

Allegato tecnico

Roma, 15 settembre 2006

1

Chief Operating Office | **Posteitaliane**

Articolazione Universale *Interventi sui parametri*

- **Velocità dei raccordi**
- **Lavoro preparatorio – casellari**
- **Indice di frequenza**

2

Chief Operating Office | **Posteitaliane**

Articolazione Universale

Interventi sui parametri

➤ **Velocità dei raccordi**

E' stata aumentata la velocità dei raccordi inizio-fine per tutte le classi di zone:

Classe 1 da 5 min/km a 3,200 (18,7 Km/h)

Classe 2 da 4 min/km a 2,452 (24,4 Km/h)

Classe 3 da 3 min/km a 1,893 (31,7 Km/h)

Classe 4 da 2 min/km a 1,550 (38,7 Km/h)

3

Chief Operating Office

| **Posteitaliane**

Articolazione Universale

Interventi sui parametri

➤ **Lavoro preparatorio – casellari**

E' stato modificato il coefficiente per la determinazione della parte variabile del tempo di preparazione passando da 0,1 a 0,08.

4

Chief Operating Office

| **Posteitaliane**

La Ripartizione Schema dei casellari

- Il casellario di ripartizione di seconda fase nei CD dovrà contenere, sia per la Posta descritta che per quella indescritta:
 - 1 uscita per ogni zona dell'articolazione Universale di competenza del Centro
 - "n" uscite per i maggiori punti di distribuzione attribuiti all'articolazione Dedicata
 - 1 uscita per ogni linea di distribuzione dell'articolazione Dedicata
(quest'ultimo corriere sarà sottoposto ad una ulteriore lavorazione per la suddivisione per punti di recapito e la formazione di plichi opportunamente etichettati)
 - 1 uscita per la Posta di competenza dell'articolazione Consegne Speciali
(da sottoporre ad ulteriore suddivisione per linea di distribuzione)

5

Chief Operating Office | Posteitaliane

Articolazione Universale Interventi sui parametri

➤ Indice di frequenza

La nuova formula di calcolo dell'indice di frequenza è la seguente:

volumi di posta indescritta indirizzata/totale consegne attive = **Indice di Affollamento**

Tale indice può essere calcolato a livello nazionale, per ALT, per RAM o per CD

quindi

(I.A. x 0,2555) + 0,277 = Indice di Frequenza

dove 0,2555 definisce la relazione di proporzionalità tra volumi e frequenza di consegna, mentre 0,277 rappresenta il valore minimo di frequenza preso in considerazione.

6

Chief Operating Office | Posteitaliane

Articolazione Universale *Civici ad alto Traffico*

- I punti di recapito attivi con un numero di consegne teoriche pari o superiore a 20 vengono estrapolati dal sistema di calcolo della prestazione della articolazione Universale.
- La consegna del corriere di qualsiasi tipo destinato a tali punti di recapito, nonché la totalità degli oggetti ingombranti a qualunque punto di recapito destinati, è affidata all'articolazione Dedicata.

7

Chief Operating Office | **Posteitaliane**

Articolazione Dedicata - *Attività interne*

- Ripartizione per gita articolazione Universale
- Ripartizione per gita articolazione Dedicata
- Ripartizione per gita articolazione Consegne Speciale
- Predisposizione plichi per articolazione Dedicata
- Tracciatura Posta registrata e formazione 28 aut.
- Gestione rese Posta Registrata
- Carico-scarico e supporto al transit point
- Consolidamento corriere in partenza

Per queste attività, per le quali la nuova organizzazione non prevede sostanziali modifiche, si continuerà ad utilizzare le prassi attualmente utilizzate per la determinazione del dimensionamento

8

Chief Operating Office | **Posteitaliane**

Articolazione Dedicata - Attività esterne

- Preparazione carico → 15'' a punto di recapito
- Percorso → Tempi Modd. 36
- Attività preparatorie e finali invii Registrati → 27'' a invio
- Operazioni finali → 10'

9

Chief Operating Office | Posteitaliane

Articolazione Dedicata - Consegne

- Consegne singole → 20'' a invio
- Civici >20 consegne → 20'' per casellario
4'' a consegna
- Grandi clienti → 90''
- Invii registrati → 2'
- Invii registrati multipli → 15''
- Consegne PDD → 5'

10

Chief Operating Office | Posteitaliane

Articolazione Dedicata - Ritiri

- **Vuotatura Cassette** → **1'**
- **Pick up medium** → **8'**
- **Ritiri da UP alto traffico** → **10'**
- **Ritiri da UP medio traffico** → **8'**
- **Ritiri da UP basso traffico** → **6'**