

---

**DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORDS PER LA PRESENTAZIONE MEDIANTE SUPPORTO MAGNETICO DEL MUD**  
**CAPITOLO 1 - RIFIUTI**

---

Allegato 4

**Definizione dei tracciati record per la presentazione mediante supporto magnetico del MUD**  
**Capitolo 1 - Rifiuti**

Le dichiarazioni in materia ambientale presentate su supporto magnetico che non dovessero rispettare quanto indicato in seguito, non potranno essere trattate informaticamente.

I tracciati records di seguito descritti serviranno esclusivamente per la presentazione della dichiarazione MUD alla Camera di Commercio competente per territorio.

**Supporti Magnetici**

Il supporto magnetico raccomandato è il floppy disk da 3,5 pollici formattato DOS da 1,4 Mb. In generale si possono utilizzare dischetti magnetici che rispettino la formattazione standard DOS, (720 Kb o 1,4 Mb per i floppy da 3,5 pollici, 360 Kb o 1,2 Mb per i floppy da 5,25 pollici). Se i floppy disk sono prodotti su sistemi UNIX si raccomanda di NON utilizzare la formattazione UNIX ma bensì la formattazione DOS e copiare i files prodotti tramite il comando «*doscp*» o simili *utility*. In questo modo si eviterà lo scarto del dischetto dal processo di acquisizione automatica delle dichiarazioni.

Nel caso in cui si utilizzino nastri di tipo **4mm DDS-90** oppure **DDS-120**, si raccomanda di riportare sull'etichetta oltre alle informazioni essenziali di seguito esposte, anche il tipo di sistema operativo utilizzato (MVS, UNIX, NT, ecc.) unitamente a qualsiasi altra informazione possa agevolare la lettura del nastro.

In tutti i casi in cui si utilizzi un nastro magnetico, ed in particolare per i nastri magnetici a bobina, si sottolinea la necessità di riportare chiaramente sull'etichetta degli stessi le informazioni essenziali per la lettura.

Le caratteristiche raccomandate sono le seguenti:

|                    |       |                            |
|--------------------|-------|----------------------------|
| - densità          |       | = 6250 bpi oppure 1600 bpi |
| - tipo di codifica |       | = EBCDIC                   |
| - etichetta        | LABEL | = NL                       |
| - formato          | RECFM | = FB                       |



|                    |                |                            |
|--------------------|----------------|----------------------------|
| - lunghezza record | <i>LRECL</i>   | = 385                      |
| - bloccaggio       | <i>BLKSIZE</i> | = 19250 ( <i>LREC</i> *50) |

Se si dovessero incontrare difficoltà nel produrre un nastro «senza label» come raccomandato, indicare chiaramente sull'etichetta oltre a quanto sopra anche il Data Set Name attribuito e il nome del volume:

|                 |              |                   |
|-----------------|--------------|-------------------|
| - data set name | <i>DSN</i>   | = <b>OUTD120F</b> |
| - Nome volume   | <i>VOL</i>   | = <b>MUD09</b>    |
| - etichetta     | <i>LABEL</i> | = <b>SL</b>       |

### Caratteristiche del file di esportazione.

Per l'esportazione dei dati si utilizza un unico file di testo organizzato in modo tale da poter contenere più dichiarazioni appartenenti ad uno stesso soggetto dichiarante o a soggetti dichiaranti diversi. In entrambi i casi si richiede che le unità locali alle quali si riferiscono le dichiarazioni risiedano nella stessa provincia.

### Nome del file di esportazione.

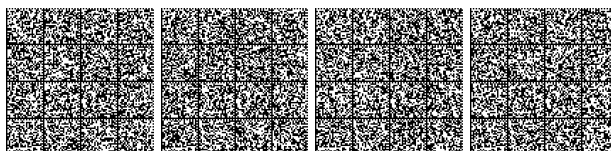
Il nome del file di esportazione è sempre composto dal prefisso «MUD» seguito dall'anno di riferimento per la dichiarazione. Ad esempio, il nome del file relativo alle dichiarazioni da presentare nel 2010 sarà «MUD2009». Questa regola per la definizione del nome del file di esportazione è fondamentale nel processo di lavorazione industrializzato dei dischetti magnetici, ma assume scarsa rilevanza nell'utilizzo di nastri magnetici. Infatti, l'eterogeneità di questi ultimi impone una lavorazione manuale.

### Esportazione multivolume.

In tutti i casi in cui la dimensione totale del file di esportazione richieda l'utilizzo di più dischetti magnetici, questi devono essere tutti dello stesso tipo e devono essere osservate le seguenti specifiche.

In ogni dischetto devono essere presenti due files:

CONTROL. *XXX* File di controllo della sequenza, dove «**XXX**» rappresenta il numero progressivo di volume a partire da «001». Questo file contiene le informazioni necessarie alla ricostruzione del file MUD2009, ed è costituito da un solo record.



MUD2009. XXX File di esportazione dati dove «XXX» rappresenta il numero progressivo di volume a partire da «001».

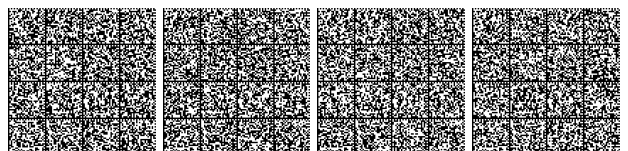
La definizione del tracciato record per il file CONTROL.XXX è la seguente:

| descrizione  |   | tipo | dimensione |
|--|---|------|------------|
| Versione   | «2.00» (valore costante)                    | alfa | 4          |
|  | <i>separatore</i>                           | ;    | 1          |
| Nome file  | «MUD2009» (valore costante)                 | alfa | 7          |
|  | <i>separatore</i>                           | ;    | 1          |
| Dimensione totale file esportazione in bytes (9 int 0 dec «000000000») |   | num  | 9          |
|  | <i>separatore</i>                           | ;    | 1          |
| Data di creazione in formato   | «AAAAMMGG»                                  | num  | 8          |
|  | <i>separatore</i>                           | ;    | 1          |
| Ora di creazione in formato  | «HH:MM:SS»                                  | alfa | 8          |
|  | <i>separatore</i>                           | ;    | 1          |
| Numero totale di dischetti utilizzati                                  | (3 int 0 dec «000»)                         | num  | 3          |
|  | <i>separatore</i>                           | ;    | 1          |
| Numero progressivo del dischetto corrente                              | (3 int 0 dec «000»)                         | num  | 3          |
|  | <i>Ultimo separatore</i>                    | ;    | 1          |
|  | <i>Lunghezza record totali in caratteri</i> |      | 49         |

I valori numerici riferiti ai campi «Dimensione totale del file di esportazione espressa in bytes», «Numero totale di dischetti utilizzati» e «Numero progressivo del dischetto corrente» devono essere riportati con allineamento a destra e indicazione degli zeri non significativi a sinistra. Ogni campo deve rispettare la dimensione indicata anche se non contiene alcun valore. Inoltre deve essere seguito dal carattere di delimitazione «punto e virgola» ( ; ) anche se occupa l'ultima posizione nel tracciato record.

*Esempio:*

2.00 ; MUD2009 ; 000165000 ; 19990430 ; 12:25:02 ; 002 ; 001 ;



### Formato del file di esportazione.

I dati estratti sono organizzati in diversi tipi di record per ciascuno dei quali è fornito di seguito il tracciato.

La sequenza da seguire durante l'esportazione dei dati prevede che i records tipo **XX** e **XA** siano rispettivamente il primo e il secondo in assoluto e siano unici nel file, seguiti dalle dichiarazioni organizzate in «pacchetti» di records ordinati alfabeticamente (*AA, BA, ..., FA*).

Si raccomanda di evitare l'ordinamento alfabetico «globale» dei tipi records che produrrebbe «pacchetti» di records dello stesso tipo mischiando tra loro le dichiarazioni presentate.

*Esempio di esportazione corretta di 2 dichiarazioni:*

|       |  |                      |
|-------|--|----------------------|
| XX    | <i>primo e unico record di questo tipo</i> |                      |
| AA    | Sezione anagrafica                         |                      |
| AB    | Sezione anagrafica riepilogativa           |                      |
| AC    | Scheda CS «Comuni serviti» quando esiste   |                      |
| BA    | Prima Scheda RIF                           | <b>Prima</b>         |
| BB    | Allegati alla Prima Scheda RIF             | <b>Dichiarazione</b> |
| BA    | Seconda Scheda RIF                         | <b>presentata</b>    |
| BB    | Allegati alla Seconda Scheda RIF           |                      |
| ..... | <i>altre schede ...</i>                    |                      |
| CA    | Scheda RU                                  |                      |
| CX    | CA Complemento Scheda RU                   |                      |
| CB    | Moduli RST                                 |                      |
| CX    | CB Complemento Scheda RST                  |                      |
| DA    | Scheda INT (intermediazione)               |                      |
| DB    | Moduli UO/UD allegati alla INT             |                      |
| EA    | Schede Imballaggi                          |                      |
| AA    | Sezione anagrafica                         | <b>Seconda</b>       |
| BA    | Prima Scheda RIF                           | <b>Dichiarazione</b> |
| BB    | Allegati alla Prima Scheda RIF             | <b>Presentata</b>    |
| ..... | <i>altre schede ...</i>                    |                      |

Si raccomanda inoltre di inviare in forma «completa» ogni dichiarazione anche se si tratta di una integrazione ad una dichiarazione consegnata in precedenza.



### Formato del file di esportazione.

I dati estratti sono organizzati in diversi tipi di record per ciascuno dei quali è fornito di seguito il tracciato.

La sequenza da seguire durante l'esportazione dei dati prevede che i records tipo **XX** e **XA** siano rispettivamente il primo e il secondo in assoluto e siano unici nel file, seguiti dalle dichiarazioni organizzate in «pacchetti» di records ordinati alfabeticamente (*AA, BA, ..., FA*).

Si raccomanda di evitare l'ordinamento alfabetico «globale» dei tipi records che produrrebbe «pacchetti» di records dello stesso tipo mischiando tra loro le dichiarazioni presentate.

