

1) Sistemi e regole

2) Rete ecologica

LEGENDA

----- Perimetro aeroportuale stato ante operam

Schematizzazione Interventi di Fase 1 Masterplan 2030

Opere aeroportuali
 A Sistema 16R/34L
 B Espansione Est piazzale aeromobili

Opere complementari
 Opere viarie di riassetto
 Opere idrauliche:
 a) Deviazione e parziale tombamento Canale Allacciante Ponte Galeria
 b) Deviazione Canale di Levante
 c) Raddoppio Canale Generale delle Acque Basse
 d) Potenziamento Canale delle Vergini
 e) Potenziamento Canale All'Italia
 f) Potenziamento dell'idrovora di Focene Aeroporto

Opere di cantierizzazione
 Viabilità di accesso all'area di cantiere Nord e connessione A12 - Tratti a raso / rilevato
 Viabilità di accesso all'area di cantiere Nord e connessione A12 - Cavalcavia

Sistemi e regole

Confine comunale
 Sistema insediativo - Città da ristrutturare
 Ambiti di trasformazione ordinaria
 Sistema ambientale - Parchi
 Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano
 Sistema ambientale - Agro Romano
 Aree agricole
 Sistema ambientale - Servizi
 Servizi pubblici di livello urbano

Recepimenti
 Ambiti a pianificazione particolareggiata definita

Rete Ecologica

Struttura della rete ecologica
 Componente primaria (A)
 Componente secondaria (B)

Sistema ambientale da Sistemi e Regole - Acque
 Reticolo idrografico secondario

Sistema ambientale da Sistemi e Regole - Parchi e Riserve
 Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano
 Sistema ambientale da Sistemi e Regole - Agro Romano
 Aree agricole

Sistema ambientale da Sistemi e Regole - Sistema insediativo
 Filari di alberi e alberature stradali
 Verde della città consolidata, da ristrutturare, della trasformazione, dei progetti strutturali del sistema dei servizi e delle infrastrutture
 Aree interessate da nuovi interventi: interventi nella città da ristrutturare, nella città della trasformazione, progetti strutturali

Fonti: Comune di Roma, PRG approvato con DCC n. 18 del 12/02/2008
 Proiezione geografica: WGS84 UTM Zona 33N

ENAC
 Ente Nazionale per l'Aviazione Civile

AEROPORTO "LEONARDO DA VINCI" FIUMICINO - ROMA

ADR Aeroporti di Roma

MASTERPLAN AL 2030

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO

SEZIONE 2

PRG di Roma Capitale - "Sistemi e regole" e "Rete ecologica"

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Davide Condi Ord. Ingg. MILANO n. 21033	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Andrea Tonzi Ord. Ingg. ROMA n. 1154	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torrelli Ord. Ingg. MILANO n. 16492																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">INFORMAZIONE PROGETTO</th> <th colspan="2">CODICE IDENTIFICATIVO</th> <th colspan="2">INFORMAZIONE DIRETTORE</th> <th colspan="2">INFORMAZIONE ELABORAZIONE</th> <th>Ordinatore:</th> </tr> <tr> <th>Codice Commessa</th> <th>Codice Progetto</th> <th>Fase</th> <th>Contatto</th> <th>Partenza</th> <th>Scadenza</th> <th>Parte d'Opera</th> <th>Tipologia</th> <th>Progressivo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0A855T0000</td> <td>SITEF01</td> <td>QUPRM000000</td> <td>DAMB1103-0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="8">SCALA: 1:10.000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			INFORMAZIONE PROGETTO		CODICE IDENTIFICATIVO		INFORMAZIONE DIRETTORE		INFORMAZIONE ELABORAZIONE		Ordinatore:	Codice Commessa	Codice Progetto	Fase	Contatto	Partenza	Scadenza	Parte d'Opera	Tipologia	Progressivo	0A855T0000	SITEF01	QUPRM000000	DAMB1103-0						SCALA: 1:10.000								
INFORMAZIONE PROGETTO		CODICE IDENTIFICATIVO		INFORMAZIONE DIRETTORE		INFORMAZIONE ELABORAZIONE		Ordinatore:																														
Codice Commessa	Codice Progetto	Fase	Contatto	Partenza	Scadenza	Parte d'Opera	Tipologia	Progressivo																														
0A855T0000	SITEF01	QUPRM000000	DAMB1103-0																																			
SCALA: 1:10.000																																						
spea ENGINEERING Atlantia	RESPONSABILE DIVISIONE PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI INFRASTRUTTURE AEROPORTUALI Arch. Maurizio Martignago	RESPONSABILE LINEA: Ing. Paolo Cembula	SUPPORTO SPECIALISTICO: inide	REVISIONE n. data 0 Novembre 2016 1 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 Cembula	IL POST HULDER Ing. Paolo Cembula
--	--	---	--------------------------------------

