

# ALLEGATO 1

---

NOTA TECNICA E METODOLOGICA

INTERVENTI CORRETTIVI  
PER LE IMPRESE  
CON DETERMINAZIONE  
DEL REDDITO PER CASSA  
NEGLI STUDI DI SETTORE  
PER IL PERIODO DI IMPOSTA 2017

## 1. PREMESSA

Il documento<sup>1</sup> descrive la modifica da apportare, con riferimento ai soggetti economici esercenti attività di impresa in regime di contabilità semplificata, agli studi di settore applicabili al periodo d'imposta 2017.

La metodologia prevede che gli esercenti attività di impresa in regime di contabilità semplificata dichiarino anche il valore delle esistenze iniziali e delle rimanenze finali di magazzino.

Al fine di valutare l'effetto sugli studi di settore, approvati sulla base di dati compilati secondo il principio della competenza, dell'indicazione, da parte dei soggetti esercenti attività di impresa in regime di contabilità semplificata, dei dati sulla base delle regole del TUIR sono state utilizzate:

- la banca dati degli studi di settore;
- le informazioni relative alle operazioni imponibili verso soggetti IVA, alle operazioni con applicazione del reverse charge e alle operazioni nei confronti delle pubbliche amministrazioni<sup>2</sup> contenute nella dichiarazione annuale IVA;
- le informazioni sui crediti verso clienti e sui debiti verso fornitori contenute nelle dichiarazioni dei redditi delle persone fisiche e delle società di persone e nei bilanci delle società di capitali<sup>3</sup> (ultima annualità disponibile il 2016).

Per aggiornare al periodo d'imposta 2017 gli interventi correttivi strutturali dei singoli modelli organizzativi (cluster), anche in relazione al territorio, le informazioni relative alla durata media dei crediti e dei debiti, rilevate dalle dichiarazioni fiscali e dai bilanci, sono state proiettate al 2017 sulla base delle previsioni predisposte da Cerved.

Infine sono state acquisite e analizzate informazioni di natura strutturale e contabile relativamente ad un campione di circa 100.000 soggetti, reso disponibile da parte delle Organizzazioni di categoria, al fine di poter riscontrare, su casi concreti riferiti al periodo d'imposta 2017, il grado di significatività degli interventi delineati; le analisi effettuate hanno confermato la correttezza delle modifiche agli studi di settore oggetto della presente Nota Tecnica e Metodologica.

Nel presente documento, per "ricavi ai fini della congruità" si fa riferimento a quanto previsto dai decreti di approvazione dei singoli studi di settore.

---

<sup>1</sup> Per quanto non espressamente indicato, si rinvia al contenuto delle Note tecniche e metodologiche relative all'applicazione dei 177 studi di settore in vigore per il periodo d'imposta 2017. Per quanto riguarda le variabili numeriche riferite ad importi in euro l'arrotondamento deve essere sempre effettuato a valore intero.

<sup>2</sup> In fase di applicazione viene invece prevista l'indicazione, per ragioni di semplificazione degli adempimenti, del dato delle operazioni effettuate nei confronti dei soggetti di cui all'articolo 17-ter del DPR 26 ottobre 1972, n. 633.

<sup>3</sup> È stato utilizzato un campione di circa 500.000 bilanci.

## 2. COSTRUZIONE DELLA BANCA DATI DI RIFERIMENTO

Per valutare l'effetto sugli studi di settore, approvati sulla base di dati compilati secondo il principio della competenza, dell'indicazione da parte delle imprese in regime di contabilità semplificata ad esclusione<sup>4</sup> di quelli che hanno optato per l'applicazione di quanto previsto dal comma 5 dell'articolo 18 del DPR 29 settembre 1973, n. 600, dei dati sulla base delle regole del TUIR si è reso necessario calcolare, per singola impresa, i seguenti indicatori:

- **Durata media dei crediti (in giorni)**

Calcolo:  $(\text{Crediti verso clienti} / \text{Ricavi delle vendite e delle prestazioni}) \times 365$

Misura la lunghezza dei tempi di pagamento dei crediti da parte dei clienti rispetto ai ricavi delle vendite e delle prestazioni. I crediti verso clienti, contabilizzati al lordo dell'IVA, sono stati riportati al netto dell'IVA utilizzando l'aliquota IVA media sulle vendite<sup>6</sup> calcolata per singola impresa.

- **Durata media dei debiti (in giorni)**

Calcolo:  $(\text{Debiti verso fornitori} / \text{Totale acquisti}) \times 365$

Misura la lunghezza dei tempi di pagamento dei debiti verso i fornitori rispetto al totale acquisti. I debiti verso fornitori, dichiarati al lordo dell'IVA, sono stati riportati al netto dell'IVA utilizzando l'aliquota IVA media sugli acquisti<sup>8</sup> calcolata per singola impresa. Il totale acquisti comprende le voci di spesa da contabilizzare per cassa.

Per tutti i contribuenti presenti nella banca dati degli studi di settore, che hanno presentato la dichiarazione IVA, che hanno presentato il bilancio o hanno dichiarato i dati di bilancio nella dichiarazione dei redditi e che espongono una durata media dei debiti verso fornitori e dei crediti verso clienti inferiore a 365 giorni, è stata individuata la correlazione tra ricavi e costi determinati applicando il regime della competenza e quelli individuati, per i soggetti in contabilità semplificata, secondo il principio della "cassa"<sup>9</sup> utilizzando le seguenti formule:

Ricavi di "cassa" = Ricavi da congruità  $\times [1 - (\text{durata\_media\_dei\_crediti}/365)]$

Costi di "cassa" = Costi di competenza<sup>10</sup>  $\times [1 - (\text{durata\_media\_dei\_debiti}/365)]$ .

In questo modo il campione analizzato è stato duplicato, simulando per tutti i soggetti presenti nelle banche dati utilizzate il passaggio al regime di "cassa".

L'analisi è stata condotta sull'ultima annualità disponibile per tutte le fonti informative (il 2016) con l'utilizzo dei modelli lineari misti.

---

<sup>4</sup> Per tali soggetti le elaborazioni effettuate hanno escluso la necessità di apportare modifiche alle analisi di coerenza.

<sup>5</sup> Ricavi delle vendite e delle prestazioni sono pari a: Ricavi di cui ai commi 1 (lett. a) e b)) e 2 dell'art. 85 del TUIR (esclusi aggio o ricavi fissi) + Altri proventi considerati ricavi - di cui alla lettera f) dell'art. 85, comma 1, del TUIR + Ricavi derivanti dalla vendita di generi soggetti ad aggio o ricavo fisso.

<sup>6</sup> L'aliquota IVA media sulle vendite è calcolata come rapporto tra il Totale imposta IVA relativa alle operazioni imponibili e il Volume d'affari, moltiplicato per 100.

