

Allegato III: Domanda di attribuzione di frequenze

Richiedente:.....

Domanda vincolante e irrevocabile di blocchi di frequenze nelle bande dei 700 MHz, 1400 MHz, 2600 MHz e 3500-3800 MHz, secondo i valori indicati nella tabella seguente.

Categoria/ Banda	Blocchi di frequenze disponibili	Dimen- sione blocco	Posta minima per blocco (CHF)	Puntate per blocco	Numero di bloc- chi richiesto	Legittimazione all'offerta = <#blocchi richiesti> x <puntate per blocco>
Categoria A: 700 MHz FDD	6	2x5 MHz	16 800 000 (15 a.)	2		
Categoria B: 700 MHz SDL	3	1x5 MHz	4 200 000 (15 a.)	1		
Categoria C1: 1400 MHz SDL, banda laterale infe- riore	5	1x5 MHz	4 200 000 (15 a.)	1		
Categoria C2: 1400 MHz SDL, banda centrale	8	1x5 MHz	4 200 000 (15 a.)	1		
Categoria C3: 1400 MHz SDL, banda laterale su- periore	5	1x5 MHz	4 200 000 (15 a.)	1		
Categoria D: 2.6 GHz FDD	1	2x5 MHz	5 800 000 (10 a.)	1		
Categoria E: 3.6 GHz TDD	15	1x20 MHz	1 680 000 (15 a.)	2		

1. Indicazioni

- a. Con "vincolante" si intende che in caso di assenza di penuria di frequenze in tutte le bande messe all'asta (ossia nel caso in cui la prima fase dell'asta non avesse luogo), il richiedente deve accettare in modo incondizionato e irrevocabile i blocchi di frequenze richiesti, al prezzo minimo. In caso di eccesso di domanda, le legittimazioni all'offerta, ossia il numero di lotti per i quali può essere fatta un'offerta, sono definiti in base alle indicazioni che figurano nella presente domanda (cfr. regole dell'asta, Allegato II).
- b. La concorrenza sul mercato nazionale delle telecomunicazioni deve essere garantita anche dopo la messa all'asta. A tale scopo l'autorità concedente ha stabilito le seguenti limitazioni in materia di spettro:
 - massimo tre blocchi nella categoria A (ossia max. 2x15 MHz di frequenze FDD nella banda dei 700 MHz);
 - massimo cinque blocchi attraverso la combinazione delle categorie B e C2 (ossia max. 25 MHz dello spettro SDL sulla banda dei 700 MHz e sulla banda centrale dei 1400 MHz); e
 - massimo sei blocchi nella categoria E (ossia max. 120 MHz dello spettro TDD).Inoltre, nella fase "clock" è applicato un limite cumulativo sull'offerta, che tuttavia non è applicabile per la determinazione del numero di blocchi di frequenze richiesti dalla presente domanda.

2. Numero totale delle puntate

Conformemente alle indicazioni della tabella di cui sopra, il totale delle puntate, determinato sulla base delle legittimazioni all'offerta ottenute in ciascuna delle categorie A–E, ammonta a:

.....

ossia in lettere:

.....
.....

3. Importo della garanzia bancaria

Sulla base della domanda di frequenze nelle categorie A–E nella tabella di cui sopra, l'importo che la banca deve garantire (conformemente al n. 5.4 e all'allegato IV del documento del bando) ammonta a- CHF,

ossia in lettere:

.....
.....

Data

Firma