



MODELLO UNICO DI DICHIARAZIONE AMBIENTALI (MUD)

*Definizione dei tracciati record per la presentazione telematica della dichiarazione
MUD 2015 (Ver. 6.00/14)*

Versione documento: 1.1

Data: 29 gennaio 2015

ALLEGATO 4

INDICAZIONI PER LA PRESENTAZIONE DEL MODELLO UNICO DI DICHIARAZIONE AMBIENTALE (MUD) VIA TELEMATICA

Nota Introduttiva

Quanto descritto nel seguito si riferisce esclusivamente alle modalità da seguire per la presentazione del Modello Unico di Dichiarazione Ambientale (di seguito MUD) mediante invio telematico alla Camera di Commercio competente.

Ogni precedente nota tecnica è annullata e sostituita dalla presente.

I MUD presentati tramite invio telematico che non dovessero rispettare le specifiche tecniche raccomandate non potranno essere accolti.

L'Unioncamere provvede a predisporre un prodotto software per la compilazione del MUD e la predisposizione del file da inviare telematicamente;

Il software per la compilazione del MUD e la documentazione tecnica per la definizione del formato di esportazione dei dati verranno diffusi gratuitamente dalle Camere di Commercio a chiunque ne faccia richiesta e saranno resi disponibili attraverso i seguenti siti Internet:

- | | |
|--|---|
| ▪ Ministero dello Sviluppo Economico | http://www.sviluppoeconomico.gov.it |
| ▪ Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare | http://www.minambiente.it |
| ▪ Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale | http://www.isprambiente.gov.it/it |
| ▪ Unioncamere | http://www.unioncamere.it |
| ▪ Infocamere | http://www.infocamere.it |
| ▪ Ecocerved | http://www.ecocerved.it |

L'invio telematico del MUD dovrà essere effettuato esclusivamente tramite il portale www.mudtelematico.it

Sul medesimo portale sarà resa disponibile un'applicazione che consente ai soggetti che utilizzano prodotti software diversi da quello predisposto da Unioncamere il controllo della correttezza del formato del file da inviare telematicamente.

I soggetti dichiaranti che intendono, o che devono avvalersi di questa modalità di invio, debbono essere in possesso di un dispositivo di firma digitale (Smart Card o Carta Nazionale dei Servizi o Business Key) valido al momento dell'invio.

Il file trasmesso per via telematica può recare le dichiarazioni relative a più unità locali afferenti alla stessa CCIAA competente territorialmente, sia appartenenti ad un unico soggetto dichiarante che appartenenti a più soggetti dichiaranti.

Le associazioni di categoria e gli studi di consulenza possono inviare telematicamente i MUD compilati per conto dei propri associati e dei propri clienti apponendo cumulativamente ad ogni invio la propria firma elettronica, sulla base di espressa delega scritta dei propri associati e dei clienti (i quali restano responsabili della veridicità dei dati dichiarati) che deve essere mantenuta presso la sede delle medesime associazioni e studi.

Non sono oggetto del presente documento le specifiche relative alle seguenti comunicazioni:

- **Comunicazione Rifiuti urbani, assimilati e raccolti in convenzione:** la presentazione deve avvenire esclusivamente tramite il sito www.mudcomuni.it
- **Comunicazione Produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche:** la presentazione deve avvenire esclusivamente tramite il portale dedicato, raggiungibile dal sito www.registroaee.it o dal sito www.impresa.gov.it.
- **Comunicazione imballaggi, Sezione Consorzi:** la compilazione deve avvenire esclusivamente tramite il software MUD predisposto da Unioncamere e reso disponibile tramite i siti indicati nella nota introduttiva. La comunicazione viene trasmessa esclusivamente via telematica tramite il sito www.mudtelematico.it

Caratteristiche del file di esportazione.

Il formato di esportazione è basato su una struttura sequenziale multirecord inserita in un unico file di testo organizzato in modo tale da poter contenere più dichiarazioni MUD 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. Non è quindi

possibile presentare dei file MUD contenenti dichiarazioni destinate a diverse province.

ALLEGATO 4

INDICAZIONI PER LA PRESENTAZIONE DEL MODELLO UNICO DI DICHIARAZIONE AMBIENTALE (MUD) VIA TELEMATICA

Tutte le specifiche tecniche del formato di esportazione saranno rese disponibili attraverso i siti internet indicati sopra.

L'unica modalità di trasmissione ammessa è quella telematica. Per la trasmissione sarà reso disponibile all'indirizzo www.mudtelematico.it un apposito portale informatico attraverso il quale sarà possibile espletare tutte le formalità necessarie per la consegna.

La trasmissione tramite supporto magnetico (Nastro, Floppy Disk, CD, DVD ecc.) è stata soppressa. La modalità multi volume è stata soppressa: tutte le informazioni, strutturate secondo le specifiche, dovranno essere contenute in un unico file.

Nome del file di esportazione.

Sebbene il software distribuito da Unioncamere continui a produrre file di esportazione con il nome composto dal prefisso "MUD" seguito dall'anno di riferimento a 4 cifre ed estensione .000 (ad esempio MUD2014.000 si riferisce a dichiarazioni con dati riferiti all'esercizio 2014), questa regola perde di rilevanza in sede di trasmissione telematica.

Il file di esportazione potrà pertanto avere qualunque nome e qualunque estensione a patto che all'interno del nome (e dell'estensione) non vi siano caratteri normalmente non ammessi dai sistemi operativi (\ / : * ? " < > |).

Codici Attività Economica e Codici Rifiuto.

Si ricorda che il codice ISTAT dell'attività economica deve essere riportato senza i punti che separano ramo, classe e sottoclasse. Inoltre è necessario trattarlo come tipo "STRING" con allineamento a sinistra in quanto gli zeri a sinistra SONO SIGNIFICATIVI. La tabella di decodifica delle attività economiche utilizzata nel MUD è quella fornita dall'ISTAT e denominata "Ateco 2007" costituita da codici attività a 6 cifre.

I codici rifiuto che terminano con 2 zeri sono da considerarsi solo come titolo della "Classe" alla quale il rifiuto appartiene e quindi non devono essere utilizzati in sede di dichiarazione.

Tabelle di decodifica.

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

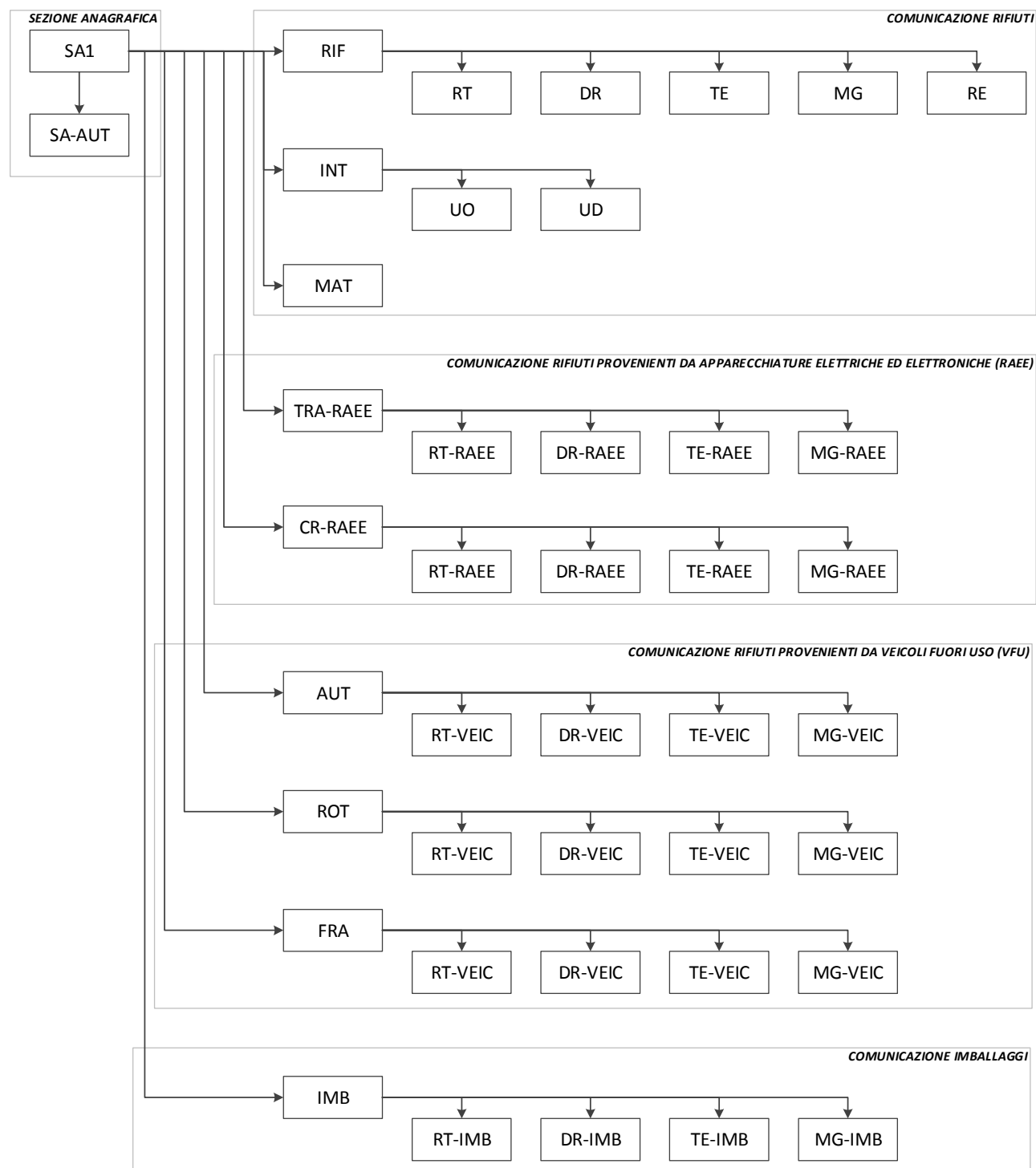
- Catalogo Europeo dei rifiuti
- Istat Attività Economiche 2007
- Istat Province
- Istat Comuni

ALLEGATO 4

INDICAZIONI PER LA PRESENTAZIONE DEL MODELLO UNICO DI DICHIARAZIONE AMBIENTALE (MUD) VIA TELEMATICA

Schema di riferimento della modulistica.

Lo schema seguente riporta la gerarchia della modulistica così come definito nelle istruzioni per la compilazione del MUD.



Schema di riferimento del flusso di esportazione dati

I dati estratti sono organizzati in diversi tipi di record per ciascuno dei quali il tracciato sarà disponibile nei siti di riferimento indicati.

ALLEGATO 4

INDICAZIONI PER LA PRESENTAZIONE DEL MODELLO UNICO DI DICHIARAZIONE AMBIENTALE (MUD) VIA TELEMATICA

La sequenza da seguire durante l'esportazione dei dati prevede che il record tipo XX sia il primo in assoluto e sia unico nel file, seguito dalle dichiarazioni organizzate in forma omogenea in "pacchetti" di record (XX, {AA, AB, BA, BB}, ... {AA, AB, BA, BB, VC, VD, VF}, ...).

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

Questo documento sostituisce ogni precedente versione di tracciati record MUD
Rifiuti Speciali, Intermediazione, Rifiuti da apparecchiature Elettriche ed Elettroniche, VeicoliFuori Uso

Nota Introduttiva

I tracciati record di seguito descritti servono per la presentazione con modalità telematica della dichiarazione "MUD" alla Camera di Commercio competente per territorio, da parte del soggetto dichiarante.

Le dichiarazioni MUD presentate con modalità di invio telematico, che non dovessero rispettare quanto indicato nel seguito, non potranno essere acquisite.

NOTA INTRODUTTIVA.....	2
CARATTERISTICHE DEL FILE DI ESPORTAZIONE.	2
NOME DEL FILE DI ESPORTAZIONE.	3
CODICI ATTIVITÀ ECONOMICA E CODICI RIFIUTO.....	3
TABELLE DI DECODIFICA.....	3
SCHEMA DI RIFERIMENTO DELLA MODULISTICA.	4
SCHEMA DI RIFERIMENTO DEL FLUSSO DI ESPORTAZIONE DATI.....	4
VALORI NUMERICI.	12
VALORI ALFANUMERICI.	12
CODICI ATTIVITÀ ECONOMICA E RIFIUTO.	12
TABELLE DI DECODIFICA.	13
TABELLA DEI CODICI DI PROCEDURA (RICOSTRUITA DAI MODELLI)	13
ELENCO DELLE SCHEDE E DEI TIPI RECORD PREVISTI.....	15
XX – TESTATA DEL FILE DI EXPORT E MODULO RIEPILOGATIVO.....	17
SEZIONE ANAGRAFICA	20
AA – SCHEDA SA-1 - ANAGRAFICA AZIENDA E ANAGRAFICA UNITÀ LOCALE	20
AB – SCHEDA SA-AUT - AUTORIZZAZIONI E RIASSUNTIVA.....	21
SEZIONE RIFIUTI.....	24
BA – SCHEDA RIF – COMUNICAZIONE RIFIUTI.....	24
BB – MODULI RT / DR / TE – ALLEGATI ALLA SCHEDA RIF	25
BC – MODULI RE – RIFIUTI PRODOTTI FUORI DALL’UNITÀ LOCALE	27
BD – MODULI MG – GESTIONE DEI RIFIUTI, OPERAZIONI DI SMALTIMENTO	28
BE – MODULO MG – GESTIONE DEI RIFIUTI, OPERAZIONI DI RECUPERO	30
DA – SCHEDA INT – RIFIUTI COMMERCIALIZZATI E INTERMEDIATI SENZA DETENZIONE	32
DB – MODULI UO / UD – UNITÀ LOCALI DI “ORIGINE” / “DESTINAZIONE” DEL RIFIUTO	33
SEZIONE RAEE – COMUNICAZIONE RIFIUTI DA APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE	34
RA – SCHEDE TRA-RAEE / CR-RAEE – TRATTAMENTO / CENTRO DI RACCOLTA	34
RB – SCHEDE TRA-RAEE / CR-RAEE - DETTAGLIO DEI CODICI CER RACCOLTI, RICEVUTI, PRODOTTI.....	36
RC – MODULI RT-RAEE / TE-RAEE – RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI / ELENCO DEI VETTORI UTILIZZATI	37
RD – MODULO DR-RAEE – RIFIUTI CONFERITI A TERZI	38
RE – MODULO MG-RAEE – GESTIONE DEI RIFIUTI, OPERAZIONI DI SMALTIMENTO	41
RF – MODULO MG-RAEE – GESTIONE DEI RIFIUTI, OPERAZIONI DI RECUPERO.....	43
SEZIONE VEICOLI FUORI USO	45