<sup>7</sup> Totale acquisti è pari a: Costi per l'acquisto di prodotti soggetti ad aggio o ricavo fisso + Costi per l'acquisto di materie prime, sussidiarie, semilavorati e merci (esclusi quelli relativi a prodotti soggetti ad aggio o ricavo fisso) e per la produzione di servizi + Spese per acquisti di servizi - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società ed enti soggetti all'Ires) + Altri costi per servizi + Costo per il godimento di beni di terzi (canoni di locazione finanziaria e non finanziaria, di noleggio, ecc.) - Quote di canoni di leasing fiscalmente deducibili oltre il periodo di durata del contratto + Oneri diversi di gestione - Perdite su crediti.

<sup>8</sup> L'aliquota IVA media sugli acquisti è calcolata come rapporto tra il Totale imposta IVA su acquisti e importazioni e il Totale acquisti e importazioni, moltiplicato per 100.

<sup>9</sup> Articolo 66 del TUIR.

<sup>10</sup> I costi che sono stati riportati da "competenza" a "cassa" sono di seguito elencati:

- Costi per l'acquisto di materie prime, sussidiarie, semilavorati e merci (esclusi quelli relativi a prodotti soggetti ad aggio o ricavo fisso) e per la produzione di servizi;
- Spese per acquisti di servizi;
- Altri costi per servizi.

### 3. INTERVENTI RELATIVI ALL'ANALISI DI COERENZA

Al fine della individuazione degli interventi relativi all'analisi di coerenza per i contribuenti esercenti attività di impresa in regime di contabilità semplificata, ad esclusione<sup>11</sup> di quelli che hanno optato per l'applicazione di quanto previsto dal comma 5 dell'articolo 18 del DPR 29 settembre 1973, n. 600, sono stati selezionati tutti gli indicatori per i quali la determinazione dei valori di soglia di coerenza può essere influenzata dal passaggio al regime di "cassa".

A tal fine, per gli studi di settore relativi alle attività d'impresa sono stati selezionati i seguenti indicatori relativi ai margini, alla redditività, alla gestione del magazzino e all'utilizzo degli impianti:

- Durata delle scorte;
- Incidenza dei costi e spese sui ricavi;
- Incidenza del Costo del Venduto e del Costo per la produzione di servizi sui ricavi;
- Incidenza del Margine sui ricavi;
- Margine giornaliero per addetto non dipendente - in assenza di spese per prestazioni di lavoro;
- Margine lordo sui ricavi;
- Margine per addetto non dipendente - in assenza di spese per prestazioni di lavoro;
- Margine per addetto non dipendente - in assenza di spese per prestazioni di lavoro per tipologia diversa da associazione e società sportiva dilettantistica;
- Redditività;
- Resa chilometrica;
- Resa dei consumi di acqua;
- Resa dei consumi di energia elettrica;
- Resa del capitale rispetto al valore aggiunto lordo;
- Resa del riunito;
- Resa delle cartelle tradotte;
- Resa delle giornate di interpretariato;
- Resa delle superfici commerciali;
- Ricarico;
- Ricarico per l'attività d'organizzazione;
- Ricavi al metro quadro locato;
- Ricavi al metro quadro venduto;
- Ricavi per amministrazione ordinaria di un condominio con oltre 30 unità immobiliari;
- Ricavi per amministrazione ordinaria di un condominio fino a 30 unità immobiliari;
- Ricavi per presenza;
- Ricavo medio orario delle attività di pulizia;
- Ricavo medio per apparecchio con vincita in denaro;
- Ricavo medio per apparecchio senza vincita in denaro;
- Ricavo medio per patente B;
- Ricavo medio per patente di categoria superiore (C,D,E e CQC);
- Ricavo medio per pratica automobilistica;
- Ricavo medio per presenza relativo ad utenza a forfait mensile/stagionale/annuale;
- Ricavo medio per presenza relativo ad utenza non a forfait mensile/stagionale/annuale;

---

<sup>11</sup> Per tali soggetti le elaborazioni effettuate hanno escluso la necessità di apportare modifiche alle analisi di coerenza.

- Ricavo medio per revisione;
- Ricavo medio per servizio;
- Ricavo per posto auto;
- Valore aggiunto lordo giornaliero per addetto - in presenza di spese per prestazioni di lavoro;
- Valore aggiunto lordo per addetto - in presenza di spese per prestazioni di lavoro;
- Valore aggiunto lordo per addetto - in presenza di spese per prestazioni di lavoro per tipologia diversa da associazione e società sportiva dilettantistica.

Per tutti gli indicatori è stato analizzato il differenziale connesso con il regime di “cassa” a livello di studio di settore ed è stata valutata l’eventuale esigenza di introdurre un correttivo.

Nell’ambito di ciascun studio di settore, per ogni indicatore di coerenza il relativo correttivo (*correttivo\_coerenza*) è stato determinato sulla base del confronto tra il valore dell’indicatore calcolato utilizzando le variabili contabili simulate con il passaggio a regime di “cassa” (ricavi e costi di cassa) e il valore dell’indicatore stesso calcolato con le variabili contabili presenti nelle banche dati (ricavi e costi di competenza). Al fine di stabilizzare i correttivi, tali indicatori sono stati calcolati prendendo a riferimento le variabili complessive riferite all’intera platea di contribuenti dello specifico studio di settore.

La soglia di coerenza per i soggetti che, nel periodo d’imposta 2017, risultano in contabilità semplificata è definita dalla seguente formula:

$$\text{soglia\_coerenza\_cassa} = \text{soglia\_coerenza} \times \text{correttivo\_coerenza}.$$

I “*correttivi\_coerenza*”, individuati per ogni indicatore di coerenza a livello di singolo studio di settore relativo ad attività di impresa, sono riportati nel Sub Allegato 1.A.

#### 4. CORRETTIVI DA APPLICARE AI RISULTATI DEGLI STUDI DI SETTORE

Per i contribuenti esercenti attività di impresa in regime di contabilità semplificata, ad esclusione<sup>12</sup> di quelli che hanno optato per l’applicazione di quanto previsto dal comma 5 dell’articolo 18 del DPR 29 settembre 1973, n. 600, ai risultati derivanti dall’applicazione degli studi di settore sono applicati i seguenti interventi correttivi:

- Correttivo strutturale di “cassa”;
- Correttivo di “cassa” relativo alle vendite B2B<sup>13</sup>;
- Correttivo di “cassa” relativo alle vendite B2PA<sup>14</sup>;
- Correttivi settoriali di “cassa”;
- Correttivi territoriali di “cassa”.

Ciascuno dei correttivi può comportare una variazione dei ricavi stimati dallo studio di settore. Tale variazione si applica sia al ricavo puntuale che al ricavo minimo.

L’elaborazione dei correttivi è stata effettuata per tutti i 177 studi di settore relativi alle attività di impresa in vigore per il periodo d’imposta 2017.

##### 4.1 CORRETTIVO STRUTTURALE DI “CASSA”

L’analisi è stata condotta sulla banca dati di riferimento con l’utilizzo dei modelli lineari misti.

I modelli lineari misti consentono di stimare, attraverso la componente *random* (ossia la componente ad effetti casuali), l’effetto del passaggio al regime di “cassa” sui ricavi stimati.

