

N.	Pulsante	Descrizione della funzione
2	Pulsante di ritorno	Quando il quadricottero sta volando in modalità “headless”, premendo questo pulsante, il quadricottero volerà verso l’utente. Premendo nuovamente il pulsante o utilizzando la leva direzionale avanti/indietro, il quadricottero uscirà dalla funzione di ritorno.
3	Levetta sinistra	MODALITÀ 2: in alto/in basso, girare a sinistra/girare a destra MODALITÀ 4: in alto/in basso, movimento a sinistra/movimento a destra MODALITÀ 1: avanti/indietro, girare a sinistra/girare a destra MODALITÀ 3: avanti/indietro, movimento a sinistra/movimento a destra
4	Levetta destra	MODALITÀ 1: in alto/in basso, movimento a sinistra/movimento a destra MODALITÀ 3: in alto/in basso, girare a sinistra/girare a destra MODALITÀ 2: avanti/indietro, movimento a sinistra/movimento a destra MODALITÀ 4: avanti/indietro, girare a sinistra/girare a destra
5	Regolatore A	In Modalità 2 e 4 non ha alcuna funzione. In Modalità 1 e 3, aiuta la regolazione del volo avanti/indietro del quadricottero
6	Regolatore B	In Modalità 3 e 4, aiuta la regolazione del volo laterale del quadricottero. In Modalità 1 e 2, aiuta la regolazione della velocità di svolta destra/sinistra
7	Regolatore C	In Modalità 3 e 4, aiuta la regolazione della velocità di svolta destra/sinistra In Modalità 1 e 2, aiuta la regolazione del volo laterale del quadricottero.
8	Regolatore D	In Modalità 1 e 3 non ha alcuna funzione. In Modalità 2 e 4, aiuta la regolazione del volo avanti/indietro del quadricottero
9	Pulsante di accensione	Controlla l’alimentazione del telecomando. Spostare la leva su “ON” per accendere il telecomando. Spostare la leva su “OFF” per spegnere il telecomando