



CITTA' di A VELLINO

Ordinanza n. 77. Del 03/03/2015

Oggetto: *Censimento Obbligatorio Materiali Contenenti Amianto (MCA)*. Aggiornamento mappatura amianto ex D.M. 18 marzo 2003, n. 101

IL SINDACO

PREMESSO

- che il DM 18 marzo 2003, n. 101, delegava le regioni e le province autonome di Trento e Bolzano per la realizzazione di una mappatura delle zone del territorio nazionale interessate dalla presenza di amianto, ai sensi dell'articolo 20 della legge 23 marzo 2001, n. 93;
- che con nota dell'assessore all'ecologia della Giunta Regionale della Campania, pervenuta con prot. 7252/SP del 22/12/2014, veniva trasmesso uno specifico format di rilevazione dei dati in conformità alle categorie di ricerca e dei parametri definiti nell'allegato A del D.M. 18 marzo 2003, n. 101 al fine di acquisire informazioni necessarie per il censimento e la mappatura dei beni contenenti amianto per conto del MATT (Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare);
- che le richiamate schede di rilevazione/autonotifica, predisposte da ARPA Campania, devono essere compilate e firmate dai proprietari dei manufatti contenenti amianto e trasmesse entro il 30 marzo 2015 alla Direzione Regionale Ambiente ed Ecosistema, U.O.D.

VISTO

- l'art. 10, comma 1, della Legge 27/03/1992 n. 257 "Norme relative alla cessazione dell'impiego dell'amianto"; che prevede l'adozione, da parte delle Regioni, di piani di protezione dell'ambiente, di smaltimento e di bonifica ai fini della difesa dai pericoli derivanti dall'amianto;
- il DM Sanità 06/09/1994 recante normative e metodologie tecniche di applicazione dell'art. 6, comma 3, e dell'art. 12, comma 2, della Legge 257/92 relativa alla cessazione dell'impiego di amianto;
- che i piani regionali richiamati dall'art. 10 della Legge 257/92 prevedevano, tra l'altro, il censimento degli edifici nei quali fossero presenti materiali e/o prodotti contenenti amianto libero o in matrice friabile, con priorità per gli edifici pubblici, per i locali aperti al pubblico o di utilizzazione collettiva e per blocchi di appartamenti;
- che il comma 5 dell'art. 12 della legge 257/92 impone ai proprietari degli immobili di comunicare alle ASL la presenza di amianto floccato o in matrice friabile presente negli edifici;
- l'art 12 del DPR 08/08/1994, "Atto di indirizzo e coordinamento per l'adozione di piani di protezione, di decontaminazione, di smaltimento e di bonifica dell'ambiente, ai fini della difesa dai pericoli derivanti dall'amianto", che indica gli elementi informativi minimi per gli edifici pubblici, i locali aperti al pubblico e di utilizzazione collettiva, i blocchi di appartamenti.

CONSIDERATO

- che la parte quarta del Decreto Legislativo 03/04/2006, n. 152, impone agli Enti Locali di esercitare i poteri e le funzioni di competenza in materia di gestione dei rifiuti e di bonifica dei siti inquinati;
- che si ritiene necessario ed indispensabile provvedere al censimento di tutti gli immobili nei quali siano presenti materiali o prodotti contenenti amianto libero o in matrice friabile;
- che il censimento, ai sensi del comma 2 art. 12 del DPR 08/08/1994, ha carattere obbligatorio e vincolante per gli edifici pubblici, per i locali aperti al pubblico e di utilizzazione collettiva e per i blocchi di appartamenti;
- che al fine di evitare rischi per la salute pubblica occorre tenere sotto osservazione costante ogni fonte d'inquinamento, e che tutti i materiali contenenti amianto (MCA) libero o in matrice friabile, vanno bonificati nelle forme di legge, previa predisposizione di apposito Piano di Lavoro per la rimozione, il trasporto, lo smaltimento dei materiali e la messa in sicurezza dell'intero sito al fine di evitare dispersione di fibre nocive per la salute pubblica.