<sup>12</sup> Per tali soggetti le elaborazioni effettuate hanno escluso la necessità di apportare modifiche ai risultati degli studi di settore.

<sup>13</sup> Le vendite B2B sono calcolate come somma delle operazioni imponibili verso soggetti IVA, delle operazioni con applicazione del reverse charge e delle operazioni nei confronti delle pubbliche amministrazioni.

<sup>14</sup> Le vendite B2PA sono pari alle operazioni nei confronti delle pubbliche amministrazioni.

Nella parte del modello con effetti fissi sono state utilizzate le variabili “valore dei beni strumentali”, “spese per lavoro dipendente”, “totale altri costi”<sup>15</sup> e la variabile dicotomica relativa ai soggetti in regime di “cassa” (FL)<sup>16</sup>.

Nella parte del modello con effetti *random* sono state analizzate l’interazione della variabile dicotomica relativa ai soggetti in regime di “cassa” (FL) con la quota di vendite B2B<sup>17</sup>, la quota di vendite B2PA<sup>18</sup>, i modelli organizzativi<sup>19</sup> e il posizionamento territoriale<sup>20</sup>.

In questo modo, per singolo studio di settore, con un modello lineare misto sono stati individuati contestualmente il correttivo strutturale di “cassa”, il correttivo di cassa relativo alle vendite B2B, il correttivo di cassa relativo alle vendite B2PA, i correttivi settoriali di cassa e i correttivi territoriali di cassa<sup>21</sup>.

In particolare, è stato utilizzato un modello di regressione log-log con la seguente specificazione:

$$\ln(Y + 1) = \alpha + \beta_1 \ln(VBS + 1) + \beta_2 \ln(DIP + 1) + \beta_3 \ln(CST + 1) + \beta_4 FL + \sum_i \gamma_i O_i + \sum_i \delta_i S_i + \mu$$

dove:

ln=logaritmo naturale

Y=ricavi dichiarati ai fini della congruità

VBS=valore dei beni strumentali

DIP=spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l’attività dell’impresa, al netto dei compensi corrisposti ai soci per l’attività di amministratore da parte di società di persone

CST=totale altri costi

FL= variabile dicotomica relativa ai soggetti in regime di “cassa”

O<sub>i</sub>= variabili associate agli effetti *random* relative alla competenza (FL=0)

S<sub>i</sub>= variabili associate agli effetti *random* relative alla “cassa” (FL=1)

μ = il termine di disturbo casuale della regressione.

A seguito delle analisi effettuate, utilizzando i citati modelli lineari misti per studio di settore, si è giunti all’individuazione del coefficiente del correttivo strutturale di “cassa”, che è pari a β<sub>4</sub>.

Il coefficiente correttivo strutturale di “cassa” è riportato nel Sub Allegato 1.B.

<sup>15</sup> La variabile “totale altri costi” è pari a:

*TotaleAltriCosti* = MAX[Costi per l’acquisto di materie prime, sussidiarie, semilavorati e merci (esclusi quelli relativi a prodotti soggetti ad aggio o ricavo fisso) e per la produzione di servizi + Esistenze iniziali relative a merci, prodotti finiti, materie prime e sussidiarie, semilavorati e ai servizi non di durata ultrannuale (escluse quelle relative a prodotti soggetti ad aggio o ricavo fisso) - Rimanenze finali relative a merci, prodotti finiti, materie prime e sussidiarie, semilavorati e ai servizi non di durata ultrannuale (escluse quelle relative a prodotti soggetti ad aggio o ricavo fisso); 0] + Spese per acquisti di servizi + Altri costi per servizi.

<sup>16</sup> Ai fini della costruzione del modello lineare misto sono stati scartati i soggetti con ricavi dichiarati negativi, gli outlier univariati e gli outlier multivariati. Gli outlier univariati, che presentano un valore estremo per una singola variabile utilizzata nell’analisi (ricavi dichiarati, valore dei beni strumentali, spese per lavoro dipendente e totale altri costi), sono stati selezionati, per studio di settore, sulla base di un valore soglia calcolato come sei volte il 95° percentile della variabile stessa. Gli outlier multivariati, che presentano una combinazione insolita di valori rispetto alle tre variabili utilizzate nell’analisi, sono stati selezionati, per studio di settore, sulla base della distanza di Mahalanobis. In particolare, vengono scartate le osservazioni il cui valore della distanza di Mahalanobis presenta una probabilità inferiore a 0,000000000001. Tali algoritmi di individuazione degli outlier univariati e multivariati sono stati scelti (e opportunamente calibrati) dopo essere stati empiricamente testati sulle variabili utilizzate nell’analisi.

<sup>17</sup> La quota di vendite B2B è stata calcolata rapportando le vendite B2B con il volume d’affari. Se il denominatore è nullo, allora la quota di vendite B2B viene posta pari a zero. In fase di applicazione dei correttivi la Quota\_B2B è arrotondata alla ottava cifra decimale.

<sup>18</sup> La quota di vendite B2PA è stata calcolata rapportando le vendite B2PA al volume d’affari. Se il denominatore è nullo, allora la quota di vendite B2PA viene posta pari a zero. In fase di applicazione dei correttivi la Quota\_B2PA è arrotondata alla ottava cifra decimale.

<sup>19</sup> Il modello organizzativo è stato colto con la probabilità di appartenenza ai gruppi omogenei (cluster) dello studio di settore.

<sup>20</sup> Il posizionamento territoriale è stato colto con la quota di appartenenza ai gruppi omogenei della territorialità.

<sup>21</sup> In un unico modello lineare misto, per individuare il coefficiente di “cassa” relativo alle vendite B2B sono stati utilizzati i seguenti effetti *random*:  
*quota\_B2B* × FL

per individuare il coefficiente di “cassa” relativo alle vendite B2PA sono stati utilizzati i seguenti effetti *random*:  
*quota\_B2PA* × FL

per individuare i coefficienti correttivi settoriali di “cassa” sono stati utilizzati i seguenti effetti *random*:  
*Cluster* × FL

per individuare i coefficienti correttivi territoriali sono stati utilizzati i seguenti effetti *random*:  
*Gruppo.AreaTerritoriale* × FL.

#### **4.2 CORRETTIVO DI “CASSA” RELATIVO ALLE VENDITE B2B**

Il correttivo di “cassa” relativo alle vendite B2B tiene conto della lunghezza dei tempi di pagamento relativi alle vendite B2B.

Tale correttivo è stato determinato con l'utilizzo dei modelli lineari misti descritti nel paragrafo 4.1.

A seguito delle analisi effettuate, utilizzando i modelli lineari misti riportati nel precedente paragrafo 4.1, si è giunti, per ciascuno studio, all'individuazione di un coefficiente correttivo di “cassa” relativo alle vendite B2B, calcolato come differenza dei relativi effetti *random* ( $\delta_i - \gamma_i$ ).