*Esempio di esportazione corretta di 2 dichiarazioni:*

|       |  |                      |
|-------|--|----------------------|
| XX    | <i>primo e unico record di questo tipo</i> |                      |
| AA    | Sezione anagrafica                         |                      |
| AB    | Sezione anagrafica riepilogativa           |                      |
| AC    | Scheda CS «Comuni serviti» quando esiste   |                      |
| BA    | Prima Scheda RIF                           | <b>Prima</b>         |
| BB    | Allegati alla Prima Scheda RIF             | <b>Dichiarazione</b> |
| BA    | Seconda Scheda RIF                         | <b>presentata</b>    |
| BB    | Allegati alla Seconda Scheda RIF           |                      |
| ..... | <i>altre schede ...</i>                    |                      |
| CA    | Scheda RU                                  |                      |
| CX    | CA Complemento Scheda RU                   |                      |
| CB    | Moduli RST                                 |                      |
| CX    | CB Complemento Scheda RST                  |                      |
| DA    | Scheda INT (intermediazione)               |                      |
| DB    | Moduli UO/UD allegati alla INT             |                      |
| EA    | Schede Imballaggi                          |                      |
| AA    | Sezione anagrafica                         | <b>Seconda</b>       |
| BA    | Prima Scheda RIF                           | <b>Dichiarazione</b> |
| BB    | Allegati alla Prima Scheda RIF             | <b>Presentata</b>    |
| ..... | <i>altre schede ...</i>                    |                      |

Si raccomanda inoltre di inviare in forma «completa» ogni dichiarazione anche se si tratta di una integrazione ad una dichiarazione consegnata in precedenza.



In tutti i casi in cui un campo numerico non è valorizzato, deve essere posto a zero rispettandone pienamente il formato come nell'esempio precedente.

### Valori alfanumerici.

Tutti i valori alfanumerici o puramente alfabetici riferiti a codici e descrizioni devono essere convertiti in MAIUSCOLO ed essere allineati a sinistra completi di spazi non significativi a destra.

| <i>Nome del campo</i> | <i>Valore originale</i> | <i>Formato del campo</i>  | <i>Valore formattato</i> |
|-----------------------|-------------------------|---------------------------|--------------------------|
| Ragione sociale:      | Rossetti Snc            | alfabetico 30 caratteri   | ROSSETTI SNC             |
| Codice fiscale:       | zmpmrz61d12g224e        | alfanumerico 16 caratteri | ZMPMRZ61D12G224E         |
| Codice fiscale:       | 00204028121             | alfanumerico 16 caratteri | 00204028121              |

*Esempio:*

; ZMPMRZ61D12G224E ; ROSSETTI SNC ; 010210 ;  
; 00204028121 ; DITTA CONFEZIONI VARIE SPA ; 030405 ;

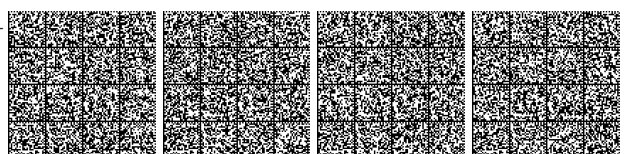
Il Codice Fiscale può contenere sia un valore alfanumerico di 16 caratteri, che un valore numerico di 11 cifre. In entrambi i casi deve essere allineato a sinistra, non deve contenere caratteri minuscoli e quando numerico di 11 cifre deve essere seguito da 5 caratteri posti a spazio.

Le vocali accentate devono essere sostituite con le relative coppie di «vocale+apice» (à = À ò = Ò è = È ù = Ù)

### Codici Attività Economica e Rifiuto.

Il codice ISTAT dell'attività economica deve essere riportato senza i punti che separano ramo, classe e sottoclasse. Inoltre non si devono indicare le lettere riferite al settore.

I codici rifiuto che terminano con 2 zeri sono da considerarsi solo come nome della «Classe» alla quale il rifiuto appartiene e quindi non sono utilizzabili.



Sia per il codice ISTAT dell'attività economica che per il codice rifiuto, è richiesto l'allineamento a sinistra.

#### **Codice di identificazione univoca dell'unità locale.**

Generalmente conterrà un numero progressivo tale da distinguere le dichiarazioni presentate da uno stesso soggetto dichiarante nella stessa provincia. In alternativa è possibile comunicare il codice di identificazione attribuito dal soggetto dichiarante alle proprie unità locali (*plurilocalizzate*).

Nel primo caso il formato è da considerarsi numerico e quindi si dovrà allineare a destra il valore e completare a sinistra con zeri non significativi. Nel secondo caso il formato può essere considerato alfanumerico e quindi si potrà allineare il codice a sinistra.

*Esempio:*

|   |                 |   |
|---|-----------------|---|
| ; | 000000000000001 | ; |
| ; | 000000000000002 | ; |
| ; | RM/00124        | ; |

#### **Tabelle di decodifica.**

Per tutte le descrizioni codificate si faccia riferimento alle seguenti tabelle:

*1. Catalogo Europeo dei rifiuti*

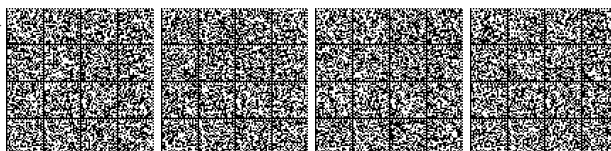
*2. Istat Attività Economiche*

*3. Istat Nazioni*

*4. Istat Province*

*5. Istat Comuni*

*6. Tabella di supporto codici di procedura riportata di seguito*



**TABELLA DEI CODICI DI PROCEDURA (RICOSTRUITA DAI MODELLI)**

Questa tabella assieme alla tabella dei codici imballaggi, indica tutti i possibili valori ammessi per le posizioni «codificate» direttamente nel modello di dichiarazione.

|                                      |   |                                 |                   |
|--------------------------------------|---|---------------------------------|-------------------|
| VALORI DI VERITÀ                     | 0 | No                              | (non selezionato) |
|                                      | 1 | SI                              | (selezionato)     |
| UNITÀ DI MISURA                      | 0 | ND                              | non dichiarato    |
|                                      | 1 | Kg                              | chilogrammi       |
|                                      | 2 | t                               | tonnellate        |
| CATEGORIA DELLA DISCARICA            | 0 | ND                              | non dichiarato    |
|                                      | 1 | Prima                           |                   |
|                                      | 2 | Seconda di tipo «A»             |                   |
|                                      | 3 | Seconda di tipo «B»             |                   |
|                                      | 4 | Seconda di tipo «C»             |                   |
|                                      | 5 | Terza                           |                   |
| ATTIVITÀ CHE HA ORIGINATO IL RIFIUTO | 0 | ND                              | non dichiarato    |
|                                      | 1 | Demolizioni, costruzioni, scavi |                   |
|                                      | 2 | Manutenzioni                    |                   |
|                                      | 3 | Bonifiche                       |                   |

**CODICI IMBALLAGGI**

La codifica del tipo di materiale/imballaggio proposta di seguito è ricavata direttamente da quanto esposto nei modelli cartacei allo scopo di favorire una strutturazione informatica dei dati raccolti. Quindi, non rappresentando un sistema di codifica assoluto degli imballaggi, ne segue che questi codici devono essere utilizzati esclusivamente nel campo «Tipo materiale/imballaggio» presente nei tipi record «EA» ed «FA» e in nessun altro caso.

1) La prima colonna riporta la codifica da utilizzare con le schede **SMAT** «Scheda MATERIALI» esportate con il tipo record **EA**

2) La seconda colonna riporta la codifica da utilizzare con le schede **STIP** «Scheda TIPOLOGIE» esportate con il tipo record **FA** (codice tipo scheda STIP)





3) La terza colonna riporta la codifica da utilizzare con le schede **SRIU** «*Scheda RIUTILIZZO*» esportate con il tipo record **FA** (*codice tipo scheda SRIU*).

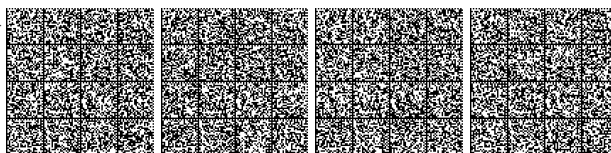
| Scheda MATERIALI |                     | Scheda TIPOLOGIE |                                   | Scheda RIUTILIZZO |                            |
|------------------|---------------------|------------------|-----------------------------------|-------------------|----------------------------|
| SMAT             |                     | STIP             |                                   | SRIU              |                            |
| Cod              | Mat. di Imballaggio | Cod              | Tipo di Imballaggio               | Cod               | Tipo di Imballaggio        |
| 100              | Vetro               | 101              | Bottigliame                       | 101               | Bottigliame                |
|                  |                     | 102              | Vasi e flaconi                    | 102               | Contenitori                |
|                  |                     | 103              | Altro                             |                   |                            |
| 200              | Carta e cartone     | 201              | Barattoli/tubi                    | 201               | Scatole                    |
|                  |                     | 202              | Buste                             | 202               | Contenitori                |
|                  |                     | 203              | Carta da imballo                  | 203               | Fusti                      |
|                  |                     | 204              | Cartone ondulato                  |                   |                            |
|                  |                     | 205              | Cartone teso                      |                   |                            |
|                  |                     | 206              | Sacchi                            |                   |                            |
|                  |                     | 207              | Shopper/sacchetti                 |                   |                            |
|                  |                     | 208              | Poliaccoppiati a prevalenza carta |                   |                            |
|                  |                     | 209              | Altro                             |                   |                            |
| 300              | Alluminio           | 301              | Flessibile per alimenti           |                   |                            |
|                  |                     | 302              | Contenitori e fusti (totale)      |                   |                            |
|                  |                     | 303              | Contenitori <= 50 litri           | 303               | Contenitori <= 50 litri    |
|                  |                     | 304              | Fusti >50 l e <= 300 litri        | 304               | Fusti >50 l e <= 300 litri |
|                  |                     | 305              | Poliaccoppiati a prevalenza Al    |                   |                            |
|                  |                     | 306              | Altro                             |                   |                            |
| 400              | Acciaio             | 401              | Contenitori e fusti (totale)      |                   |                            |
|                  |                     | 402              | Contenitori <= 50 litri           | 402               | Contenitori <= 50 litri    |
|                  |                     | 403              | Fusti >50 l e <= 300 litri        | 403               | Fusti >50 l e <= 300 litri |
|                  |                     | 404              | Poliaccoppiati a prevalenza ACC   |                   |                            |
|                  |                     | 405              | Altro                             |                   |                            |



|     |                   |     |                                   |     |                     |
|-----|-------------------|-----|-----------------------------------|-----|---------------------|
| 500 | Legno             | 501 | Cassette ortofrutta               | 501 | Cassette ortofrutta |
|     |                   | 502 | Casse, scatole                    | 502 | Industriali         |
|     |                   | 503 | Fusti                             |     |                     |
|     |                   | 504 | Pallets                           | 504 | Pallets             |
|     |                   | 505 | Altro                             |     |                     |
| 600 | Plastica (totale) | 601 | Imballaggi rigidi                 | 601 | Flessibili - sacchi |
|     |                   | 602 | Imballaggi flessibili             | 602 | Bottiglie/flaconi   |
|     |                   | 603 | Poliaccopp. a prevalenza plastica | 603 | Pallets             |
|     |                   | 604 | Altro                             | 604 | Fusti               |
|     |                   |     |                                   | 605 | Casse               |
|     |                   |     |                                   | 606 | Altri rigidi        |
| 610 | PET               |     |                                   |     |                     |
| 620 | PE                |     |                                   |     |                     |
| 630 | PVC               |     |                                   |     |                     |
| 640 | PP                |     |                                   |     |                     |
| 650 | PS                |     |                                   |     |                     |
| 660 | Altra plastica    |     |                                   |     |                     |

