


- LEGENDA**
- Perimetro aeroportuale
 - Perimetro aeroportuale Fase 2
- Schematizzazione Interventi di Fase 1 Masterplan 2030**
- ▬ Infrastrutture di volo
 - ▬ Opere complementari viarie di riaggiungo
 - ▬ Viabilità di accesso
 - ▬ Opere complementari idrauliche
- Schematizzazione Interventi di Fase 2 Masterplan 2030**
- Opere aeroportuali**
- ▬ Infrastrutture di volo
 - ▬ Area Sistema Terminal
 - ▬ Area edifici per funzioni di supporto ed impianti tecnologici
 - ▬ People Mover
- Opere complementari**
- ▬ Viabilità primaria di accesso al Sistema Terminal Nord
 - ▬ Viabilità di riaggiungo e di servizio
 - ▬ Opere complementari idrauliche
- Struttura del paesaggio**
- Ambiti di paesaggio urbano e antropizzato**
- ▬ Tessuti compatti e tipi edilizi eterogenei
 - ▬ Tessuti compatti e tipi edilizi intensivi
 - ▬ Tessuti di frangia urbana in formazione
 - ▬ Tessuti compatti e tipi edilizi minuti
 - ▬ Tessuti edilizi sparsi
 - ▬ Insediamenti produttivi
 - ▬ Sistema delle infrastrutture e delle funzioni metropolitane
 - ▬ Verde urbano
- Armatura viaria e ferroviaria**
- ▬ Rete stradale
 - ▬ Rete ferroviaria
- Elementi strutturali del paesaggio**
- ▬ Aree archeologiche
- Ambiti di paesaggio agricolo**
- ▬ Paesaggio agrario di collina
 - ▬ Paesaggio agricolo di margine
 - ▬ Paesaggio della bonifica
- Ambiti di paesaggio naturale e seminaturale**
- ▬ Paesaggio naturale a portamento eterogeneo
 - ▬ Paesaggio naturale di impianto
 - ▬ Paesaggio delle aree umide e dei corsi d'acqua
 - ▬ Paesaggio naturale a portamento arboreo

Proiezione geografica: WGS84 UTM Zona 33N


 Ente Nazionale per l'Aviazione Civile
AEROPORTO "LEONARDO DA VINCI" FIUMICINO - ROMA

MASTERPLAN AL 2030
RELAZIONE PAESAGGISTICA

<p>SEZIONE 3</p> <p>Rapporto della Fase 2 con la struttura del paesaggio</p>																							
IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Davide Conati Ord. Ingg. MILANO n. 21033	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Andrea Tanti Ord. Ingg. PAVIA n. 1154	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. MILANO n. 16492																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">RIFERIMENTO PROGETTO</th> <th colspan="2">RIFERIMENTO DIRETTORE</th> <th colspan="2">RIFERIMENTO LABORIO</th> <th>Ordinatore</th> </tr> <tr> <td>Codice Commessa</td> <td>Lotto</td> <td>Sub-lotto</td> <td>Fase</td> <td>Dipartimento</td> <td>Partecipazione</td> <td>Parte d'Opera</td> </tr> <tr> <td>0A855T0000SITEF03REPAE00000DAMB3421-0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		RIFERIMENTO PROGETTO		RIFERIMENTO DIRETTORE		RIFERIMENTO LABORIO		Ordinatore	Codice Commessa	Lotto	Sub-lotto	Fase	Dipartimento	Partecipazione	Parte d'Opera	0A855T0000SITEF03REPAE00000DAMB3421-0							SCALA: 1:15.000
RIFERIMENTO PROGETTO		RIFERIMENTO DIRETTORE		RIFERIMENTO LABORIO		Ordinatore																	
Codice Commessa	Lotto	Sub-lotto	Fase	Dipartimento	Partecipazione	Parte d'Opera																	
0A855T0000SITEF03REPAE00000DAMB3421-0																							
RESPONSABILE DIVISIONE PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI INFRASTRUTTURE AEROPORTUALI Arch. Maurizio Martignago	RESPONSABILE UNITA' SUPPORTO SPECIALISTICO: 	REVISIONE n. data 1 0 Novembre 2016 2 3 4																					
Visto del Committente: Aeroporti di Roma S.p.A.		IL DIRETTORE SVILUPPO INFRASTRUTTURE Ing. Giorgio Gregori	IL RESPONSABILE DELL'INIZIATIVA Ing. Paolo Cambula	IL POST HOLDER PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI Ing. Paolo Cambula																			