|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

MODELLO DI COMUNICAZIONE ART. 3 D.LGS. 22.05.1999, N. 209 (PCB)

*Compilare solo se la sede legale è diversa dalla sede dell'unità locale*

SEDE LEGALE

Provincia

Comune Via

N. Civico

C.A.P.

Prefisso e N.telefonico

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2** | **0** |  |  |

**ANNO**

# SEZIONE ANAGRAFICA

**SCHEDA ANAGRAFICA**

Nome o ragione sociale

SEDE UNITA' LOCALE *a cui si riferisce la comunicazione*

Numero Iscrizione Repertorio Notizie Economiche ed Amministrative (REA)

Provincia

Comune Via

N. Civico

C.A.P.

Prefisso e N.telefonico

Codice ISTAT attività prevalente nell'unità locale

. .

Totale addetti unità locale

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## Compilare una scheda APP - SEZIONE APPARECCHIO per ogni apparecchio contenente PCB per un volume superiore a 5 dm3 (litri).

Legale rappresentante o suo delegato: COGNOME

NOME

FIRMA

DATA

………………………………………………………………………………….

/

/

N° schede APP - SEZIONE APPARECCHIO allegate

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

SA1 / 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# SEZIONE APPARECCHIO

## SCHEDA APP n° progressivo scheda APP

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

### - DESCRIZIONE APPARECCHIO

* 1. numero di matricola:
	2. tipo di apparecchio: **condensatore** Potenza condensatore **, kVAR**

**trasformatore** Potenza trasformatore

## interruttore

**, kVA**

**riduttore di misura** Tensione di isolamento **, kV passante in olio per trasformatore**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |

**altro** specificare Anno di costruzione

Anno di messa in esercizio

* 1. apparecchiatura: fissa mobile 2 - COLLOCAZIONE APPARECCHIO
	2. all’interno dell’Unità Locale
	3. all’esterno dell’Unità Locale identificazione impianto:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Indicare la localizzazione:

Provincia Comune

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Via / Località N. Civico

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

C.A.P.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

1. - QUANTITATIVO E CONCENTRAZIONE DI PCB CONTENUTO NELL' APPARECCHIO

## Concentrazione di PCB contenuto nell'apparecchio espressa in peso: tra lo 0,005%(50ppm) e lo 0,05% (500ppm)

**maggiore di 0,05% (500 ppm)**

* 1. Quantità di fluido contenente PCB **, kg**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

* 1. Concentrazione di PCB contenuto **ppm**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## Segue SEZIONE APPARECCHIO n° progressivo scheda APP

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

### - DECONTAMINAZIONE: SMALTIMENTO:

* 1. prevista data / / a fine vita

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

* 1. effettuata/o data / /
	2. tipo di decontaminazione: dealogenazione fluido sostituzione fluido altro specificare

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## – PERCORSO DI SMALTIMENTO DEGLI APPARECCHI (ART. 18, COMMA 5, L. n. 62/05)

**Ditta che effettua il primo trattamento (eventuale) o stoccaggio**

Codice fiscale

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Nome o ragione sociale

Provincia Comune

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Via / Località N. Civico

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

### C.A.P.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

CER Operazione di smaltimento

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |

## Ditta che effettua il trattamento finale

Codice fiscale

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Nome o ragione sociale

Provincia Comune

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Via / Località N. Civico

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

### C.A.P.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

CER Operazione di smaltimento

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |

### - DATA DELLA DENUNCIA EFETTUATA AI SENSI DELL'ART. 5, COMMI 1 E 3 D.P.R. 24/05/88, N. 216

data / /

# ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE DEL MODELLO DI COMUNICAZIONE DI CUI ALL’ART. 3 DEL D.LGS. N. 209/99 (PCB)

#### SOGGETTI TENUTI ALLA COMUNICAZIONE

I detentori (persona fisica o persona giuridica) che detiene apparecchi contenenti PCB per un volume superiore a 5 dm3 (litri), inclusi i condensatori di potenza per i quali il limite di 5 dm3 è inteso come il totale dei singoli elementi di un insieme composto.

