



LEGENDA

--- Perimetro sedime aeroportuale ante-operam

Schematizzazione Interventi di Fase 1 Masterplan 2030

■ Aree di intervento
 ■ Sistema 16R/34L
 ■ Espansione est dell'APRON
■ Opere complementari
■ Opere di cantierizzazione
■ Rimodellamenti per il soundscape
■ Nuovo svincolo sulla A12
■ Opere varie di riassetto
■ Aree di cantiere
■ Vasca di trattamento e sollevamento
■ Viabilità di cantiere

— Adeguamento reticolo idrografico
- - - Confini comunali
— Tratto canale tombato come da progetto
□ Vasca di trattamento e sollevamento

Idrografia superficiale

— Corpi idrici superficiali maggiormente rilevanti
● Sezioni fluviali sottoposte a campionamento
— Corpi idrici superficiali
● Idrovore


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

MASTERPLAN AL 2030
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
 SEZIONE 2
 Carta idrologica – Stato di progetto

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Davide Canali Ord. Ingg. MILANO n. 21033	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PREVISIONI SPECIALISTICHE Ing. Andrea Tanzi Ord. Ingg. PARMA n. 1154	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. MILANO n. 16492												
CODICE IDENTIFICATIVO REF. PROGETTO: 0A855T0000SITEFOOQUAMB00000DAMB1304-0														
RESPONSABILE DIVISIONE: PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI INFRASTRUTTURE AEROPORTUALI Arch. Maurizio Martignago		REVISIONE <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>n.</td><td>Stato</td></tr> <tr><td>0</td><td>Novembre 2016</td></tr> <tr><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td></tr> </table>	n.	Stato	0	Novembre 2016	1		2		3		4	
n.	Stato													
0	Novembre 2016													
1														
2														
3														
4														
REDATTO: _____ VERIFICATO: _____		SUPPORTO SPECIALISTICO: Ing. Paolo Cambula												
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												