VC – SCHEDE AUT / FRA / ROT – AUTODEMOLITORE / FRANTUMATORE / ROTTAMATORE	45
VD – SCHEDE AUT / FRA / ROT – AUTODEMOLITORE / FRANTUMATORE / ROTTAMATORE	47
VE – MODULI RT-VEIC / TE-VEIC – ALLEGATI ALLE SCHEDE AUT / FRA / ROT	49
VF – MODULO DR-VEIC – RIFIUTO CONFERITI A TERZI.....	50
VG – MODULO MG-VEIC – GESTIONE DEI RIFIUTI, OPERAZIONI DI SMALTIMENTO	53
VH – MODULO MG-VEIC[2] – GESTIONE DEI RIFIUTI, OPERAZIONI DI RECUPERO.....	55
SEZIONE IMB - GESTORI RIFIUTI DI IMBALLAGGIO	58
IA – SCHEDA IMB – GESTIONE RIFIUTI DA IMBALLAGGIO.....	58
IB – SCHEDA IMB - DETTAGLIO DEI CODICI CER RICEVUTI, PRODOTTI.....	59
IC – SCHEDA RT-IMB / TE-IMB – RIFIUTI DA IMBALLAGGI RICEVUTI DA TERZI	59
ID – SCHEDA DR-IMB – RIFIUTI DA IMBALLAGGI CONFERITI A TERZI.....	61
IE – MODULO MG-IMB – GESTIONE DEI RIFIUTI DA IMBALLAGGIO, OPERAZIONI DI SMALTIMENTO	64
IF – MODULO MG-IMB – GESTIONE DEI RIFIUTI DA IMBALLAGGIO, OPERAZIONI DI RECUPERO.....	66
MA – SCHEDA MATERIALI SECONDARI	68

Variazioni apportate rispetto ai tracciati record anno 2014

BA	Scheda RIF – Comunicazione Rifiuti	[+18]
	<ul style="list-style-type: none">- Aggiunto stato fisico <i>Vischioso e sciropposo</i>- Aggiunto stato fisico <i>Altro</i>- Variato <i>Quantità in giacenza al 31/12</i> in <i>Rifiuto in giacenza presso il produttore al 31/12 da avviare a recupero</i>- Aggiunto <i>Rifiuto in giacenza presso il produttore al 31/12 da avviare a smaltimento</i> con relativa unità di misura	
BD	Moduli MG – Gestione dei rifiuti, Operazioni di Smaltimento	[+01]
	<ul style="list-style-type: none">- Variato la dimensione del campo "Tipologia di impianto" per gestire valori a 2 cifre	
BE	Modulo MG – Gestione dei rifiuti, Operazioni di Recupero	[+14]
	<ul style="list-style-type: none">- Variato <i>Quantità in giacenza al 31/12</i> in <i>Rifiuto in giacenza al 31/12 da avviare a recupero</i>- Aggiunto <i>Rifiuto in giacenza al 31/12 da avviare a smaltimento</i> con relativa unità di misura	
DA	Scheda INT – Rifiuti commercializzati e intermediati senza detenzione	[+04]
	<ul style="list-style-type: none">- Aggiunto stato fisico <i>Vischioso e sciropposo</i>- Aggiunto stato fisico <i>Altro</i>	
RF	Modulo MG-RAEE – Gestione dei rifiuti, Operazioni di Recupero	[+14]
	<ul style="list-style-type: none">- Variato <i>Quantità in giacenza al 31/12</i> in <i>Rifiuto in giacenza al 31/12 da avviare a recupero</i>- Aggiunto <i>Rifiuto in giacenza al 31/12 da avviare a smaltimento</i> con relativa unità di misura	
VH	Modulo MG-VEIC[2] – Gestione dei rifiuti, Operazioni di Recupero	[+14]
	<ul style="list-style-type: none">- Variato <i>Quantità in giacenza al 31/12</i> in <i>Rifiuto in giacenza al 31/12 da avviare a recupero</i>- Aggiunto <i>Rifiuto in giacenza al 31/12 da avviare a smaltimento</i> con relativa unità di misura	
IF	Modulo MG-IMB – Gestione dei rifiuti da Imballaggio, Operazioni di Recupero	[+14]
	<ul style="list-style-type: none">- Variato <i>Quantità in giacenza al 31/12</i> in <i>Rifiuto in giacenza al 31/12 da avviare a recupero</i>- Aggiunto <i>Rifiuto in giacenza al 31/12 da avviare a smaltimento</i> con relativa unità di misura	
MA	Scheda Materiali secondari	[+70]
	<ul style="list-style-type: none">- Variato la voce <i>Legno</i> in <i>Legno e sughero</i>- Variato la voce <i>Tessile e cuoio</i> in <i>Tessile</i>- Aggiunto la voce <i>Cuoio</i> e relativa unità di misura- Aggiunto la voce <i>Rifiuti ceramici</i> e relativa unità di misura- Aggiunto la voce <i>Fanghi</i> e relativa unità di misura- Aggiunto la voce <i>Fertilizzanti</i> e relativa unità di misura- Aggiunto la voce <i>Legno</i> da utilizzare solo per la scheda IMB	

Variazioni apportate al documento rispetto alla precedente emissione.

13-01-2015 V 1.0 – Prima emissione (2014-12-10_TracciatiRecord_MUD_V600-14.doc)

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 MUD 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 tutte nella stessa provincia e pertanto rientrino nella competenza territoriale della stessa CCIAA alla quale verrà trasmesso il file. Evitare quindi di presentare dei files MUD contenenti dichiarazioni destinate a province e quindi CCIAA diverse.

Invio Telematico.

I soggetti che intendano presentare la Comunicazione MUD per via telematica, debbono essere in possesso di un dispositivo contenente il certificato di firma digitale valido al momento dell'invio.

Le associazioni di categoria e gli studi di consulenza possono inviare telematicamente i MUD compilati per conto dei propri associati e dei propri clienti apponendo cumulativamente, ad ogni invio, la propria firma digitale sulla base di espressa delega scritta dei propri associati e clienti (i quali restano responsabili della veridicità dei dati dichiarati). Tale delega deve essere conservata presso la sede delle medesime associazioni e studi.

Caratteristica del Nome del File di esportazione locale.

Il nome del file di esportazione acquista significato solo ai fini dell'organizzazione del lavoro nel computer dell'utente dichiarante. Il nome generato dal software distribuito da UNIONCAMERE e dalle CCIAA è sempre composto dal prefisso "**MUD**" seguito dall'anno di riferimento di 4 cifre "**i cui dati sono di competenza**" per la dichiarazione (*di norma corrisponde all'anno precedente*) e avente come estensione il numero progressivo di volume a partire da "**000**" anche se non è richiesta la suddivisione in più volumi.

Ad esempio, il nome di base di un file MUD relativo alle dichiarazioni da presentare entro il **30 aprile 2015** sarà "**MUD2014.000**".

Per l'invio telematico non è ammessa la possibilità di spezzare il file MUD in più volumi, quindi non esiste più la necessità di produrre il file "**CONTROL.xxx**" per il controllo dell'esportazione multi volume.

Il file di esportazione potrà avere qualunque nome e qualunque estensione a patto che all'interno del nome (e dell'estensione) non vi siano caratteri normalmente non ammessi dai sistemi operativi (\ / : * ? " < > |).

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.

[Nota] Diversamente da quanto avveniva in precedenza, con questa versione di tracciati record è consentita la comunicazione contemporanea con un unico file di tutte le "Sezioni" previste dal MUD. Quindi, la Sezione Rifiuti Speciali e la Sezione Veicoli Fuori Uso, oltre ovviamente alla Sezione Rifiuti da Apparecchi Elettrici ed Elettronici (RAEE) e alla sezione Gestione Rifiuti da Imballaggio (IMB), ora possono essere trasmesse contemporaneamente con un solo file MUD e condividendo la stessa "Sezione Anagrafica".

[Nota] Nello stesso file MUD possono essere contenute molte "Sezioni Anagrafiche" distinte, le quali individuano ciascuna una Dichiarazione MUD a sé stante, per la quale si dovrà corrispondere il diritto di segreteria alla consegna. Il computo del diritto di segreteria dovuto è calcolato all'atto della trasmissione telematica in base alla quantità di Sezioni Anagrafiche presenti nel file trasmesso. Quindi, nel caso in cui l'Impresa dichiari per la stessa Unità Locale sia la Sezione Rifiuti Speciali che la Sezione Veicoli Fuori, e produca un solo file MUD ma con 2 distinte sezioni anagrafiche, il diritto di segreteria dovuto sarà contato 2 volte. Chiaramente, l'esempio riferito alla combinazione RIF-Speciali e V.F.U. è valido per ogni altra combinazione anche con la sezione RAEE e/o IMB.

La sequenza da seguire durante l'esportazione dei dati prevede che il record tipo **XX** sia il primo in assoluto e sia unico nel file, seguito dalle dichiarazioni organizzate in "pacchetti" di record (XX, {AA, AB, BA, BB}, ... {AA, AB, BA, BB, VC, VD, VF}, ...). Si raccomanda di evitare l'ordinamento alfabetico "globale" dei tipi record che produrrebbe "pacchetti" di record dello stesso tipo mischiando tra loro le dichiarazioni presentate. Per quanto riguarda il nuovo tipo record MA (Scheda Materiali) è opportuno che venga posizionato alla fine della sequenza dei vari tipi record che costituiscono la stessa dichiarazione.

Esempio di esportazione corretta di 3 dichiarazioni:

XX	<i>primo e unico record di questo tipo</i>	
AA	Sezione anagrafica	Prima Dichiarazione Presentata (solo rifiuti speciali)
AB	Sezione anagrafica riepilogativa	
BA	Prima Scheda RIF	
BB	Allegati alla Prima Scheda RIF	
BA	Seconda Scheda RIF	
BB	Allegati alla Seconda Scheda RIF	
.....	<i>altre schede...</i>	
MA	<i>Scheda Materiali</i>	
AA	Sezione anagrafica	Seconda Dichiarazione Presentata (rifiuti speciali e VFU)
AB	Sezione anagrafica riepilogativa	
BA	Prima Scheda RIF	
BB	Allegati alla Prima Scheda RIF	
.....	<i>altre schede...</i>	
VC	<i>Prima scheda AUT / FRA / ROT</i>	
VD	<i>CER Integrativi della scheda AUT</i>	
VE	<i>Allegati RT alla prima scheda AUT</i>	
...	<i>altre schede</i>	
MA	<i>Scheda Materiali</i>	
MA	<i>Scheda Materiali</i>	
AA	Sezione anagrafica	Terza Dichiarazione Presentata (solo VFU)
AB	Sezione anagrafica riepilogativa	
VC	<i>Prima scheda AUT / FRA / ROT</i>	
VD	<i>CER Integrativi della scheda AUT</i>	
VE	<i>Allegati RT alla prima scheda AUT</i>	
VF	<i>Allegati DR alla prima scheda AUT</i>	
VC	<i>Seconda scheda AUT / FRA / ROT</i>	
VD	<i>CER Integrativi della scheda AUT</i>	
VE	<i>Allegati RT alla prima scheda AUT</i>	
...	<i>altre schede...</i>	
MA	<i>Scheda Materiali</i>	

La produzione del file in formato ASCII in formato MS-Dos (tipicamente con PC o sistemi Unix), richiede che ogni record termini con la coppia di caratteri "CRLF" (hex. 0d0a).

La lunghezza indicata di seguito per ciascun tipo di record non considera i due byte terminatori (hex. 0d0a).

Ogni campo **deve rispettare la dimensione e la formattazione** 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.

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

Durante l'acquisizione dei dati la procedura di verifica controllerà la presenza dei "separatori" (;) nelle posizioni convenute.

I file che non supereranno questo test verranno scartati come **NON CONFORMI**.

Valori Numerici.

Tutti i valori numerici riferiti a contatori e quantità devono essere allineati a destra ed essere completi di zeri non significativi a sinistra come nell'esempio seguente:

<i>Nome del campo</i>	<i>Valore originale</i>	<i>Formato del campo</i>	<i>Valore formattato</i>
Numero di allegati:	2	numerico 4 cifre intere	0002
Quantità prodotta:	23,2	numerico 7 cifre intere più 2 cifre decimali	0000023,20
Numero moduli TE:	0	numerico 5 cifre intere	00000
Quantità trasportata:	0	numerico 7 cifre intere più 2 cifre decimali	0000000,00

Esempio:

;1;0002;0000023,20;0;00000;0000000,00;
;2;0121;0034235,01;0;00000;0000000,00;

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 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.

Si raccomanda di non utilizzare character-set di tipo UNICODE ma di attenersi all'ASCII Standard (ISO 646) al fine di evitare che determinati simboli e/o vocali accentate non siano correttamente riconosciute. Pertanto è conveniente sostituire tali simboli con le relative coppie di "vocale + apice" (à = A' ò = O' è = E' ù = U'), e si raccomanda di evitare l'utilizzo di caratteri appartenenti al set esteso quali (º ã â é ê ç ñ ù Ã â é ê ç ñ ù ecc.)

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

Si ricorda che La tabella di decodifica delle attività economiche utilizzata nel MUD è quella fornita dall'ISTAT (ATECO 2007) costituita da codici attività a 6 cifre.