#### SCADENZE PER LA PRESENTAZIONE DELLA COMUNICAZIONE

La comunicazione deve essere presentata entro il **31 dicembre 2000** (**termine così prorogato a seguito del D.L. n. 500 del 30.12.1999, art. 1, comma 2 convertito in legge con modificazioni con L. 25/02/2000, n.**

**33)** e successivamente con **cadenza biennale**, e comunque **entro 10 giorni** dal verificarsi di un qualsiasi cambiamento del numero di apparecchi contenenti PCB o delle quantità detenute.

#### DESTINATARIO DELLA COMUNICAZIONE

La comunicazione deve essere inviata o presentata all’ARPAV (Agenzia Regionale per la Prevenzione e protezione dell’Ambiente) c/o Dipartimento Provinciale di Treviso –UO Economia Circolare e Ciclo dei Rifiuti ,Eow e Sottoprodotti via S. Barbara, 5/a. 31100 (TV) – tel. 0422/ 0422/558654, dapve@pec.arpav.it

#### STRUTTURA DEL MODULO DI COMUNICAZIONE

Il modulo si articola nelle seguenti Sezioni:

* Sezione Anagrafica
* Sezione Apparecchio

# ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE DELLE SINGOLE SEZIONI

#### SEZIONE ANAGRAFICA SCHEDA ANAGRAFICA

La Sezione anagrafica va compilata da ogni soggetto tenuto alla presentazione della comunicazione.

I dati nella Sezione anagrafica sono dati anagrafici descrittivi dell’unità locale e della sede legale del soggetto dichiarante.

##### Codice fiscale

Il codice fiscale del soggetto dichiarante (non la partita IVA) va riportato negli appositi spazi presenti in testa ad ogni pagina della comunicazione; serve a riferire univocamente al dichiarante tutte le Sezioni e Schede .compilate.

##### Anno

Riportare l’anno cui si riferisce la comunicazione (nel seguito denominato anno di riferimento), ossia l’anno di presentazione della comunicazione.

##### Stante la scadenza del 31.12.2000 (termine così prorogato a seguito del D.L. n. 500 del 30.12.1999, art. 1, comma 2 convertito in legge con modificazioni con L. 25/02/2000, n.

**33)** per la prima dichiarazione l’anno di riferimento è pertanto il 2000.

##### Nome o ragione sociale

Riportare per esteso il nome o la ragione sociale del dichiarante.

##### Sede unità locale

Per unità locale si intende la sede presso la quale il dichiarante detiene l’apparecchio oggetto della comunicazione o dalla quale dipendono funzionalmente le sedi fuori dell’unità locale (luoghi che non costituiscono unità locale come ad esempio i cantieri temporanei e le cabine elettriche) dove sono collocati gli apparecchi oggetto della comunicazione.

Riportare il *Numero di Iscrizione al Repertorio notizie Economiche ed Amministrative (REA)* dell’unità locale cui si riferisce la comunicazione..

I soggetti che non hanno l’obbligo di iscrizione al REA, e quindi non vi sono iscritti (es. i Comuni), non devono compilare questa voce.

Riportare *l’indirizzo completo e il*

*numero telefonico* dell’unità locale del soggetto dichiarante cui si riferisce la comunicazione.

Riportare il *codice ISTAT dell’attività economica prevalente* esercitata nell’unità locale cui si riferisce la comunicazione.

La codifica da utilizzare è quella stabilita dall’ISTAT ed in uso dal 1991 (analoga a quella utilizzata per il MUD).

Riportare il numero medio degli *addetti dell’unità locale* nel corso dell’anno di riferimento.

##### Sede legale

Riportare l’indirizzo completo della sede legale del dichiarante.

Se la sede legale corrisponde alla sede dell’U.L. non ripetere i dati.