Elenco delle schede e dei tipi record previsti

|   | Descrizione  |                           | Etichetta | Lunghezza |
|---|--|---------------------------|-----------|-----------|
| 1 | Testata del file di export e Modulo riepilogativo                | MR                        | <b>XX</b> | 385       |
| 2 | Sezione anagrafica   | SA1                       | <b>AA</b> | 323       |
| 3 | Sezione anagrafica _ scheda riepilogativa                        | SA2                       | <b>AB</b> | 179       |
| 4 | Elenco dei Comuni consorziati, associati o serviti               | SCS                       | <b>AC</b> | 105       |
| 5 | Sezione rifiuti Scheda RIF                                       | SR                        | <b>BA</b> | 146       |
| 6 | Rifiuto ricevuto da terzi  | RT                        | <b>BB</b> | 238       |
|   | Destinazione del rifiuto   | DR                        |           |           |
|   | Trasportatori cui è stato affidato il rifiuto                    | TE                        |           |           |
| 7 | Rifiuto prodotto fuori dell'unità locale                         | RE                        | <b>BC</b> | 83        |
| 8 | Sezione Rifiuti Attività di gest. rifiuti ( <i>smaltimento</i> ) | MG (I <sup>a</sup> parte) | <b>BD</b> | 236       |
|   | Sezione rifiuti Modulo articolo 191                              | MA13                      |           |           |

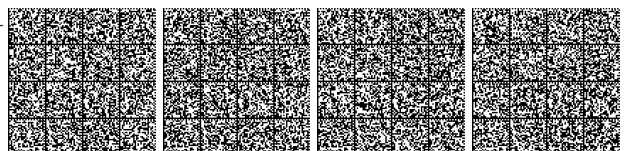


|    |  |                            |    |     |
|----|--|----------------------------|----|-----|
| 9  | Sezione Rifiuti Attività di gestione rifiuti ( <i>recupero</i> ) | MG (II <sup>a</sup> parte) | BE | 251 |
| 10 | Attività di raccolta rifiuti urbani                              | RU1/RU2                    | CA | 133 |
| 11 | Raccolta di rifiuti urbani svolta da terzi                       | RST1/RST2                  | CB | 242 |
| 12 | Complemento al record CA e CB                                    | ( <i>mod. RU - RST</i> )   | CX | 67  |
| 13 | Destinazione del rifiuto urbano                                  | DRU                        | CC | 228 |
| 14 | Sezione costi e ricavi del servizio rifiuti urbani               | CG                         | CG | 305 |
| 15 | Sezione costi e ricavi del servizio rifiuti urbani               | MDCR                       | CH | 296 |
| 16 | Sezione intermediazione e commercio                              | INT                        | DA | 88  |
| 17 | Unità locali di origine e destinazione del rifiuto               | UO_UD                      | DB | 226 |
| 18 | Sezione imballaggi, Scheda materiali                             | SMAT                       | EA | 105 |
| 19 | Sezione imballaggi, schede tipologie e riutilizzo                | STIP - SRIU                | FA | 70  |

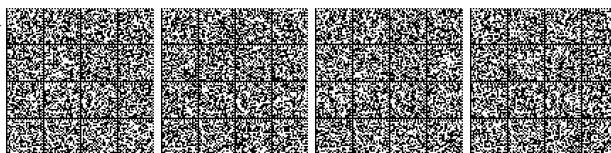
## TESTATA DEL FILE DI EXPORT & MODULO RIEPILOGATIVO

### TIPO RECORD XX (PRIMO RECORD DI OGNI FILE «MUDAAAA»)

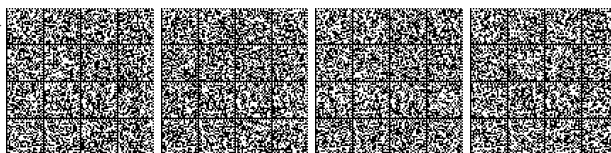
|   | <i>descrizione</i>       | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|--------------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:                     | «XX»                     | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>        | ;           | 1          |
| Costante release file:                    | «3.00/98»                | alfa        | 7          |
|   | <i>separatore</i>        | ;           | 1          |
| Costante tipo file:                       | «10»                     | num         | 2          |
|   | <i>separatore</i>        | ;           | 1          |
| Data di creazione in formato:             | «AAAAMMGG»               | num         | 8          |
|   | <i>separatore</i>        | ;           | 1          |
| Ora di creazione in formato:              | «HHMMSS»                 | num         | 6          |
|   | <i>separatore</i>        | ;           | 1          |
| Nr. Totale records estratti escluso «XX»: | (8 int 0 dec «00000000») | num         | 8          |
|   | <i>separatore</i>        | ;           | 1          |
| Numero di records di tipo «AA»            | (5 int 0 dec «00000»)    | num         | 5          |
|   | <i>separatore</i>        | ;           | 1          |
| Numero di records di tipo «AB»            | (5 int 0 dec «00000»)    | num         | 5          |
|   | <i>separatore</i>        | ;           | 1          |
| Numero di records di tipo «AC»            | (5 int 0 dec «00000»)    | num         | 5          |
|   | <i>separatore</i>        | ;           | 1          |



|                                |                       |                   |    |
|--------------------------------|-----------------------|-------------------|----|
| Numero di records di tipo «BA» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Numero di records di tipo «BB» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Numero di records di tipo «BC» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Numero di records di tipo «BD» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Numero di records di tipo «BE» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Numero di records di tipo «CA» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Numero di records di tipo «CB» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Numero di records di tipo «CX» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Numero di records di tipo «CC» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Numero di records di tipo «CG» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Numero di records di tipo «CH» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Numero di records di tipo «DA» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Numero di records di tipo «DB» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Numero di records di tipo «EA» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Numero di records di tipo «FA» | (5 int 0 dec «00000») | num               | 5  |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Codice fiscale                 |                       | alfa              | 16 |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |
| Ragione sociale                |                       | alfa              | 60 |
|                                |                       | <i>separatore</i> | ;  |
|                                |                       |                   | 1  |



|   |                                   |      |            |
|---|-----------------------------------|------|------------|
| Via   |                                   | alfa | 30         |
|   | <i>separatore</i>                 | ;    | 1          |
| Civico                                      |                                   | alfa | 10         |
|   | <i>separatore</i>                 | ;    | 1          |
| CAP   |                                   | alfa | 5          |
|   | <i>separatore</i>                 | ;    | 1          |
| Città                                       |                                   | alfa | 30         |
|   | <i>separatore</i>                 | ;    | 1          |
| Sigla Provincia                             |                                   | alfa | 2          |
|   | <i>separatore</i>                 | ;    | 1          |
| Prefisso Telefonico                         |                                   | alfa | 5          |
|   | <i>separatore</i>                 | ;    | 1          |
| Numero Telefonico                           |                                   | alfa | 10         |
|   | <i>separatore</i>                 | ;    | 1          |
| <i>Riservato</i>                            |                                   | alfa | 30         |
|   | <i>separatore</i>                 | ;    | 1          |
| Numero di nastri a cartuccia consegnati     | (5 int 0 dec «00000»)             | num  | 5          |
|   | <i>separatore</i>                 | ;    | 1          |
| Numero di nastri a bobina consegnati        | (5 int 0 dec «00000»)             | num  | 5          |
|   | <i>separatore</i>                 | ;    | 1          |
| Numero di dischetti consegnati              | (5 int 0 dec «00000»)             | num  | 5          |
|   | <i>separatore</i>                 | ;    | 1          |
| Nro attestati versamento                    | (5 int 0 dec «00000»)             | num  | 5          |
|   | <i>separatore</i>                 | ;    | 1          |
| Numero stampe sezioni anagrafiche SA1 e SA2 | (5 int 0 dec «00000»)             | num  | 5          |
|   | <i>Ultimo separatore</i>          | ;    | 1          |
|   | <b>Lunghezza totale record XX</b> |      | <b>385</b> |



## SEZIONE ANAGRAFICA AZIENDA &amp; SEZIONE ANAGRAFICA UNITÀ LOCALE

## TIPO SCHEDA SA1

## TIPO RECORD AA

|  | <i>descrizione</i>        | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|--|---------------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:                                | «AA»                      | alfa        | 2          |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione              | (AAAA)                    | num         | 4          |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo                        |                           | alfa        | 16         |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale  |                           | alfa        | 15         |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Codice ISTAT attività svolta (senza punti e lettere) |                           | alfa        | 5          |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| N° iscriz. Rep. Notizie Econ. Amm. (REA)             | (9 int 0 dec «000000000») | num         | 9          |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Totale addetti nell'unità locale                     | (5 int 0 dec «00000»)     | num         | 5          |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Descrizione della ragione sociale                    |                           | alfa        | 60         |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| ISTAT Provincia dell'unità locale                    |                           | num         | 3          |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| ISTAT Comune dell'unità locale                       |                           | num         | 3          |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Via dell'unità locale                                |                           | alfa        | 30         |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Nr. civico dell'unità locale                         |                           | alfa        | 6          |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| CAP dell'unità locale                                |                           | alfa        | 5          |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Prefisso telefonico dell'unità locale                |                           | alfa        | 5          |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Numero telefonico dell'unità locale                  |                           | alfa        | 10         |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| ISTAT Provincia della sede legale                    |                           | num         | 3          |
|  | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |



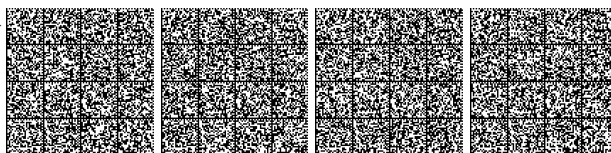
|                                       |                          |      |            |
|---------------------------------------|--------------------------|------|------------|
| ISTAT Comune della sede legale        |                          | num  | 3          |
|                                       | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| Via della sede legale                 |                          | alfa | 30         |
|                                       | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| Nr. civico della sede legale          |                          | alfa | 6          |
|                                       | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| CAP della sede legale                 |                          | alfa | 5          |
|                                       | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| Prefisso telefonico della sede legale |                          | alfa | 5          |
|                                       | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| Numero telefonico della sede legale   |                          | alfa | 10         |
|                                       | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| Cognome del legale rappresentante     |                          | alfa | 25         |
|                                       | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| Nome del legale rappresentante        |                          | alfa | 25         |
|                                       | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| Data di compilazione/stampa           | (AAAAMMGG)               | num  | 8          |
|                                       | <i>Ultimo separatore</i> | ;    | 1          |
| <b>Lunghezza totale record AA:</b>    |                          |      | <b>323</b> |

## SEZIONE ANAGRAFICA \_ SCHEDE RIASSUNTIVE

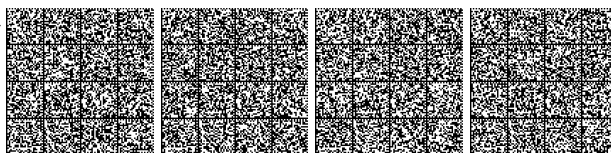
## TIPO SCHEDE SA2

## TIPO RECORD AB

|   | <i>descrizione</i> | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|--------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:                   | «AB»               | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione | (AAAA)             | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo           |                    | alfa        | 16         |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |



|  |                        |                   |    |
|--|------------------------|-------------------|----|
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale      |                        | alfa              | 15 |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| Tipo di versamento (0 = ND, 1 = singolo, 2 = cumulativo) |                        | num               | 1  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| Sezione Rifiuto, numero di schede <b>RIF</b>             | (6 int 0 dec «000000») | num               | 6  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| numero di moduli <b>RT</b>                               | (6 int 0 dec «000000») | num               | 6  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| numero di moduli <b>RE</b>                               | (6 int 0 dec «000000») | num               | 6  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| numero di moduli <b>TE</b>                               | (6 int 0 dec «000000») | num               | 6  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| numero di moduli <b>DR</b>                               | (6 int 0 dec «000000») | num               | 6  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| numero di moduli <b>GESTIONE</b>                         | (4 int 0 dec «0000»)   | num               | 4  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| numero di moduli <b>ART. 191</b>                         | (4 int 0 dec «0000»)   | num               | 4  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| numero di schede <b>CS</b>                               | (4 int 0 dec «0000»)   | num               | 4  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| Scheda <b>RU ?</b>                                       | (NO = 0, SI = 1)       | num               | 1  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| numero di moduli <b>RST</b>                              | (4 int 0 dec «0000»)   | num               | 4  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| numero di moduli <b>DRU</b>                              | (4 int 0 dec «0000»)   | num               | 4  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| Scheda costi di gestione <b>COSGE ?</b>                  | (NO = 0, SI = 1)       | num               | 1  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| Scheda costi di gestione <b>CG ?</b>                     | (NO = 0, SI = 1)       | num               | 1  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| numero moduli <b>MDCR ?</b>                              | (4 int 0 dec «0000»)   | num               | 4  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |
| numero di schede <b>INT</b>                              | (4 int 0 dec «0000»)   | num               | 4  |
|  |                        | <i>separatore</i> | ;  |
|  |                        |                   | 1  |





|  |                      |     |   |
|--|----------------------|-----|---|
| numero di moduli <b>UO</b>                     | (4 int 0 dec «0000») | num | 4 |
|  | <i>separatore</i>    | ;   | 1 |
| numero di moduli <b>UD</b>                     | (4 int 0 dec «0000») | num | 4 |
|  | <i>separatore</i>    | ;   | 1 |
| Sezione Imballaggi, <b>Scheda Materiali ?</b>  | (NO = 0, SI =1)      | num | 1 |
|  | <i>separatore</i>    | ;   | 1 |
| Sezione Imballaggi, <b>Scheda Tipologie ?</b>  | (NO = 0, SI =1)      | num | 1 |
|  | <i>separatore</i>    | ;   | 1 |
| Sezione Imballaggi, <b>Scheda Riutilizzo ?</b> | (NO = 0, SI =1)      | num | 1 |
|  | <i>separatore</i>    | ;   | 1 |

**I seguenti campi sono relativi alla scheda COSGE**

**per la quale non è previsto uno specifico tipo record**

|                                    |         |                             |     |            |
|------------------------------------|---------|-----------------------------|-----|------------|
| COSGE Totale costi diretti         | ( A )   | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|                                    |         | <i>separatore</i>           | ;   | 1          |
| COSGE Totale costi Ammortamenti    | ( B )   | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|                                    |         | <i>separatore</i>           | ;   | 1          |
| COSGE Totale generale costi        | ( A+B ) | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|                                    |         | <i>separatore</i>           | ;   | 1          |
| COSGE Totale ricavi da TARSU       |         | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|                                    |         | <i>Ultimo separatore</i>    | ;   | 1          |
| <b>Lunghezza totale record AB:</b> |         |                             |     | <b>179</b> |

**SEZIONE RIFIUTI ELENCO DEI COMUNI CONSORZIATI, ASSOCIATI O SERVITI**

**TIPO SCHEDE SCS**

**TIPO RECORD AC**

**Attenzione!**

La Scheda «SCS» è stata scomposta in tanti records quanti sono i comuni serviti. È necessario compilare un record di questo tipo per ciascun comune inserito. Poiché ciascuna scheda CS può contenere fino a 9 comuni, non è richiesto l'invio di records vuoti a completamento di un modulo.

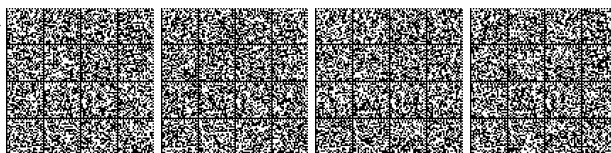
|                       | <i>Descrizione</i> |                   | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|-----------------------|--------------------|-------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record: | « AC »             |                   | alfa        | 2          |
|                       |                    | <i>separatore</i> | ;           | 1          |



|   |                          |      |            |
|---|--------------------------|------|------------|
| Anno di riferimento alla dichiarazione              | (AAAA)                   | num  | 4          |
|   | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| Codice fiscale identificativo dell'insediamento     |                          | alfa | 16         |
|   | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'insediamento |                          | alfa | 15         |
|   | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| Nro progressivo di scheda SCS                       | (4 int 0 dec «0000»)     | num  | 4          |
|   | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| Sigla Provincia                                     |                          | alfa | 2          |
|   | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| ISTAT Provincia                                     |                          | num  | 3          |
|   | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| ISTAT Comune  |                          | num  | 3          |
|   | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| Codice fiscale                                      |                          | alfa | 16         |
|   | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| Nome del Comune                                     |                          | alfa | 30         |
|   | <i>Ultimo separatore</i> | ;    | 1          |
| <b>Lunghezza totale record AC</b>                   |                          |      | <b>105</b> |

**SEZIONE RIFIUTI****TIPO SCHEDA RIF****TIPO RECORD BA**

|   | <i>descrizione</i> | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|--------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:                   | «BA»               | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione | (AAAA)             | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo           |                    | alfa        | 16         |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |



|   |                            |            |    |
|---|----------------------------|------------|----|
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale |                            | alfa       | 15 |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Numero d'ordine progressivo di scheda <b>RIF</b>    | (4 int 0 «0000»)           | num        | 4  |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Codice del rifiuto SOLO CATALOGO EUROPEO            |                            | alfa       | 6  |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Stato fisico: Solido polverulento                   | (NO = 0, SI = 1)           | num        | 1  |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Stato fisico: Solido NON polverulento               | (NO = 0, SI = 1)           | num        | 1  |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Stato fisico: Fangoso palabile                      | (NO = 0, SI = 1)           | num        | 1  |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Stato fisico: Liquido                               | (NO = 0, SI = 1)           | num        | 1  |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Stato fisico: Aeriforme                             | (NO = 0, SI = 1)           | num        | 1  |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Rifiuto prodotto nell'unità locale                  | (7 int 3 dec «000000,000») | num        | 11 |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Unità di misura                                     | (Kg = 1, t = 2)            | num        | 1  |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Rifiuto ricevuto da terzi                           | (7 int 2 dec «000000,000») | num        | 10 |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Unità di misura                                     | (Kg = 1, t = 2)            | num        | 1  |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Numero di moduli <b>RT</b> allegati                 | (5 int 0 dec «00000»)      | num        | 5  |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Rifiuto prodotto fuori dell'unità locale            | (7 int 2 dec «000000,00»)  | num        | 10 |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Unità di misura                                     | (Kg = 1, t = 2)            | num        | 1  |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |
| Numero di moduli <b>RE</b> allegati                 | (5 int 0 dec «00000»)      | num        | 5  |
|   |                            | separatore | ;  |
|   |                            |            | 1  |



|   |                                   |     |            |
|---|-----------------------------------|-----|------------|
| Rifiuto consegnato a terzi per recu./smal.  | (7 int 2 dec «000000,00»)         | num | 10         |
|   | separatore                        | ;   | 1          |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)                   | num | 1          |
|   | separatore                        | ;   | 1          |
| Numero di moduli <b>DR</b> allegati   | (5 int 0 dec «00000»)             | num | 5          |
|   | separatore                        | ;   | 1          |
| Numero di moduli <b>TE</b> allegati   | (5 int 0 dec «00000»)             | num | 5          |
|   | separatore                        | ;   | 1          |
| Attività di recupero o smaltimento svolte presso l'unità locale in forma ordinaria ?  | (NO = 0, SI = 1)                  | num | 1          |
|   | separatore                        | ;   | 1          |
| Attività di smaltimento svolte presso l'unità locale in forma speciale su ordinanza ? | (NO = 0, SI = 1)                  | num | 1          |
|   | separatore                        | ;   | 1          |
| L'impresa ha svolto attività di solo trasporto ?                                      | (NO = 0, SI = 1)                  | num | 1          |
|   | <i>Ultimo separatore</i>          | ;   | 1          |
|   | <b>Lunghezza totale record BA</b> |     | <b>146</b> |