VISTO

- la Legge 21/03/1992, n. 257 - Norme relative alla cessazione dell'impiego dell'amianto;
- il DM 06/09/1994 - Normative e metodologie tecniche di applicazione dell'art. 6, comma 3, e dell'art. 12, comma 2, della legge 27 marzo 1992, n. 257, relativa alla cessazione dell'impiego dell'amianto;
- il DPR 8 agosto 1994 - Atto di indirizzo e coordinamento alle regioni e alle province autonome di Trento e di Bolzano per l'adozione di piani di protezione, di decontaminazione, di smaltimento e di bonifica dell'ambiente, ai fini della difesa dai pericoli derivanti dall'amianto.
- il D.M. 471 del 24/10/1999, Regolamento indicante criteri, procedure e modalità per la messa in sicurezza, la bonifica e il ripristino ambientale dei siti inquinati, ai sensi dell'art. 17 del D.Lgs. N. 22 del 05/02/1997 e successive modifiche ed integrazioni;
- il Decreto Ministero dell'ambiente e Tutela del Territorio 29/07/2004, n. 248;
- il Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i..

RICHIAMATO

- l'art.54 del D.Lgs. 267/ 2000, che demanda al Sindaco l'assunzione dei provvedimenti urgenti a salvaguardia della salute pubblica e dell'incolumità dei cittadini;
 - l'art.50 del D.Lgs. n.267 /2000, che stabilisce che il Sindaco esercita le funzioni attribuitagli quale autorità locale nelle materie previste da specifiche disposizioni di legge.
- Acquisiti i pareri tecnici necessari e per i motivi di sicurezza sopra esposti.

ORDINA

- ai proprietari e/o amministratori di immobili con copertura in lastre di cemento amianto;
- ai proprietari e/o amministratori di beni mobili ed immobili nei quali siano presenti materiali o prodotti contenenti amianto, libero o in matrice friabile o compatta;
- ai titolari e/o legali rappresentanti di unità produttive;

entro il termine perentorio di giorni 20 (venti) dalla data di pubblicazione della presente ordinanza sindacale di provvedere :

1. ad effettuare il censimento degli stessi mediante l'utilizzo degli appositi modelli forniti dal Comune e disponibili sia presso gli Uffici del Settore Ambiente, siti nel Palazzo di Città, sia sul sito internet del Comune di Avellino (www.comune.avellino.it).
2. all'attuazione delle azioni e/o interventi previsti dal DM 06/06/1994, in via cautelativa, al fine di eliminare eventuali condizioni di rischio per la salute pubblica.



Le schede, debitamente compilate dal proprietario, dall'amministratore, o dal legale rappresentante/dirigente dell'immobile e dei locali, e la valutazione del rischio, corredata di certificato di analisi e monitoraggio ambientale, vanno indirizzate al Comune di Avellino - Settore Ambiente, Piazza del Popolo. Oppure presentate direttamente al Protocollo Generale dell'Ente, entro e non oltre il termine di venti giorni.

Il Comune provvederà a trasmettere alla Direzione Regionale Ambientale ed Ecosistema - U.O.D. 06 tutte le schede pervenute, per il prosieguo dell'iter di competenza.

AVVERTE

che hanno l'obbligo di ottemperare alla presente Ordinanza anche coloro già oggetto di precedenti provvedimenti relativi al rischio amianto.

Coloro che, a seguito di precedente provvedimento, avessero effettuato già la valutazione del rischio amianto potranno trasmettere la scheda di censimento, debitamente compilata, cui allegare copia della documentazione già prodotta (o, in alternativa, indicazione di data e protocollo di acquisizione all'Ente).

Chiunque, in caso di presenza di manufatti o coperture in cemento-amianto nel territorio del Comune di Avellino, può presentare segnalazione scritta al Comune di Avellino Settore Ambiente – Piazza del Popolo.

Per l'inosservanza all'obbligo di informazione previsto dalla presente Ordinanza Dirigenziale è prevista la sanzione amministrativa da € 2.582,20 ad € 5.164,57, ai sensi della Legge 257/92, art. 15, comma 4. L'inosservanza alle disposizioni contenute nella presente, inoltre, sarà perseguita come per legge, ai sensi dell'art. 347 c.p.p..