##### Legale rappresentante o suo delegato

Riportare per esteso *cognome e nome* del legale rappresentante, o suo delegato alla firma, che firma la comunicazione.

*La comunicazione va firmata* dal legale rappresentante o da un suo delegato alla firma, il cui cognome e nome devono essere riportati alle righe precedenti.

Riportare la *data di compilazione* della comunicazione nel formato gg/mm/aa (giorno/mese/anno).

##### Dati riepilogativi sulle sezioni compilate e allegate

Riportare nei rispettivi riquadri il numero totale delle Schede compilate ed allegate alla Sezione Anagrafica.

#### SEZIONE APPARECCHIO SCHEDA APP

Compilare una scheda per ogni apparecchio contenente PCB per un volume superiore a 5 dm3 (litri), inclusi i condensatori di potenza per i quali il limite di 5 dm3 è inteso come il totale dei singoli elementi di un insieme composto, che il dichiarante detiene:

* nell’unità locale cui si riferisce la dichiarazione;
* fuori dell’unità locale in sedi non costituenti unità locali (es.cantieri temporanei, cabine elettriche).

##### Codice fiscale

Il codice fiscale del soggetto dichiarante (non la partita IVA).

**N. progressivo scheda APP** Numerare in modo progressivo le Schede APP compilate.

##### Descrizione apparecchio

* 1. Riportare il *numero di matricola* dell’apparecchio cui si riferisce la scheda (se disponibile) ed eventualmente anche la casa costruttrice.
	2. Barrare la casella corrispondente al *tipo di apparecchio* dichiarato tra *condensatore*, *trasformatore*, *interruttore, riduttore di misura e passante in olio per trasformatore*.

Se si tratta di un:

- *condensatore* indicarne la potenza in kVAR;

- *trasformatore* indicarne la potenza in kVA;

- *interruttore*, *riduttore di misura*

o *passante in olio per trasformator*e la tensione di isolamento in kV.

Nel caso l’apparecchio non sia un condensatore, un trasformatore, un interruttore, un riduttore di misura od un passante in olio per trasformatore barrare altro e specificarne la tipologia.

##### Anno di costruzione

Indicare, se disponibile, l’anno di costruzione dell’apparecchio.

**Anno di messa in esercizio** Indicare, se disponibile, l’anno di messa in esercizio dell’apparecchio.

* 1. Indicare se l’apparecchiatura per il suo utilizzo è stabilmente localizzata (*fissa)* o, per motivi di esercizio, è soggetta a spostamenti (*mobile).*
1. **Collocazione apparecchio** Indicare se l’apparecchio è collocato nell’unità locale cui si riferisce la dichiarazione o fuori dell’unità locale in una sede non costituente unità locale. Nel caso di detenzione fissa al di fuori dell'unità locale indicare l'identificazione dell'impianto e la localizzazione dell'apparecchio.
2. **Quantitativo e concentrazione di PCB contenuto nell’apparecchio** Indicare al punto 3.1 l'intervallo di concentrazione del PCB contenuto nell'apparecchio barrando la casella corrispondente.

Nel caso la concentrazione espressa in peso sia compresa tra lo 0,005% (50 ppm) e lo 0,05% (500 ppm) non è necessario compilare i punti seguenti della scheda da 3.2 a 5, eccetto per il punto 4.1 che va compilato sempre. Nel caso invece la concentrazione espressa in peso sia maggiore di 0,05% (500 ppm) è necessario compilare i punti seguenti della scheda da 3.2 a 5. E' pertanto da

indicare la quantità in Kg di fluido contenente PCB contenuto nell'apparecchio oggetto della scheda e la relativa concentrazione di PCB espressa in ppm (parti per milione). In proposito tenere presente che:

ppm = % x 10.000 dove:

ppm = concentrazione in parti per milione (ppm)

