



Legenda

- Distanza dall'area di intervento
- Sedime aeroportuale futuro

Aree estrattive (fonte: Piano Regionale Attività Estrattive Regione Lazio - ARPA LAC2)

- Aree estrattive in esercizio
- Aree estrattive non in esercizio
- Aree estrattive da fonti bibliografiche
- Concessioni minerarie
- Aree estrattive da fonti bibliografiche con ubicazione incerta
- Limiti aree con piani stralcio vigenti
- Limiti aree con piani stralcio proposti

Aree estrattive (fonte: Progetto esecutivo)

- Aree estrattive

Discariche

- Discarica per inerti
- Discarica rifiuti non pericolosi

Impianti di recupero

- Impianto di recupero inerti
- Impianto di recupero rifiuti non pericolosi

Impianti di betonaggio

- Impianti di betonaggio

n.* Aree estrattive, discariche e impianti di recupero ripresi da Progetto esecutivo

ENAC **ADR Aeroporti di Roma**
AEROPORTO LEONARDO DA VINCI DI FIUMICINO - ROMA
 Progetto di completamento Fiumicino Sud



Procedura di Verifica di ottemperanza al Decreto n° 236/13
 Fase Stralcio Secondo
 Progetto 26 - Completamento Svincolo in area est con viadotto in scavalamento autostrada

GESTIONE DEI MATERIALI			
PLANIMETRIA CON UBICAZIONE DELLE AREE ESTRATTIVE, DELLE DISCARICHE E DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO			
IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Federico Amadori Ord. Prog. ROMA n. 25738	IL RESPONSABILE AUTORIZZAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Federico Amadori Ord. Prog. ROMA n. 25738 CAPO PROGETTO	IL DIRETTORE TECNICO Arch. Maurizio Marignolo Ord. Arch. ROMA n. 9951 PROGETTAZIONE E D.L. INFRASTRUTTURE AEROPORTUALI	Oratore
0A783T21	DGGE	DGEN-009-0	Scala: 1:50.000
spea	RESPONSABILE DIVISIONE PRESTAZIONI E DIREZIONE LAVORI INFRASTRUTTURE AEROPORTUALI Arch. Maurizio Marignolo	PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE DI VILO Ing. Luca Di Stangelis	SUPPORTO SPECIALISTICO: VERIFICATO
ATA	ATA	ATA	ATA
Visto dal Committente: Aeroporti di Roma S.p.A.		RIFERIMENTI COMMITTENTE: Al. VBS. DSA 01/15/AB (in vigore 06/2014) L027569	
IL RESPONSABILE DELL'INDAGINE Ing. Giorgio Gregori DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	IL POST HOLDER PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI Ing. Paolo Combario	

Tipologico impianto di produzione conglomerato bituminoso



Tipologico impianto di produzione conglomerato cementizio



Tipologico impianto di recupero inerti