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:

	;	0000000000000001	;
	;	0000000000000002	;
	;	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 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
	6	Rifiuti Pericolosi
	7	Rifiuti NON Pericolosi
	8	Rifiuti Inerti
*ATTIVITÀ CHE HA ORIGINATO IL RIFIUTO	0	ND non dichiarato
	2	Manutenzioni
	4	Attività di bonifica amianto
	5	Assistenza sanitaria
	6	Cantieri temporanei e mobili (anche di bonifica)
*TIPOLOGIE DI IMPIANTO	0	ND non dichiarato
	1	Discarica (D1, D5, D12)
	2	Impianto di compostaggio
	3	Inceneritore (D10)
	4	Impianto di trattamento chimico fisico biologico (D8, D9, D14)
	5	impianto di coincenerimento (R1)
	6	Impianto di digestione anaerobica
	7	Recupero di materia (R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R13)
	9	Impianti che effettuano una o più operazioni di smaltimento (D2, D4, D13)

	10	Impianto per il deposito preliminare (D15)
	11	Impianto per la messa in riserva (R13)

[*] **Attenzione.** *I codici della "Attività che ha originato il rifiuto" e delle "Tipologie di impianto" sono stati variati rispetto ai precedenti!*

ELENCO DELLE SCHEDE E DEI TIPI RECORD PREVISTI

#	Descrizione	Scheda / Modulo	Etichetta	Lunghezza*
1	Testata del file di export e Modulo riepilogativo	MR	XX	482
2	Sezione anagrafica azienda e anagrafica unità locale	SA1	AA	338
3	Sezione anagrafica - autorizzazioni e riepilogativa	SA-AUT	AB	257
4	Sezione rifiuti Speciali Scheda RIF	RIF	BA	217
	Rifiuto ricevuto da terzi	RT		
5	Destinazione del rifiuto	DR	BB	278
	Trasportatori cui è stato affidato il rifiuto	TE		
6	Rifiuto prodotto fuori dell'unità locale	RE	BC	83
7	Attività di gestione rifiuti (smaltimento)	MG (Ia parte)	BD	245
	Attività di gestione rifiuti (smaltimento) In Ordinanza	MG (Ia parte)		
8	Attività di gestione rifiuti (recupero)	MG (IIa parte)	BE	268
9	Rifiuti commercializzati e intermediati senza detenzione	INT	DA	93
10	Unità locali di "origine" / "destinazione" del rifiuto	UO UD	DB	221
11	RAEE trattamento / centro di raccolta	TRA-RAEE	RA	160
12	RAEE dettaglio dei codici cer raccolti, ricevuti, prodotti	CR-RAEE	RB	72
13	RAEE rifiuto ricevuto da terzi / elenco dei vettori utilizzati	RT-RAEE TE-RAEE	RC	238
14	RAEE rifiuti conferiti a terzi	DR-RAEE	RD	469
15	RAEE gestione dei rifiuti, operazioni di smaltimento Attività di gestione rifiuti (smaltimento) In Ordinanza	MG-RAEE (Ia parte)	RE	245
16	RAEE gestione dei rifiuti, operazioni di recupero	MG-RAEE (IIa parte)	RF	271
17	Scheda Autodemolitore / Frantumatore / Rottamatore		VC	225
18	Dettaglio dei codici CER ricevuti e prodotti	AUT / FRA / ROT	VD	69
19	Rifiuto ricevuto da terzi / Vettori, allegati schede AUT / FRA / ROT	RT-VEIC TE-VEIC	VE	235
20	Rifiuto conferito a terzi, allegato alle schede AUT / FRA / ROT	DR-VEIC	VF	466
21	Gestione dei rifiuti, operazioni di smaltimento Attività di gestione rifiuti (smaltimento) In Ordinanza	MG-VEIC (Ia parte)	VG	242
22	Attività di gestione rifiuti (recupero)	MG-VEIC (IIa parte)	VH	268
23	Scheda Gestione rifiuti da imballaggio		IA	123
24	Dettaglio dei codici CER ricevuti e prodotti	IMB	IB	65

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

25	Rifiuti da imballaggi ricevuti da terzi / elenco dei vettori utilizzati	RT-IMB TE-IMB	IC	231
26	Rifiuti da imballaggi conferiti a terzi	DR-IMB	ID	464
27	Modulo Gestione Rifiuti di imballaggio (smaltimento) Attività di gestione rifiuti (<i>smaltimento</i>) In Ordinanza	MG-IMB (Ia parte)	IE	238
28	Modulo Gestione Rifiuti di imballaggio (recupero)	MG-IMB (IIa parte)	IF	264
29	Scheda Materiali Secondari allegata a Sezione Rifiuti (SA1), AUT / FRA / ROT, IMB, TRA	MAT	MA	342

[*] La lunghezza del record non considera alcun tipo di carattere terminatore

XX – TESTATA DEL FILE DI EXPORT e MODULO RIEPILOGATIVO

TESTATA DEL FILE DI EXPORT E MODULO RIEPILOGATIVO CHE ACCOMPAGNA LA CONSEGNA

TIPO RECORD XX

Rappresenta il primo record di ogni file "MUDAAAA"

[Nota] Il campo "Tipo File = 10" serve per distinguere la provenienza del file.

Il software distribuito da Unioncamere attraverso le CCIAA utilizza un valore diverso, così come altre implementazioni ad hoc.

[Suggerimento] Si consideri che il campo "Riservato" può essere utilizzato liberamente in fase di presentazione della comunicazione per identificare il software che ha prodotto il file, oltre alla release del prodotto. In questo modo, se dovessero insorgere dei problemi in fase di acquisizione dell'elaborato, è possibile risalire all'identità ed alla versione del prodotto SW.

descrizione		tipo	dim
Costante tipo record:	"XX"	alfa	2
	separatore	;	1
Costante release file:	"6.00/14"	alfa	7
	separatore	;	1
Tipo di file: "10" (valore costante per i files prodotti con SW non fornito dalle CCIAA)		num	2
	separatore	;	1
Data di creazione in formato "AAAAMMGG"		num	8
	separatore	;	1
Ora di creazione in formato "HHMMSS"		num	6
	separatore	;	1
Nr. totale record estratti escluso "XX"	(8 int 0 dec "00000000")	num	8
	separatore	;	1
Numero di record di tipo "AA"	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	separatore	;	1
Numero di record di tipo "AB"	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	separatore	;	1
Numero di record di tipo "BA"	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	separatore	;	1
Numero di record di tipo "BB"	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	separatore	;	1
Numero di record di tipo "BC"	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	separatore	;	1
Numero di record di tipo "BD"	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	Separatore	;	1
Numero di record di tipo "BE"	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	separatore	;	1
Numero di record di tipo "DA"	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	separatore	;	1
Numero di record di tipo "DB"	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	separatore	;	1
Numero di record di tipo "RA"	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	separatore	;	1
Numero di record di tipo "RB"	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	separatore	;	1

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

Numero di record di tipo “RC”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “RD”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “RE”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “RF”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “VC”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “VD”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “VE”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “VF”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “VG”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “VH”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “IA”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “IB”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “IC”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “ID”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “IE”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “IF”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Numero di record di tipo “MA”	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
FILLER-01	(5 int 0 dec “00000”)	num	5	
		separatore	;	1
Codice fiscale		alfa	16	
		separatore	;	1
Ragione sociale		alfa	60	
		separatore	;	1
Via		alfa	30	
		separatore	;	1
Civico		alfa	10	
		separatore	;	1
CAP		alfa	5	
		separatore	;	1
Città		alfa	30	

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

	<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
Indirizzo e-mail		alfa	60
	<i>separatore</i>	;	1
<i>Riservato</i>		alfa	30
	<i>Ultimo separatore</i>	;	1
Lunghezza totale record XX			482

SEZIONE ANAGRAFICA

AA – Scheda SA-1 - ANAGRAFICA AZIENDA e ANAGRAFICA UNITÀ LOCALE

SEZIONE ANAGRAFICA AZIENDA & SEZIONE ANAGRAFICA UNITÀ LOCALE

TIPO SCHEDA SA-1

TIPO RECORD AA

[Nota] Si richiede di fornire questo record valorizzando correttamente tutti i campi dell'indirizzo dell'Unità Locale, e dell'indirizzo della Sede Legale, anche quando l'indirizzo delle due sedi è identico.

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

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

Nr. civico della sede legale		alfa	6
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
CAP della sede legale		alfa	5
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Prefisso telefonico della sede legale		alfa	5
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Numero telefonico della sede legale		alfa	10
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Cognome del legale rappresentante		alfa	25
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Nome del legale rappresentante		alfa	25
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Data di compilazione/stampa	(AAAAMMGG)	num	8
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Mesi di attività nell'anno		num	2
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Annulla e sostituisce	(NO = 0, SI = 1)	num	1
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Data della comunicazione sostituita	(AAAAMMGG)	num	8
	<i>Ultimo separatore</i>	<i>;</i>	1
Lunghezza totale record AA:			338

AB – Scheda SA-AUT - Autorizzazioni e Riassuntiva

SEZIONE ANAGRAFICA - SCHEDA AUTORIZZAZIONI e RIASSUNTIVA

TIPO SCHEDA SA-AUT (più ex SA2)

TIPO RECORD AB

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "AA" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca;).

[NOTA] La parte relativa alla "Scheda Autorizzazioni" è rivolta ai soli soggetti tenuti alla Comunicazione Veicoli Fuori Uso, Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche e ai gestori di impianti di incenerimento, coincenerimento e discarica.

[NOTA] La parte riassuntiva (ex "SA2") non compare nella modulistica cartacea ma è richiesta ugualmente al fine di poter verificare che tutte le schede compilate e allegate alla Comunicazione siano state effettivamente trasmesse e correttamente ricevute.

<i>descrizione</i>		<i>tipo</i>	<i>dim</i>
Costante tipo record:	"AB"	alfa	2
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)		num	4
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Codice fiscale identificativo		alfa	16
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Codice di identificazione univoca dell'unità locale		alfa	15
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Sezione Rifiuti, numero di schede RIF	(6 int 0 dec "000000")	num	6
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

Sez. Intermediazione, numero di schede INT	(6 int 0 dec "000000")	num	6
	<i>separatore</i>	;	1
Sezione Veicoli, Compilata Scheda AUT	(NO=0, SI=1)	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Sezione Veicoli, Compilata Scheda ROT	(NO=0, SI=1)	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Sezione Veicoli, Compilata Scheda FRA	(NO=0, SI=1)	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Sezione RAEE, numero di schede TRA-RAEE	(2 int 0 dec "00")	num	2
	<i>separatore</i>	;	1
Sezione RAEE, numero di schede CR-RAEE	(2 int 0 dec "00")	num	2
	<i>separatore</i>	;	1
Sezione Imballaggi, Compilata Scheda IMB	(NO=0, SI=1)	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
VFU - Data autorizzazione ART. 208, 209, 213 del D.Lgs. 152/2006 così come modificato dal D.Lgs. 205/2010	(AAAAMMGG)	num	8
	<i>separatore</i>	;	1
VFU - Data autorizzazione ART. 216 del D.Lgs. 152/2006 così come modificato dal D.Lgs. 205/2010	(AAAAMMGG)	num	8
	<i>separatore</i>	;	1
RAEE - Data autorizzazione ART. 208, 209, 213 del D.Lgs. 152/2006 così come modificato dal D.Lgs. 205/2010	(AAAAMMGG)	num	8
	<i>separatore</i>	;	1
RAEE - Data autorizzazione ART. 216 del D.Lgs. 152/2006 così come modificato dal D.Lgs. 205/2010	(AAAAMMGG)	num	8
	<i>separatore</i>	;	1
Data certificazione EMAS (AAAAMMGG)		num	8
	<i>separatore</i>	;	1
Numero registrazione certificazione EMAS		alfa	9
	<i>separatore</i>	;	1
Data certificazione ISO 14000	(AAAAMMGG)	num	8
	<i>Ultimo separatore</i>	;	1
Incenerimento	(NO=0, SI=1)	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Capacità autorizzata complessiva (t/a)	(9 int 0 dec "000000000")	num	9
	<i>separatore</i>	;	1
Di cui relativa a rifiuti pericolosi	(9 int 0 dec "000000000")	num	9
	<i>separatore</i>	;	1
Di cui relativa a rifiuti non pericolosi	(9 int 0 dec "000000000")	num	9
	<i>separatore</i>	;	1
Concenerimento	(NO=0, SI=1)	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Capacità autorizzata complessiva (t/a)	(9 int 0 dec "000000000")	num	9
	<i>separatore</i>	;	1
Di cui relativa a rifiuti pericolosi	(9 int 0 dec "000000000")	num	9
	<i>separatore</i>	;	1
Di cui relativa a rifiuti non pericolosi	(9 int 0 dec "000000000")	num	9
	<i>separatore</i>	;	1

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

Classificazione della discarica: 0=ND, 6=Rifiuti pericolosi, 7=Rifiuti non pericolosi, 8=Rifiuti inerti	num	1
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Quantità in tonnellate depositata in discarica nell'anno (9 int 0 dec "000000000")	num	9
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Classificazione della discarica: 0=ND, 6=Rifiuti pericolosi, 7=Rifiuti non pericolosi, 8=Rifiuti inerti	num	1
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Quantità in tonnellate depositata in discarica nell'anno (9 int 0 dec "000000000")	num	9
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Classificazione della discarica: 0=ND, 6=Rifiuti pericolosi, 7=Rifiuti non pericolosi, 8=Rifiuti inerti	num	1
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Quantità in tonnellate depositata in discarica nell'anno (9 int 0 dec "000000000")	num	9
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Classificazione della discarica: 0=ND, 6=Rifiuti pericolosi, 7=Rifiuti non pericolosi, 8=Rifiuti inerti	num	1
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Quantità in tonnellate depositata in discarica nell'anno (9 int 0 dec "000000000")	num	9
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Classificazione della discarica: 0=ND, 6=Rifiuti pericolosi, 7=Rifiuti non pericolosi, 8=Rifiuti inerti	num	1
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Quantità in tonnellate depositata in discarica nell'anno (9 int 0 dec "000000000")	num	9
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Lunghezza totale record AB:		257

SEZIONE RIFIUTI

BA – Scheda RIF – Comunicazione Rifiuti

SEZIONE RIFIUTI SPECIALI

TIPO SCHEDA **RIF** **Comunicazione Rifiuti**
TIPO RECORD **BA**

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "AA" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca;).

[NOTA] Valorizzare il numero di moduli allegati "TE" con il numero di record effettivamente prodotti ed esportati (*vedi record BB - Moduli TE*).

descrizione		tipo	dim
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
	<i>separatore</i>	;	1
Numero d'ordine progressivo di scheda RIF	(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
Stato fisico: Vischioso e Sciropposo	(NO = 0, SI = 1)	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Stato fisico: Altro	(NO = 0, SI = 1)	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Rifiuto prodotto nell'unità locale	(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
Rifiuto Ricevuto da terzi	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	<i>separatore</i>	;	1

**DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"**

Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Numero di moduli (record) RT allegati	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	<i>separatore</i>	;	1
Rifiuto Prodotto fuori dell'unità locale	(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
Numero di moduli (record) RE allegati	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	<i>separatore</i>	;	1
Rifiuto trasportato dal dichiarante	(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
Numero di moduli (record) TE allegati	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	<i>separatore</i>	;	1
Rifiuto consegnato a terzi per recu. / smal.	(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
Numero di moduli (record) DR allegati	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	<i>separatore</i>	;	1
<i>Rifiuto in giacenza presso il produttore al 31/12 da avviare a recupero</i>	<i>(7 int 3 dec "0000000,000")</i>	<i>num</i>	<i>11</i>
	<i>separatore</i>	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	separatore	;	1
Rifiuto in giacenza presso il produttore al 31/12 da avviare a smaltimento	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	separatore	separatore	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	<i>separatore</i>	<i>separatore</i>	1
Quantità complessiva avviata a recupero	(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
Quantità complessiva avviata a smaltimento	(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
Lunghezza totale record BA			217

BB – Moduli RT / DR / TE – Allegati alla Scheda RIF

SEZIONE RIFIUTI - ALLEGATI ALLA SCHEDA RIF

TIPO MODULO RT Rifiuti ricevuti da terzi.

