

AEROPORTO LEONARDO DA VINCI DI FIUMICINO - ROMA

Progetto di completamento Fiumicino Sud



Procedura di Verifica di ottemperanza al Decreto n° 236/13 Fase Stralcio Infrastrutture Complementari

EDIFICIO D - EDIFICIO PER UFFICI AEROPORTUALI (TORRE 3)

ELENCO ELABORATI

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO  Ing. Federica Ameriggi Ord. Ingg. ROMA n. 25738 settore a-b-c	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  Ing. Federica Ameriggi Ord. Ingg. ROMA n. 25738 settore a-b-c CAPO PROGETTO	IL DIRETTORE TECNICO  Arch. Maurizio Martignago Ord. Arch. ROMA n.9951 PROGETTAZIONE E D.L. INFRASTRUTTURE AEROPORTUALI
---	--	--

RIFERIMENTO PROGETTO												CODICE IDENTIFICATIVO								RIFERIMENTO ELABORATO				Ordinatore:
Codice Commessa	Lotta, Sub-Prog, Cod. Appalto	Fase	Capitolo	Paragrafo	WBS		PARTE D'OPERA			Tip.	Disciplina	Progressivo	Rev.											
						tipologia	progressivo												SCALA:					
0A783T		24				DG	GE				E		GEN0000		-0				-					

 gruppo Atlantia	RESPONSABILE DIVISIONE PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI INFRASTRUTTURE AEROPORTUALI: Arch. Maurizio Martignago			RESPONSABILE UNITA' PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE DI VOLO Ing. Luca Di Giampietro			SUPPORTO SPECIALISTICO:			REVISIONE n. data 0 DICEMBRE 2019 1 2 3 4		
	REDATTO:			VERIFICATO:								

Visto del Committente: Aeroporti di Roma S.p.A.		RIFERIMENTI COMMITTENTE: rif. Incarico: U0030656 22/07/2019	
IL RESPONSABILE DELL'INIZIATIVA Ing. Giorgio Gregori DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO -	IL POST HOLDER PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI Ing. Paolo Cambula	

Aeroporto "Leonardo da Vinci" di Fiumicino

Progetto di completamento di Fiumicino Sud
Procedura di Verifica di Ottemperanza al Decreto n° 236/13

Fase Infrastrutture complementari

Torre 3

Codice elaborato	Titolo elaborato	Formato documento	data emissione
A783T24 DG GE E GEN 000 0	Elenco Elaborati	A4	dicembre 2019
PARTE GENERALE			
A783T24 DG GE R GEN 001 0	Relazione di ottemperanza	A4	dicembre 2019
CANTIERIZZAZIONE			
A783T24 DG GE R GEN 002 0	Relazione tecnica della cantierizzazione	A4	dicembre 2019
A783T24 DG GE D GEN 003 0	Planimetria di insieme della cantierizzazione e layout del cantiere logistico e dei depositi provvisori	A0 varie	dicembre 2019
A783T24 DG GE D GEN 004 0	Cantiere logistico - Schema di smaltimento e trattamento delle acque	A0 varie	dicembre 2019
STUDIO DEGLI IMPATTI DI CANTIERE			
A783T24 DG GE R GEN 005 0	Relazioni degli impatti ambientali di cantiere	A4	dicembre 2019
GESTIONE DEI MATERIALI			
A783T24 DG GE R GEN 006 0	Piano gestione dei materiali	A4	dicembre 2019
A783T24 DG GE R GEN 007 0	Relazione sulle aree estrattive	A4	dicembre 2019
A783T24 DG GE R GEN 008 0	Relazione sulle discariche e impianti di recupero	A4	dicembre 2019
A783T24 DG GE D GEN 009 0	Planimetria con ubicazione delle aree estrattive, delle discariche e degli impianti di recupero	A0 1:50.000	dicembre 2019
A783T24 DG GE D GEN 010 0	Planimetria delle aree estrattive e dei percorsi di cantiere	A0 1:25.000	dicembre 2019
IDROGEOLOGIA E IDRAULICA			
A783T24 DG GE R GEN 011 0	Analisi degli effetti sulla falda nella fase di cantiere e di esercizio	A4	dicembre 2019
ALLEGATI			
A783T24 DG GE R GEN 012 0	Estratto dei documenti significativi del progetto	A4	dicembre 2019