SCHEDA	ASSET	STDASSET	FREQ	PMP_ID	DESC_PMP	PASSO	NR_PASSO
						attenzione: in caso di dosaggio di sostanze pericolose,	
						utilizzare le procedure di sicurezza corrispondenti. nel caso di	
						perdite, il liquido dosato potrebbe fuoriuscire dal foro	
						previsto nella flangia intermedia fra pompa e testa di	
1	MC010502	MA01 POMP	7G	MA01 POMP 008	sistema di dosaggio chemicals-Verifiche preventive	dosaggio: verificare	1
		_					
						prova di funzionamento mediante attivazione manuale del	
						dosaggio e verifica pompaggio.	2
						verifica integrità della tubazione sino ad inserimento nel	
						circuito asservito.	3
						verifica funzionamento degli automatismi di scarico di spurgo	
						automatico e conducimetro, verifica del sistema di blocco a	
	MC01030704	MA01_TEVE	7G	MA01_TEVE_010	torre evaporativa-Controlli settimanali conduzione	galleggiante.	1
						analisi acqua circuito aperto	2
						verifica taratura valvola galleggiante: verifica assenza	
						trafilamenti dallo scarico e verifica livelli di funzionamento in	
						modo da evitare sprechi.	3
						verifica che la pressione di alimentazione sia contenuta nei	
						valori tollerati (fra 1,5 e 3 bar)	4
	MC010403	MA01_TUBZ	7G	MA01_TUBZ_001	linea acqua di torre-Verifiche preventive	analisi acqua	1
						verifica assenza di perdite e trafilamenti.	2