TIPO MODULO DR Rifiuti conferiti a terzi.

TIPO MODULO TE Rifiuti trasportati da terzi.

TIPO RECORD BB

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "BA" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca; Nr.Progr.Scheda RIF; CER;).

[Nota] Per i moduli RT la compilazione del campo "Soggetto che ha conferito il rifiuto" prevede alternativamente di porre al valore "SI" il campo "Ricevuto da Privati" oppure porre questo campo al valore "NO" e compilare la parte anagrafica (C.F.;Nome;Prov;Comune;Via; ecc.). Pertanto il campo "Quantità ricevuta" sarà riferito al "Privato" nel primo caso, o al soggetto identificato nel secondo caso. Qualora fossero compilate entrambi le sezioni, sarà considerato solo il soggetto qualificato anagraficamente.[Nota] Con questo record si raccolgono anche i dati dei moduli TE, valorizzando solo il "Codice Fiscale del soggetto" e la "Ragione Sociale". Inoltre, nel modello cartaceo TE si prevede l'indicazione di sei trasportatori per pagina, ma nell'esportazione dei dati non è necessario enumerare la posizione dei trasportatori (da 1 a 6) all'interno della pagina. Pertanto il campo "Numero progressivo dell'allegato" sarà valorizzato enumerando progressivamente i singoli trasportatori come se il Modulo TE si riferisse ad un solo soggetto (e non a sei).

descrizione	tipo	dim
Costante tipo record: "BB"	alfa	2
separator	;	1
Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)	num	4
separator	;	1
Codice fiscale identificativo del dichiarante	alfa	16
separator	;	1
Codice di identificazione univoca dell'unità locale	alfa	15
Separator	;	1
Numero d'ordine progressivo di scheda RIF (4 int 0 dec "0000")	num	4
separator	;	1
Codice del rifiuto	alfa	6
separator	;	1
Tipo allegato (RT / DR / TE)	alfa	2
separator	;	1
Numero progressivo dell'allegato (5 int 0 dec "00000")	num	5
separator	;	1
Codice fiscale del soggetto che ha conferito (RT), ricevuto (DR), trasportato (TE) (Per i moduli RT valorizzare solo se Ricevuto da Privati = NO)	alfa	16
separator	;	1
Nome o Ragione sociale (Per i moduli RT valorizzare solo se Ricevuto da Privati = NO)	alfa	60
separator	;	1
ISTAT Provincia (Valorizzare solo per modulo DR e RT)	num	3
separator	;	1
ISTAT Comune (Valorizzare solo per modulo DR e RT)	num	3
separator	;	1
Via (Valorizzare solo per modulo DR e RT se Ricevuto da Privati = NO)	alfa	30
separator	;	1
Nr. Civico (Valorizzare solo per modulo DR e RT se Ricevuto da Privati = NO)	alfa	6
Separator	;	1
CAP (Valorizzare solo per modulo DR e RT se Ricevuto da Privati = NO)	alfa	5
separator	;	1
Quantità dichiarata (7 int 3 dec "0000000,000") (Valorizzare solo per modulo DR e RT)	num	11

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

		<i>separatore</i>	;	1
Unità di misura (Valorizzare solo per modulo DR e RT)	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	;	1
Nome della nazione (<i>solo se trattasi di paese Estero</i>)			alfa	20
		<i>separatore</i>	;	1
Codice Regolamento CEE 1013/2006	(2 lettere + 4 cifre)		alfa	6
		<i>separatore</i>	;	1
Ricevuto da Privati (Valorizzare solo per modulo RT)	(NO = 0, SI = 1)		num	1
		<i>separatore</i>	;	1
Quantità a smaltimento (Valorizzare solo per modulo DR se destinazione estero)	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	;	1
Unità di misura (Valorizzare solo per modulo DR se destinazione estero)	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	;	1
Quantità a recupero di materia (Valorizzare solo per modulo DR se destinazione estero)	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	;	1
Unità di misura (Valorizzare solo per modulo DR se destinazione estero)	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	;	1
Quantità a recupero di energia (Valorizzare solo per modulo DR se destinazione estero)	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	;	1
Unità di misura (Valorizzare solo per modulo DR se destinazione estero)	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>Ultimo separatore</i>	;	1
Lunghezza totale record BB:				278

BC – Moduli RE – Rifiuti prodotti fuori dall'unità locale

SEZIONE RIFIUTI - ALLEGATO ALLA SCHEDA RIF

TIPO MODULO RE Rifiuto prodotto fuori dall'unità locale.

TIPO RECORD BC

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "BA" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca; Nr.Progr.Scheda RIF; CER;).

	<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 RIF	(4 int 0 dec “0000”)	num	4	
		<i>separatore</i>	;	1
Codice del rifiuto		alfa	6	

**DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"**

Numero progressivo dell'allegato	(5 int 0 dec "00000")	separatore	;	1
			num	5
		separatore	;	1
ISTAT Provincia			num	3
		separatore	;	1
ISTAT Comune			num	3
		separatore	;	1
Attività che ha originato il rifiuto:				
0 = ND, 2 = Manutenzioni, 4 = Attività di bonifica amianto, 5 = Assistenza sanitaria, 6 =				
Cantieri temporanei e mobili (anche di bonifica)			num	1
		separatore	;	1
Quantità dichiarata	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		separatore	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		Ultimo separatore	;	1
Lunghezza totale record BC:				83

BD – Moduli MG – Gestione dei rifiuti, Operazioni di Smaltimento

SEZIONE RIFIUTI - ALLEGATO ALLA SCHEDA RIF

TIPO MODULO **MG** *Gestione dei rifiuti, Operazioni di Recupero / Smaltimento*

TIPO RECORD **BD**

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "BA" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca; Nr.Progr.Scheda RIF; CER;).

Con questo tipo 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-SP** prevedono un tipo record a se stante (BE). Quindi il "Modulo di Gestione" in forma completa è composto da due record, il record "BD" più il record "BE" attraverso il quale si comunica anche la "Giacenza al 31/12" oltre alle attività di recupero.

[Nota] Nel modello cartaceo si prevede lo spazio per l'indicazione delle attività di smaltimento (D2, D3, D4, D6, D7, D8, D9, D10, D11, D13, D14, D15) precedute dal flag che qualifica se le "Operazioni di Smaltimento" sono state effettuate su "Ordinanza Sindacale Art.191 del D.Lgs.N.152/2006" il quale può assumere il seguente significato "(NO=0, SI=1)".

Nei casi in cui si renda necessario dichiarare una attività di smaltimento svolta parzialmente nei due diversi regimi, è possibile trasmettere due record di tipo "BD" afferenti allo stesso modulo di gestione, nei quali la parte identificativa è esattamente identica, ma con diverso valore dell'attributo "Operazioni di Smaltimento su Ordinanza Sind. Art.191 D.Lgs.N.152/2006"

<i>Costante tipo record: "BD"</i> <i>Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)</i> <i>Codice fiscale identificativo del dichiarante</i> <i>Codice di identificazione univoca dell'unità locale</i> <i>Numero d'ordine progressivo di scheda RIF</i> <i>Codice CER rifiuto</i>	
Oper. di Smaltimento su Ordinanza Sind. Art.191 D.Lgs.N.152/2006	
(NO = 0)	(SI = 1)

<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

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

Codice di identificazione univoca dell'unità locale		alfa	15
	<i>separatore</i>	;	1
Numero d'ordine progressivo di scheda RIF	(4 int 0 dec "0000")	num	4
	<i>separatore</i>	;	1
Codice del rifiuto		alfa	6
	<i>separatore</i>	;	1
Numero progressivo dell'allegato	(4 int 0 dec "0000")	num	4
	<i>separatore</i>	;	1
<i>Tipologia Impianto: 0 = ND, 1 = Discarica (D1, D5, D12), 2 = Impianto di compostaggio, 3 = Inceneritore (D10), 4 = Impianto di trattamento chimico fisico biologico (D8, D9, D14), 5 = impianto di coincenerimento (R1), 6 = Impianto di digestione anaerobica, 7 = Recupero di materia (R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R13), 9 = Impianti che effettuano una o più operazioni di smaltimento (D2, D4, D13), 10 = Impianto per il deposito preliminare (D15), 11 = Impianto per la messa in riserva (R13),</i>		num	2
	<i>separatore</i>	;	1
Op. di Smaltimento su Ordinanza Sind. Art.191 D.Lgs.N.152/2006	(NO=0, SI=1)	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Classificazione della discarica: 0=ND, 6=Rifiuti pericolosi, 7=Rifiuti non pericolosi, 8=Rifiuti inerti		num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Quantità depositata in discarica nell'anno in tonnellate (7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
	<i>separatore</i>	;	1
<i>Operazioni di Smaltimento</i>			0
D2 - Tratt. In ambiente terrestre	(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
D3 - Iniezioni in profondità	(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
D4 – Lagunaggio	(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
D6 – Scarico in amb.idrico esclusa l'imm.	(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
D7 – Immersione	(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
D8 – Tratt.biologico non spec.altrove	(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
D9 – Tratt.Chim-Fis. Non spec.altrove	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	<i>separatore</i>	;	1

**DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"**

Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
D10 – Incenerimento a terra	(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
D11 – Incenerimento in mare	(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
D13 – Raggr.prelim. a operaz. da D1 a D12	(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
D14 – Ricond.prelim. a oper. da D1 a D13	(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
D15 – Deposito preliminare alle operazioni da D1 a D14 (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
Lunghezza totale record BD:			245

BE – Modulo MG – Gestione dei rifiuti, Operazioni di Recupero

SEZIONE RIFIUTI - ALLEGATO ALLA SCHEDA RIF

TIPO MODULO **MG[2] Gestione dei rifiuti, Operazioni di Recupero / Smaltimento**

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**

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "BD" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca; Nr.Progr.Scheda RIF; CER; numero progressivo dell'allegato).

	Descrizione	tipo	dim
Costante tipo record:	“BE”	Alfa	2
	separatore	;	1
Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)		Num	4
	separatore	;	1
Codice fiscale identificativo		alfa	16
	separatore	;	1
Codice di identificazione univoca dell’unità locale		alfa	15
	separatore	;	1
Numero d’ordine progressivo di scheda RIF	(4 int 0 dec “0000”)	num	4

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

		<i>separatore</i>	;	1
Codice del rifiuto			alfa	6
		<i>separatore</i>	;	1
Numero progressivo dell'allegato	(4 int 0 dec "0000")		alfa	4
		<i>separatore</i>	;	1
<i>Operazioni di Recupero</i>				0
R1 – Utilizzo come combustibile	(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
R2 – Rig./Recupero di solventi	(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
R3 – Ric./Recupero di sost.org. non solv.	(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
R4 – Ric./Recupero dei metalli o comp.met.	(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
R5 – Ric./Recupero di sostanze inorg.	(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
R6 – Rigen.di acidi e basi	(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
R7 – Recupero captatori di inquinanti	(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
R8 – Recupero prodotti da catalizzatori	(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
R9 – Rig.e altri reim.degli oli	(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
R10 – Spandimento sul suolo agricolo	(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
R11 – Utilizzo rifiuti da oper.da R1 a R10	(7 int 3 dec "0000000,000")	num		11

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
R12 – Scamb.rifiuti per oper.da R1 a R10	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
R13 – Messa in riserva rifiuti per operazioni.da R1 a R12 (7 int 3 dec "0000000,000")			num	11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Rifiuto in giacenza al 31/12 da avviare a recupero	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		separatore	;	1
Rifiuto in giacenza al 31/12 da avviare a smaltimento	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		separatore	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>Ultimo separatore</i>	<i>;</i>	1
Lunghezza totale record BE:				268

DA – Scheda INT – Rifiuti commercializzati e intermediati senza detenzione

SEZIONE INTERMEDIAZIONE

TIPO SCHEDA INT

TIPO RECORD DA

[NOTA] Valorizzare il numero di moduli allegati "UO" e "UD" con il numero di record dello stesso tipo effettivamente prodotti ed esportati (vedi record DB - Moduli UO/UD).

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

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

		<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
Stato fisico: Viscioso e Sciropposo	(NO = 0, SI = 1)		num	1
		<i>separatore</i>	;	1
Stato fisico: Altro	(NO = 0, SI = 1)		num	1
		<i>separatore</i>	;	1
Quantità complessivamente intermedia	(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
numero di moduli (<i>record</i>) UO	(5 int 0 dec "000000")		num	5
		<i>separatore</i>	;	1
numero di moduli (<i>record</i>) UD	(5 int 0 dec "000000")		num	5
		<i>Ultimo separatore</i>	;	1
Lunghezza totale record DA:				93

DB – Moduli UO / UD – Unità locali di "Origine" / "Destinazione" del rifiuto

SEZIONE INTERMEDIAZIONE - ALLEGATI ALLA SCHEDA INT

TIPO MODULO UO Unità di Origine del rifiuto.

TIPO MODULO UD Unità di Destinazione del rifiuto.

TIPO RECORD DB

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "DA" avente la stessa chiave di identificazione (*Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca; Numero d'ordine scheda INT; CER;*).

[Nota] Nel modello cartaceo si prevede lo spazio per l'indicazione di tre soggetti per pagina, ma nell'esportazione dei dati non è necessario enumerare la posizione dei soggetti (da 1 a 3) all'interno della pagina. Pertanto il campo "*Numero progressivo dell'allegato*" sarà valorizzato enumerando di 1 in 1 i singoli trasportatori come se il Modulo UO/UD si riferisse ad un solo soggetto (e non a tre).

