



Secondo voi [la nostra Terra](#) sa cantare? E, se fosse, sarebbe intonata o stonata? Quali canzoni canterà, magari delle serenate alla sua amica [Luna](#)? La [NASA](#), l'ente spaziale americano, se l'è domandato e ha scoperto che le onde radio emesse dalle fasce di Van Allen che sono delle zone di particelle ad alta energia intrappolate intorno al nostro pianeta, emettono dei suoni. E così ha deciso di registrarli. Il risultato? **Una serie di suoni che assomigliano molto al canto delle [balene](#)**. La registrazione delle doti... canterine del nostro pianeta è stata possibile grazie a una coppia di satelliti, chiamati **Storm** (tempesta, in inglese) che sono stati mandati in orbita dalla NASA. **L'impresa non è stata semplicissima** perché le radiazioni delle fasce di Van Allen sono pericolose sia per gli uomini sia per gli strumenti elettronici! Alla fine, però, gli scienziati americani hanno vinto e sono riusciti a incidere il suono della Terra. Che, all'ascolto, è risultato essere molto simile ai suoni emessi dalle nostre amiche balene.