



**Legenda**

- Area di compensazione "Il Piano di Manetti"
  - Edificato e baracche esterni all'area di intervento
  - Areali interessati da demolizioni
- Elementi e baracche fuori terra oggetto di demolizione**
- Baracca in legno; copertura in lamiera
  - Baracca in legno; copertura in plastica
  - Baracca in materiale metallico
  - Baracca in materiale metallico; probabile platea di cls
  - Copertura in VTR
  - Copertura metallica
  - Prefabbricato in materiale isolante; copertura metallica
  - Serra in materiale plastico
  - Recinzioni metalliche

**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-PFTE-CAP4-002-GE-PL\_Manetti QC Ril Top e FLR-MPL-PFTE-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 DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI	 E.N.A.C ENTE NAZIONALE per L'AVIAZIONE CIVILE				
Committente Principale  <b>AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE AMERIGO VESPUCCI</b>					
Opera <b>MASTERPLAN AEROPORTUALE 2035</b>					
Titolo Documento <b>Area di Compensazione Ambientale e Paesaggistica "Il Piano di Manetti"</b> <b>Carta delle Demolizioni</b>					
Livello di Progetto <b>PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA</b>					
LIV PFTE	REV 00	DATA EMISSIONE Ottobre 2022	SCALA 1:2000	CODICE FILE FLR-MPL-PFTE-CAP4-013-DM-PL_Manetti Plan Demo	TITOLO RIDOTTO Manetti Plan Demo
00	10/2022	Prima Emissione	TAE	F. Bosi	L. Tenerani
REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
<b>COMMITTENTE PRINCIPALE</b>  <b>AEROPORTO</b> Dott. Vittorio Fanti		<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b>  <b>DIRETTORE TECNICO</b> Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°631		<b>SUPPORTI SPECIALISTICI</b> <b>PROGETTAZIONE SPECIALISTICA</b>  Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°631	
<b>POST HOLDER PROGETTAZIONE AD INTERIM</b> Dott. Vittorio Fanti		<b>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b> Arch. Filippo Bosi Ordine degli Architetti di Firenze n°904		<b>CONSULENZA SPECIALISTICA</b>  Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°631	
<b>POST HOLDER MANUTENZIONE</b> Ing. Nicola D'Ippolito		 Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°631		 Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°631	
<b>POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO</b> Geom. Luca Ermete		 Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°631		 Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°631	

E' SEVERAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE O LA EMISSIONE A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA COMMITTENTE