Il coefficiente correttivo di “cassa” relativo alle vendite B2B è riportato nel Sub Allegato 1.B.

#### **4.3 CORRETTIVO DI “CASSA” RELATIVO ALLE VENDITE B2PA**

Il correttivo di “cassa” relativo alle vendite B2PA tiene conto della lunghezza dei tempi di pagamento relativi alle vendite B2PA.

Tale correttivo è stato determinato con l'utilizzo dei modelli lineari misti descritti nel paragrafo 4.1.

A seguito delle analisi effettuate, utilizzando i modelli lineari misti riportati nel precedente paragrafo 4.1, si è giunti, per ciascuno studio, all'individuazione di un coefficiente correttivo di “cassa” relativo alle vendite B2PA, calcolato come differenza dei relativi effetti *random* ( $\delta_i - \gamma_i$ ).

Il coefficiente correttivo di “cassa” relativo alle vendite B2PA è riportato nel Sub Allegato 1.B.

#### **4.4 CORRETTIVI SETTORIALI DI “CASSA”**

Il correttivo settoriale di cassa tiene conto della durata media dei crediti e della durata media dei debiti specifica del modello organizzativo (cluster) di riferimento.

Tale correttivo è stato determinato con l'utilizzo dei modelli lineari misti descritti nel paragrafo 4.1.

A seguito delle analisi effettuate, utilizzando i modelli lineari misti riportati nel precedente paragrafo 4.1, si è giunti, per ciascuno studio e modello organizzativo (cluster), all'individuazione di coefficienti correttivi settoriali di “cassa”, calcolati come differenza dei relativi effetti *random* ( $\delta_i - \gamma_i$ ).

I coefficienti correttivi settoriali di “cassa”, individuati per singolo modello organizzativo (cluster), sono riportati nel Sub Allegato 1.C.

#### **4.5 CORRETTIVI TERRITORIALI DI “CASSA”**

Il correttivo territoriale di “cassa” tiene conto della durata media dei crediti e della durata media dei debiti specifica del territorio.

Tale correttivo è stato determinato con l'utilizzo dei modelli lineari misti descritti nel paragrafo 4.1.

A seguito delle analisi effettuate, utilizzando i modelli lineari misti riportati nel precedente paragrafo 4.1, si è giunti, per ciascuno studio e ciascuna area territoriale omogenea, all'individuazione di coefficienti correttivi territoriali di “cassa”, calcolati come differenza dei relativi effetti *random* ( $\delta_i - \gamma_i$ ).

Per cogliere le differenze territoriali, sono state utilizzate le analisi delle territorialità definite nell'ambito dell'applicazione degli studi di settore, come di seguito specificato.

Per le attività economiche del settore del commercio sono stati utilizzati i risultati dello studio relativo alla “territorialità del commercio”, definita nell'ambito dell'applicazione degli studi di settore, che ha suddiviso il territorio nazionale in 7 aree omogenee in termini di:

- grado di modernizzazione del commercio;
- grado di copertura dei servizi di prossimità;
- caratteristiche socio-economiche del territorio.

Per le attività economiche del comparto manifatturiero, dei servizi e delle attività professionali sono stati utilizzati i risultati dello studio relativo alla “territorialità generale”, definita nell’ambito dell’applicazione degli studi di settore, che ha suddiviso il territorio nazionale in 5 aree omogenee in termini di:

- grado di benessere;
- livello di qualificazione professionale;
- struttura economica.

I coefficienti correttivi territoriali di “cassa”, individuati per singola area territoriale omogenea, sono riportati nel Sub Allegato 1.D.

## 5. CONCLUSIONE

In fase di applicazione, per ogni contribuente viene individuato un coefficiente correttivo complessivo di “cassa” sulla base dei correttivi di cassa di cui ai paragrafi 4.1, 4.2, 4.3, 4.4 e 4.5.

Tale coefficiente correttivo complessivo di “cassa” viene calcolato sommando i seguenti elementi:

- il correttivo strutturale di “cassa”, relativo allo studio di settore;
- il correttivo di “cassa” relativo alle vendite B2B, ponderato con la quota di ricavi B2B dichiarati;
- il correttivo di “cassa” relativo alle vendite B2PA, ponderato con la quota di ricavi B2PA dichiarati;
- i correttivi settoriali di “cassa”, ponderati con le probabilità di appartenenza ai modelli organizzativi (cluster);
- i correttivi territoriali di “cassa”, ponderati con le quote di appartenenza alle aree territoriali omogenee.

Per il periodo d’imposta 2017, il ricavo puntuale di riferimento e quello minimo ammissibile derivanti dalla sola analisi di congruità sono corretti, per gli esercenti attività di impresa in regime di contabilità semplificata, ad esclusione di quelli che hanno optato per l’applicazione di quanto previsto dal comma 5 dell’articolo 18 del dPR 29 settembre 1973, n. 600, moltiplicando i rispettivi valori per la seguente formula:  $(1 + \text{coefficiente correttivo complessivo di “cassa”})$ .

Analogamente i maggiori ricavi da normalità economica sono corretti, per gli esercenti attività di impresa in regime di contabilità semplificata, ad esclusione di quelli che hanno optato per l’applicazione di quanto previsto dal comma 5 dell’articolo 18 del dPR 29 settembre 1973, n. 600, moltiplicando i rispettivi valori per la seguente formula:  $(1 + \text{coefficiente correttivo complessivo di “cassa”})$ .



**SUB ALLEGATO 1.A**

**Correttivi congiunturali per gli indicatori di coerenza**

**Attività d'impresa**

**Durata delle scorte**

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
VG98U	0,4294
VM47U	0,3172
VM81U	0,2995
VM87U	0,3806
VM88U	0,4639
WD03U	0,3088
WD04B	0,6121
WD05U	0,3390
WD09A	0,5181
WD09B	0,5732
WD11U	0,3875
WD15U	0,4446
WD16U	0,7803
WD17U	0,6096
WD19U	0,5257
WD20U	0,6714
WD21U	0,4680
WD22U	0,4833
WD23U	0,5134
WD24U	0,5463
WD25U	0,8025
WD26U	0,7609
WD27U	0,6518
WD28U	0,6293
WD29U	0,5719
WD30U	0,2186
WD31U	0,4644
WD32U	0,6364
WD33U	0,2633
WD35U	0,5799
WD36U	0,6163
WD37U	0,4135
WD38U	0,6083
WD39U	0,4023
WD40U	0,6375

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WD41U	0,5159
WD42U	0,6633
WD43U	0,6078
WD44U	0,4811
WD45U	0,4243
WD46U	0,6551
WD47U	0,7057
WD49U	0,5352
WG31U	0,4404
WG33U	0,3705
WG34U	0,2948
WG36U	0,2748
WG38U	0,4613
WG46U	0,4507
WG48U	0,3358
WG52U	0,6431
WG55U	0,2331
WG76U	0,3221
WG85U	0,3100
WG89U	0,4631
WG95U	0,4111
WG96U	0,3882
WM06A	0,3447
WM06B	0,4668
WM08U	0,5558
WM09A	0,1761
WM09B	0,2137
WM10U	0,5747
WM11U	0,5691
WM12U	0,4184
WM13U	0,0237
WM15B	0,4259
WM16U	0,3718
WM17U	0,4652
WM18A	0,3409