Descrizione		tipo	dim
Costante tipo record:	“DB”	alfa	2
	separatore	;	1
Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)		num	4
	separatore	;	1
Codice fiscale identificativo del dichiarante		alfa	16
	separatore	;	1
Codice di identificazione univoca dell’unità locale		alfa	15
	Separatore	;	1
Numero d’ordine progressivo di scheda INT	(4 int 0 dec “0000”)	num	4
	separatore	;	1

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

Codice del rifiuto		alfa	6
	<i>separatore</i>	;	1
Tipo allegato (UO / UD)		alfa	2
	<i>separatore</i>	;	1
Numero progressivo dell'allegato (5 int 0 dec "00000")		num	5
	<i>separatore</i>	;	1
Codice fiscale dell'unità locale di origine / destinazione		alfa	16
	<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
Paese estero (solo se di origine non nazionale)		alfa	20
	<i>separatore</i>	;	1
Quantità acquisita / ceduta nell'anno (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
Lunghezza totale record DB:			221

SEZIONE RAEE – Comunicazione Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche

RA – Schede TRA-RAEE / CR-RAEE – Trattamento / Centro di Raccolta

SEZIONE RAEE – Comunicazione Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche

TIPO SCHEDA TRA-RAEE Trattamento

TIPO SCHEDA CR-RAEE Centro di Raccolta

TIPO RECORD RA

Questo tipo di record fornisce solo una parte delle informazioni relative alle schede TRA-RAEE / CR-RAEE. È necessario compilare ulteriori record di tipo "RB" per qualificare i codici CER raccolti, ricevuti da terzi o prodotti nell'unità locale.

	Descrizione	tipo	dim
Costante tipo record:	“RA”	alfa	2
	separatore	;	1
Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)		num	4
	separatore	;	1
Codice fiscale identificativo		alfa	16
	separatore	;	1
Codice di identificazione univoca dell’unità locale		alfa	15
	separatore	;	1
Tipo di SCHEDA	("TRA" oppure "CRR")	alfa	3

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

		<i>separatore</i>	;	1
Categoria RAEE "Valore ammesso compreso tra 01 e 10"	(2 int 0 dec "00")	num		2
		<i>separatore</i>	;	1
Suddivisione in categorie effettuata mediante stima	(NO = 0, SI = 1)	num		1
		<i>separatore</i>	;	1
Numero di moduli RT-RAEE allegati	(5 int 0 dec "00000")	num		5
Valorizzato sia per Tipo di Scheda = "TRA" che per Tipo di Scheda = "CRR"				
		<i>separatore</i>	;	1
Quantità di rifiuto consegnato a terzi	(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
Numero di moduli DR-RAEE allegati	(5 int 0 dec "00000")	num		5
		<i>separatore</i>	;	1
Numero di moduli TE-RAEE allegati	(5 int 0 dec "00000")	num		5
		<i>separatore</i>	;	1
Attività di recupero o smaltimento svolte presso l'unità locale	(NO = 0, SI = 1)	num		1
Valorizzare solo per Tipo di Scheda = "CRR"				
		<i>separatore</i>	;	1
Numero di moduli MG-RAEE allegati	(5 int 0 dec "00000")	num		5
		<i>separatore</i>	;	1
Rifiuti in giacenza al 31/12	(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
Quantità a smaltimento	(7 int 3 dec "0000000,000")	Num		11
Valorizzare solo per Tipo di Scheda = "TRA"				
		<i>separatore</i>	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
Valorizzare solo per Tipo di Scheda = "TRA"				
		<i>separatore</i>	;	1
Quantità a recupero di materia	(7 int 3 dec "0000000,000")	Num		11
Valorizzare solo per Tipo di Scheda = "TRA"				
		<i>separatore</i>	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
Valorizzare solo per Tipo di Scheda = "TRA"				
		<i>separatore</i>	;	1
Quantità a recupero energia	(7 int 3 dec "0000000,000")	Num		11
Valorizzare solo per Tipo di Scheda = "TRA"				
		<i>separatore</i>	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
Valorizzare solo per Tipo di Scheda = "TRA"				
		<i>separatore</i>	;	1
RAEE riutilizzati come apparecchiatura intera	(7 int 3 dec "0000000,000")	Num		11
Valorizzare solo per Tipo di Scheda = "TRA"				
		<i>separatore</i>	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
Valorizzare solo per Tipo di Scheda = "TRA"				
		<i>Ultimo separatore</i>	;	1
Lunghezza totale record RA:				160

RB – Schede TRA-RAEE / CR-RAEE - Dettaglio dei Codici CER Raccolti, Ricevuti, Prodotti

SEZIONE RAEE – Comunicazione Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche

TIPO SCHEDA TRA-RAEE / CR-RAEE Dettaglio dei Codici CER Raccolti, Ricevuti, Prodotti

TIPO RECORD RB

Questo tipo di record serve a completare il precedente tipo "RA" relativo alle schede TRA-RAEE / CR-RAEE.

È necessario compilare un record di tipo "RB" per ogni singolo codice CER per il quale si deve indicare una quantità raccolta, ricevuta da terzi e/o prodotta nell'unità locale.

Se nella scheda "TRA-RAEE" uno stesso codice CER è presente sia nella sezione "Rifiuto Ricevuto" che nella sezione "Rifiuto prodotto nell'unità locale", allora si dovranno compilare due distinti record di tipo "RB" aventi stesso codice CER ma valorizzando opportunamente il campo "Tipo di Rifiuto" indicando la sigla "DR" o "PR" per i RAEE ricevuti ("DR"=Domestico Raccolto/Ricevuto, "PR"=Professionale Raccolto/Ricevuto) e la sigla "PP" per i rifiuti prodotti nell'unità locale.

Si presti attenzione che il tipo di Rifiuto posto a "PP" (Prodotto nell'unità locale) è valido solo nel caso di integrazione della scheda "TRA-RAEE".

<i>Tipo di SCHEDA</i>	<i>Tipo di Rifiuto</i>
"TRA"	"DR"=Domestico Raccolto/Ricevuto "PR"=Professionale Raccolto/Ricevuto, "PP"=Prodotto nell'unità locale

I codici CER indicati nella modulistica pubblicata non sono esaustivi, è prevista pertanto la possibilità di inserire ulteriori tipologie di rifiuto.

Non è necessario compilare dei record di tipo "RB" privi della quantità, per i codici CER che non sono stati movimentati dal dichiarante.

In fase di controllo non sono ammessi record di questo tipo se privi di un precedente record "RA" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca; Tipo di Scheda; Categoria RAEE;).

<i>Descrizione</i>	<i>tipo</i>	<i>dim</i>
Costante tipo record: "RB"	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 SCHEDA ("TRA" oppure "CRR")	alfa	3
<i>separatore</i>	;	1
Categoria RAEE "Valore ammesso compreso tra 01 e 10" (2 int 0 dec "00")	num	2
<i>separatore</i>	;	1
Codice CER rifiuto	alfa	6
<i>separatore</i>	;	1
Tipo di Rifiuto (DR=Domestico Raccolto/Ricevuto, PR=Professionale Raccolto/Ricevuto, PP=Prodotto nell'unità locale) Da valorizzare solo per Tipo di Scheda = "TRA". Lasciare vuoto per Tipo di Scheda = "CRR"	alfa	2
<i>separatore</i>	;	1
Quantità (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
Lunghezza totale record RB:		72

RC – Moduli RT-RAEE / TE-RAEE – Rifiuto ricevuto da terzi / Elenco dei Vettori Utilizzati

SEZIONE RAEE – Allegati alle schede TRA-RAEE / CR-RAEE

TIPO MODULO RT-RAEE *Rifiuto ricevuto da terzi*

TIPO MODULO TE-RAEE *Elenco dei Vettori utilizzati*

TIPO RECORD *RC*

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "RA" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca; Tipo di Scheda; Categoria RAEE;) e la presenza di almeno un record di tipo "RB" con lo stesso codice CER (*oltre alla propagazione della chiave principale*).

[Nota] La compilazione del campo "Soggetto che ha conferito il rifiuto" prevede alternativamente di porre al valore "SI" il campo "Ricevuto da Privati" oppure porre questo campo al valore "NO" e compilare la parte anagrafica (C.F.;Nome;Prov;Comune;Via; ecc.). Pertanto il campo "Quantità ricevuta" sarà riferito al "Privato" nel primo caso, o al soggetto identificato nel secondo caso. Qualora fossero compilate entrambi le sezioni, sarà considerato solo il soggetto qualificato anagraficamente.

[Nota] Con questo record si raccolgono anche i dati dei moduli TE-RAEE, valorizzando solo il "Codice Fiscale del soggetto", la "Ragione Sociale" e la "Quantità Trasportata" con la relativa unità di misura. Inoltre, nel modello cartaceo TE-RAEE si prevede l'indicazione di sei trasportatori per pagina, ma nell'esportazione dei dati non è necessario enumerare la posizione dei trasportatori (*da 1 a 6*) all'interno della pagina. Pertanto il campo "Numero progressivo dell'allegato" sarà valorizzato numerando progressivamente i singoli trasportatori come se il Modulo TE si riferisse ad un solo soggetto (*e non a sei*).

Descrizione		tipo	dim
Costante tipo record:	"RC"	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
Tipo di SCHEDA	("TRA" oppure "CRR")	alfa	3
	<i>separatore</i>	;	1
Categoria RAEE "Valore ammesso compreso tra 01 e 10"	(2 int 0 dec "00")	num	2
	<i>separatore</i>	;	1
Codice CER rifiuto		alfa	6
	<i>separatore</i>	;	1
Tipo allegato ("RT" / "TE")		alfa	2
	<i>separatore</i>	;	1
Numero progressivo dell'allegato "RT-RAEE" / "TE-RAEE"	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	<i>separatore</i>	;	1
Codice fiscale del soggetto che ha conferito (RT) / trasportato (TE) il rifiuto		alfa	16
	<i>separatore</i>	;	1
Nome o Ragione sociale		alfa	60
	<i>separatore</i>	;	1
ISTAT Provincia		num	3
(Valorizzare solo per modulo RT-RAEE)			
	<i>separatore</i>	;	1
ISTAT Comune		num	3

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

<i>(Valorizzare solo per modulo RT-RAEE)</i>			
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Via		alfa	30
<i>(Valorizzare solo per modulo RT-RAEE)</i>			
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Nr. civico		alfa	6
<i>(Valorizzare solo per modulo RT-RAEE)</i>			
	<i>Separatore</i>	<i>;</i>	1
CAP		alfa	5
<i>(Valorizzare solo per modulo RT-RAEE)</i>			
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Quantità dichiarata	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
<i>(Ricevuta per modulo RT-RAEE, Trasportata per modulo TE-RAEE)</i>			
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
<i>(Valorizzare per modulo RT-RAEE e per modulo TE-RAEE)</i>			
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Nome della nazione <i>(solo se trattasi di paese Estero)</i>		alfa	20
<i>(Valorizzare solo per modulo RT-RAEE)</i>			
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Codice Regolamento CEE 1013/2006	(2 lettere + 4 cifre)	alfa	6
<i>(Valorizzare solo per modulo RT-RAEE)</i>			
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Soggetto che ha conferito il rifiuto: Privati	(NO = 0, SI = 1)	num	1
<i>(Valorizzare solo per modulo RT-RAEE)</i>			
	<i>Ultimo separatore</i>	<i>;</i>	1
Lunghezza totale record RC:			238

RD – Modulo DR-RAEE – Rifiuti conferiti a Terzi

SEZIONE RAEE – Allegati alle schede TRA-RAEE / CR-RAEE

TIPO MODULO DR-RAEE Rifiuti conferiti a terzi per attività di recupero / Smaltimento

TIPO RECORD RD

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "RA" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca; Tipo di Scheda; Categoria RAEE;) e la presenza di almeno un record di tipo "RB" con lo stesso codice CER (*oltre alla propagazione della chiave principale*).

Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento.

Nel caso in cui per uno stesso codice rifiuto sia necessario dichiarare una "Quantità conferita nell'anno" contemporaneamente per entrambi le due tipologie di attività ("R" / "D") contraddistinte dallo stesso valore numerico (es. "R1" e "D1") ovviamente nei confronti dello stesso soggetto destinatario, allora si dovranno compilare due distinti record "RD" (moduli DR-RAEE). In questo caso l'attributo "Numero progressivo dell'allegato" dovrà essere necessariamente diverso (*incrementare normalmente la numerazione*).

<i>Descrizione</i>		<i>tipo</i>	<i>dim</i>
Costante tipo record:	“RD”	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

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

		<i>Separatore</i>	;	1
Tipo di SCHEDA	("TRA" oppure "CRR")		alfa	3
		<i>separatore</i>	;	1
Categoria RAEE "Valore ammesso compreso tra 01 e 10" (2 int 0 dec "00")			num	2
		<i>separatore</i>	;	1
Codice CER rifiuto			alfa	6
		<i>separatore</i>	;	1
Numero progressivo dell'allegato "DR-RAEE" (5 int 0 dec "00000")			num	5
		<i>separatore</i>	;	1
Codice fiscale del soggetto destinatario			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 Regolamento CEE 1013/2006 (2 lettere + 4 cifre)			alfa	6
		<i>separatore</i>	;	1
R/D1) Quantità conferita nell'anno (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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento			alfa	1
		<i>separatore</i>	;	1
R/D2) Quantità conferita nell'anno (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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento			alfa	1
		<i>separatore</i>	;	1
R/D3) Quantità conferita nell'anno (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

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D4) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D5) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D6) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D7) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D8) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D9) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D10) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D11) Quantità conferita nell'anno	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	<i>separatore</i>	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1

**DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"**

		<i>separatore</i>	;	1
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento			alfa	1
		<i>separatore</i>	;	1
R/D12) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento			alfa	1
		<i>separatore</i>	;	1
R/D13) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento			alfa	1
		<i>separatore</i>	;	1
D14) Quantità conferita nell'anno	(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
D15) Quantità conferita nell'anno	(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
Lunghezza totale record RD:				469

RE – Modulo MG-RAEE – Gestione dei rifiuti, Operazioni di Smaltimento

SEZIONE RAEE – Allegati alle schede TRA-RAEE / CR-RAEE

TIPO MODULO MG-RAEE Gestione dei rifiuti, Operazioni di Recupero / Smaltimento

TIPO RECORD RE

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "RA" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca; Tipo di Scheda; Categoria RAEE;) e la presenza di almeno un record di tipo "RB" con lo stesso codice CER (*oltre alla propagazione della chiave principale*).

