

## **ALLEGATO 1**

### **CLASSE D'INTERPELLO**

Poste attribuirà all'Operatore Economico una delle seguenti classi di interpello, che stabilisce la soglia massima di fatturato annuale che l'Operatore potrà realizzare con Poste; in caso di raggiungimento di detta soglia, l'Operatore non verrà invitato da Poste ad ulteriori procedimenti di gara.

- Classe A - Fino a 100.000 euro/anno
- Classe B - Fino a 200.000 euro/anno
- Classe C - Fino a 500.000 euro/anno
- Classe D - Fino a 1.000.000 euro/anno
- Classe E - Fino a 2.000.000 euro/anno
- Classe F - Fino a 3.000.000 euro/anno
- Classe G - Fino a 4.000.000 euro/anno
- Classe H - Fino a 6.000.000 euro/anno
- Classe I - Fino a 8.000.000 euro/anno
- Classe J - Fino a 10.000.000 euro/anno
- Classe K - Illimitata

La Classe di Interpello sarà calcolata annualmente.

#### **Formula di calcolo**

Le classi saranno calcolate in base alla seguente formula:

$$CI = n \times (1 + fc) \times (\sum FS / 2)$$

Ove:

CI: Classe di Interpello

n: come indicato in tabella\*

Range fatturato specifico ultimo anno (€)	n
0 - 700.000	3,5
700.001 - 1.500.000	2,5
1.500.001 - 3.000.000	2
oltre 3.000.001	1,5

$\Sigma$ FS/2: Fatturato Specifico medio annuo, inteso come media dei fatturati specifici dell'ultimo biennio

Fattore correttivo calcolato come segue: **fc = IDIP + ITREND**

### Indici e Risultanze

Indicatore	Dettaglio	Conteggio	Punteggio
<b>IDIP</b> (Indice di dipendenza)	$IDIP = F_{Gruppo PI} / FTOT$ <p><b>F<sub>Gruppo PI</sub></b> : Fatturato realizzato nell'ultimo anno per il Gruppo Poste Italiane</p> <p><b>FTOT</b>: Fatturato generale realizzato nell'ultimo anno</p>	Se <b>Id</b> < 25% Se 25%= <b>Id</b> < 50% Se 50%= <b>Id</b> <75% Se 75%= <b>Id</b> <90% Se <b>Id</b> >=90%	- -10% -20% -10% -
<b>ITREND</b> (Indice trend del Fatturato Specifico)	Analisi del trend del Fatturato Specifico (andamento dell'ultimo triennio) CAGR (Tasso annuo di crescita composto) del Fatturato Specifico degli ultimi 2 anni: $CAGR = [\text{Radice quadrata} ((\text{Fatturato Specifico}_{anno_x}) / (\text{Fatturato Specifico}_{x-1})) - 1] \times 100$	Se <b>CAGR</b> < 0% Se 0%= <b>CAGR</b> <10% Se 10%= <b>CAGR</b> <30% Se <b>CAGR</b> >=30%	- 15% - -5%