% = concentrazione percentuale espressa in peso

Il D.M. del 11/10/2001, pubblicato sulla G.U. n. 255 del 02/11/2001, è il decreto attuativo del D. Lgs. n. 209/99 di cui agli art. 5, comma 4, art. 7 comma 6 e art. 9, comma 2, e reca, tra l'altro, la metodologia da utilizzare per l'effettuazione delle determinazioni analitiche sui PCB. L'art. 3 del predetto decreto ministeriale al comma 1, punto b) recita:

"Le determinazioni analitiche del contenuto di PCB devono essere effettuate utilizzando le seguenti metodologie di riferimento:

b) la norma IEC 61619 Liquidi isolanti- Contaminazione da policlorobifenili (PCB)- Metodo di determinazione mediante gascromatografia con colonna capillare per la determinazione del contenuto di PCB nei liquidi isolanti".

Nel caso in cui si tratti di apparecchiatura sigillata si deve fare riferimento ai dati forniti dal costruttore in quanto disponibili.

##### Decontaminazione

Indicare, barrando la relativa casella, se trattasi di decontaminazione (trattamento o sostituzione del fluido) *prevista* o *effettuata*. Specificare a fianco la *data* nel formato gg/mm/aa (giorno/ mese/ anno). La previsione di decontaminazione deve rispettare i termini stabiliti dalla L. 62/05. Vedi “Nuovi adempimenti per i detentori di apparecchi contenenti PCB”.

Per la decontaminazione del fluido contenente PCB effettuata specificarne il *tipo* tra *dealogenazione*, *sostituzione* e *altro* barrando la relativa casella.

Nel caso di altro specificare la tipologia del trattamento.

Al punto 4.4. va indicato il percorso di decontaminazione dell’apparecchio riportando, ove possibile, le ditte coinvolte fino allo destinazione finale. Tale informazione è richiesta dalla L. 62/05 del 18/04/05.

##### Smaltimento

Indicare, barrando la relativa casella,

se trattasi di smaltimento (dismissione) dell'apparecchio *previsto* o *effettuato*. Specificare a fianco la *data* nel formato gg/mm/aa (giorno/ mese/ anno) in cui si è conferito l'apparecchio a Ditta autorizzata ai sensi degli artt. 27 e 28 del D.Lgs. n. 22/97. La previsione di smaltimento deve rispettare i termini stabiliti dalla L. 62/05. Vedi “Nuovi adempimenti per i detentori di apparecchi contenenti PCB”.

Al punto 4.4. va indicato il percorso di smaltimento dell’apparecchio riportando, ove possibile, le ditte coinvolte fino allo destinazione finale. Tale informazione è richiesta dalla L. 62/05 del 18/04/05.

##### Data della denuncia effettuata ai sensi dell'art.5, commi 1 e 3 del D.P.R. 24/05/88, n. 216

Indicare la data di presentazione della denuncia eventualmente effettuata ai sensi dell'art.5, commi 1 e 3 del

D.P.R. 24/05/88, n. 216 (pubblicato nella G.U. 20 giugno 1988, n. 143, S.O.) nel formato gg/mm/aa (giorno/ mese/ anno).

#### COMUNICAZIONE IN VARIAZIONE

In caso di comunicazione presentata in variazione di una precedente, ad esempio a seguito di una decontaminazione effettuata su di un apparecchio contenente PCB in concentrazione superiore allo 0,05% (500 ppm), deve essere presentata oltre alla scheda anagrafica solo la scheda APP relativa all’apparecchio per il quale si è effettuata la decontaminazione.

Nella scheda APP, oltre a compilare l’intestazione e i punti 1 e 2, deve essere indicata al punto 3.1 la concentrazione di PCB presente nell’apparecchio dopo la decontaminazione. Devono altresì essere compilati anche i punti da 4.2 a 4.4. Nel caso invece di smaltimento (dismissione) di un apparecchio la scheda APP deve essere compilata, oltre che ovviamente nell’intestazione, solo ai punti 1, 4 (barrando la voce relativa se trattasi di decontaminazione o di smaltimento dell'apparecchio) e 4.2 (barrando effettuato e indicando la data della decontaminazione o dello smaltimento - dismissione), 4.3 (se trattasi di decontaminazione specificandone la tipologia), 4.4 (indicando gli estremi della Ditta alla quale si è conferito l’apparecchio per lo smaltimento o la decontaminazione).