Con questo tipo 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-RAEE prevedono un tipo record a se stante (RF). Quindi il "Modulo di Gestione RAEE" in forma completa è composto da due record, il record "RE" più il record "RF" attraverso il quale si comunica anche la "Giacenza al 31/12" oltre alle attività di recupero.

[Nota] Nel modello cartaceo si preve lo spazio per l'indicazione delle attività di smaltimento (D2, D3, D4, D6, D7, D8, D9, D10, D11, D13, D14, D15) precedute dal flag che qualifica se le "Operazioni di Smaltimento" sono state effettuate su "Ordinanza Sindacale Art.191 del D.Lgs.N.152/2006" il quale può assumere il seguente significato "(NO=0, SI=1)".

Nei casi in cui si renda necessario dichiarare una attività di smaltimento svolta parzialmente nei due diversi regimi, è possibile trasmettere due record di tipo "RE" afferenti allo stesso modulo di gestione, nei quali la parte identificativa è esattamente identica, ma con diverso valore dell'attributo "Operazioni. di Smaltimento su Ordinanza Sind. Art.191 D.Lgs.N.152/2006"

<p><i>Costante tipo record: "RE"</i></p> <p><i>Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)</i></p> <p><i>Codice fiscale identificativo del dichiarante</i></p> <p><i>Codice di identificazione univoca dell'unità locale</i></p> <p><i>Tipo di SCHEDA ("TRA" oppure "CRR")</i></p>

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

<i>Categoria RAEE "Valore ammesso compreso tra 01 e 10"</i> <i>Codice CER rifiuto</i> <i>Numero progressivo del Modulo MG</i>	
Oper. di Smaltimento su Ordinanza Sind. Art.191 D.Lgs.N.152/2006	
(NO = 0)	(SI = 1)

<i>Descrizione</i>	<i>tipo</i>	<i>dim</i>
Costante tipo record: "RE"	alfa	2
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)	num	4
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Codice fiscale identificativo del dichiarante	alfa	16
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Codice di identificazione univoca dell'unità locale	alfa	15
<i>Separatore</i>	<i>;</i>	1
Tipo di SCHEDA (" TRA " oppure " CRR ")	alfa	3
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Categoria RAEE "Valore ammesso compreso tra 01 e 10" (2 int 0 dec "00")	num	2
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Codice CER rifiuto	alfa	6
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Numero progressivo del Modulo MG (5 int 0 dec "00000")	num	5
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Oper. di Smaltimento su Ordinanza Sind. Art.191 D.Lgs.N.152/2006 (NO=0, SI=1)	num	1
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Classificazione della discarica: 0=ND, 6=Rifiuti pericolosi, 7=Rifiuti non pericolosi, 8=Rifiuti inerti	num	1
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Quantità depositata in discarica nell'anno in tonnellate (7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
<i>Operazioni di Smaltimento</i>		0
D2 - Tratt. In ambiente terrestre (7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura (kg = 1, t = 2)	num	1
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
D3 - Iniezioni in profondità (7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura (kg = 1, t = 2)	num	1
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
D4 – Lagunaggio (7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura (kg = 1, t = 2)	num	1
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
D6 – Scarico in amb.idrico esclusa l'imm. (7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura (kg = 1, t = 2)	num	1
<i>separatore</i>	<i>;</i>	1

**DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"**

D7 – Immersione	(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
D8 – Tratt.biologico non spec.altrove	(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
D9 – Tratt.Chim-Fis. Non spec.altrove	(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
D10 – Incenerimento a terra	(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
D11 – Incenerimento in mare	(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
D13 – Raggr.prelim. a operaz. da D1 a D12	(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
D14 – Ricond.prelim. a oper. da D1 a D13	(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
D15 – Deposito preliminare alle operazioni da D1 a D14	(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
Lunghezza totale record RE:			245

RF – Modulo MG-RAEE – Gestione dei rifiuti, Operazioni di Recupero

SEZIONE RAEE – Allegati alle schede TRA-RAEE / CR-RAEE

TIPO MODULO MG-RAEE[2] Gestione dei rifiuti, Operazioni di Recupero / Smaltimento

TIPO RECORD RF

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "RE" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca; Tipo di Scheda; Categoria RAEE; CER; Nr.progressivo Modulo MG).

Descrizione		tipo	dim
Costante tipo record:	“RF”	alfa	2
	separatore	;	1
Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)		num	4

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

		<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
Tipo di SCHEDA ("TRA" oppure "CRR")			alfa	3
		<i>separatore</i>	;	1
Categoria RAEE "Valore ammesso compreso tra 01 e 10" (2 int 0 dec "00")			num	2
		<i>separatore</i>	;	1
Codice CER rifiuto			alfa	6
		<i>separatore</i>	;	1
Numero progressivo del Modulo MG (5 int 0 dec "00000")			num	5
		<i>separatore</i>	;	1
<i>Operazioni di Recupero</i>				0
R1 – Utilizzo come combustibile (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
R2 – Rig./Recupero di solventi (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
R3 – Ric./Recupero di sost.org. non solv. (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
R4 – Ric./Recupero dei metalli o comp.met. (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
R5 – Ric./Recupero di sostanze inorg. (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
R6 – Rigen.di acidi e basi (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
R7 – Recupero captatori di inquinanti (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
R8 – Recupero prodotti da catalizzatori (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
R9 – Rig.e altri reim.degli oli (7 int 3 dec "0000000,000")			num	11

**DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"**

		<i>separatore</i>	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	;	1
R10 – Spandimento sul suolo agricolo	(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
R11 – Utilizzo rifiuti da oper.da R1 a R10	(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
R12 – Scamb.rifiuti per oper.da R1 a R10	(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
R13 – Messa in riserva rifiuti per operazioni.da R1 a R12	(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
Rifiuto in giacenza al 31/12 da avviare a recupero	(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
Rifiuto in giacenza al 31/12 da avviare a smaltimento	(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
Lunghezza totale record RF:				271

Sezione Veicoli Fuori Uso

VC – Schede AUT / FRA / ROT – Autodemolitore / Frantumatore / Rottamatore

SEZIONE RIFIUTI VEICOLI FUORI USO

TIPO SCHEDA **AUT – "AUTODEMOLITORE"**

TIPO SCHEDA **FRA – "FRANTUMATORE"**

TIPO SCHEDA **ROT – "ROTTAMATORE"**

TIPO RECORD **VC**

Questo tipo record contiene le informazioni di base delle schede AUT / FRA / ROT ad eccezione delle quantità specifiche per ciascun codice CER ricevuto da terzi e/o prodotto nell'unità locale. Le quantità per ciascun singolo CER ricevuto o prodotto dovranno essere indicate utilizzando un ulteriore record di tipo "VD". Per ogni singolo record "VC" si dovranno compilare tanti record di tipo "VD" quanti sono i CER da dichiarare in modo distinto tra ricevuto e prodotto. Nel campo "Tipo Scheda" si dovrà indicare la sigla: "AUT" se trattasi di scheda AUTODEMOLITORE; "FRA" se trattasi di scheda FRANTUMATORE; "ROT" se trattasi di scheda ROTTAMATORE.

La dichiarazione MUD per i veicoli fuori uso prevede la compilazione di una sola sezione per ciascun tipo AUT / FRA / ROT, (al massimo nr. 1 AUT + nr.1 FRA + nr.1 ROT). Non è necessario presentare anche le sezioni (non compilate) che non riguardano la propria attività.

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

<i>Descrizione</i>		<i>tipo</i>	<i>dim</i>
Costante tipo record:	"VC"	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 SCHEDA	("AUT" oppure "FRA" oppure "ROT")	alfa	3
	<i>separatore</i>	;	1
Quantità di rifiuto consegnato a terzi.	(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
Numero di moduli RT-VEIC allegati	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	<i>separatore</i>	;	1
Numero di moduli DR-VEIC allegati	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	<i>separatore</i>	;	1
Numero di moduli TE-VEIC allegati	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	<i>separatore</i>	;	1
Numero di moduli MG-VEIC allegati	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	<i>separatore</i>	;	1
FILLER-01	(1 int "0")	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Attività svolta in proprio, Quantità a smaltimento (Solo Scheda FRA)	(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
Attività svolta in proprio, Quantità a recupero di materia (Solo Scheda FRA)	(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
Attività svolta in proprio, Quantità a reimpiego (Solo Schede AUT e ROT)	(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
Attività svolta presso terzi, Quantità a smaltimento	(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
Attività svolta presso terzi, Quantità a recupero di Materia	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	<i>separatore</i>	;	1

**DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"**

Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Attività svolta presso terzi, Quantità a recupero di Energia	(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
Rifiuto in giacenza al 31/12	(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
Valorizzato solo per la Scheda AUT			
Quantità di veicoli fuori uso codice "160104" ricevuti da terzi aventi anno di produzione precedente al 01/01/1980 (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
Valorizzato solo per la Scheda AUT			
Quantità di veicoli fuori uso codice "160104" ricevuti da terzi aventi anno di produzione successivo al 01/01/1980 (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
Valorizzato solo per la Scheda AUT			
Quantità di rifiuti 160104 in giacenza al 31/12	(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
Lunghezza totale record VC:			225

VD – Schede AUT / FRA / ROT – Autodemolitore / Frantumatore / Rottamatore

SEZIONE VEICOLI FUORI USO

TIPO SCHEDA AUT / FRA / ROT – *Dettaglio dei Codici CER Ricevuti da Terzi e/o Prodotti nell'U.L.*

TIPO RECORD VD

Questo tipo di record serve a completare il precedente tipo "VC" relativo alle schede AUT / FRA / ROT.

È necessario compilare un record di tipo "VD" per ogni singolo codice CER per il quale si deve indicare una quantità ricevuta da terzi e/o prodotta nell'unità locale.

Se uno stesso codice CER è presente sia nella sezione "Rifiuto Ricevuto da Terzi" che nella sezione "Rifiuto prodotto nell'unità locale", allora si dovranno compilare due distinti record di tipo "VD" aventi stesso codice CER ma valorizzando opportunamente il campo "Tipo sezione di riferimento" indicando la sigla "RT" nel primo caso e la sigla "PP" nel secondo caso. I codici CER ammessi per le due sezioni ("RT" e "PP") relativamente alle schede AUT / FRA / ROT sono indicati nella modulistica pubblicata. Non è necessario compilare record di tipo "VD" (privi di quantità) per i codici CER che non sono stati movimentati dal soggetto dichiarante.

	<i>Descrizione</i>	<i>tipo</i>	<i>dim</i>
Costante tipo record:	"VD"	alfa	2
	<i>separatore</i>	;	1
Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)		num	4
	<i>separatore</i>	;	1

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

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 ("AUT" / "FRA" / "ROT")		alfa	3
	<i>separatore</i>	;	1
Tipo sezione di riferimento nella scheda (AUT / FRA / ROT): "RT" = Ricevuto da Terzi / "PP" = Prodotto nell'Unità Locale		alfa	2
	<i>separatore</i>	;	1
Codice CER del rifiuto		alfa	6
	<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
Lunghezza totale record VD:			69

VE – Moduli RT-VEIC / TE-VEIC – Allegati alle Schede AUT / FRA / ROT

SEZIONE VEICOLI FUORI USO - Allegati alle Schede AUT / FRA / ROT

TIPO MODULO	RT-VEIC	Rifiuto ricevuto da terzi.
TIPO MODULO	TE-VEIC	Trasportatori cui è stato affidato il rifiuto
TIPO RECORD	VE	

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "VD" avente stesso codice CER e Tipo Sezione impostata a "RT" (Ricevuto da Terzi). Si consideri che la compilazione del campo "Soggetto che ha conferito il rifiuto" prevede alternativamente di porre al valore "SI" il campo "Ricevuto da Privati" oppure porre questo campo al valore "NO" e compilare la parte anagrafica (C.F.;Nome;Prov;Comune;Via; ecc.). Pertanto il campo "Quantità ricevuta" sarà riferito al "Privato" nel primo caso, o al soggetto identificato nel secondo caso. Qualora fossero compilate entrambi le sezioni, sarà considerato solo il soggetto qualificato anagraficamente.

[Nota] Con questo record si raccolgono anche i dati dei moduli TE-VEIC, valorizzando solo il "Codice Fiscale del soggetto", la "Ragione Sociale", la "Quantità", e "Unità di misura". Inoltre, nel modello cartaceo TE-VEIC si prevede l'indicazione di sei trasportatori per pagina, ma nell'esportazione dei dati non è necessario enumerare la posizione dei trasportatori (da 1 a 6) all'interno della pagina. Pertanto il campo "Numero progressivo dell'allegato" sarà valorizzato numerando progressivamente i singoli trasportatori come se il Modulo TE si riferisse ad un solo soggetto (e non a sei).

Descrizione		tipo	dim
Costante tipo record:	"VE"	alfa	2
	separatore	;	1
Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)		num	4
	separatore	;	1
Codice fiscale identificativo del dichiarante		alfa	16
	separatore	;	1
Codice di identificazione univoca dell'unità locale		alfa	15
	separatore	;	1
Tipo di SCHEDA	("AUT" / "FRA" / "ROT")	alfa	3
	Separatore	;	1
Codice CER del rifiuto		alfa	6
	separatore	;	1
Tipo allegato ("RT" / "TE")		alfa	2
	separatore	;	1
Numero progressivo dell'allegato "RT-VEIC" / "TE-VEIC" (5 int 0 dec "00000")		num	5
	separatore	;	1
Rifiuto ricevuto da privati Privati ? (NO = 0, SI = 1) (Valorizzare solo per modulo RT-VEIC)		num	1
	separatore	;	1
Codice fiscale del soggetto che ha conferito (RT) / trasportato (TE)		alfa	16
	separatore	;	1
Nome o Ragione sociale		alfa	60
	separatore	;	1
ISTAT Provincia (Valorizzare solo per modulo RT-VEIC)		num	3
	separatore	;	1
ISTAT Comune (Valorizzare solo per modulo RT-VEIC)		num	3
	separatore	;	1

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

Via (Valorizzare solo per modulo RT-VEIC)		alfa	30
	separatore	;	1
Nr. civico (Valorizzare solo per modulo RT-VEIC)		alfa	6
	Separatore	;	1
CAP (Valorizzare solo per modulo RT-VEIC)		alfa	5
	separatore	;	1
Quantità ricevuta (RT) / trasportata (TE)	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	separatore	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	separatore	;	1
Nome della nazione (solo se trattasi di paese Estero) (Valorizzare solo per modulo RT-VEIC)		alfa	20
	separatore	;	1
Cod. Regolamento CEE 1013/2006 (Valorizzare solo per modulo RT-VEIC)	(2 lettere + 4 cifre)	alfa	6
	Ultimo separatore	;	1
Lunghezza totale record VE:			235

VF – Modulo DR-VEIC – Rifiuto conferiti a terzi

SEZIONE VEICOLI FUORI USO - Allegati alle Schede AUT / FRA / ROT

TIPO MODULO **DR-VEIC** **Rifiuti conferiti a terzi per attività di recupero / Smaltimento**
TIPO RECORD **VF**

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "VD" avente stesso codice CER e Tipo Sezione impostata indifferentemente a "RT" (Ricevuto da Terzi) oppure "PP" (Prodotto nell'U.L.).

Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento.

Nel caso in cui per uno stesso codice rifiuto sia necessario dichiarare una "Quantità conferita nell'anno" contemporaneamente per entrambi le due tipologie di attività ("R" / "D") contraddistinte dallo stesso valore numerico (es. "R1" e "D1") ovviamente nei confronti dello stesso soggetto destinatario, allora si dovranno compilare due distinti record "VF" (moduli DR-VEIC). In questo caso l'attributo "Numero progressivo dell'allegato" dovrà essere necessariamente diverso (incrementare normalmente la numerazione).

Descrizione		tipo	dim
Costante tipo record:	"VF"	alfa	2
	separatore	;	1
Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)		num	4
	separatore	;	1
Codice fiscale identificativo del dichiarante		alfa	16
	separatore	;	1
Codice di identificazione univoca dell'unità locale		alfa	15
	separatore	;	1
Tipo di SCHEDA	("AUT" / "FRA" / "ROT")	alfa	3
	Separatore	;	1
Codice CER del rifiuto		alfa	6
	separatore	;	1
Numero progressivo dell'allegato "DR-VEIC"	(5 int 0 dec "00000")	num	5

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

		<i>separatore</i>	;	1
Codice fiscale del soggetto destinatario			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 totale conferita nell'anno	(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 (<i>solo se trattasi di paese Estero</i>)			alfa	20
		<i>separatore</i>	;	1
Codice Regolamento CEE 1013/2006 (<i>2 lettere + 4 cifre</i>)			alfa	6
		<i>separatore</i>	;	1
R/D1) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento			alfa	1
		<i>separatore</i>	;	1
R/D2) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento			alfa	1
		<i>separatore</i>	;	1
R/D3) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento			alfa	1
		<i>separatore</i>	;	1
R/D4) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento			alfa	1
		<i>separatore</i>	;	1

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

R/D5) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D6) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D7) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D8) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D9) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D10) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D11) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D12) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1

**DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"**

		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
R/D13) Quantità conferita nell'anno	(7 int 3 dec "0000000,000")	num		11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa		1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
D14) Quantità conferita nell'anno	(7 int 3 dec "0000000,000")	num		11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
D15) Quantità conferita nell'anno	(7 int 3 dec "0000000,000")	num		11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
		<i>Ultimo separatore</i>	<i>;</i>	1
Lunghezza totale record VF:				466

VG – Modulo MG-VEIC – Gestione dei rifiuti, Operazioni di Smaltimento

SEZIONE VEICOLI FUORI USO - Allegati alle Schede AUT / FRA / ROT

TIPO MODULO **MG-VEIC** **Gestione dei rifiuti, Operazioni di Recupero / Smaltimento**
TIPO RECORD **VG**

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "VD" avente stesso codice CER e Tipo Sezione impostata indifferentemente a "RT" (Ricevuto da Terzi) oppure "PP" (Prodotto nell'U.L.).

Con questo tipo 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-VEIC prevedono un tipo record a se stante (VH). Quindi il "Modulo di Gestione VEIC" in forma completa è composto da due record, il record "VG" più il record "VH" attraverso il quale si comunica anche la "Giacenza al 31/12" oltre alle attività di recupero.

[Nota] Nel modello cartaceo si prevede lo spazio per l'indicazione delle attività di smaltimento (D2, D3, D4, D6, D7, D8, D9, D10, D11, D13, D14, D15) precedute dal flag che qualifica se le "Operazioni di Smaltimento" sono state effettuate su "Ordinanza Sindacale Art.191 del D.Lgs.N.152/2006" il quale può assumere il seguente significato "(NO=0, SI=1)".

Nei casi in cui si renda necessario dichiarare una attività di smaltimento svolta parzialmente nei due diversi regimi, è possibile trasmettere due record di tipo "VG" afferenti allo stesso modulo di gestione, nei quali la parte identificativa è esattamente identica, ma con diverso valore dell'attributo "Operazioni. di Smaltimento su Ordinanza Sind. Art.191 D.Lgs.N.152/2006"

<i>Costante tipo record: "VG"</i> <i>Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)</i> <i>Codice fiscale identificativo del dichiarante</i> <i>Codice di identificazione univoca dell'unità locale</i> <i>Tipo di SCHEDA ("AUT" / "FRA" / "ROT")</i> <i>Codice CER rifiuto</i> <i>Numero progressivo del Modulo MG</i>	
Oper. di Smaltimento su Ordinanza Sind. Art.191 D.Lgs.N.152/2006	
(NO = 0)	(SI = 1)

<i>Descrizione</i>	<i>tipo</i>	<i>dim</i>
Costante tipo record: "VG"	alfa	2

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

		<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
Tipo di SCHEDA ("AUT" / "FRA" / "ROT")			alfa	3
		<i>Separatore</i>	;	1
Codice CER del rifiuto			alfa	6
		<i>separatore</i>	;	1
Numero progressivo dell'allegato "MG-VEIC" (5 int 0 dec "00000")			num	5
		<i>separatore</i>	;	1
Oper. di Smaltimento su Ordinanza Sind. Art.191 D.Lgs.N.152/2006 (NO=0, SI=1)			num	1
		<i>separatore</i>	;	1
Classificazione della discarica: 0=ND, 6=Rifiuti pericolosi, 7=Rifiuti non pericolosi, 8=Rifiuti inerti			num	1
		<i>separatore</i>	;	1
Quantità depositata in discarica nell'anno in tonnellate (7 int 3 dec "0000000,000")			num	11
		<i>separatore</i>	;	1
<i>Operazioni di Smaltimento</i>				0
D2 - Tratt. In ambiente terrestre (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
D3 - Iniezioni in profondità (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
D4 – Lagunaggio (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
D6 – Scarico in amb.idrico esclusa l'imm. (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
D7 – Immersione (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
D8 – Tratt.biologico non spec.altrove (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
D9 – Tratt.Chim-Fis. Non spec.altrove (7 int 3 dec "0000000,000")			num	11
		<i>separatore</i>	;	1
Unità di misura (kg = 1, t = 2)			num	1

**DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"**

		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
D10 – Incenerimento a terra	(7 int 3 dec "0000000,000")	num		11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
D11 – Incenerimento in mare	(7 int 3 dec "0000000,000")	num		11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
D13 – Raggr.prelim. a operaz. da D1 a D12	(7 int 3 dec "0000000,000")	num		11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
D14 – Ricond.prelim. a oper. da D1 a D13	(7 int 3 dec "0000000,000")	num		11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
D15 – Deposito preliminare alle operazioni da D1 a D14	(7 int 3 dec "0000000,000")	num		11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
		<i>Ultimo separatore</i>	<i>;</i>	1
Lunghezza totale record VG:				242

VH – Modulo MG-VEIC[2] – Gestione dei rifiuti, Operazioni di Recupero

SEZIONE VEICOLI FUORI USO - Allegati alle Schede AUT / FRA / ROT

TIPO MODULO MG-VEIC[2] Gestione dei rifiuti, Operazioni di Recupero / Smaltimento

TIPO RECORD VH

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "VG" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca; Tipo di Scheda; CER; Nr.progressivo Modulo MG).

<i>Descrizione</i>		<i>tipo</i>	<i>dim</i>
Costante tipo record:	"VH"	alfa	2
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)		num	4
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Codice fiscale identificativo del dichiarante		alfa	16
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Codice di identificazione univoca dell'unità locale		alfa	15
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Tipo di SCHEDA	("AUT" / "FRA" / "ROT")	alfa	3
	<i>Separatore</i>	<i>;</i>	1
Codice CER del rifiuto		alfa	6
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Numero progressivo dell'allegato "MG-VEIC"	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
<i>Operazioni di Recupero</i>			0

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

R1 – Utilizzo come combustibile	(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
R2 – Rig./Recupero di solventi	(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
R3 – Ric./Recupero di sost.org. non solv.	(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
R4 – Ric./Recupero dei metalli o comp.met.	(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
R5 – Ric./Recupero di sostanze inorg.	(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
R6 – Rigen.di acidi e basi	(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
R7 – Recupero captatori di inquinanti	(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
R8 – Recupero prodotti da catalizzatori	(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
R9 – Rig.e altri reim.degli oli	(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
R10 – Spandimento sul suolo agricolo	(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
R11 – Utilizzo rifiuti da oper.da R1 a R10	(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
R12 – Scamb.rifiuti per oper.da R1 a R10	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	<i>separatore</i>	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
R13 – Messa in riserva rifiuti per operazioni da R1 a R12 (7 int 3 dec "0000000,000")		num		11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
<i>Rifiuto in giacenza al 31/12</i>		<i>num</i>		11
<i>da avviare a recupero</i>	<i>(7 int 3 dec "0000000,000")</i>			
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Rifiuto in giacenza al 31/12		num		11
da avviare a smaltimento	(7 int 3 dec "0000000,000")			
		separatore	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num		1
		<i>Ultimo separatore</i>	<i>;</i>	1
Lunghezza totale record VH:				268

SEZIONE IMB - Gestori rifiuti di imballaggio

IA – Scheda IMB – Gestione rifiuti da imballaggio

SEZIONE IMBALLAGGI – Gestione dei rifiuti di imballaggio

TIPO SCHEDA IMB Gestione dei rifiuti di imballaggio

TIPO RECORD IA

Questo tipo di record fornisce solo una parte delle informazioni relative alla scheda IMB. È necessario compilare ulteriori record di tipo "IB" per qualificare i codici CER ricevuti da terzi o prodotti nell'unità locale.

Descrizione		tipo	dim
Costante tipo record:	"IA"	alfa	2
	separator	;	1
Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)		num	4
	separator	;	1
Codice fiscale identificativo		alfa	16
	separator	;	1
Codice di identificazione univoca dell'unità locale		alfa	15
	separator	;	1
Quantità di rifiuto consegnato a terzi	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	separator	;	1
Unità di misura (kg = 1, t = 2)		num	1
	separator	;	1
Numero di moduli RT-IMB allegati	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	separator	;	1
Numero di moduli DR-IMB allegati	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	separator	;	1
Numero di moduli TE-IMB allegati	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	separator	;	1
Numero di moduli MG-IMB allegati	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	separator	;	1
FILLER-01	(1 int 0 dec "0")	num	1
	separator	;	1
Rifiuti in giacenza al 31/12	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	separator	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	separator	;	1
Per il rifiuto 150104 quantità di alluminio	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	separator	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	separator	;	1
Per il rifiuto 150104 quantità di acciaio	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	separator	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	Ultimo separator	;	1
Lunghezza totale record IA:			123

IB – Scheda IMB - Dettaglio dei Codici CER Ricevuti, Prodotti

SEZIONE IMBALLAGGI – Gestione dei rifiuti di imballaggio

TIPO SCHEDA **IMB** **Dettaglio dei Codici CER Ricevuti, Prodotti**

TIPO RECORD **IB**

Questo tipo di record serve a completare il precedente tipo "IA" relativo alla scheda IMB.

È necessario compilare un record di tipo "IB" per ogni singolo codice CER per il quale si deve indicare una quantità ricevuta da terzi e/o prodotta nell'unità locale.

Se nella scheda "IMB" uno stesso codice CER è presente sia nella sezione "Rifiuto Ricevuto" che nella sezione "Rifiuto prodotto nell'unità locale", allora si dovranno compilare due distinti record di tipo "IB" aventi stesso codice CER ma valorizzando opportunamente il campo "Tipo di Rifiuto" indicando la sigla "RC" o "RX" per i rifiuti da imballaggio ricevuti ("RC"=Rifiuto ricevuto da circuito CONAI, "RX"=Rifiuto ricevuto da circuito extra CONAI) e la sigla "PP" per i rifiuti prodotti nell'unità locale.

Non è necessario compilare dei record di tipo "RB" privi della quantità, per i codici CER che non sono stati movimentati dal dichiarante.

In fase di controllo non sono ammessi record di questo tipo se privi di un precedente record "IA" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca);.

<i>Descrizione</i>	<i>tipo</i>	<i>dim</i>
Costante tipo record: "IB"	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 CER rifiuto	alfa	6
<i>separatore</i>	;	1
Tipo di Rifiuto (RC =Ricevuto da circuito CONAI, RX =Ricevuto da circuito Extra CONAI, PP =Prodotto nell'unità locale)	alfa	2
<i>separatore</i>	;	1
Quantità (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
Lunghezza totale record IB:		65

IC – Scheda RT-IMB / TE-IMB – Rifiuti da imballaggi ricevuti da terzi

SEZIONE IMBALLAGGI – Gestione dei rifiuti di imballaggio

TIPO MODULO **RT-IMB** **Rifiuto ricevuto da terzi**

TIPO MODULO **TE-IMB** **Elenco dei Vettori utilizzati**

TIPO RECORD **IC**

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "IA" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca;) e la presenza di almeno un record di tipo "IB" con lo stesso codice CER (*oltre alla propagazione della chiave principale*).

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

[Nota] Per i dati relativi ai moduli RT-IMB è necessario distinguere la provenienza del rifiuto tra circuito CONAI e circuito EXTRA-CONAI. Utilizzare per tale scopo il campo "Provenienza del rifiuto" specificando il valore 1 per rifiuto proveniente da circuito CONAI e 2 per rifiuto proveniente da circuito EXTRA-CONAI.

[Nota] Con questo record si raccolgono anche i dati dei moduli TE-IMB, valorizzando solo il "Codice Fiscale del soggetto", la "Ragione Sociale" e la "Quantità trasportata" con la relativa unità di misura. Inoltre, nel modello cartaceo TE-IMB si prevede l'indicazione di sei trasportatori per pagina, ma nell'esportazione dei dati non è necessario enumerare la posizione dei trasportatori (da 1 a 6) all'interno della pagina. Pertanto il campo "Numero progressivo dell'allegato" sarà valorizzato numerando progressivamente i singoli trasportatori come se il Modulo TE si riferisse ad un solo soggetto (e non a sei).

