

Aeroporto "Marcello Arlotta" di Taranto Grottaglie

Alessandro Busci "Aeroporto blu" (2006)



Piano di Sviluppo Aeroportuale 2030 **INTEGRAZIONI PER PROCEDIMENTO VIA**

Inquadramento Procedurale

Committente



AEROPORTI DI PUGLIA

Direttore Generale/Accountable Manager: Dott. Marco Franchini
Responsabile del Procedimento: Ing. Donato D'Auria

Progettista



Progettista

Ing. Gianluca CALACE
Ord. Ing. Padova
Sez. A - n. 3605



Studio di impatto ambientale

Ing. Alessandra LISIERO
Ord. Ing. Venezia
n. 3517



Indice

1 INQUADRAMENTO PROCEDURALE 6

1 INQUADRAMENTO PROCEDURALE

Con nota prot. n. 0033043-P del 29/03/2018, l'ENAC (Ente Nazionale Aviazione Civile) ha presentato al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto Aeroporto "Marcello Arlotta" di Taranto Grottaglie – Piano di Sviluppo Aeroportuale al 2030.

A valle dell'analisi della documentazione trasmessa da ENAC, con nota prot. n. 0017438 del 26/07/2018 la Direzione Generale per le Valutazioni e Autorizzazioni del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ha chiesto al Proponente i seguenti approfondimenti:

- 1. "Una Relazione Tecnica con gli adeguati elaborati grafici che dimostri in leggenda la tipologia della superficie di circa 280.000 mq oggetto di Nuove Pavimentazioni specificando la attuale qualità/composizione del manto di copertura di campagna e della sua trasformazione e con la precisazione delle localizzazioni esatte dei luoghi dove sono previsti gli scavi con le relative profondità/sezioni delle singole quantità e il totale del materiale scavato ed eventualmente riutilizzato;*
- 2. La Relazione Tecnica con gli adeguati grafici e dettagli costruttivi che configuri l'intera futura Rete di dilavamento, di lavaggio in air-side di prima pioggia fino alle Unità di trattamento (dissabbiatura, disoleazione) così come prevedono le Norme UNI- EN – 858, UNI- EN 1825;*
- 3. Una Relazione Tecnica Specialistica sulla compatibilità e sicurezza idraulica che analizzi e verifichi lo stato attuale del tombamento dei tre canali, Fosso delle Monache (Canale Simone), Fosso della Madonna del Prato, Fosso Macchione (Canale Sessolo). A tale Documentazione la regione Puglia tramite l'Ente di Bacino competente dovrà comunque esprimere il proprio parere di competenza;*
- 4. Rispetto alla nota della DSA-0015409- 6 giugno 2006 di verifica di ottemperanza "Aeroporto civile di Tarano- Grottaglie potenziamento land-side e air-side per la realizzazione di una piattaforma logistica", è da verificare se è stato depositato il richiesto parere dell'ARPA regionale di Puglia in merito al dettato della prescrizione nr. 8 di cui al D.M. del 24 ottobre 2005;*
- 5. Integrare lo SIA con i contenuti di cui al D.Lgs.n.104/2017 ed in particolare di quanto prevede l'Allegato VII e con una più ampia descrizione delle opere previste in dismissione per altro significative in termini di dimensioni e di probabili impatti."*

Allo scopo sono stati prodotti degli studi specialistici; nella seguente tabella si riportano gli elaborati prodotto in riferimento alle specifiche richieste del Ministero.

Codice elaborato			Descrizione	Nome file	Approfondimenti in ottemperanza alla specifica richiesta
Tema	All.	Sub. All.			
RELAZIONI TECNICHE					
I	00	_01	Inquadramento Procedurale	0794MPdl00_01-00_Premessa	--
I	01	_01	Piano preliminare di utilizzo delle terre	0794MPdl01_01-00_RT-Terre	PUNTO 1
I	02	_01	Gestione delle acque meteoriche	0794MPdl02_01-00_RT-AcqueMeteoriche	PUNTO 2
I	03	_01	Compatibilità e sicurezza idraulica	0794MPdl03_01-00_RT-CompatibilitàIdraulica	PUNTO 3
I	04	_01	Compatibilità e sicurezza idraulica _Parere Prof. Ing. Luigi Da Deppo	0794MPdl04_01-00_Parere	PUNTO 3
I	05	_01	Dismissione opere	0794MPdl05_01-00_RT-Dismissione	PUNTO 5
I	06	_01	Verifica deposito parere Prescrizione 8	0794MPdl06_01-00_Prescrizione	PUNTO 4
ELABORATI GRAFICI					
I	01	_02	Interventi previsti e dimensioni opere	0794MPgl01_02-00_Scavi	PUNTO 1
I	02	_02	Gestione acque meteoriche	0794MPgl02_02-00_GestioneAcqueMeteo	PUNTO 2
I	03	_02	Rappresentazione delle aree allagabili	0794MPgl03_02-00_PerimetrazioneBacini	PUNTO 3