DISPONE

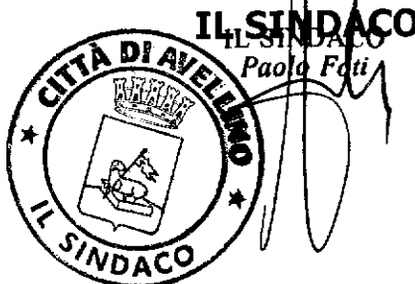
la notifica del presente provvedimento, a mezzo Messi Comunali,

- al Comando di Polizia Municipale;
- al Responsabile Settore Patrimonio, relativamente al patrimonio pubblico dell'Ente
- al Direttore del Dipartimento di Prevenzione dell'ASL Avellino.

Dispone, inoltre, la pubblicazione della presente Ordinanza all'Albo Pretorio Comunale sul sito del Comune e di dare la più ampia divulgazione della stessa.

Contro la presente ordinanza è ammesso, entro 60 giorni, ricorso presso il Tribunale Amministrativo Regionale ed, entro 120 giorni, ricorso straordinario al Capo dello Stato.

Ulteriori informazioni possono essere richieste presso gli uffici del Settore Ambiente, Servizio Tutela Ambientale del Comune di Avellino negli orari di apertura al pubblico.





**SCHEMA di AUTONOTIFICA (o di RILEVAZIONE)
per il CENSIMENTO degli EDIFICI
con presenza di MATERIALI CONTENENTI AMIANTO (MCA)
(da compilare per ogni immobile)**

Dati anagrafici del: Proprietario Responsabile legale Amministratore di condominio
(barrare le caselle corrispondenti) (società/enti pubblici)

Cognome
Nome
nato il: a (.....)
Provincia
residente: (.....)
via n. cap Comune Provincia
Ragione sociale: cod. fiscale/p. I.V.A.
Ente pubblico / Società / Condominio
Sede: (.....)
via n. cap Comune Provincia

A) Edificio:

..... (.....)
via n. cap Comune Provincia
 prefabbricato
 a sandwich metallico in metallo e cemento in cemento-amianto
 non metallico

parzialmente prefabbricato

non prefabbricato

Anno di costruzione:

prima del 1945 tra 1945 e 1960 tra 1960 e 1970 tra 1970 e 1980
 tra 1980 e 1993 dopo il 1993

Anno di: ristrutturazione..... insonorizzazione..... isolamento termico.....

Area totale edificio (superficie coperta):

mq: n° piani:
n° tot. vani:

Destinazione d'uso: (barrare le caselle)

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> attività scolastica/ di ricerca | <input type="checkbox"/> impianto sportivo | <input type="checkbox"/> civile abitazione |
| <input type="checkbox"/> ospedale/ casa di cura | <input type="checkbox"/> capannone ad uso produttivo(*) | <input type="checkbox"/> albergo/ pensione |
| <input type="checkbox"/> ufficio aperto al pubblico | <input type="checkbox"/> magazzino | <input type="checkbox"/> collegio/ casa di riposo |
| <input type="checkbox"/> ufficio senza pubblico | <input type="checkbox"/> esercizio commerciale | <input type="checkbox"/> luogo di culto |
| <input type="checkbox"/> cinema/ teatro/ simili | <input type="checkbox"/> autorimessa | <input type="checkbox"/> uso ricreativo, culturale |
| <input type="checkbox"/> auditorium, sala da ballo | <input type="checkbox"/> centrale termica | <input type="checkbox"/> altro: |
- (*) anche dismesso

B) Esito accertamento:

Amianto friabile :

(sbriciolabile o riducibile in polvere per semplice pressione manuale o lieve strofinio)

assente presente:

Amianto compatto:

(sbriciolabile o riducibile in polvere con attrezzi meccanici)

assente presente:

Se presente indicare:

Tipologia del materiale ^a	Codice	Dimensioni (m ²) ^b	N. vani e destinazione d'uso	Numero Persone presenti ^c	Accessibile (sì - no)

a) consultare l'elenco riportato alla pagina successiva
 b) per le tubazioni, calcolare la superficie esterna totale
 c) da intendersi come media giornaliera

Misure di prevenzione:

- Controlli periodici
- Corretta manutenzione
- Nomina del Responsabile per la gestione del problema amianto (ai sensi del D.MIN. 06/09/1994)
- Eliminazione cause danneggiamento (infiltrazioni d'acqua; correnti d'aria; vibrazioni; ecc.)

- Stato di conservazione del MCA: ottimo buono scadente pessimo

- Bonifica: non prevista prevista attuata

- se attuata rimozione incapsulamento confinamento

Bonifica attuata in data.....

