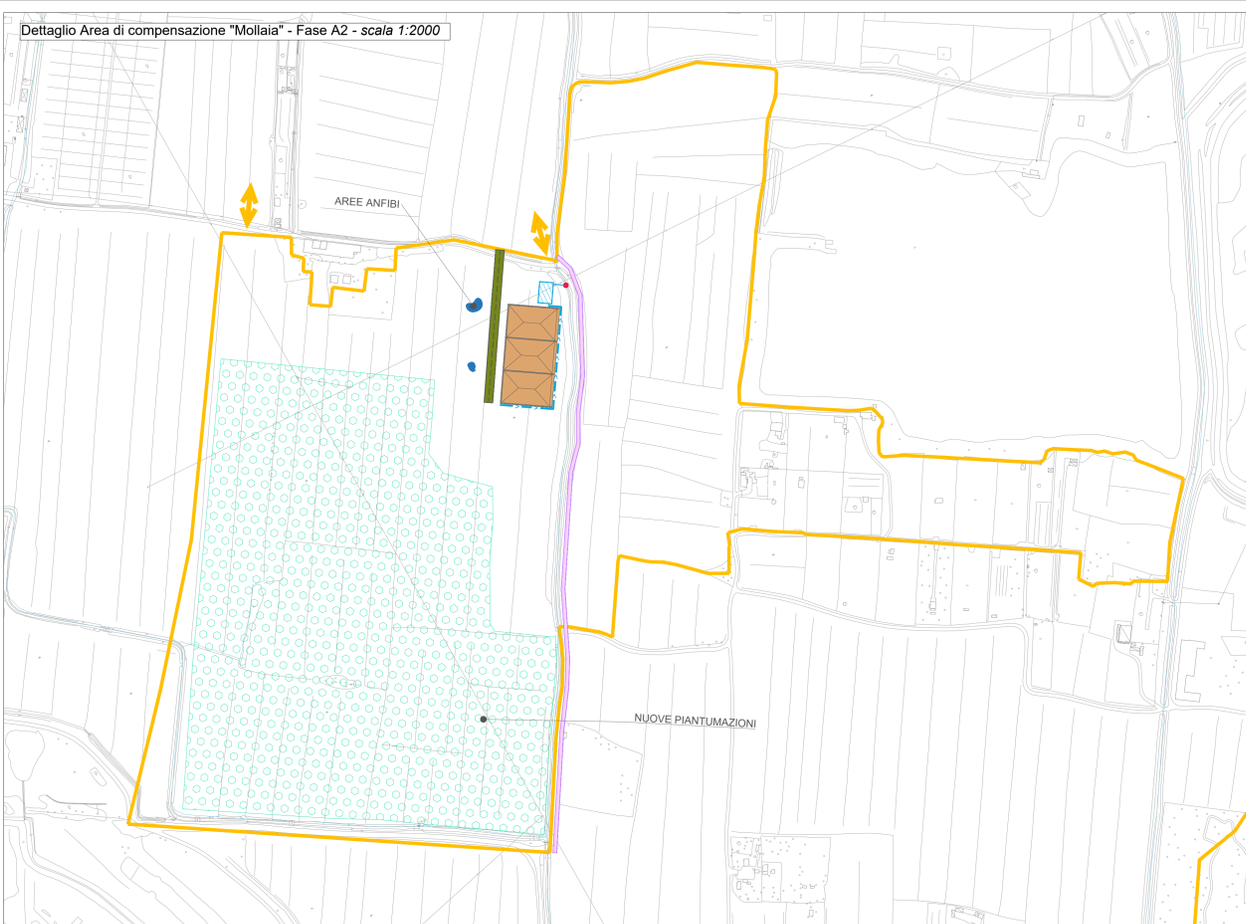


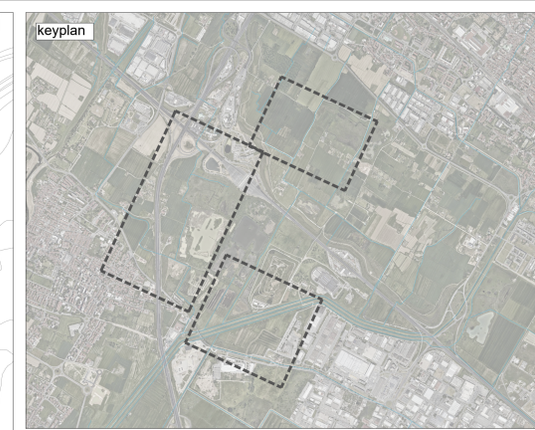
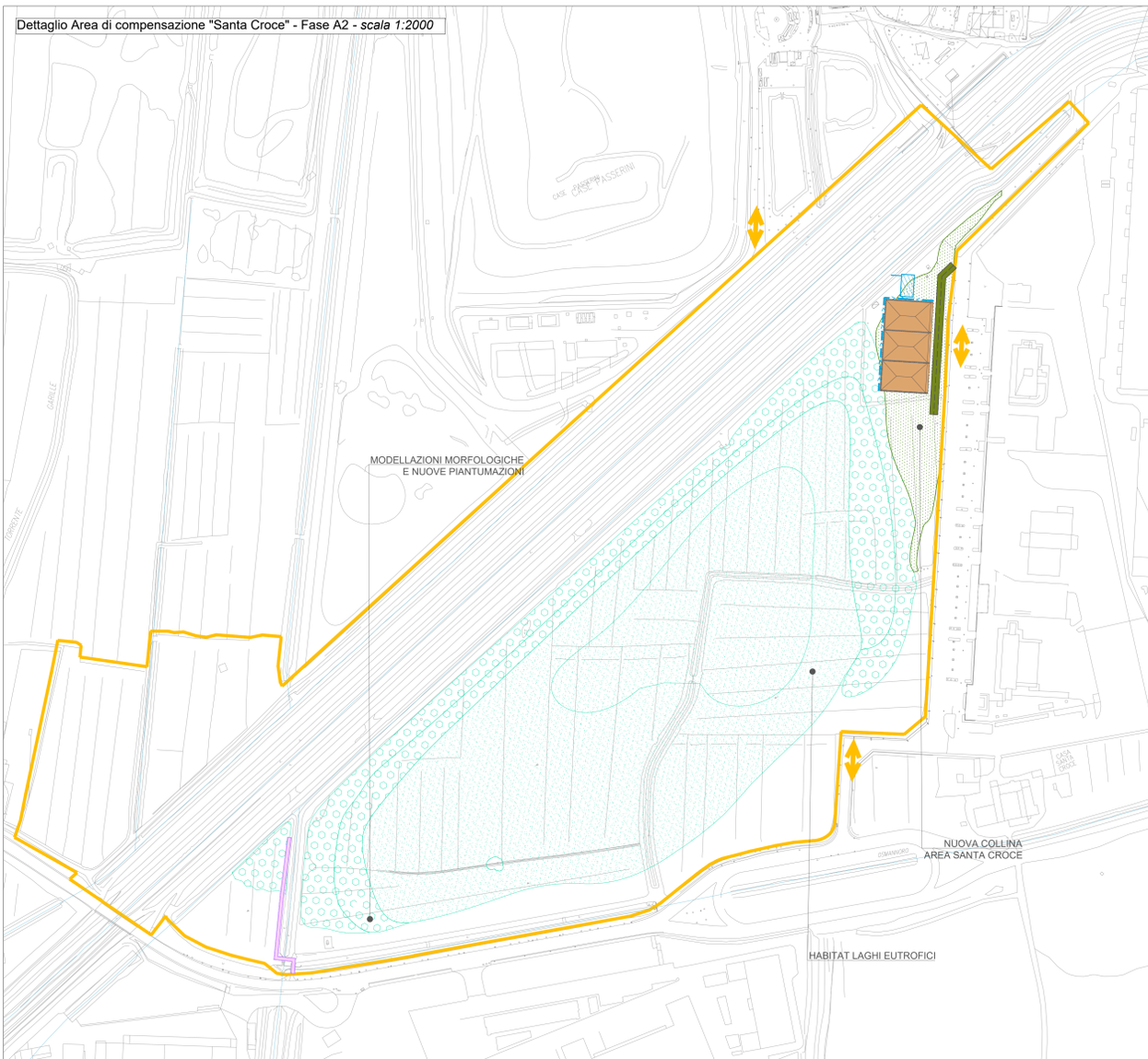
Dettaglio Area di compensazione "Prataccio" - Fase A2 - scala 1:2000



Dettaglio Area di compensazione "Molliaia" - Fase A2 - scala 1:2000



Dettaglio Area di compensazione "Santa Croce" - Fase A2 - scala 1:2000



LEGENDA

Viabilità di progetto con trattamento a calce	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'Osmannoro	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 Reale	Creazione habitat lago
Fosso Lupala 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 calce
Nuova viabilità Osmannoro	Campo prove terre
Viabilità di servizio aeroporto	Area stoccaggio materiali
Realizzazione viabilità provvisoria	Campo Base
Ricucltura via del Pantano	Area trattamento acque
Sottopasso idraulico A11	Sottoservizi
Lavorazioni completate	Snam
Pista ciclabile	
Realizzazione viabilità perimetrale	
Adeguamento viabilità perimetrale	

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

ENAC