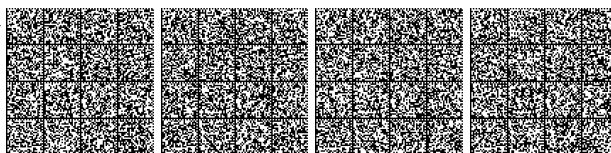
**SEZIONE RIFIUTI - ALLEGATI ALLA SCHEDA RIF**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>TIPO MODULO RT</b> | <i>Rifiuto ricevuto da terzi.</i>                           |
| <b>TIPO MODULO DR</b> | <i>Rifiuto conferito ad altra unità locale.</i>             |
| <b>TIPO MODULO TE</b> | <i>Rifiuto conferito a terzi per attività di trasporto.</i> |
| <b>TIPO RECORD BB</b> |   |

|   | <i>descrizione</i> | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|--------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:                               | «BB»               | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione             | (AAAA)             | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo del dichiarante       |                    | alfa        | 16         |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale |                    | alfa        | 15         |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |



|  |                                    |      |            |
|--|------------------------------------|------|------------|
| Numero d'ordine progressivo di scheda <b>RIF</b>                                   | (4 int 0 dec «0000»)               | num  | 4          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Codice del rifiuto   |                                    | alfa | 6          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Tipo allegato ( <b>RT/DR/TE</b> )  |                                    | alfa | 2          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Numero progressivo dell'allegato   | (5 int 0 dec «00000»)              | num  | 5          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Codice fiscale del soggetto che ha conferito (RT), ricevuto (DR), trasportato (TE) |                                    | alfa | 16         |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Nome o Ragione sociale   |                                    | alfa | 60         |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| ISTAT Provincia  |                                    | num  | 3          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| ISTAT Comune   |                                    | num  | 3          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Via  |                                    | alfa | 30         |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Nr. Civico   |                                    | alfa | 6          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| CAP  |                                    | alfa | 5          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Quantità dichiarata  | (7 int 3 dec «0000000,000»)        | num  | 11         |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Unità di misura  | (Kg = 1, t = 2)                    | num  | 1          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Nome della nazione   | (solo se trattasi di paese Estero) | alfa | 20         |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Codice convenzione di Basilea  | (Y+2 cifre)                        | alfa | 3          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Codice <i>Regolamento CEE 259/93</i>   | (2 lettere+4 cifre)                | alfa | 6          |
|  | <i>Ultimo separatore</i>           | ;    | 1          |
| <b>Lunghezza totale record BB:</b>   |                                    |      | <b>238</b> |



**SEZIONE RIFIUTI - ALLEGATO ALLA SCHEDA RIF****TIPO MODULO RE** *Rifiuto prodotto fuori dell'unità locale.***TIPO RECORD BC**

|   | <i>descrizione</i>          | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|-----------------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:   | «BC»                        | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione                             | (AAAA)                      | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo                                       |                             | alfa        | 16         |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale                 |                             | alfa        | 15         |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Numero d'ordine progressivo di scheda <b>RIF</b>                    | (4 int 0 dec «0000»)        | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Codice del rifiuto  |                             | alfa        | 6          |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Numero progressivo dell'allegato                                    | (5 int 0 dec «00000»)       | num         | 5          |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| ISTAT Provincia   |                             | num         | 3          |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| ISTAT Comune  |                             | num         | 3          |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Attività che ha originato il rifiuto:                               |                             |             |            |
| 0 = ND, 1 = demolizioni, 2 = manutenzioni, 3 = attività di bonifica |                             | num         | 1          |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Quantità dichiarata   | (7 int 3 dec «0000000,000») | num         | 11         |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)             | num         | 1          |
|   | <i>Ultimo separatore</i>    | ;           | 1          |
| <b>Lunghezza totale record BC:</b>                                  |                             |             | <b>83</b>  |



**SEZIONE RIFIUTI - ALLEGATO ALLA SCHEDA RIF****TIPO MODULO MG**      *Attività di gestione rifiuti.***TIPO MODULO MA13**      *Articolo 191***TIPO RECORD BD**

Attenzione!      Con questo tipo di record si raccolgono le sole informazioni relative *alle operazioni di smaltimento svolte nell'unità locale e i dati relativi al deposito definitivo*. La parte relativa alle operazioni di recupero del modulo **MG** prevedono un tipo

record a se stante (*BE*). Quindi il «*Modulo di Gestione*» in forma completa è composto da due records, il record **BD** + il record **BE**.

|   | <i>Descrizione</i>         | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|----------------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:   | «BD»                       | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione   | (AAAA)                     | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo   |                            | alfa        | 16         |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale                             |                            | alfa        | 15         |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Numero d'ordine progressivo di scheda <b>RIF</b>                                | (4 int 0 dec «0000»)       | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Codice del rifiuto  |                            | alfa        | 6          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Tipo allegato ( <b>MG/MA</b> )  |                            | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Categoria della discarica:  |                            |             |            |
| 0 = ND, 1 = Prima, 2 = Seconda «A», 3 = Seconda «B», 4 = Seconda «C», 5 = Terza |                            | num         | 1          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Quantità in tonnellate depositata in discarica nell'anno                        |                            |             |            |
|   | (7 int 2 dec «0000000,00») | num         | 10         |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |



|   |                             |     |    |
|---|-----------------------------|-----|----|
| Capacità in metricubi residua complessiva della discarica | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| <i>Operazioni di Smaltimento</i>                          |                             |     |    |
| D2 - Tratt. In ambiente terrestre                         | (7 int 2 dec «0000000,00»)  | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)             | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| D3 - Iniezioni in profondità                              | (7 int 2 dec «0000000,00»)  | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)             | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| D4 - Lagunaggio   | (7 int 2 dec «0000000,00»)  | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)             | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| D6 - Scarico in amb. idrico esclusa l'imm.                | (7 int 2 dec «0000000,00»)  | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)             | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| D7 - Immersione   | (7 int 2 dec «0000000,00»)  | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)             | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| D8 - Tratt. biologico non spec. altrove                   | (7 int 2 dec «0000000,00»)  | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)             | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| D9 - Tratt. Chim-Fis. Non spec. altrove                   | (7 int 2 dec «0000000,00»)  | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)             | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| D10 - Incenerimento a terra                               | (7 int 2 dec «0000000,00»)  | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)             | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |





|  |                            |     |            |
|--|----------------------------|-----|------------|
| D11 - Incenerimento in mare                            | (7 int 2 dec «0000000,00») | num | 10         |
|  | <i>separatore</i>          | ;   | 1          |
| Unità di misura  | (Kg = 1, t = 2)            | num | 1          |
|  | <i>separatore</i>          | ;   | 1          |
| D13 - Raggr. prelim. a operaz. da D1 a D12             | (7 int 2 dec «0000000,00») | num | 10         |
|  | <i>separatore</i>          | ;   | 1          |
| Unità di misura  | (Kg = 1, t = 2)            | num | 1          |
|  | <i>separatore</i>          | ;   | 1          |
| D14 - Ricond. prelim. a oper. da D1 a D13              | (7 int 2 dec «0000000,00») | num | 10         |
|  | <i>separatore</i>          | ;   | 1          |
| Unità di misura  | (Kg = 1, t = 2)            | num | 1          |
|  | <i>separatore</i>          | ;   | 1          |
| D15 - Deposito preliminare alle operazioni da D1 a D14 |                            |     |            |
| giacenza al 31/12                                      | (7 int 2 dec «0000000,00») | num | 10         |
|  | <i>separatore</i>          | ;   | 1          |
| Unità di misura  | (Kg = 1, t = 2)            | num | 1          |
|  | <i>Ultimo separatore</i>   | ;   | 1          |
| <b>Lunghezza totale record BD:</b>                     |                            |     | <b>236</b> |

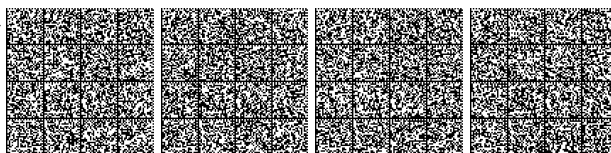
#### SEZIONE RIFIUTI - ALLEGATO ALLA SCHEDA RIF

##### TIPO RECORD BE

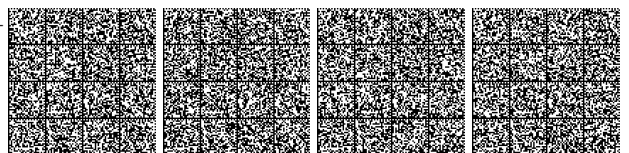
Questo tipo record è utilizzato solo per il «modulo MG - Attività di gestione rifiuti» in complemento al tipo record BD per la sola parte del modulo MG relativa alle operazioni di recupero svolte nell'unità locale.

