

AREA STRAT	PROSPETTIVA	COD	DC RESPONS.	OBIETTIVI STRATEGICI 2014-2016
SAFETY	PROCESSI	P.02	DG,VDG, CSS, CAA, CCA, CSA, CIA	Razionalizzazione, aggiornamento e semplificazione della regolamentazione per la tutela della safety
		P.04_05_06	VDG, CAA, CCA, CSS, CSA, CIA	Aumentare l'efficacia della safety oversight della flotta nazionale ed estera
SECURITY	PROCESSI	P.08_24	DG, CCA	Aumentare l'efficacia dei controlli di security negli aeroporti e l'attività di vigilanza da parte dell'ENAC
QUALITÀ DEI SERVIZI	PROCESSI	P.12	CCA, CIA, CSE	Rafforzare il sistema di monitoraggio sulla qualità dei servizi erogati negli aeroporti
EQUA COMPETITIVITÀ	PROCESSI	P.17	CIA, CAA, CSA, CSS, CSE	Valorizzare il supporto all'industria aeronautica
		P.18	CIA, CSA, CSS, CSE, CFI	Assumere un ruolo attivo nella pianificazione delle infrastrutture aeroportuali, nella vigilanza sugli investimenti e sulla governance degli aeroporti a sostegno della mobilità e dello sviluppo economico del Paese
		P.25	CSE, CAA, CFI	Sviluppare e applicare sistemi di monitoraggio dell'affidabilità economico-gestionale dei gestori aeroportuali, dei vettori e degli handler
		P.26	TUTTE	Razionalizzazione, aggiornamento e semplificazione della normativa economico-gestionale
TUTELA DELL'AMBIENTE	PROCESSI	P.21_22	CIA, CSS, CSA, CAA, CSE	Consolidare il ruolo dell'Ente in campo ambientale promuovendo l'adozione di azioni volte a ridurre l'impatto ambientale sugli aeroporti
GENERALE	COMPETENZE SVILUPPO INTERNO	C.01	CRU, VDG, CFI	Potenziare la capacità e la competenza del personale
		C.02	DG, VDG	Migliorare la capacità di programmazione e controllo dell'Ente
		C.04	TUTTE	Migliorare la performance dei meccanismi organizzativi dell'Ente
		C.05	DG	Migliorare il livello complessivo di informatizzazione dell'Ente
		C.06	TUTTE	Sviluppare secondo il modello EASA il sistema di management dell'ENAC introducendo in tutti i settori organizzativi i principi del Risk Management
	RISORSE FINANZIARIE	F.01	CFI, DG	Migliorare la capacità di utilizzo delle risorse economico-finanziarie