Data: Firma:
 (Proprietario/Rappresentante legale/ Amministratore condominio)

ELENCO MATERIALI E MANUFATTI CONTENENTI AMIANTO (MCA)
(allegato alla scheda per il Censimento Edifici)

Codice:	TIPOLOGIA :	ESEMPI D'USO:
02	Amianto a spruzzo	per miscele isolanti
08/10/11	Corde, Treccia, Nastri, Fettucce	guarnizioni centrali termiche
19	Imbottiture, rivestimenti	ignifughi, fonoassorbenti, termoisolanti
24	Feltri	isolamento acustico, imbottiture pianoforti
25	Materassini isolanti	
37	Pannelli in carta-cartone, rivestimenti per apparecchiature varie	caldaie, caloriferi, casseforti
38	Intonaco a bassa densità	
42	Impasti di tipo gessoso	coibentazioni tubazioni
47	Mattonelle in vinile amianto (linoleum)	
50	Lastre ondulate	tetti di eternit
51	Lastre piane, Pannelli di rivestimento esterno, interno, tramezzi	pareti, controsoffitti, sottotetti, intercapedini murarie
53	Pluviali, Tubazioni in cemento-amianto	raccolta acque piovane, reflue
60	Canne fumarie, comignoli	
61	Serbatoi, cassoni	deposito acqua
67	Ferodi per freni	ascensori



COMUNE DI AVELLINO

Allegato C – pag. 1

SCHEDA di AUTONOTIFICA (da compilare in caso di presenza di amianto)

- Presenza di confinamento sì no
- Accessibilità sì no
- Sito di uso pubblico sì no
- Quantità di materiale Stimato (Kg.....)
- Presenza di Programma di Controllo e Manutenzione sì no
- Attività Attiva Disnessa
- Presenza di cause che creano o favoriscono la dispersione di fibre sì no
- Concentrazione di fibre aerodisperse (fibre/l.....)
- Area di estensione del sito (mq.....)
- Superficie esposta all'aria (mq.....)
- Coinvolgimento del sito in lavori di urbanizzazione sì no
- Stato di conservazione delle strutture edili (% del materiale danneggiato%)
- Tempo trascorso dalla dismissione (anni.....)
- Tipologia di amianto presente crisotilo crisotilo + anfiboli
- Dati epidemiologici sì no
- Frequenza di utilizzo occasionale periodica costante
- Distanza dal centro abitato (m.....)
- Densità della popolazione interessata agglomerato urbano case sparse
- Età media soggetti frequentatori (anni.....)

Definizioni:

- **Sito:** struttura, impianto, porzione di territorio geograficamente definita, delimitata e perimetrata contenente amianto.
- **Confinamento:** barriera fisica permanente che separa l'ambiente esterno dalla sorgente.
- **Uso pubblico:** ambiente di vita con fruibilità da parte della popolazione, accessibili a tutti e posti al servizio della collettività.
- **Classe di priorità:** fattore caratterizzante la sorgente di amianto in base alla presenza di confinamento, accessibilità, uso pubblico e fruibilità.
- **Accessibilità:** possibilità di accedere al sito.
- **Friabile:** materiale che può essere facilmente sbriciolato o ridotto in polvere con la semplice pressione manuale.
- **Indicatori:** elementi di valutazione della situazione in essere.
- **Presenza di programma di controllo e manutenzione:** iniziative documentate finalizzate alla vigilanza della presenza del sito al fine del contenimento dell'emissione di fibre.
- **Stato di conservazione delle strutture edili:** accertamento dello stato di degrado delle strutture/impianti contenenti amianto.
- **Presenza di cause che creano o favoriscono la dispersione di fibre:** situazioni che interferiscono con la presenza di amianto e possono determinare la dispersione di fibre.
- **Concentrazione di fibre aerodisperse:** quantità di fibre di amianto disperse per quantità di volume (ff/l).
- **Superficie esposta all'aria:** superficie interessata dalla presenza di materiale contenente amianto, intesa come coperture esposte agli agenti atmosferici.
- **Previsione documentata del coinvolgimento del sito in lavori di urbanizzazione:** esistenza di atti amministrativi attestanti il coinvolgimento del sito in lavori che prevedono interventi su edificato o su suolo.
- **Dati epidemiologici:** dati riferiti a situazioni documentate ed organizzate che attestino l'evidenza di effetti sanitari legati alla presenza di amianto sul sito.
- **Frequenza di utilizzo:** fruizione del sito da parte del singolo soggetto considerato, non legato alla ripetitività della presenza.
- **Età media soggetti frequentatori:** età dei soggetti che frequentano il sito anche saltuariamente.

