**Codice Q**

*Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.*

Vai a: [Navigazione](http://it.wikipedia.org/wiki/Codice_Q#column-one), [cerca](http://it.wikipedia.org/wiki/Codice_Q#searchInput)

Il **codice Q** è una raccolta standardizzata di messaggi codificati di tre lettere, che iniziano tutti con la lettera Q, sviluppata inizialmente per le comunicazioni commerciali via [telegrafo](http://it.wikipedia.org/wiki/Telegrafo) e successivamente adottata per altre comunicazioni via radio, in particolare dai [radioamatori](http://it.wikipedia.org/wiki/Radioamatore).

Sebbene fossero stati inventati quando le comunicazioni avvenivano unicamente in [codice Morse](http://it.wikipedia.org/wiki/Codice_Morse), i codici Q continuarono ad essere utilizzati anche dopo l'avvento delle trasmissioni in voce. Per evitare confusione, spesso è vietato assegnare alle stazioni di trasmissione nominativi che iniziano per Q o che contengono una sequenza di tre lettere che inizia per Q.

I codici da QAA a QNZ sono riservati per uso aeronautico e sono definiti dalla [International Civil Aviation Organization](http://it.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization) (ICAO). I codici da QOA a QQZ sono riservati per uso marittimo, mentre le combinazioni da QRA a QUZ sono utilizzate per tutti i tipi di comunicazioni; entrambi sono definiti dall'[Unione Internazionale delle Telecomunicazioni](http://it.wikipedia.org/wiki/Unione_Internazionale_delle_Telecomunicazioni) (ITU).

Una parte del codice Q viene utilizzato anche dai radioamatori:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **QRA** | *D:* | Qual è il nome della tua stazione? |
| *R:* | Il mio nominativo è ... |
| **QRB** | *D:* | A che distanza approssimativa ti trovi dalla mia stazione? |
| *R:* | La distanza tra la mia stazione e la tua è di circa ... km. |
| **QRG** | *D:* | Qual è la mia frequenza esatta (o la frequenza di ...)? |
| *R:* | La tua frequenza esatta (o quella di ...) è ... kHz (o MHz). |
| **QRH** | *D:* | La mia frequenza varia? |
| *R:* | La tua frequenza varia. |
| **QRI** | *D:* | Qual è la tonalità della mia emissione? |
| *R:* | La tua tonalità è ... . |
| **QRK** | *D:* | Qual è la comprensibilità dei miei segnali (o dei segnali di ...)? |
| *R:* | La comprensibilità dei tuoi segnali (o quelli di ...) è ... |
| **QRL** | *D:* | Sei occupato? |
| *R:* | Sono occupato, questa frequenza è occupata. |
| **QRM** | *D:* | Sei disturbato da emittenti limitrofe (interferenze)? |
| *R:* | Sono disturbato da interferenze. |
| **QRN** | *D:* | Sei disturbato da disturbi atmosferici? |
| *R:* | Sono disturbato da disturbi atmosferici. |
| **QRO** | *D:* | Devo aumentare la potenza di emissione? |
| *R:* | Aumenta(o) la potenza di trasmissione. |
| **QRP** | *D:* | Devo diminuire la potenza di emissione? |
| *R:* | Diminuisci(o) la potenza di trasmissione. |
| **QRQ** | *D:* | Devo trasmettere più in fretta? |
| *R:* | Aumenta la velocità di trasmissione. |
| **QRS** | *D:* | Devo trasmettere più adagio? |
| *R:* | Trasmetti più adagio. |
| **QRT** | *D:* | Devo sospendere la trasmissione? |
| *R:* | Chiudi(o) le trasmissioni. |
| **QRU** | *D:* | Hai qualcosa per me? |
| *R:* | Non ho niente da comunicare. |
| **QRV** | *D:* | Sei pronto? |
| *R:* | Sono pronto. |
| **QRW** | *D:* | Devo avvisare ... che lo chiamerai su ... kHz (o MHz)? |
| *R:* | Avvisa ... che lo chiamerò su ... kHz (o MHz). |
| **QRX** | *D:* | Quando mi richiamerai? |
| *R:* | Ti richiamerò alle ore ... (su ... kHz (o MHz)). |
| **QRZ** | *D:* | Chi mi chiama? |
| *R:* | Sei chiamato da ... (su ... kHz (o MHz)). |
| **QSA** | *D:* | Qual è la forza dei miei segnali (o dei segnali di ...)? |
| *R:* | La forza dei tuoi segnali (o di quelli di ...) è ... . |
| **QSB** | *D:* | La forza dei miei segnali varia? |
| *R:* | La forza dei tuoi segnali varia. |
| **QSD** | *D:* | La mia manipolazione è difettosa? |
| *R:* | La tua manipolazione è difettosa. |
| **QSK** | *D:* | Mi senti? In caso affermativo posso interromperti? |
| *R:* | Ti sento, parla pure. |
| **QSL** | *D:* | Puoi mandarmi la ricevuta? |
| *R:* | Confermo, ricevuto. |
| **QSM** | *D:* | Devo ripetere l'ultimo messaggio (o un messaggio  precedente)? |
| *R:* | Ripeti(o) l'ultimo messaggio (o il messaggio ...). |
| **QSN** | *D:* | Mi hai sentito (o hai sentito ...) su ... kHz (o MHz)? |
| *R:* | Ti ho sentito (o ho sentito ...) (alle ore ...). |
| **QSO** | *D:* | Puoi comunicare con ...? |
| *R:* | Posso comunicare con ... (tramite ...) o collegamento. |
| **QSP** | *D:* | Puoi ritrasmettere a ...? |
| *R:* | Avverti ... della mia presenza, passa a ... questo QTC. |
| **QSS** | *D:* | Quale frequenza di lavoro userai? |
| *R:* | Userò la frequenza ... kHz (o MHz). |
| **QSU** | *D:* | Devo trasmettere o rispondere sulla frequenza attuale (o su  ... kHz)? |
| *R:* | Trasmetterò sulla solita frequenza (o su ... kHz (o MHz)). |
| **QSV** | *D:* | Devo trasmettere una serie di V su questa frequenza (o su  ... kHz)? |
| *R:* | Trasmetti una serie di V (su ... kHz (o MHz)). |
| **QSX** | *D:* | Vuoi stare in ascolto di ... su ... kHz (o MHz)? |
| *R:* | Resto in ascolto di ... su ... kHz (o MHz). |
| **QSY** | *D:* | Devo passare a trasmettere su un'altra frequenza? |
| *R:* | Cambio frequenza (e vai su ... kHz (o MHz)). |
| **QTC** | *D:* | Quanti messaggi hai da trasmettere? |
| *R:* | Messaggio, ho un messaggio da trasmettere (o ... messaggi). |
| **QTH** | *D:* | Qual è la tua posizione (latitudine e longitudine o ...)? |
| *R:* | La mia posizione è ... |
| **QTR** | *D:* | Qual è l'ora esatta? |
| *R:* | L'ora esatta è ... |