



keyplan



LEGENDA

	Viabilità di progetto con trattamento a calore		Realizzazione parcheggi e viabilità interni alla zona degli Hangar
	Viabilità provvisoria di cantiere su strade non esistenti, pavimentata		Realizzazione Hangar e strutture di servizio aeroportuale
	Viabilità di cantiere su strade esistenti		Realizzazione drenaggi e sovraccarico temporaneo pista
	Viabilità provvisoria di cantiere su strade esistenti, pavimentata		Realizzazione pista RWY
	Viabilità via dell'Osannororo		Realizzazione piazzale aeroporto
	Viabilità interna all'aeroporto zona Hangar		Realizzazione TWY A, fuori dal limite aeroportuale
	Recinzione di cantiere		Realizzazione Strip RWY e Resa
	Recinzione di cantiere lato air side		Realizzazione notturna innesto TWY A
	Limite area Free obstacle zone		Realizzazione notturna Strip RWY
	Ingresso / uscita dal cantiere		Nuovo terminal TAE
	Depositi terre		Realizzazione APRON
	Campo base, campo prove terre, depositi		Realizzazione TWY
	Sistemi di drenaggio		Bonifica ordigni esplosivi
	Vasche smaltimento acque reflue		Area habitat esistente
	Canale di gronda		Creazione rilevati arginali habitat
	Fosso Riale		Creazione habitat lago
	Fosso Lupai Giunchi		Sistemazioni a verde habitat
	Collettore di scarico cassa orientale		Creazione habitat fiumi mediterranei, laghi eutrofici
	Collettore fognario polo universitario		Creazione nuova collina habitat
	Fosso Gavine		Centro visite
	Casse di esondazione		Area vagliatura terre
	Vasca di autoconferimento idraulico C		Deposito intermedio terre
	Duna antirumore		Area trattamento a calore
	Nuova viabilità Osannororo		Campo prove terre
	Ricucitura via del Pantano		Area stoccaggio materiali
	Sottopasso idraulico A1		Campo Base
	Lavorazioni completate		Area trattamento acque
	Pista ciclabile		Sottoservizi
	Realizzazione viabilità perimetrale		Snam
	Adeguamento viabilità perimetrale		

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

ENAC
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

CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA
PLANIMETRIE DI DETTAGLIO - Dettaglio Area di compensazione di Signa

SCHEDE DI APPROFONDIMENTO PROGETTUALE A LIVELLO MINIMO DI PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

LIV	REV	DATA EMISSIONE	SCALA	CODICE FILE COMPLETO
PSA	02	MARZO 2024	VARIE	PLR-AMPL-PSA-CAN3-015-SC-DE_Dett Signa

CD	DESCRIZIONE	EMISSIONE PER PROCEDURA VIA AIA	TRACCE	REVISIONI	IL TEMAV
01	01/2024	EMISSIONE PER PROCEDURA VIA AIA	TRACCE	REVISIONI	IL TEMAV
02	02/2024	EMISSIONE PER APPROFONDIMENTO PROGETTO A LIVELLO MINIMO DI PROGETTO	TRACCE	REVISIONI	IL TEMAV
03	03/2024	EMISSIONE PER SELEZIONE PUBBLICA	TRACCE	REVISIONI	IL TEMAV

COMITATO DI GESTIONE
Toscana Aeroporti
AMMINISTRATORE
Dott. Riccardo...

PROGETTO
Toscana Aeroporti
DIRETTORE TECNICO
Dott. Riccardo...

SUPPORTO SPECIALISTICO
Toscana Aeroporti
INGEGNERIA
Dott. Riccardo...

PROGETTO PRELIMINARE
architecna
INGEGNERIA
Dott. Riccardo...