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 Molliaia, Prataccio e S. Croce F A2

SCHEDA 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	FIR-PLP-PSA-CAN-017-SC-DE_Dett Molliaia-S Croce Prataccio F A2

CD	DESCRIZIONE	EMISSORE	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE
01	EMISSIONE PER PROCEDURA VIA AIR	ING. P. VENTURA	ING. P. VENTURA	ING. P. VENTURA	ING. P. VENTURA
02	EMISSIONE PER APPROFONDIMENTO PROGETTUALE	ING. P. VENTURA	ING. P. VENTURA	ING. P. VENTURA	ING. P. VENTURA
03	EMISSIONE PER SCELTA PUBBLICA	ING. P. VENTURA	ING. P. VENTURA	ING. P. VENTURA	ING. P. VENTURA

COMITATO DI GESTIONE
Toscana Aeroporti
AMMINISTRATORE DELEGATO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Toscana Aeroporti
DIRETTORE TECNICO

SUPPLIER INTEGRATED
Toscana Aeroporti
INGEGNERIA

PORT HOLDER PROTEZIONE
ING. P. VENTURA

PORT HOLDER MANUTENZIONE
ING. P. VENTURA

PORT HOLDER AREA DI MOVIMENTO
ING. P. VENTURA

RESPONSABILE AUTORIZZAZIONE PROTEZIONE SPECIALE
ING. P. VENTURA

SUPPLIER INTEGRATED
architecna
INGEGNERIA