#### NUOVI ADEMPIMENTI PER I DETENTORI DI APPARECCHI CONTENENTI PCB

**L. 18/04/2005, N. 62**

##### Obbligo di smaltimento per detentori di apparecchi contenenti PCB

In base all’art. 18, c. 5, è prevista da parte dei detentori di apparecchi contenenti policlorodifenili e policlorotrifenili un’integrazione della comunicazione (da effettuarsi entro il 31/12/06) con l'indicazione del programma temporale previsto di smaltimento (vedi capitolo successivo) ossia:

1. la dismissione di almeno il 50 per cento degli apparecchi detenuti alla data del 31 dicembre 2002 avviene

entro il 31 dicembre 2005;

1. la dismissione di almeno il 70 per cento degli apparecchi detenuti alla data del 31 dicembre 2002 avviene

entro il 31 dicembre 2007;

1. la dismissione di tutti gli apparecchi detenuti alla data del 31 dicembre 2002 avviene entro il 31

dicembre 2009.

Inoltre , all’art. 18, comma 1, lett. d), della Legge n. 62/05, si precisa che solo i trasformatori che contengono fluidi con una percentuale di PCB compresa tra lo 0,05 % e lo 0,005 % in peso possono essere smaltiti alla fine della loro esistenza operativa nel rispetto delle condizioni stabilite dall'articolo 5, comma 4, del citato

decreto legislativo n. 209 del 1999. Nel caso in cui un soggetto detenga un solo apparecchio la scadenza ultima per lo smaltimento è il 31/12/09, fermo restando il rispetto di tutti gli obblighi correlati.

##### Programma temporale di smaltimento degli apparecchi contenenti PCB

**(art. 18, c. 5, L. 62/05)**

Per adempiere all’obbligo dell’indicazione del programma temporale i soggetti detentori devono compilare la scheda nella sezione apparecchi al punto “4- Decontaminazione” aggiornando la data prevista secondo le nuove scadenze sopra riportate.

##### Intero percorso di smaltimento degli apparecchi contenenti PCB (art. 18, c. 5, L. 62/05)

Nella scheda smaltimento il produttore deve indicare l’intero percorso di smaltimento degli apparecchi contenenti PCB e dei PCB

in esso contenuti. A tal fine è stata modificata nella scheda di dichiarazione PCB la Sezione Apparecchio al punto 4.4. PERCORSO DI SMALTIMENTO

DEGLI APPARECCHI. In tale punto devono essere riportati i dati anagrafici di tutte le ditte coinvolte nelle fasi dello smaltimento. Pertanto, nel caso di conferimento degli apparecchi contaminati da PCB e dei PCB in essi contenuti a soggetti autorizzati alle operazioni di raggruppamento, ricondizionamento e deposito preliminare di rifiuti, indicate rispettivamente ai punti D13, D14, D15 dell’allegato B del D.Lgs.

n. 22/97, dovranno essere dichiarati non solo i dati relativi a tali soggetti, ma anche, ove possibile, quelli dell’impianto che effettua le operazioni di smaltimento finale dei rifiuti.

##### Obbligo per impianti autorizzati allo stoccaggio di apparecchiature contenenti PCB

I soggetti autorizzati, ai sensi del D.Lgs. n. 22/1997, allo stoccaggio ed al trattamento di rifiuti costituiti da apparecchi contenenti PCB e dai PCB in essi contenuti avviano allo smaltimento finale detti rifiuti entro sei mesi dalla data del loro conferimento; il mancato smaltimento finale nei tempi previsti (sei mesi) è punito con la sanzione amministrativa pecuniaria da euro

5.000 a euro 50.000.