

## Indice

1 - SINTESI.....	5
2 - INTRODUZIONE.....	6
3 - CONTROLLO ALLE EMISSIONI DELLE CENTRALI GEOTERMOELETTRICHE (CGTE).....	12
3.1 - Normativa di riferimento.....	13
3.2 - Metodi.....	15
3.2.1 - Determinazione del mercurio in emissione dalla torre refrigerante.....	15
3.2.2 - Determinazione dell'acido solfidrico in emissione dalla torre refrigerante.....	16
3.3 - Risultati dei controlli.....	17
3.3.1 - Acido solfidrico e mercurio in uscita dalle centrali.....	17
3.3.2 - Acido solfidrico, mercurio e anidride solforosa in uscita dagli AMIS.....	18
3.3.3 - Requisiti minimi di esercizio.....	20
3.3.4 - CGTE Bagnore - Abbattimento dell'ammoniaca e dell'acido solfidrico in ingresso centrale.....	22
3.3.7 - Parametri non soggetti a normativa.....	26
3.3.8 - Determinazione dell'arsenico in uscita dalle centrali. Anno 2017.....	27
4 - CONCLUSIONI.....	28