Data:.....

Timbro e firma:.....
(Titolare o legale rappresentante)



SCHEDA di AUTONOTIFICA (o di RILEVAZIONE) per il CENSIMENTO delle IMPRESE

- a) che utilizzino o abbiano utilizzato AMIANTO e/o materiali contenenti amianto (MCA) nelle attività produttive;
b) che operino nel settore di smaltimento o bonifica, con presenza di materiali contenenti amianto (MCA).
c) che non abbiano utilizzato amianto nel ciclo produttivo, ma nelle quali vi sia la presenza di materiali contenenti amianto (MCA).

Impresa: Ragione sociale

Sede legale: via n. C.A.P. Comune

Unità produttiva via n. C.A.P. Comune

Cod. Fiscale/ Part. I.V.A.: N.° Iscr. C.C.I.A.A.

Attività: Cod. ISTAT

Sigla I.N.P.S. Sigla I.N.A.I.L.

Numero dipendenti impresa

Titolare o legale rappresentante:

nato a: (.....) it: Comune (Provincia)

residente: via n. C.A.P. Comune (Provincia) (.....)

A) Nelle attività produttive, l'Impresa utilizza (uso diretto e/o indiretto, come specificato nella nota informativa allegata) o ha utilizzato amianto e/o materiali contenenti amianto:

- no
si fino al
friabile (sbriciolabile o riducibile in polvere con semplice pressione manuale)
compatto (sbriciolabile con attrezzi meccanici)

Se si è risposto "si" indicare il tipo di materiale prodotto e/o utilizzato, riportando i codici di identificazione individuabili nell'elenco allegato:

.....
.....
.....

B) Nell'Impresa sono ancora in opera coibentazioni contenenti amianto su:

- impianti
macchinari
strutture edilizie

C) Nell'Impresa sono presenti filtri in materiali contenenti amianto (Cod. 05)

- no
- si

se si per quale utilizzo?

D) Sono presenti in deposito materiali contenenti amianto (MCA):

- no
- si

tipo di MCA	Cod.	Kg
-------------	------	----

.....

(Indicare il codice corrispondente riportato nell'elenco sul retro)

E) Nell'edificio sono presenti altri materiali contenenti amianto(*):

- no
- si

- friabile
- compatto

Anno di costruzione Superficie (mq).....

Interventi di bonifica:

- no
- si

specificare tipo ed anno.....

(* Se presenti, compilare anche la "Scheda di autonotifica (o rilevazione) per il Censimento degli Edifici con presenza di MCA".

F) Sono provvisoriamente accumulati rifiuti contenenti amianto (RCA):

- no
- si

tipo di MCA	Cod. CER**	Kg
-------------	------------	----

.....

***) Codice Europeo Rifiuti

G) Numero dipendenti esposti ad Amianto.....

H) Se l'impresa, nel caso di utilizzo di amianto in modo diretto od indiretto, ha fatto denuncia all' I.N.A.I.L. per il rischio asbestosi:

- no
- si

Se all'interno della impresa è stato riconosciuto il rischio di esposizione ad amianto

- no
- si

Se per i dipendenti sono state riscontrate malattie professionali legate ad amianto

- no
- si

Data:.....

Timbro e firma:.....

(Titolare o legale rappresentante)

ELENCO MATERIALI E MANUFATTI CONTENENTI AMIANTO (MCA)
(allegato alla scheda per il Censimento Imprese)