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WM18B	0,1318
WM19U	0,6193
WM20U	0,4952
WM21A	0,2254
WM21B	0,3827
WM21C	0,2046
WM21D	0,3465
WM21E	0,3167
WM22A	0,4159
WM22B	0,5332
WM22C	0,4184
WM23U	0,5843
WM24U	0,5484
WM25A	0,6463
WM25B	0,5062
WM29U	0,4357
WM30U	0,2704
WM31U	0,1633
WM32U	0,4855
WM33U	0,7149
WM34U	0,5577
WM35U	0,4614
WM36U	0,4259
WM37U	0,5637
WM39U	0,2830
WM40B	0,1322
WM41U	0,5626
WM42U	0,4512
WM43U	0,4331
WM44U	0,4485
WM46U	0,2293
WM48U	0,2363
WM80U	0,0037
WM82U	0,3783
WM83U	0,6717

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WM84U	0,5755
WM85U	0,0055
WM86U	0,4013
YD01U	0,4013
YD02U	0,3630
YD07A	0,8026
YD07B	0,6904
YD08U	0,5949
YD10U	0,3937
YD12U	0,2982
YD13U	0,6006
YD14U	0,5621
YD18U	0,5061
YD34U	0,3190
YG37U	0,1790
YG44U	0,3402
YG74U	0,3891
YM01U	0,1717
YM02U	0,1959
YM03U	0,2136
YM04U	0,3928
YM05U	0,5065
YM07U	0,4318
YM15A	0,4939
YM27A	0,1470
YM27B	0,1942
YM28U	0,4957
YM40A	0,2950

**Incidenza dei costi e spese sui ricavi**

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG60U	-0,0819

**Incidenza del costo del venduto e del costo per la produzione di servizi sui ricavi**

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
VG57U	-0,1734

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG50U	-0,1439

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG75U	-0,1535

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG76U	-0,0895

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG85U	-0,2043

**Incidenza del Margine sui ricavi**

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
VG98U	0,0849
WD03U	-0,0235
WD04A	0,2789
WD04B	0,0682
WD05U	0,0373
WD09A	0,0472
WD09B	0,1414
WD11U	1,0000
WD15U	0,5720
WD16U	0,4726
WD17U	-0,0413

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WD19U	0,1362
WD20U	-0,1098
WD21U	0,2937
WD22U	0,2402
WD23U	0,3368
WD24U	0,3406
WD25U	-0,0976
WD26U	0,1032
WD27U	-0,0061
WD28U	-0,1449
WD29U	-0,1799

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WD30U	0,0732
WD31U	-0,1669
WD32U	-0,1626
WD33U	-0,0594
WD35U	-0,1333
WD36U	0,2108
WD37U	0,0871
WD38U	-0,0540
WD39U	0,1652
WD40U	-0,0029
WD41U	-0,1584

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WD42U	-0,0226
WD43U	-0,1716
WD44U	-0,1529
WD45U	-0,0910
WD46U	0,3236
WD47U	0,0610
WD49U	0,6512
WG38U	0,3302
WG52U	-0,0092
WG81U	-0,2642
WG89U	0,0097

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
YD01U	0,2333
YD07A	0,3992
YD07B	0,1868
YD08U	0,1573
YD10U	0,2606
YD12U	0,1174
YD13U	-0,1348
YD14U	-0,2618
YD18U	0,0950
YD34U	-0,0537

## SUB ALLEGATO 1.A

### Correttivi congiunturali per gli indicatori di coerenza

#### Attività d'impresa

**Margine giornaliero per addetto non dipendente - in assenza di spese per prestazioni di lavoro**

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WM40B	0,2393
YM03U	0,6381

**Margine lordo sui ricavi**

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG40U	0,0190

**Margine per addetto non dipendente - in assenza di spese per prestazioni di lavoro**

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE	STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE	STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE	STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE	STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
VG98U	-0,1047	WD38U	-0,1574	WG75U	-0,1311	WM17U	0,3213	WM83U	0,2947
VG99U	-0,1204	WD39U	-0,0477	WG76U	-0,0742	WM18A	0,0829	WM84U	-0,0063
VK30U	-0,2793	WD40U	-0,1458	WG77U	-0,0727	WM18B	-0,0400	WM85U	0,0554
VM47U	0,3415	WD41U	-0,2409	WG78U	0,2211	WM19U	0,6775	WM86U	0,1544
VM81U	0,0724	WD42U	-0,1644	WG79U	-0,2111	WM20U	0,3696	YD01U	0,0262
VM87U	0,6272	WD43U	-0,2543	WG81U	-0,4226	WM21A	0,2504	YD02U	-0,0586
VM88U	0,0527	WD44U	-0,1908	WG82U	-0,2121	WM21B	0,1026	YD07A	-0,0071
WD03U	-0,1713	WD45U	-0,2169	WG85U	0,2315	WM21C	0,2284	YD07B	-0,0668
WD04A	-0,0228	WD46U	-0,0151	WG87U	-0,1760	WM21D	0,0978	YD08U	-0,0580
WD04B	-0,1221	WD47U	-0,1537	WG88U	-0,0826	WM21E	0,2356	YD10U	0,0224
WD05U	-0,1004	WD49U	0,2280	WG89U	-0,1398	WM22A	0,0791	YD12U	-0,0076
WD09A	-0,1085	WG31U	-0,0779	WG90U	-0,0264	WM22B	0,2453	YD13U	-0,1936
WD09B	-0,0988	WG33U	0,1308	WG91U	-0,0355	WM22C	0,1474	YD14U	-0,2737
WD11U	0,7019	WG34U	0,0699	WG92U	-0,1920	WM23U	-0,0609	YD18U	-0,0793
WD15U	0,1278	WG36U	0,1818	WG93U	-0,1102	WM24U	0,0521	YD34U	-0,1350
WD16U	0,1544	WG38U	0,2271	WG94U	-0,0654	WM25A	0,4311	YG37U	0,1464
WD17U	-0,1821	WG40U	-0,1648	WG95U	-0,0591	WM25B	0,3060	YG39U	-0,0738
WD19U	-0,0779	WG41U	-0,1976	WG96U	-0,0883	WM29U	0,5476	YG44U	0,1006
WD20U	-0,2242	WG46U	-0,2254	WK08U	-0,2967	WM30U	0,6381	YG61U	-0,3139
WD21U	0,0790	WG48U	0,0239	WK16U	-0,1762	WM31U	0,1840	YG66U	-0,2108
WD22U	-0,0160	WG50U	-0,0614	WK19U	-0,1057	WM32U	0,3386	YG67U	-0,1042
WD23U	0,0600	WG51U	-0,1962	WK23U	-0,1087	WM33U	0,4845	YG74U	-0,1240
WD24U	0,1004	WG52U	-0,1750	WK26U	-0,1851	WM34U	0,6737	YK21U	0,0476
WD25U	-0,1358	WG53U	-0,2011	WK28U	0,0187	WM35U	0,5715	YM01U	0,4923
WD26U	-0,1109	WG54U	0,0945	WM06A	0,5458	WM36U	0,4744	YM02U	0,3357
WD27U	-0,1115	WG55U	-0,1913	WM06B	0,8148	WM37U	0,1834	YM04U	0,3946
WD28U	-0,2144	WG58U	0,0659	WM08U	1,1290	WM39U	0,1945	YM05U	0,7983
WD29U	-0,2586	WG60U	0,0338	WM09A	0,2944	WM41U	-0,1762	YM07U	0,5159
WD30U	-0,0611	WG68U	-0,2301	WM09B	0,6955	WM42U	0,1106	YM15A	0,9250
WD31U	-0,2332	WG69U	0,0523	WM10U	0,4174	WM43U	0,4380	YM27A	0,2794
WD32U	-0,2517	WG70U	-0,2019	WM11U	0,2263	WM44U	-0,0922	YM27B	0,3720
WD33U	-0,1415	WG72A	-0,2051	WM12U	0,7714	WM46U	-0,0104	YM28U	0,4954
WD35U	-0,2428	WG72B	-0,2012	WM13U	0,1394	WM48U	0,4729	YM40A	0,1975
WD36U	-0,0448	WG73A	-0,1096	WM15B	0,3584	WM80U	0,0374		
WD37U	-0,0513	WG73B	-0,1659	WM16U	0,7556	WM82U	0,1527		