Descrizione	tipo	dim
Costante tipo record: "IC"	alfa	2
separatore	;	1
Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)	num	4
separatore	;	1
Codice fiscale identificativo del dichiarante	alfa	16
separatore	;	1
Codice di identificazione univoca dell'unità locale	alfa	15
Separatore	;	1
Codice CER rifiuto	alfa	6
separatore	;	1
Tipo allegato ("RT" / "TE")	alfa	2
separatore	;	1
Numero progressivo dell'allegato "RT-IMB" / "TE-IMB" (5 int 0 dec "00000")	num	5
separatore	;	1
Codice fiscale del soggetto che ha conferito (RT) / trasportato (TE) il rifiuto	alfa	16
separatore	;	1
Nome o Ragione sociale	alfa	60
separatore	;	1
ISTAT Provincia (Valorizzare solo per modulo RT-IMB)	num	3
separatore	;	1
ISTAT Comune (Valorizzare solo per modulo RT-IMB)	num	3
separatore	;	1
Via (Valorizzare solo per modulo RT-IMB)	alfa	30
separatore	;	1
Nr. civico (Valorizzare solo per modulo RT-IMB)	alfa	6
Separatore	;	1
CAP (Valorizzare solo per modulo RT-IMB)	alfa	5
separatore	;	1
Quantità dichiarata (7 int 3 dec "0000000,000") (Ricevuta per modulo RT-IMB, Trasportata per modulo TE-IMB)	num	11
separatore	;	1
Unità di misura (kg = 1, t = 2) (Valorizzare per modulo RT-IMB e per modulo TE-IMB)	num	1
separatore	;	1

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

Nome della nazione (<i>solo se trattasi di paese Estero</i>) (Valorizzare solo per modulo RT-IMB)		alfa	20
	<i>separatore</i>	;	1
Codice Regolamento CEE 1013/2006 (Valorizzare solo per modulo RT-IMB)	(2 lettere + 4 cifre)	alfa	6
	<i>separatore</i>	;	1
Provenienza del rifiuto (Circuito CONAI = 1, Circuito extra CONAI = 2) (Valorizzare solo per modulo RT-IMB)		num	1
	<i>Ultimo separatore</i>	;	1
Lunghezza totale record IC:			231

ID – Scheda DR-IMB – Rifiuti da imballaggi conferiti a terzi

SEZIONE IMBALLAGGI – Gestione dei rifiuti di imballaggio

TIPO MODULO DR-IMB **Rifiuti conferiti a terzi per attività di recupero / Smaltimento**

TIPO RECORD ID

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "IA" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca) e la presenza di almeno un record di tipo "IB" con lo stesso codice CER (*oltre alla propagazione della chiave principale*).

Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento.

Nel caso in cui per uno stesso codice rifiuto sia necessario dichiarare una "Quantità conferita nell'anno" contemporaneamente per entrambi le due tipologie di attività ("R" / "D") contraddistinte dallo stesso valore numerico (es. "R1" e "D1") ovviamente nei confronti dello stesso soggetto destinatario, allora si dovranno compilare due distinti record "ID" (moduli DR-IMB). In questo caso l'attributo "Numero progressivo dell'allegato" dovrà essere necessariamente diverso (*incrementare normalmente la numerazione*).

Descrizione		tipo	dim
Costante tipo record: "ID"		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
Codice CER rifiuto		alfa	6
	<i>separatore</i>	;	1
Numero progressivo dell'allegato "DR-IMB" (5 int 0 dec "00000")		num	5
	<i>separatore</i>	;	1
Codice fiscale del soggetto destinatario		alfa	16
	<i>separatore</i>	;	1
Alluminio (valorizzare in caso di rifiuto 150104) (NO=0, SI=1)		num	1
	<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

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

		<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 (<i>solo se trattasi di paese Estero</i>)			alfa	20
		<i>separatore</i>	;	1
Codice Regolamento CEE 1013/2006	(2 lettere + 4 cifre)		alfa	6
		<i>separatore</i>	;	1
R/D1) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento			alfa	1
		<i>separatore</i>	;	1
R/D2) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento			alfa	1
		<i>separatore</i>	;	1
R/D3) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento			alfa	1
		<i>separatore</i>	;	1
R/D4) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento			alfa	1
		<i>separatore</i>	;	1
R/D5) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento			alfa	1
		<i>separatore</i>	;	1
R/D6) Quantità conferita nell'anno	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	;	1

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D7) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D8) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D9) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D10) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D11) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D12) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
R/D13) Quantità conferita nell'anno	(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
Destinazione del rifiuto "R" = Recupero / "D" = Smaltimento		alfa	1
	<i>separatore</i>	;	1
D14) Quantità conferita nell'anno	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11

**DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"**

		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
D15) Quantità conferita nell'anno	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>Ultimo separatore</i>	<i>;</i>	1
Lunghezza totale record ID:				464

IE – Modulo MG-IMB – Gestione dei rifiuti da Imballaggio, Operazioni di Smaltimento

SEZIONE IMBALLAGGI – Gestione dei rifiuti di imballaggio

TIPO MODULO **MG** *Gestione dei rifiuti di imballaggio, Operazioni di Recupero / Smaltimento*

TIPO RECORD **IE**

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "IA" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca; Nr.progressivo Modulo MG).

Con questo tipo 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-IMB** prevedono un tipo record a se stante (IF). Quindi il "Modulo di Gestione" in forma completa è composto da due record, il record "IE" più il record "IF" **attraverso il quale si comunica anche la "Giacenza al 31/12" oltre alle attività di recupero.**

[Nota] Nel modello cartaceo si preve lo spazio per l'indicazione delle attività di smaltimento (D2, D3, D4, D6, D7, D8, D9, D10, D11, D13, D14, D15) precedute dal flag che qualifica se le "Operazioni di Smaltimento" sono state effettuate su "Ordinanza Sindacale Art.191 del D.Lgs.N.152/2006" il quale può assumere il seguente significato "(NO=0, SI=1)".

Nei casi in cui si renda necessario dichiarare una attività di smaltimento svolta parzialmente nei due diversi regimi, è possibile trasmettere due record di tipo "IE" afferenti allo stesso modulo di gestione, nei quali la parte identificativa è esattamente identica, ma con diverso valore dell'attributo "Operazioni di Smaltimento su Ordinanza Sind. Art.191 D.Lgs.N.152/2006"

<i>Costante tipo record: "IE"</i> <i>Anno di riferimento della dichiarazione (AAAA)</i> <i>Codice fiscale identificativo del dichiarante</i> <i>Codice di identificazione univoca dell'unità locale</i> <i>Numero d'ordine progressivo di scheda RIF</i> <i>Codice CER rifiuto</i>	
Oper. di Smaltimento su Ordinanza Sind. Art.191 D.Lgs.N.152/2006	
(NO = 0)	(SI = 1)

<i>Descrizione</i>	<i>tipo</i>	<i>dim</i>
Costante tipo record: "IE"	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
Codice CER rifiuto	alfa	6
	<i>separatore</i> ;	1

**DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"**

Numero progressivo del Modulo MG	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	<i>separatore</i>	;	1
Oper. di Smaltimento su Ordinanza Sind. Art.191 D.Lgs.N.152/2006 (NO=0, SI=1)		num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Classificazione della discarica: 0=ND, 6=Rifiuti pericolosi, 7=Rifiuti non pericolosi, 8=Rifiuti inerti		num	1
	<i>separatore</i>	;	1
Quantità depositata in discarica nell'anno in tonnellate (7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
	<i>separatore</i>	;	1
<i>Operazioni di Smaltimento</i>			0
D2 - Tratt. In ambiente terrestre	(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
D3 - Iniezioni in profondità	(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
D4 – Lagunaggio	(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
D6 – Scarico in amb.idrico esclusa l'imm.	(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
D7 – Immersione	(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
D8 – Tratt.biologico non spec.altrove	(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
D9 – Tratt.Chim-Fis. Non spec.altrove	(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
D10 – Incenerimento a terra	(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
D11 – Incenerimento in mare	(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
D13 – Raggr.prelim. a operaz. da D1 a D12	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	<i>separatore</i>	;	1

**DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"**

Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	<i>separatore</i>	;	1
D14 – Ricond.prelim. a oper. da D1 a D13	(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
D15 – Deposito preliminare alle operazioni da D1 a D14 (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
Lunghezza totale record IE:			238

IF – Modulo MG-IMB – Gestione dei rifiuti da Imballaggio, Operazioni di Recupero

SEZIONE IMBALLAGGI – Gestione dei rifiuti di imballaggio

TIPO MODULO MG-IMB[2] Gestione dei rifiuti, Operazioni di Recupero / Smaltimento

TIPO RECORD IF

La compilazione di questo tipo record prevede la presenza di un precedente record di tipo "IE" avente la stessa chiave di identificazione (Anno; Codice fiscale; Codice di identificazione univoca; Nr.progressivo Modulo MG).

<i>Descrizione</i>		<i>tipo</i>	<i>dim</i>
Costante tipo record:	"IF"	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
Codice CER rifiuto		alfa	6
	<i>separatore</i>	;	1
Numero progressivo del Modulo MG	(5 int 0 dec "00000")	num	5
	<i>separatore</i>	;	1
<i>Operazioni di Recupero</i>			0
R1 – Utilizzo come combustibile	(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
R2 – Rig./Recupero di solventi	(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
R3 – Ric./Recupero di sost.org. non solv.	(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
R4 – Ric./Recupero dei metalli o comp.met.	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
R5 – Ric./Recupero di sostanze inorg.	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
R6 – Rigen.di acidi e basi	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
R7 – Recupero captatori di inquinanti	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
R8 – Recupero prodotti da catalizzatori	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
R9 – Rig.e altri reim.degli oli	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
R10 – Spandimento sul suolo agricolo	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
R11 – Utilizzo rifiuti da oper.da R1 a R10	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
R12 – Scamb.rifiuti per oper.da R1 a R10	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
R13 – Messa in riserva rifiuti per operazioni.da R1 a R12	(7 int 3 dec "0000000,000")		num	11
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
<i>Rifiuto in giacenza al 31/12</i>			<i>num</i>	<i>11</i>
<i>da avviare a recupero</i>	<i>(7 int 3 dec "0000000,000")</i>			
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1
		<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Rifiuto in giacenza al 31/12			num	11
da avviare a smaltimento	(7 int 3 dec "0000000,000")			
		separatore	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)		num	1

Ultimo separatore ; 1

Lunghezza totale record RF: 264

MA – Scheda Materiali secondari

Con il record **MA** vengono trasmessi i dati relativi alle quantità di materiali secondari prodotte nell'anno di riferimento. Devono essere trasmesse le quantità di materiali secondari prodotte dalla gestione di Rifiuti, Rifiuti provenienti da apparecchi elettrici ed elettronici (RAEE), Veicoli fuori uso (VFU) e imballaggi.

Oltre al campo chiave (composto dai campi "Anno"; "Codice fiscale identificativo"; "Codice di identificazione univoco dell'unità locale");) dovrà essere riportato il tipo di scheda a cui il record **MA** si riferisce. Per ciascuna tipologia di scheda ammessa dovrà essere trasmesso un unico record **MA**. Solo per i materiali secondari prodotti a seguito di trattamento di rifiuti RAEE dovrà essere indicata anche la categoria RAEE (valore compreso tra 01 e 10). Solo in questo caso saranno pertanto ammessi più record **MA** per la stessa scheda (**TRA**) ma comunque un solo record **MA** per categoria RAEE. Le quantità da trasmettere per ciascuna scheda sono indicate nella tabella seguente.

<i>Scheda</i>	RIF	AUT	FRA	ROT	IMB	TRA (01-10)
Materiale secondario						
Ammendante compostato verde	Sì					
Ammendante compostato misto	Sì					
Altri Ammendanti	Sì					
Digestato	Sì					
Aggregati riciclati	Sì					
Rottami di vetro	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Rottami di ferro e acciaio	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Rottami di alluminio	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Rottami di rame	Sì	Sì	Sì	Sì		Sì
Carta e cartone	Sì				Sì	
Plastica	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
<i>Legno e sughero</i>	Sì					
CSS – combustibile	Sì					
<i>Tessili</i>	Sì	Sì	Sì	Sì		
Cuoio	Sì					
Rifiuti ceramici	Sì					
Fanghi	Sì					
Fertilizzanti	Sì					
Legno					Sì	
Gomma	Sì	Sì	Sì	Sì		Sì
Altro	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì

<i>Descrizione</i>	<i>tipo</i>	<i>dim</i>
Costante tipo record: "MA"	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 SCHEDA a cui la scheda Materiali si riferisce	alfa	3

DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"

RIF = Sezione Rifiuti,
AUT = Sezione VFU – scheda Autodemolitori,
FRA = Sezione VFU – scheda Frantumatori,
ROT = Sezione VFU – Scheda Rottamatori,
IMB = Sezione Imballaggi,
TRA = Sezione RAEE – Scheda Trattamento

	<i>separatore</i>	;	1
Categoria RAEE "Valore ammesso compreso tra 01 e 10" (2 int 0 dec "00") (da compilare solo con Tipo Scheda = "TRA")	num		2
	<i>separatore</i>	;	1
Ammendante compostato verde (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
Ammendante compostato misto (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
Altri Ammendanti (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
Digestato (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
Aggregati riciclati (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
Rottami di vetro (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
Rottami di ferro e acciaio (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
Rottami di alluminio (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
Rottami di rame (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
Carta e cartone (7 int 3 dec "0000000,000")	num		11
	<i>separatore</i>	;	1
Unità di misura (kg = 1, t = 2)	num		1

**DEFINIZIONE DEI TRACCIATI RECORD PER LA PRESENTAZIONE TELEMATICA DELLA DICHIARAZIONE MUD
VERSIONE "6.00/14"**

	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Plastica	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Legno e sughero	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
CSS – combustibile	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Tessile	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Cuoio	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	separatore	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	separatore	;	1
Rifiuti Ceramici	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	separatore	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	separatore	;	1
Fanghi	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	separatore	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	separatore	;	1
Fertilizzanti	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	Separatore	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	Separatore	;	1
Legno	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	separatore	;	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	separatore	;	1
Gomma	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Altro	(7 int 3 dec "0000000,000")	num	11
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Unità di misura	(kg = 1, t = 2)	num	1
	<i>separatore</i>	<i>;</i>	1
Lunghezza totale record MA:			342