CATEGORIA	Cod.	TIPOLOGIA	ESEMPI D'USO:
Cariche:	01	Amianto in polvere	
	02	Amianto a spruzzo	per miscele isolanti
	03	Carica inerte	materie plastiche, coppelle di rivestimento
	04	Supporti catalitici	
Filtri:	05	Fibre, tamponi filtranti in chimica, fisica; enologia; maschere antigas; per trasporto, distribuzione, utilizzo gas	
Filati:	06	Funi	rinforzate con altre fibre
	07	Spago	rinforzato con filo metallico (rame, ottone, acciaio)
	08	Corde	termoidraulico, per sportelli di fomi
	09	Stoppino	
	10	Treccia	
	11	Nastri, fettucce	
	12	Retine	
	13	Filo isolante	
	Tessuti:	14	Coperte
15		Tele	drappaggi, tappezzerie, tende, sacchi postali, coperture per asse da stiro, ecc.
16		Scenari, sipari, rivestimenti per pavimenti	in teatro
17		Schermi cinematografici	
18		Tappeti	
19		Imbottiture, rivestimenti	ignifughi, fonoassorbenti, termoisolanti
20		Protezioni antifiamma	
21		Nastri trasportatori	
22		Avvolgimenti	per conduttori elettrici, per cavi e guaine
23		Accessori per velivoli	
Coibentazioni morbide:	24	Feltri	isolamento acustico, imbottiture pianoforti
	25	Materassini isolanti	
Abbigliamento:	26	Indumenti protettivi	termoisolanti
	27	Grembiuli	
	28	Guanti	
	29	Uose	
Carta, cartoni:	30	Carta liscia o increspata	
	31	Cartone senza leganti	
	32	Cartone con leganti deboli	
	33	Cartone accoppiato con foglio metallico (alluminio)	
	34	Cartone accoppiato con materie plastiche (PVC, ecc.)	
	35	Fustelle per guarnizioni	
	36	Avvolgimento bobine	
	37	Pannelli, rivestimenti per apparecchiature: caldaie, caloriferi; casseforti, cabine di protezione cinematografiche; lavaggio a secco; forni inceneritori, torri di distillazione, tubi per aria calda, condotti di scarico per automobili, teglie da forno; pareti porte tagliafuoco	
Intonaci, stucchi:	38	Intonaco a bassa densità	
	39	Stucco organico (bitume, olio, lino)	
	40	Stucco inorganico (cemento, carbonato di magnesio, gesso)	
	41	Miscela al magnesio o silicato di calcio	
42	Impasti di tipo gessoso		

Mastici,colle:	43	Mastice antirombo	
	44	Colla	
Vernici,pitture:	45	Vernici antirombo, antiumidità	
	46	Rivestimenti per elettrodi di saldatura	
Pavimentazioni:	47	Mattiolle in vinile amianto (linoleum)	
	48	Gomma	
	49	Composti bituminosi	manti di copertura
Cemento- amianto:	50	Lastre ondulate	pareti, tetti di eternit
	51	Lastre piane, pannelli di rivestimento esterno, interno, tramezzi	controsoffitti, sottotetti, intercapedini murarie
	52	Tubazioni per acquedotti	
	53	Pluviali, Tubazioni per fognature	
	54	Tubazioni per impianti chimici per liquidi speciali	
	55	Canalature per drenaggio piogge, per irrigazione	
	56	Raccordi e giunti	
	57	Condutture gas	
	58	Condutture per linee elettriche cablaggi elettrici	
	59	Condotte di areazione	
	60	Canne fumarie, comignoli	
	61	Serbatoi, cassoni deposito acqua potabile ,non potabile	
	62	Piani per tavoli	
	63	Quadri elettrici	
	64	Cabine, camere coibentate di combustione	
	65	Silos	
	66	Piastrelle impermeabilizzanti fillerizzate	
Materiali d'attrito:	67	Ferodi per freni	automezzi, treni, biciclette; ascensori; motori e macchine di vario tipo
	68	Dischi frizione	
Guarnizioni:	69	Premistoppa	
	70	Baderne	
	71	Guarnizioni con amianto legato valvole, flange; cuscinetti a tenuta stagna, termoisolanti, ecc.	
Elettro- domestici:	72	Forni da cucina	
	73	Ferri da stiro	
	74	Asciugacapelli	
	75	Tostapane	
Altro:	76	Involucri protetti per motori	
	77	Involucri per apparecchiature elettriche	
	78	Attrezzature per vetreria	
	79	Attrezzature mediche	
	80	Parti di commutatori	
	81	Portalampane	
	82	Stampi per materiale elettrico o altro	
	83	Strato di fondo carrozzerie	
	84	Mortai	
	85	Articoli per fumatori	
	86	Ceppi da camino artificiali	