## SUB ALLEGATO 1.A

### Correttivi congiunturali per gli indicatori di coerenza Attività d'impresa

#### Margine per addetto non dipendente

in assenza di spese per prestazioni di lavoro per tipologia diversa da associazione e società sportiva dilettantistica

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG83U	0,0050

#### Redditività

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG50U	0,1447

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG69U	0,4473

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WK23U	-0,0004

#### Resa chilometrica

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG72A	-0,2176

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG72B	-0,2383

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG79U	-0,2477

#### Resa dei consumi di acqua

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG34U	-0,0256

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG96U	-0,1419

#### Resa dei consumi di energia elettrica

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG33U	-0,0143
WG34U	-0,0256
WG36U	-0,0311
WG85U	-0,0407
WG96U	-0,1419
YG37U	-0,0258
YG67U	-0,1945

#### Resa del capitale rispetto al valore aggiunto lordo

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
VG98U	-0,2183
WD03U	-0,2225
WD04A	-0,2485
WD04B	-0,2719
WD05U	-0,2141
WD09A	-0,2437
WD09B	-0,2777
WD11U	-0,1475
WD15U	-0,1970
WD16U	-0,1302
WD17U	-0,2985
WD19U	-0,2461
WD20U	-0,3167

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WD21U	-0,1327
WD22U	-0,2186
WD23U	-0,1895
WD24U	-0,1313
WD25U	-0,2629
WD26U	-0,2561
WD27U	-0,2480
WD28U	-0,3003
WD29U	-0,3245
WD30U	-0,1606
WD31U	-0,2862
WD32U	-0,3203
WD33U	-0,1858

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WD35U	-0,3019
WD36U	-0,2535
WD37U	-0,1755
WD38U	-0,2805
WD39U	-0,2205
WD40U	-0,2794
WD41U	-0,2941
WD42U	-0,2705
WD43U	-0,3163
WD44U	-0,2632
WD45U	-0,2634
WD46U	-0,2640
WD47U	-0,3159

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WD49U	-0,1437
WG38U	-0,0057
WG50U	-0,2088
WG52U	-0,2974
WG69U	-0,1848
WG75U	-0,2760
WG79U	-0,2477
WG81U	-0,3996
WG89U	-0,2168
WK23U	-0,1694
YD01U	-0,1409
YD02U	-0,1740
YD07A	-0,2964

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
YD07B	-0,2735
YD08U	-0,2490
YD10U	-0,1761
YD12U	-0,1208
YD13U	-0,2655
YD14U	-0,3065
YD18U	-0,2251
YD34U	-0,1722

#### Resa del riunito

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
YK21U	-0,0623

#### Resa delle cartelle tradotte

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG53U	-0,2326

#### Resa delle giornate di interpretariato

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG53U	-0,2326

## SUB ALLEGATO 1.A

### Correttivi congiunturali per gli indicatori di coerenza Attività d'impresa

#### Resa delle superfici commerciali

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
YM01U	-0,0335

#### Ricarico

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
VM47U	0,1516
VM81U	0,0508
VM87U	0,2933
VM88U	0,1176
WG36U	0,2351
WM06A	0,2397
WM06B	0,2997
WM08U	0,4880
WM09A	0,0558
WM09B	0,1273
WM10U	0,2547
WM11U	0,2065
WM12U	0,3141
WM13U	0,0195

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WM15B	0,3772
WM16U	0,3143
WM17U	0,0960
WM18A	0,0871
WM18B	0,0066
WM19U	0,2887
WM20U	0,2862
WM21A	0,0523
WM21B	0,0885
WM21C	0,0565
WM21D	0,0669
WM21E	0,0838
WM22A	0,0925
WM22B	0,1732

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WM22C	0,1252
WM23U	0,0970
WM24U	0,1348
WM25A	0,2459
WM25B	0,1979
WM29U	0,2761
WM30U	0,2001
WM31U	0,0435
WM32U	0,3286
WM33U	0,2204
WM34U	0,2387
WM35U	0,4251
WM36U	0,1509
WM37U	0,1753

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WM39U	0,1027
WM40B	0,1052
WM41U	0,0917
WM42U	0,2243
WM43U	0,1829
WM44U	0,0863
WM46U	0,0292
WM48U	0,1988
WM80U	0,0007
WM82U	0,0844
WM83U	0,2149
WM84U	0,1360
WM85U	0,0039
WM86U	0,2873

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
YD02U	0,1259
YG37U	0,1486
YM01U	0,1324
YM02U	0,1362
YM03U	0,1683
YM04U	0,2359
YM05U	0,4641
YM07U	0,3877
YM15A	0,4365
YM27A	0,0943
YM27B	0,1348
YM28U	0,4076
YM40A	0,1789

