SCHEDA	ASSET	STDASSET	FREQ	PMP_ID	DESC_PMP	PASSO	NR_PASSO
							A
							A
						controllo funzionalità protezione terra rotore (64r) se	A
5	CT05020201	CG01 ALTR	7G	CG01 ALTR 003	G1-PIANO CONTROLLI ROUTINE ALT G1	applicabile in servizio	1
	CG0301	CG01_ALTR	_	CG01_AETK_003	Attività a cadenza SETTIMANALE	sostituzione filtri in viledon delle turbine	1
	CG0301	CGOT_IVIOLIV	7.0	CG01_WOLN_002	ACTIVICA A CAUCHZA SETTIMANALE	pulizia filtri alternatore previo aspirazione	2
						verifica assenza di giochi nei leverismi del sistema di	+
						regolazione aria e gas	3
						regenezione una e gas	+
						controllo visivo tubi flessibili di adduzione combustibile	4
						charge air cooler: verificare la libertà dei drenaggi posti sul	1
						collettore aria comburente	5
						turbocompressore: controllo grado sporcizia dei filtri	
						all'aspirazione. sostizione se necessario	6
						alternatore: verifica livello dell'olio e sporcizia dei filtri di	
						ventilazione	7
						controllo fuel rack: verifica corretta libertà di movimento	8
						torre evaporativa: controllo della qualità dell'acqua di	
						reintegro	9
	CG030807	CG01_TUBZ		CG01_TUBZ_003	centralina olio e linee-Controllo settimanale centralina olio	verifica trafilamenti e perdite olio. pulizia filtri olio.	1
	CG0602	CG06_SERB	7G	CG06_SERB_001	serbatoio olio-Controllo settimanale serbatoio olio	verifica trafilamenti e perdite olio	1
						verifica necessità di reintegro/svuotamento	2
						verifiche visive generali e controllo visivo di ogni meccanismo	A
	CT100101	CT10_CARR	7G	CT10_CARR_008	gru a ponte sospesa-Verifiche giornaliere gru a ponte	e di eventuali perdite di lubrificante.	1
						controllo funzionale dei freni a pieno carico.	2
						controllo finecorsa e se necessario provvedere all'ingrassaggio	
		-	1			dei meccanismi di azionamento.	3
		1				controllo funzionale ed integrità pulsantiera e relativo cavo.	4
		1				prova motori, prova del dispositivo a frizione.	5
						verifica condizioni catene o funi e ganci	6