

MASTER PLAN DELL'AEROPORTO DI BARI

RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA

INDICE

1	PREMESSA	pag. 1
1.1	VALENZE ED OBIETTIVI DEL PRESENTE MASTER PLAN AEROPORTUALE	pag. 1
2	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	pag. 4
	<i>TAVOLA n. 1 Inquadramento territoriale ed infrastrutture di accesso all'aeroporto – Scenario attuale</i>	pag. 5
2.1	LA PIANIFICAZIONE NEL SETTORE DEI TRASPORTI E L'ACCESSIBILITA' ALL'AEROPORTO	pag. 6
	<i>TAVOLA n. 4 Inquadramento territoriale ed infrastrutture di accesso all'aeroporto – Scenario futuro</i>	pag. 13
2.2	LA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE	pag. 14
	<i>TAVOLA n. 2 Pianificazione territoriale prevista dal PRG di Bari</i>	pag. 15
2.3	LA PIANIFICAZIONE SETTORIALE	pag. 17
	<i>TAVOLA n. 3 Pianificazione settoriale prevista nel PUTT/T</i>	pag. 18
3	DESCRIZIONE DELLO STATO ATTUALE DELL'AEROPORTO E CONSISTENZA DELLE INFRASTRUTTURE ED IMPIANTI	pag. 19
	<i>TAVOLA n. 5 Planimetria generale sedime aeroportuale – Stato di fatto</i>	pag. 26
4	DEFINIZIONE DEL BACINO DI UTENZA	pag. 27
4.1	I BACINI POTENZIALI D'UTENZA DEGLI AEROPORTI PUGLIESI	pag. 27
5	ANALISI DELLO SVILUPPO, EVOLUZIONE DELLE VARIE COMPONENTI DI TRAFFICO E DEFINIZIONE DELL'UNITA' DI TRAFFICO	pag. 29
5.1	I FLUSSI DI TRAFFICO – SCENARIO ATTUALE, MOVIMENTI E PASSEGGERI	pag. 29
5.2	I FLUSSI DI TRAFFICO – SCENARIO FUTURO, MOVIMENTI E PASSEGGERI	pag. 31
5.3	TRAFFICO MERCI	pag. 31
6	ANALISI DELLE CAPACITA' E VERIFICA DI DIMENSIONAMENTO (INFRASTRUTTURE ED IMPIANTI) – SCENARIO ATTUALE E FUTURO	pag. 33
6.1	PISTA DI VOLO	pag. 33
6.2	PIAZZOLE DI SOSTA	pag. 33
6.3	AEROSTAZIONE PASSEGGERI	pag. 34
6.4	AEROSTAZIONE MERCI	pag. 38
6.5	PARCHEGGI	pag. 39
6.6	IMPIANTI TECNOLOGICI – SCENARIO FUTURO	pag. 39
6.7	DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI – SCENARIO FUTURO	pag. 40
7	LA NUOVA CONFIGURAZIONE DEL SISTEMA AEROPORTO E LE AREE DI ESPANSIONE	pag. 41
7.1	ACQUISIZIONE AREE	pag. 41

8	PIANIFICAZIONE TEMPORALE DEGLI INTERVENTI, DESCRIZIONE E VALUTAZIONE DEI COSTI	pag. 43
8.1	LE FASI DI REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI PROPOSTI	pag. 43
8.2	INTERVENTI PREVISTI NEL PSA (Rev. 4 – 2007) REALIZZATI O IN CORSO D’OPERA	pag. 43
8.3	INTERVENTI PREVISTI NEL PIANO QUADRIENNALE DEGLI INVESTIMENTI 2007-2012 NON PREVISTI NEL PSA (Rev. 4 – 2007) REALIZZATI O IN CORSO D’OPERA	pag. 44
8.4	PRIMA FASE DI SVILUPPO 2010-2012 E STIMA DEGLI INTERVENTI <i>TAVOLA n. 6 Planimetria generale sedime aeroportuale – Interventi 1^ fase 2010-2012 (2007-2011)</i>	pag. 45
8.5	SECONDA FASE DI SVILUPPO 2013-2017 E STIMA DEGLI INTERVENTI <i>TAVOLA n. 7 Planimetria generale sedime aeroportuale – Interventi 2^ fase 2013-2017 (2012-2016)</i>	pag. 62
8.6	TERZA FASE DI SVILUPPO 2018-2022 E STIMA DEGLI INTERVENTI <i>TAVOLA n. 8 Planimetria generale sedime aeroportuale – Interventi 3^ fase 2018-2022 (2017-2021)</i>	pag. 63
8.7	CRONOPROGRAMMA DEGLI INTERVENTI/INVESTIMENTI	pag. 76
9	ANALISI DEGLI ASPETTI NORMATIVI – VERIFICA PARAMETRI ICAO	pag. 76
		pag. 89
		pag. 90
		pag. 97