

1) Sistemi e regole

2) Rete ecologica

LEGENDA

- Perimetro aeroportuale stato ante operam
- 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 strutturanti del sistema dei servizi e delle infrastrutture
 - Aree interessate da nuovi interventi: interventi nella città da ristrutturare, nella città della trasformazione, progetti strutturanti

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


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

Aeroporti di Roma
MASTERPLAN AL 2030
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO	
SEZIONE 1	
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 Tanzi Ord. Ingg. ROMA n. 1154	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. MILANO n. 16492
CODICE IDENTIFICATIVO 0A855T0000SITEF00QUPRM00000DAMB0107-0		
RESPONSABILE DIVISIONE PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI INFRASTRUTTURE AEROPORTUALI Arch. Maurizio Martignago	RESPONSABILE UNITA' iride	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 Cambula	IL POST HOLDER PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI Ing. Paolo Cambula