#### Ricarico per l'attività d'organizzazione

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG78U	0,0594

#### Ricavi al metro quadro locato

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG40U	-0,1864

#### Ricavi al metro quadro venduto

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG40U	-0,1864

#### Ricavi per amministrazione ordinaria di un condominio fino a 30 unità immobiliari

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WK16U	-0,1822

#### Ricavi per amministrazione ordinaria di un condominio con oltre 30 unità immobiliari

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WK16U	-0,1822

#### Ricavi per presenza

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
YG44U	-0,0495

#### Ricavo medio orario delle attività di pulizia

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG70U	-0,2460

## SUB ALLEGATO 1.A

### Correttivi congiunturali per gli indicatori di coerenza Attività d'impresa

#### Ricavo medio per apparecchio con vincita in denaro

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG54U	-0,0648

#### Ricavo medio per apparecchio senza vincita in denaro

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG54U	-0,0648

#### Ricavo medio per patente B

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG88U	-0,1067

#### Ricavo medio per patente di categoria superiore (C,D,E e CQC)

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG88U	-0,1067

#### Ricavo medio per pratica automobilistica

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG88U	-0,1067

#### Ricavo medio per presenza relativo ad utenza a forfait mensile/stagionale/annuale

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG58U	-0,0414

#### Ricavo medio per presenza relativo ad utenza non a forfait mensile/stagionale/annuale

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG58U	-0,0414

#### Ricavo medio per revisione

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG31U	-0,2146

#### Ricavo medio per servizio

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG55U	-0,1902

#### Ricavo per posto auto

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG96U	-0,1419

#### Valore aggiunto lordo giornaliero per addetto - in presenza di spese per prestazioni di lavoro

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WM40B	0,1770
YM03U	0,4533

**SUB ALLEGATO 1.A**

**Correttivi congiunturali per gli indicatori di coerenza**

**Attività d'impresa**

**Valore aggiunto lordo per addetto - in presenza di spese per prestazioni di lavoro**

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE	STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE	STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE	STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE	STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
VG98U	-0,1047	WD38U	-0,1574	WG75U	-0,1311	WM17U	0,3213	WM83U	0,2947
VG99U	-0,1204	WD39U	-0,0477	WG76U	-0,0742	WM18A	0,0829	WM84U	-0,0063
VK30U	-0,2793	WD40U	-0,1458	WG77U	-0,0727	WM18B	-0,0400	WM85U	0,0554
VM47U	0,3415	WD41U	-0,2409	WG78U	0,2211	WM19U	0,6775	WM86U	0,1544
VM81U	0,0724	WD42U	-0,1644	WG79U	-0,2111	WM20U	0,3696	YD01U	0,0262
VM87U	0,6272	WD43U	-0,2543	WG81U	-0,4226	WM21A	0,2504	YD02U	-0,0586
VM88U	0,0527	WD44U	-0,1908	WG82U	-0,2121	WM21B	0,1026	YD07A	-0,0071
WD03U	-0,1713	WD45U	-0,2169	WG85U	0,2315	WM21C	0,2284	YD07B	-0,0668
WD04A	-0,0228	WD46U	-0,0151	WG87U	-0,1760	WM21D	0,0978	YD08U	-0,0580
WD04B	-0,1221	WD47U	-0,1537	WG88U	-0,0826	WM21E	0,2356	YD10U	0,0224
WD05U	-0,1004	WD49U	0,2280	WG89U	-0,1398	WM22A	0,0791	YD12U	-0,0076
WD09A	-0,1085	WG31U	-0,0779	WG90U	-0,0264	WM22B	0,2453	YD13U	-0,1936
WD09B	-0,0988	WG33U	0,1308	WG91U	-0,0355	WM22C	0,1474	YD14U	-0,2737
WD11U	0,7019	WG34U	0,0699	WG92U	-0,1920	WM23U	-0,0609	YD18U	-0,0793
WD15U	0,1278	WG36U	0,1818	WG93U	-0,1102	WM24U	0,0521	YD34U	-0,1350
WD16U	-0,1544	WG38U	0,2271	WG94U	-0,0654	WM25A	0,4311	YG37U	0,1464
WD17U	-0,1821	WG40U	-0,1648	WG95U	-0,0591	WM25B	0,3060	YG39U	-0,0738
WD19U	-0,0779	WG41U	-0,1976	WG96U	-0,0883	WM29U	0,5476	YG44U	0,1006
WD20U	-0,2242	WG46U	-0,2254	WK08U	-0,2967	WM30U	0,6381	YG61U	-0,3139
WD21U	0,0790	WG48U	0,0239	WK16U	-0,1762	WM31U	0,1840	YG66U	-0,2108
WD22U	-0,0160	WG50U	-0,0614	WK19U	-0,1057	WM32U	0,3386	YG67U	-0,1042
WD23U	0,0600	WG51U	-0,1962	WK23U	-0,1087	WM33U	0,4845	YG74U	-0,1240
WD24U	0,1004	WG52U	-0,1750	WK26U	-0,1851	WM34U	0,6737	YK21U	0,0476
WD25U	-0,1358	WG53U	-0,2011	WK28U	0,0187	WM35U	0,5715	YM01U	0,4923
WD26U	-0,1109	WG54U	0,0945	WM06A	0,5458	WM36U	0,4744	YM02U	0,3357
WD27U	-0,1115	WG55U	-0,1913	WM06B	0,8148	WM37U	0,1834	YM04U	0,3946
WD28U	-0,2144	WG58U	0,0659	WM08U	1,1290	WM39U	0,1945	YM05U	0,7983
WD29U	-0,2586	WG60U	0,0338	WM09A	0,2944	WM41U	-0,1762	YM07U	0,5159
WD30U	-0,0611	WG68U	-0,2301	WM09B	0,6955	WM42U	0,1106	YM15A	0,9250
WD31U	-0,2332	WG69U	0,0523	WM10U	0,4174	WM43U	0,4380	YM27A	0,2794
WD32U	-0,2517	WG70U	-0,2019	WM11U	0,2263	WM44U	-0,0922	YM27B	0,3720
WD33U	-0,1415	WG72A	-0,2051	WM12U	0,7714	WM46U	-0,0104	YM28U	0,4954
WD35U	-0,2428	WG72B	-0,2012	WM13U	0,1394	WM48U	0,4729	YM40A	0,1975
WD36U	-0,0448	WG73A	-0,1096	WM15B	0,3584	WM80U	0,0374		
WD37U	-0,0513	WG73B	-0,1659	WM16U	0,7556	WM82U	0,1527		

**Valore aggiunto lordo per addetto**

**in presenza di spese per prestazioni di lavoro per tipologia diversa da associazione e società sportiva dilettantistica**

STUDIO DI SETTORE	COEFFICIENTE
WG83U	0,0050

**SUB ALLEGATO 1.B**

**Correttivo strutturale di cassa, correttivo di cassa relativo alle vendite B2B e correttivo di cassa  
relativo alle vendite B2PA  
Attività d'impresa**

