



- Legenda**
- Area di compensazione "Il Piano di Manetti"
 - Habitat di progetto**
 - HABITAT COMPRESI IN DIR. 92/43/CEE E smi**
 - 6430 - Bordure planiziali, montane e alpine di megafornie idrofile (sottotipo planiziale)
 - 92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba (aree starter)
 - 6420 - Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion
 - 3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition**
 - Quota fondo lago: 33,9 m slm (batimetria lacuale: -0.5 m)
 - Quota fondo lago: 33,7 m slm (batimetria lacuale: -0.7 m)
 - Quota fondo lago: 33,5 m slm (batimetria lacuale: -0.9 m)
 - Quota fondo lago: 33,3 m slm (batimetria lacuale: -1.1 m)
 - Quota fondo lago: 33,1 m slm (batimetria lacuale: -1.3 m)
 - Isolotti
 - HABITAT NON COMPRESI IN DIR. 92/43/CEE e smi**
 - Argini ed aree funzionali
 - Canale di adduzione
 - Fasce arborate
 - Orti e frutteti mantenuti
 - Prato polifita
 - Siepi arborate e filari camporilli mantenuti

Quadro sinottico delle superfici

Habitat in Dir. 92/43/CEE

Descrizione	Superficie (ha)
3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition	22.23
6420 - Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion	4.8
6430 - Bordure planiziali, montane e alpine di megafornie idrofile (sottotipo planiziale)	3.92
92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba (aree starter)	1.29

Habitat NON in Dir. 92/43/CEE

Descrizione	Superficie (ha)
Argini ed aree funzionali	8.17
Canale di adduzione	1.15
Fasce arborate	0.47
Orti e frutteti mantenuti	0.32
Prato polifita	3.42
Siepi arborate e filari camporilli mantenuti	1.06

Nota:
 La base cartografica impiegata per le aree interne all'area di compensazione è quella del rilievo topografico eseguito nel 2016, come integrato nel 2017 (vedi elaborati FLR-MPL-PSA-CAP4-002-GE-PL_Manetti QC Ril Top e FLR-MPL-PSA-CAP4-003-GE-RT_Manetti QC RT Ril Top). Per le aree esterne a tale perimetro si è fatto riferimento alla Cartografia Tecnica Regionale 1:2000 della Regione Toscana, disponibile secondo la licenza d'uso Creative Commons-BY 3.0 IT e successive integrazioni (rif. www.creativecommons.it) e prodotta nel 1998. Il sistema di riferimento impiegato è Monte Mario / Italia zona 1 (Gauss-Boaga Roma 1940, EPSG 3003), al quale fanno riferimento le coordinate del reticolo.


 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

OPERE DI COMPENSAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA
Area di Compensazione Ambientale e Paesaggistica "Il Piano di Manetti"
Carta degli Habitat Ricostruiti

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

LIV	REV	DATA EMISSIONE	SCALA	CODICE FILE COMPLETO
PSA	01	MARZO 2024	1:2000	FLR-MPL-PSA-CAP4-050-PA-PL_Manetti Plan Hab Ric
				TITOLO RIDOTTO
				Manetti QC Plan Ric

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
01	03/24	EMMISSIONE PER PROCEDURA VIA IAS	IME	F. BOSI	L. TENERANI
00	10/22	EMMISSIONE PER QUANTO PUBBLICO	IME	F. BOSI	L. TENERANI

COMITENTE PRINCIPALE


 ACCONTABILE MANAGER
 Ing. Lorenzo Tassinari

GRUPPO DI PROGETTAZIONE


 DIRETTORE TECNICO
 Ing. Lorenzo Tassinari
Ordine degli ingegneri di Massa Carrara n°181

SUPPORTI SPECIALISTICI

PROGETTAZIONE SPECIALISTICA


 Arch. Filippo Bodi
Ordine degli Architetti di Firenze n° 5004

CONSULENZA SPECIALISTICA


 DOTT. AGGI ELENA LANDI

 DOTT. AGGI ANDREA VATTIONI


POST HOLDER PROGETTAZIONE
 Ing. Lorenzo Tassinari

POST HOLDER MANUTENZIONE
 Ing. Nicola Pignatelli

POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO
 Gen. Valerio Rossi

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Arch. Filippo Bodi
Ordine degli Architetti di Firenze n° 5004

È SEVERAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE E LA CESSIONE A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA COMMITENTE