Le operazioni di smaltimento sono contenute nel record BD

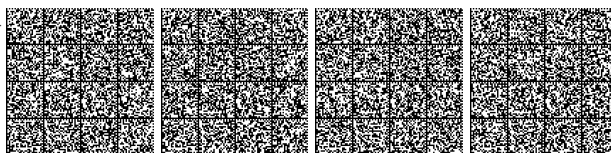
|   | <i>Descrizione</i> | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|--------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:                   | «BE»               | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione | (AAAA)             | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo           |                    | alfa        | 16         |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |



|  |                           |      |    |
|--|---------------------------|------|----|
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale    |                           | alfa | 15 |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| Numero d'ordine progressivo di scheda <b>RIF</b>       | (4 int 0 dec «0000»)      | num  | 4  |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| Codice del rifiuto                                     |                           | alfa | 6  |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| Tipo allegato (costante sempre posto ad « <b>MG</b> ») |                           | alfa | 2  |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| <i>Operazioni di Recupero</i>                          |                           |      |    |
| R1 - Utilizzo come combustibile                        | (7 int 2 dec «000000,00») | num  | 10 |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| Unità di misura  | (Kg = 1, t = 2)           | num  | 1  |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| R2 - Rig./Recupero di solventi                         | (7 int 2 dec «000000,00») | num  | 10 |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| Unità di misura  | (Kg = 1, t = 2)           | num  | 1  |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| R3 - Ric./Recupero di sost. org. non solv.             | (7 int 2 dec «000000,00») | num  | 10 |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| Unità di misura  | (Kg = 1, t = 2)           | num  | 1  |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| R4 - Ric./Recupero dei metalli o comp. met.            | (7 int 2 dec «000000,00») | num  | 10 |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| Unità di misura  | (Kg = 1, t = 2)           | num  | 1  |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| R5 - Ric./Recupero di sostanze inorg.                  | (7 int 2 dec «000000,00») | num  | 10 |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| Unità di misura  | (Kg = 1, t = 2)           | num  | 1  |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| R6 - Rigen. di acidi e basi                            | (7 int 2 dec «000000,00») | num  | 10 |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |
| Unità di misura  | (Kg = 1, t = 2)           | num  | 1  |
|  | <i>separatore</i>         | ;    | 1  |



|   |                            |     |    |
|---|----------------------------|-----|----|
| R7 - Recupero captatori di inquinanti                     | (7 int 2 dec «0000000,00») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)            | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| R8 - Recupero prodotti da catalizzatori                   | (7 int 2 dec «0000000,00») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)            | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| R9 - Rig. e altri reim. degli oli                         | (7 int 2 dec «0000000,00») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)            | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| R10 - Spandimento sul suolo agricolo                      | (7 int 2 dec «0000000,00») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)            | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| R11 - Utilizzo rifiuti da oper. da R1 a R10               | (7 int 2 dec «0000000,00») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)            | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| R12 - Scamb. Rifiuti per oper. da R1 a R10                | (7 int 2 dec «0000000,00») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)            | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| R13 - Messa in riserva rifiuti per operazioni da R1 a R12 |                            |     |    |
| giacenza al 31/12   | (7 int 2 dec «0000000,00») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)            | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| R_ - Produzione combustibile da rifiuti                   | (7 int 2 dec «0000000,00») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |
| Unità di misura   | (Kg = 1, t = 2)            | num | 1  |
|   | <i>separatore</i>          | ;   | 1  |



|                                    |                          |      |            |
|------------------------------------|--------------------------|------|------------|
| Riservato                          |                          | alfa | 10         |
|                                    | <i>separatore</i>        | ;    | 1          |
| Riservato                          |                          | alfa | 1          |
|                                    | <i>Ultimo separatore</i> | ;    | 1          |
| <b>Lunghezza totale record BE:</b> |                          |      | <b>251</b> |

**SEZIONE RIFIUTI URBANI****TIPO SCHEDA RU ATTIVITÀ DI RACCOLTA RIFIUTI URBANI****TIPO RECORD CA****Attenzione!**

La parte analitica del modulo relativa ai rifiuti codificati è trattata con il tipo record CX.

|   | <i>Descrizione</i>         | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|----------------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:                               | « CA»                      | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione             | (AAAA)                     | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo                       |                            | alfa        | 16         |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale |                            | alfa        | 15         |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Numero utenze ordinarie                             | (7 int 0 dec «000000»)     | num         | 7          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Numero utenze diverse                               | (7 int 0 dec «000000»)     | num         | 7          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Numero di moduli <b>RST</b> allegati                | (4 int 0 dec «0000»)       | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Numero di moduli <b>DRU</b> allegati                | (4 int 0 dec «0000»)       | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| [200301]Rifiuti Urbani Misti in t/anno              | (6 int 3 dec «000000,000») | num         | 10         |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Frazione Organica totale in t anno                  | (6 int 3 dec «000000,000») | num         | 10         |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| RAEE in t anno                                      | (6 int 3 dec «000000,000») | num         | 10         |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |



|                                     |                            |     |            |
|-------------------------------------|----------------------------|-----|------------|
| Imballaggi                          | (6 int 3 dec «000000,000») | num | 10         |
|                                     | <i>separatore</i>          | ;   | 1          |
| Altri rifiuti urbani NON Pericolosi | (6 int 3 dec «000000,000») | num | 10         |
|                                     | <i>separatore</i>          | ;   | 1          |
| Altri rifiuti urbani Pericolosi     | (6 int 3 dec «000000,000») | num | 10         |
|                                     | <i>Ultimo separatore</i>   | ;   | 1          |
| <b>Lunghezza totale record CA</b>   |                            |     | <b>133</b> |

**RACCOLTA RIFIUTI URBANI SVOLTA DA TERZI****TIPO MODULO RST****TIPO RECORD CB****Attenzione!**

La parte analitica del modulo relativa ai rifiuti codificati è trattata con il tipo record **CX**.

|   | <i>descrizione</i> |                   | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|--------------------|-------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:                               | « <b>CB</b> »      |                   | alfa        | 2          |
|   |                    | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione             | ( <i>AAAA</i> )    |                   | num         | 4          |
|   |                    | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo                       |                    |                   | alfa        | 16         |
|   |                    | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale |                    |                   | alfa        | 15         |
|   |                    | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Numero progressivo di modello <b>RST</b>            | (4 int 0 «0000»)   |                   | num         | 4          |
|   |                    | <i>separatore</i> | ;           | 1          |

**DATI DEL CONCESSIONARIO**

|  |                            |                   |    |   |
|--|----------------------------|-------------------|----|---|
| [200301]Rifiuti Urbani Misti in t/anno | (6 int 3 dec «000000,000») | num               | 10 |   |
|  |                            | <i>separatore</i> | ;  | 1 |
| Frazione Organica totale in t anno     | (6 int 3 dec «000000,000») | num               | 10 |   |
|  |                            | <i>separatore</i> | ;  | 1 |
| RAEE in t anno                         | (6 int 3 dec «000000,000») | num               | 10 |   |
|  |                            | <i>separatore</i> | ;  | 1 |



|                                     |                            |      |            |
|-------------------------------------|----------------------------|------|------------|
| Imballaggi                          | (6 int 3 dec «000000,000») | num  | 10         |
|                                     | <i>separatore</i>          | ;    | 1          |
| Altri rifiuti urbani NON Pericolosi | (6 int 3 dec «000000,000») | num  | 10         |
|                                     | <i>separatore</i>          | ;    | 1          |
| Altri rifiuti urbani Pericolosi     | (6 int 3 dec «000000,000») | num  | 10         |
|                                     | <i>separatore</i>          | ;    | 1          |
| Codice fiscale                      |                            | alfa | 16         |
|                                     | <i>separatore</i>          | ;    | 1          |
| Nome o Ragione sociale              |                            | alfa | 60         |
|                                     | <i>separatore</i>          | ;    | 1          |
| ISTAT Provincia                     |                            | num  | 3          |
|                                     | <i>separatore</i>          | ;    | 1          |
| ISTAT Comune                        |                            | num  | 3          |
|                                     | <i>separatore</i>          | ;    | 1          |
| Via                                 |                            | alfa | 30         |
|                                     | <i>separatore</i>          | ;    | 1          |
| Nr. civico                          |                            | alfa | 6          |
|                                     | <i>separatore</i>          | ;    | 1          |
| CAP                                 |                            | alfa | 5          |
|                                     | <i>Ultimo separatore</i>   | ;    | 1          |
| <b>Lunghezza totale record CB</b>   |                            |      | <b>242</b> |

**RACCOLTA RIFIUTI URBANI SVOLTA DA TERZI****COMPLEMENTO ALLA SCHEDA RU E AL MODULO RST****TIPO RECORD CX****Attenzione!**

Questo record è utilizzato per l'acquisizione della parte analitica relativa ai rifiuti codificati indicati nei moduli RU (tipo record CA) e nei moduli RST (tipo record CB).

Le schede «RU» e «RST» sono state scomposte in tanti records quanti sono i codici CER previsti per la raccolta differenziata. È necessario compilare un record per ciascun codice CER per il quale esista un valore da trasmettere. Non è richiesto l'invio di records relativi ai codice CER per i quali non vi sia una quantità valorizzata.



|   | <i>Descrizione</i>         | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|----------------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:   | « CX »                     | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione   | ( AAAA )                   | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo   |                            | alfa        | 16         |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale   |                            | alfa        | 15         |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Sigla del record al quale si riferisce il complemento « CA » o « CB »   |                            | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Numero progressivo di modello <b>RST</b> oppure «0000» se trattasi di complemento alla scheda <b>RU</b> ( <i>tipo record CA</i> ) | (4 int 0 dec «0000»)       | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Codice CER Rifiuto Urbano   |                            | num         | 6          |
|   | <i>separatore</i>          | ;           | 1          |
| Qtà Rifiuto Urbano  | (6 int 3 dec «000000,000») | num         | 10         |
|   | <i>Ultimo separatore</i>   | ;           | 1          |
| <b>Lunghezza totale record CX</b>   |                            |             | <b>67</b>  |

N.B.: La seguente tabella riporta l'elenco dei codici rifiuto precodificati presenti nei moduli RU (tipo record CA) e RST (tipo record CB).

|          |                                   |          |                                 |
|----------|-----------------------------------|----------|---------------------------------|
| [200108] | Rifiuti di natura organica        | [160205] | Altre apparecchiature fuori uso |
| [200201] | Rifiuti compostabili              | [200120] | Batterie e pile                 |
| [200302] | Rifiuti di mercati                | [160601] | Accumulatori al piombo          |
| [200101] | Carta/Cartone                     | [160602] | Accumulatori al Nichel-cadmio   |
| [200102] | Vetro                             | [160605] | Altre pile e accumulatori       |
| [200103] | Plastica (piccole dimensioni)     | [150101] | Imballaggi in carta e cartone   |
| [200104] | Plastica (altri tipi di plastica) | [150102] | Imballaggi in plastica          |
| [200105] | Metallo (piccole dimensioni)      | [150103] | Imballaggi in legno             |
| [200106] | Altri tipi di metallo             | [150104] | Imballaggi in metallo           |



|          |                                    |          |                                       |
|----------|------------------------------------|----------|---------------------------------------|
| [200107] | Legno                              | [150105] | Imballaggi compositi                  |
| [200123] | App. contenenti clorofluorocarburi | [150106] | Imballaggi in più materiali           |
| [200124] | Apparecchiature elettroniche       | [??????] | Altri rifiuti urbani pericolosi e non |

