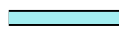


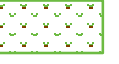

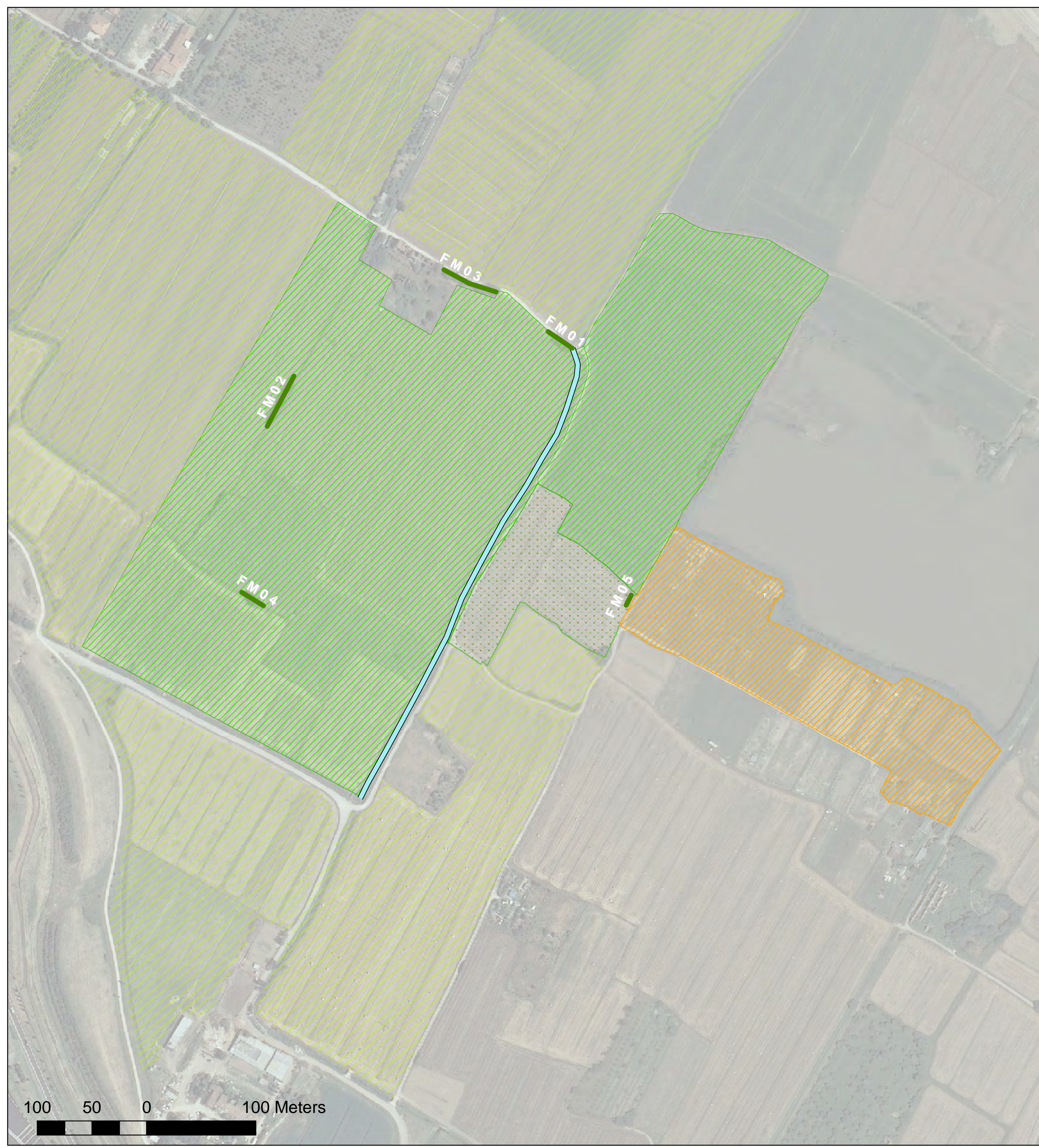










# Legenda

## Tipologie vegetazione

-  Vegetazione igrofila
-  Vegetazione siepi e filari (cod. identificativo)
-  Colture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi
-  Prati permanenti
-  Seminativi Intensi e Continui



|   |       |   |         |   |             |
|---|-------|---|---------|---|-------------|
| <br>MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI           |       | <br>E.N.A.C.<br>ENTE NAZIONALE per L'AVIAZIONE CIVILE  |         |   |             |
| <br>AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE - "AMERIGO VESPUCCI" |       |   |         |   |             |
| <b>PROJECT REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AL 2035</b>  |       |   |         |   |             |
| OPERE DI COMPENSAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA<br>Area "La Mollaia" - Carta delle formazioni vegetali  |       |   |         |   |             |
| 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  | 1:1500  | FLR-MPL-PSA-CAP2-005-PL-UR_Mollaia Plan Veg   |             |
|   |       |   |         | TITOLO RIDOTTO  |             |
|   |       |   |         | Mollaia Plan Veg  |             |
| 01  | 03/24 | EMISSIONE PER PROCEDURA VIA-VIS   | TAE     | F. BOSI   | L. TENERANI |
| 00  | 10/22 | EMISSIONE PER DIBATTITO PUBBLICO  | TAE     | F. BOSI   | L. TENERANI |
| REV   | DATA  | DESCRIZIONE   | REDATTO | VERIFICATO  | APPROVATO   |
| <br>ACCOUNTABLE MANAGER<br>Dott. Vittorio Ferrari          |       | <br>DIRETTORE TECNICO<br>Ing. Lorenzo Tenerani<br>Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°1631   |         | <br>Arch. Filippo Bosi<br>Ordine degli Architetti di Firenze n° 9004   |             |
| POST HOLDER PROGETTAZIONE<br>Ing. Lorenzo Tenerani  |       | RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE<br>Arch. Filippo Bosi<br>Ordine degli Architetti di Firenze n° 9004  |         | <b>CONSULENZA SPECIALISTICA</b><br>RESPONSABILE SCIENTIFICO INTERVENTI DI ECOLOGIA APPLICATA ALLA CONSERVAZIONE<br>Dott. Biol. Carlo Scoccianni   |             |
| POST HOLDER MANUTENZIONE<br>Ing. Nicola D'ippolito  |       | <br>PROGETTISTA SPECIALISTICO<br>Arch. Valerio Montieri<br>aspetti fruitivi Ing. Emma Macchi<br>aspetti ambientali Dott.sa Claudia Boeris Clemen<br>aspetti idraulici HYDEA S.p.a. Ing. Stefano Monni, Ing. Enzo Floridi<br>aspetti agronomici ENViarea Dott.sa Elena Lanzi<br>aspetti faunistici Studio Pteryx Dott. Giampiero Calvi<br>aspetti botanici Dott.sa Elena Ballabio |         | <br>PROGETTISTA SPECIALISTICO<br>Arch. Valerio Montieri<br>aspetti fruitivi Ing. Emma Macchi<br>aspetti ambientali Dott.sa Claudia Boeris Clemen<br>aspetti idraulici HYDEA S.p.a. Ing. Stefano Monni, Ing. Enzo Floridi<br>aspetti agronomici ENViarea Dott.sa Elena Lanzi<br>aspetti faunistici Studio Pteryx Dott. Giampiero Calvi<br>aspetti botanici Dott.sa Elena Ballabio |             |
| POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO<br>Geom. Luca Ermini  |       |   |         |   |             |

È SEVERAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE E/O LA CESSIONE A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA COMMITTENTE