## SEZIONE RIFIUTI URBANI

## TIPO MODULO DRU DESTINAZIONE DI RIFIUTI URBANI

## TIPO RECORD CC

|   | <i>descrizione</i>     |                   | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|------------------------|-------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:                                 | « CC »                 |                   | alfa        | 2          |
|   |                        | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione               | ( AAAA )               |                   | num         | 4          |
|   |                        | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo                         |                        |                   | alfa        | 16         |
|   |                        | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale   |                        |                   | alfa        | 15         |
|   |                        | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Codice rifiuto urbano indicato nella scheda <b>RU</b> |                        |                   | alfa        | 6          |
|   |                        | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Numero progressivo dell'allegato                      | ( 4 int 0 dec «0000» ) |                   | num         | 4          |
|   |                        | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Codice fiscale del soggetto destinatario del rifiuto  |                        |                   | alfa        | 16         |
|   |                        | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Nome o Ragione sociale                                |                        |                   | alfa        | 60         |
|   |                        | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| ISTAT Provincia                                       |                        |                   | num         | 3          |
|   |                        | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| ISTAT Comune  |                        |                   | num         | 3          |
|   |                        | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Via   |                        |                   | alfa        | 30         |
|   |                        | <i>separatore</i> | ;           | 1          |





|                                   |                                     |      |            |
|-----------------------------------|-------------------------------------|------|------------|
| Nr. civico                        |                                     | alfa | 6          |
|                                   | <i>separatore</i>                   | ;    | 1          |
| CAP                               |                                     | alfa | 5          |
|                                   | <i>separatore</i>                   | ;    | 1          |
| Quantità dichiarata               | (7 int 2 dec «0000000,00»)          | num  | 10         |
|                                   | <i>separatore</i>                   | ;    | 1          |
| Unità di misura                   | (Kg = 1, t = 2)                     | num  | 1          |
|                                   | <i>separatore</i>                   | ;    | 1          |
| Nome della nazione                | ( solo se trattasi di paese Estero) | alfa | 20         |
|                                   | <i>separatore</i>                   | ;    | 1          |
| Codice convenzione di Basilea     | ( Y+2 cifre)                        | alfa | 3          |
|                                   | <i>separatore</i>                   | ;    | 1          |
| Codice Regolamento CEE 259/93     | ( 2 lettere+4 cifre)                | alfa | 6          |
|                                   | <i>Ultimo separatore</i>            | ;    | 1          |
| <b>Lunghezza totale record CC</b> |                                     |      | <b>228</b> |

## SEZIONE COSTI E RICAVI DEL SERVIZIO RIFIUTI URBANI

TIPO SCHEDA CG

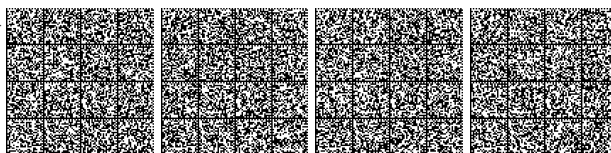
TIPO RECORD CG

N.B. La scheda CG relativa ai Costi di Gestione è acquisita con due diversi tipi di records. Quello descritto di seguito rappresenta il primo tipo di record destinato a contenere un insieme di informazioni «disomogenee». Il secondo tipo record (il «CH») descritto più avanti è destinato a contenere le informazioni della prima sezione della scheda CG relativa ai « Costi Operativi di gestione».

|   | <i>descrizione</i> | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|--------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:                               | « CG »             | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione             | ( AAAA)            | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo                       |                    | alfa        | 16         |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale |                    | alfa        | 15         |
|   | <i>separatore</i>  | ;           | 1          |



|   |                             |     |    |
|---|-----------------------------|-----|----|
| Totale « a » dei Costi di Gestione del ciclo dei servizi sui Rifiuti Urbani                 |                             |     |    |
| indifferenziati - CGIND   | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Totale « b » dei Costi di Gestione del ciclo dei servizi sui Rifiuti Urbani indifferenziati |                             |     |    |
| - CGD   | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| c1) Costi amministrativi _ CARC   | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Percentuale sui costi delle voci di tipo « a »  | (2 int 0 dec «00»)          | num | 2  |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Percentuale sui costi delle voci di tipo « b »  | (2 int 0 dec «00»)          | num | 2  |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| c2) Costi Generali di Gestione - CGD  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| c2) Altri Costi Generali di Gestione  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Totale C2)  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| c3) Costi Comuni Diversi - CCD  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Totale Costi Comuni - CC  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| d1) ammortamenti - AMM  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| d1) amm.to mezzi meccanici per la raccolta  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| d1) amm.to mezzi e attrezzi per spazzamento   | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| d1) amm.to contenitori per la raccolta  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| d1) amm.to finanziario per beni devolubili  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| d1) altri ammortamenti  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |



|   |                             |     |            |
|---|-----------------------------|-----|------------|
| Totale D1)                                | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1          |
| d2) accantonamenti - ACC                  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1          |
| d3) remunerazione del capitale - R        | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1          |
| Totale Costi d'uso del capitale - CK      | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1          |
| Totale Generale Costi                     | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1          |
| Ra) Ricavi della vendita di materiali     | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1          |
| Rb) Costi coperti dal CONAI               | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1          |
| Proventi da tariffa ( a partire dal 2000) | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1          |
| Proventi da tassa (fino al 1999)          | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1          |
| Numero Moduli MDCR allegati               | (4 int 0 dec «0000»)        | num | 4          |
|   | <i>Ultimo separatore</i>    | ;   | 1          |
| <b>Lunghezza totale record CG</b>         |                             |     | <b>305</b> |

**N.B.:** Tutti i costi di gestione sono indicati in migliaia di lire, pertanto il valore indicato nei campi seguenti è da intendersi come il valore reale diviso 1000.

#### SEZIONE COSTI E RICAVI DEL SERVIZIO RIFIUTI URBANI

**TIPO MODULO** MDCR & INTEGRAZIONE ALLA SCHEDA «CG»

**TIPO RECORD** CH

Questo tipo di record è utilizzato per acquisire le voci di costo relative alla sezione «1» della scheda CG «Costi Operativi di Gestione» e per acquisire i moduli MDCR in forma completa.



Nel primo caso si potranno compilare al massimo 3 records di questo tipo che saranno considerati come integrativi all'unico record CG. L'elemento qualificatore in questo caso è dato dal campo «*Sigla della sezione considerata*» che potrà assumere i seguenti valori:

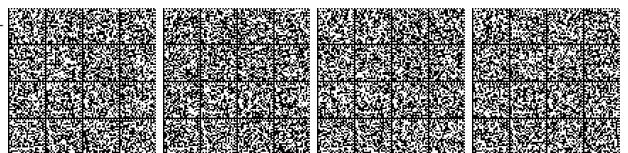
**1** per indicare le sezioni «( *a1*) *Costi di Spazzamento e Lavaggio* + ( *a2*) *Costi di Raccolta e Trasporto*»

**2** per indicare le sezioni «( *a3*) *Costi di Trattamento e Smaltimento* + ( *a4*) *Altri Costi*»

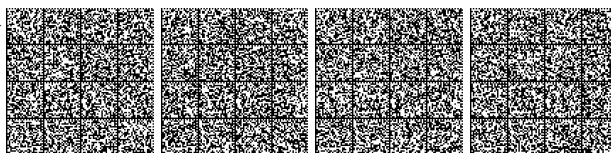
**3** per indicare le sezioni «( *b1*) *Costi totali di raccolta differenziata* + ( *b2*) *Costi di Trattamento e riciclo*»

nel secondo caso, trattandosi del Modulo «MDCR», si indicherà sempre e solo il valore **3** per indicare le sezioni «( *b1*) *Costi totali di raccolta differenziata* + ( *b2*) *Costi di Trattamento e riciclo*» e si indicherà il codice rifiuto tratto dal catalogo europeo (CER) al quale i costi sono imputati.

|   | <i>Descrizione</i>          | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|-----------------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:   | « <b>CH</b> »               | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione   | ( <i>AAAA</i> )             | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo   |                             | alfa        | 16         |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale   |                             | alfa        | 15         |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Numero progressivo di modulo <b>MDCR</b> .  |                             |             |            |
| Indicare «000» se si tratta di integrazione alla scheda <b>CG</b>   |                             | num         | 3          |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Sigla della sezione considerata ( <b>1</b> = « <i>a1</i> + <i>a2</i> », <b>2</b> = « <i>a3</i> + <i>a4</i> », <b>3</b> = « <i>b1</i> + <i>b2</i> ») |                             |             |            |
| Per il modulo <b>MDCR</b> indicare sempre il valore « <b>3</b> »  |                             | num         | 1          |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Codice rifiuto CER al quale imputare i costi seguenti se trattasi di modulo <b>MDCR</b> .   |                             |             |            |
| Indicare «000000» se si tratta di integrazione alla scheda <b>CG</b>  |                             | alfa        | 6          |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Costi per materie di consumo e merci  | (10 int 0 dec «0000000000») | num         | 10         |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Costi per servizi   | (10 int 0 dec «0000000000») | num         | 10         |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Costi per godimento beni di terzi   | (10 int 0 dec «0000000000») | num         | 10         |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Costo totale del personale addetto  | (10 int 0 dec «0000000000») | num         | 10         |
|   | <i>separatore</i>           | ;           | 1          |
| Costo del personale addetto al netto della quota relativa ai costi generali   |                             |             |            |



|   |                             |     |    |
|---|-----------------------------|-----|----|
|   | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Variazioni delle rimanenze di materie prime                                 | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Accantonamento per rischi nella misura max                                  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Altri accantonamenti  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Oneri diversi di gestione   | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| <i>Totale della sezione</i>   | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Costi per materie di consumo e merci  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Costi per servizi   | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Costi per godimento beni di terzi   | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Costo totale del personale addetto  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Costo del personale addetto al netto della quota relativa ai costi generali | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Variazioni delle rimanenze di materie prime                                 | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Accantonamento per rischi nella misura max                                  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Altri accantonamenti  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| Oneri diversi di gestione   | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |
| <i>Totale della sezione</i>   | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10 |
|   | <i>separatore</i>           | ;   | 1  |



|  |                             |     |            |
|--|-----------------------------|-----|------------|
| <i>Solo modulo MDCR: Totale costi</i>  | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|  | <i>separatore</i>           | ;   | 1          |
| <i>Solo modulo MDCR: Totale ricavi</i> | (10 int 0 dec «0000000000») | num | 10         |
|  | <i>Ultimo separatore</i>    | ;   | 1          |
| <b>Lunghezza totale record CH</b>      |                             |     | <b>296</b> |

N.B.: Tutti i costi di gestione sono indicati in migliaia di lire, pertanto il valore indicato nei campi seguenti è da intendersi come il valore reale diviso 1000.

### SEZIONE INTERMEDIAZIONE E COMMERCIO

#### TIPO SCHEDA INT

#### TIPO RECORD DA

|   | <i>descrizione</i>   |                   | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|----------------------|-------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:                               | « DA »               |                   | alfa        | 2          |
|   |                      | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione             | (AAAA)               |                   | num         | 4          |
|   |                      | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo                       |                      |                   | alfa        | 16         |
|   |                      | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale |                      |                   | alfa        | 15         |
|   |                      | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Numero d'ordine progressivo di scheda <b>INT</b>    | (4 int 0 dec «0000») |                   | num         | 4          |
|   |                      | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Codice del rifiuto SOLO CATALOGO EUROPEO            |                      |                   | alfa        | 6          |
|   |                      | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Stato fisico: Solido polverulento                   | (NO = 0, SI = 1)     |                   | num         | 1          |
|   |                      | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Stato fisico: Solido NON polverulento               | (NO = 0, SI = 1)     |                   | num         | 1          |
|   |                      | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Stato fisico: Fangoso palabile                      | (NO = 0, SI = 1)     |                   | num         | 1          |
|   |                      | <i>separatore</i> | ;           | 1          |
| Stato fisico: Liquido                               | (NO = 0, SI = 1)     |                   | num         | 1          |
|   |                      | <i>separatore</i> | ;           | 1          |



|  |                                   |     |           |
|--|-----------------------------------|-----|-----------|
| Stato fisico: Aeriforme  | (NO = 0, SI = 1)                  | num | 1         |
|  | <i>separatore</i>                 | ;   | 1         |
| Quantità complessivamente intermediata o commercializzata senza detenzione | (7 int 2 dec «0000000,00»)        | num | 10        |
|  | <i>separatore</i>                 | ;   | 1         |
| Unità di misura  | (Kg = 1, t = 2)                   | num | 1         |
|  | <i>separatore</i>                 | ;   | 1         |
| Numero di moduli UO allegati   | (5 int 0 dec «00000»)             | num | 5         |
|  | <i>separatore</i>                 | ;   | 1         |
| Numero di moduli UD allegati   | (5 int 0 dec «00000»)             | num | 5         |
|  | <i>Ultimo separatore</i>          | ;   | 1         |
|  | <b>Lunghezza totale record DA</b> |     | <b>88</b> |

**SEZIONE INTERMEDIAZIONE E COMMERCIO****TIPO MODULO UO** ELENCO DELLE UNITÀ LOCALI DI ORIGINE DEL RIFIUTO**TIPO MODULO UD** ELENCO DELLE UNITÀ LOCALI DI DESTINAZIONE DEL RIFIUTO**TIPO RECORD DB****Attenzione!**

I Moduli «UO» e «UD» sono stati scomposti in tanti records quante sono le unità locali di origine e di destinazione. È necessario compilare un record di questo tipo per ciascuna unità locale inserita. Poiché ciascun modulo può contenere fino a 3 unità locali, non è richiesto l'invio di records vuoti a completamento del modulo.

|   | <i>Descrizione</i>   | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|----------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:                               | « DB »               | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>    | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione             | ( AAAA )             | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>    | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo                       |                      | alfa        | 16         |
|   | <i>separatore</i>    | ;           | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale |                      | alfa        | 15         |
|   | <i>separatore</i>    | ;           | 1          |
| Numero d'ordine progressivo di scheda INT           | (4 int 0 dec «0000») | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>    | ;           | 1          |



|   |                                    |      |            |
|---|------------------------------------|------|------------|
| Codice del rifiuto                      |                                    | alfa | 6          |
|   | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Tipo allegato ( <b>UO</b> / <b>UD</b> ) |                                    | alfa | 2          |
|   | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Numero progressivo dell'allegato        | (5 int 0 dec «00000»)              | num  | 5          |
|   | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Codice fiscale                          |                                    | alfa | 16         |
|   | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Nome o Ragione sociale                  |                                    | alfa | 60         |
|   | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| ISTAT Provincia                         |                                    | num  | 3          |
|   | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| ISTAT Comune                            |                                    | num  | 3          |
|   | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Via                                     |                                    | alfa | 30         |
|   | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Nr. civico                              |                                    | alfa | 6          |
|   | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| CAP                                     |                                    | alfa | 5          |
|   | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Quantità acquisita (UO) / ceduta (UD)   | (7 int 2 dec «0000000,00»)         | num  | 10         |
|   | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Unità di misura                         | (Kg = 1, t = 2)                    | num  | 1          |
|   | <i>separatore</i>                  | ;    | 1          |
| Nome della nazione                      | (solo se trattasi di paese Estero) | alfa | 20         |
|   | <i>Ultimo separatore</i>           | ;    | 1          |
| <b>Lunghezza totale record DB:</b>      |                                    |      | <b>226</b> |





**SEZIONE IMBALLAGGI****SCHEMA MATERIALI****TIPO RECORD EA**

La scheda Materiali è stata scomposta in tanti records quanti sono i materiali di imballaggio previsti. È necessario compilare un record per ciascun materiale di imballaggio per il quale esistano dei valori da trasmettere. Non è richiesto l'invio di records relativi ai materiali per i quali non vi sia almeno una quantità valorizzata.

L'elemento di qualificazione di ciascun record è individuato nel campo «Tipo materiale di imballaggio» che riporta il codice materiale indicato nella tabella di decodifica «CODICI IMBALLAGGI».

|   | <i>Descrizione</i>        | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|---|---------------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:   | « EA »                    | alfa        | 2          |
|   | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione   | ( AAAA )                  | num         | 4          |
|   | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo   |                           | alfa        | 16         |
|   | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale                               |                           | alfa        | 15         |
|   | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Tipo materiale di imballaggio ( vedi tabella « Codici Imballaggi » colonna SMAT ) |                           | num         | 3          |
|   | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| <i>Imballaggi immessi sul mercato nazionale</i>                                   |                           |             |            |
| Produzione imballaggi vuoti in t/anno   | (7 int 1 dec «0000000,0») | num         | 9          |
|   | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| AutoProduzione imballaggi pieni in t/anno   | (7 int 1 dec «0000000,0») | num         | 9          |
|   | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Importazione imballaggi vuoti in t/anno   | (7 int 1 dec «0000000,0») | num         | 9          |
|   | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Importazione imballaggi pieni in t/anno   | (7 int 1 dec «0000000,0») | num         | 9          |
|   | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| <i>Imballaggi esportati</i>   |                           |             |            |
| Esportazione imballaggi vuoti in t/anno   | (7 int 1 dec «0000000,0») | num         | 9          |
|   | <i>separatore</i>         | ;           | 1          |
| Esportazione imballaggi pieni in t/anno   | (7 int 1 dec «0000000,0») | num         | 9          |
|   | <i>Ultimo separatore</i>  | ;           | 1          |
| <b>Lunghezza totale record EA:</b>  |                           |             | <b>105</b> |



**SEZIONE IMBALLAGGI****TIPO SCHEDA TIPOLOGIE**                      **STIP****TIPO SCHEDA RIUTILIZZO**                      **SRIU****TIPO RECORD**                      **FA**

Questo tipo di record è utilizzato sia per la scheda Tipologie «STIP» che per la scheda Riutilizzo «SRIU». Entrambi le schede sono state scomposte in tanti records quanti sono i materiali di imballaggio previsti. È necessario compilare un record per ciascun materiale di imballaggio per il quale esistono dei valori da trasmettere. Non è richiesto l'invio di records relativi ai materiali per i quali non vi sia almeno una quantità valorizzata.

L'elemento di qualificazione di ciascun record è individuato nel campo «*Tipo materiale di imballaggio*» che riporta il codice materiale indicato nella tabella di decodifica «*CODICI IMBALLAGGI*».

|  | <i>descrizione</i>                 | <i>tipo</i> | <i>dim</i> |
|--|------------------------------------|-------------|------------|
| Costante tipo record:  | « <b>FA</b> »                      | alfa        | 2          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;           | 1          |
| Anno di riferimento della dichiarazione                                    | ( <i>AAAA</i> )                    | num         | 4          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;           | 1          |
| Codice fiscale identificativo  |                                    | alfa        | 16         |
|  | <i>separatore</i>                  | ;           | 1          |
| Codice di identificazione univoca dell'unità locale                        |                                    | alfa        | 15         |
|  | <i>separatore</i>                  | ;           | 1          |
| Tipo di scheda imballaggio <b>STIP</b> oppure <b>SRIU</b>                  |                                    | alfa        | 4          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;           | 1          |
| Tipo di materiale/imballaggio ( <i>vedi tabella « Codici Imballaggi»</i> ) |                                    | num         | 3          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;           | 1          |
| STIP - Quantità imballaggi primari in t/anno                               |                                    |             |            |
| SRIU - Quantità riutilizzata per uso alimentare                            | (7 int 1 dec «0000000,0»)          | num         | 9          |
|  | <i>separatore</i>                  | ;           | 1          |
| STIP _ Quantità imballaggi secondari e terziari in t/anno                  |                                    |             |            |
| SRIU _ Quantità riutilizzata per altri usi                                 | (7 int 1 dec «0000000,0»)          | num         | 9          |
|  | <i>Ultimo separatore</i>           | ;           | 1          |
|  | <b>Lunghezza totale record FA:</b> |             | <b>70</b>  |