STUDIO DI SETTORE	Coefficiente Cassa	Coefficiente B2B	Coefficiente B2PA
VG57U	-0,0539	-0,1097	0,0000
VG98U	0,0208	-0,0697	0,0000
VG99U	-0,0588	-0,0610	0,0000
VK30U	-0,2039	0,0000	0,0000
VM47U	0,1930	0,0000	0,0000
VM81U	-0,1370	0,0000	-0,7381
VM87U	0,2192	-0,1978	0,0000
VM88U	0,0870	-0,0506	-0,1124
WD03U	0,1697	-0,3417	-0,7695
WD04A	-0,1740	-0,0601	0,0000
WD04B	0,0964	-0,3531	0,0000
WD05U	0,0945	-0,1621	0,0000
WD09A	0,0731	-0,1428	0,0000
WD09B	-0,0257	-0,1342	-0,1758
WD11U	0,1267	0,0000	0,0000
WD15U	0,1432	-0,1710	0,0000
WD16U	0,2302	-0,1031	-0,0041
WD17U	0,0304	-0,1315	0,0000
WD19U	0,1038	-0,1830	0,0000
WD20U	0,0120	-0,1340	0,0000
WD21U	0,1590	0,0000	-0,2161
WD22U	0,0083	-0,0739	-0,5020
WD23U	0,0888	-0,0479	0,0000
WD24U	0,2482	-0,3013	0,0000
WD25U	-0,0169	-0,0373	0,0000
WD26U	-0,1393	-0,1850	0,0000
WD27U	-0,0375	0,0000	0,0000
WD28U	0,0810	-0,1142	0,0000
WD29U	-0,2127	0,0000	0,0000
WD30U	0,0233	0,0000	0,0000
WD31U	0,0946	-0,1389	0,0000
WD32U	0,0006	-0,1458	-0,1989
WD33U	-0,0041	-0,1890	0,0000
WD35U	-0,0193	-0,0597	0,0000
WD36U	0,0060	-0,1049	0,0000
WD37U	-0,0289	0,0000	0,0000
WD38U	0,1860	-0,1683	0,0000
WD39U	0,1263	-0,2655	0,0000
WD40U	0,0042	-0,1395	0,0000
WD41U	-0,0780	-0,0277	0,0000
WD42U	0,1616	-0,0896	0,0000
WD43U	0,1296	-0,1281	0,0000
WD44U	-0,0575	-0,0251	0,0000
WD45U	0,0001	-0,0747	0,0000
WD46U	-0,0307	-0,0212	0,0000
WD47U	-0,0990	0,0000	0,0000
WD49U	0,2385	-0,1613	0,0000
WG31U	0,1580	-0,1873	-0,1773
WG33U	0,1909	-0,0484	0,0000
WG34U	0,1291	0,0000	-0,1034
WG36U	0,1930	-0,0175	0,0000
WG38U	0,2483	0,0000	0,0000
WG40U	-0,1386	0,0000	0,0000
WG41U	0,0909	0,0000	0,0000
WG46U	0,0293	-0,1495	0,0000
WG48U	0,1552	-0,0856	0,0000
WG50U	0,0784	-0,0879	0,0000
WG51U	-0,0214	-0,0796	0,0000
WG52U	-0,0316	-0,0563	0,0000
WG53U	-0,0168	0,0000	-0,1123
WG54U	0,2001	0,0000	0,0000
WG55U	0,0381	-0,0475	-0,4390
WG58U	0,1897	-0,0574	0,0000

STUDIO DI SETTORE	Coefficiente Cassa	Coefficiente B2B	Coefficiente B2PA
WG60U	0,0733	-0,0462	0,0000
WG68U	-0,1029	-0,0560	0,0000
WG69U	0,0835	-0,0028	0,0000
WG70U	-0,1063	0,0000	0,0000
WG72A	-0,0032	-0,0206	0,0000
WG72B	0,0343	-0,1134	0,0000
WG73A	-0,0842	0,0000	0,0000
WG73B	-0,1242	0,0000	0,0000
WG75U	0,0169	-0,0870	0,0000
WG76U	0,1028	-0,0556	0,0000
WG77U	0,0292	0,0000	0,0000
WG78U	0,0236	0,0000	0,0000
WG79U	0,2341	-0,4203	0,0000
WG81U	-0,1487	0,0000	-0,1662
WG82U	-0,0131	-0,0801	-0,6373
WG83U	0,1546	-0,0755	0,0000
WG85U	0,1235	0,0000	0,0000
WG87U	0,0034	-0,0790	0,0000
WG88U	-0,0678	-0,1778	0,0000
WG89U	-0,0249	0,0000	0,0000
WG90U	0,1497	0,0000	0,0000
WG91U	0,0311	0,0000	0,0000
WG92U	-0,4195	0,0000	0,0000
WG93U	-0,0494	0,0000	0,0000
WG94U	-0,1277	0,0000	0,0000
WG95U	0,1736	-0,0223	0,0000
WG96U	0,0612	-0,1896	0,0000
WK08U	-0,1494	-0,0507	-0,0686
WK16U	-0,0926	0,0000	0,0000
WK19U	0,0872	-0,0873	0,0000
WK23U	-0,3527	0,0000	-0,2851
WK26U	-0,1616	0,0000	0,0000
WK28U	0,0126	-0,0618	0,0000
WM06A	0,2529	-0,1671	-0,0390
WM06B	0,3004	-0,1642	0,0000
WM08U	0,3624	-0,1087	0,0000
WM09A	0,0348	0,0000	0,0000
WM09B	0,1526	-0,0003	0,0000
WM10U	0,2582	-0,2060	0,0000
WM11U	0,1840	-0,2023	0,0000
WM12U	0,2504	0,0000	-0,2162
WM13U	0,2305	0,0000	0,0000
WM15B	0,2962	-0,0190	0,0000
WM16U	0,2632	-0,0525	-0,3568
WM17U	-0,0191	-0,0446	0,0000
WM18A	0,0840	-0,0798	0,0000
WM18B	-0,0234	-0,0461	0,0000
WM19U	0,1265	-0,0923	0,0000
WM20U	0,2505	-0,1088	-0,2133
WM21A	0,1040	-0,1011	0,0000
WM21B	0,0411	-0,0622	0,0000
WM21C	0,0883	-0,0946	0,0000
WM21D	-0,0129	-0,0158	0,0000
WM21E	0,0300	-0,0200	-0,0671
WM22A	0,0283	0,0000	0,0000
WM22B	0,1834	-0,2281	0,0000
WM22C	0,0066	0,0000	0,0000
WM23U	0,0355	-0,0572	-0,0723
WM24U	0,0632	0,0000	0,0000
WM25A	0,0931	0,0000	0,0000
WM25B	0,1133	0,0000	0,0000
WM29U	0,2620	-0,1058	-0,0199
WM30U	0,1811	-0,0144	0,0000

**SUB ALLEGATO 1.B**

**Correttivo strutturale di cassa, correttivo di cassa relativo alle vendite B2B e correttivo di cassa  
relativo alle vendite B2PA  
Attività d'impresa**

STUDIO DI SETTORE	Coefficiente Cassa	Coefficiente B2B	Coefficiente B2PA
WM31U	0,0355	-0,1209	0,0000
WM32U	0,1754	0,0000	0,0000
WM33U	-0,0654	-0,0324	0,0000
WM34U	0,1886	-0,2096	0,0000
WM35U	0,3121	-0,1134	0,0000
WM36U	0,1390	0,0000	0,0000
WM37U	0,2442	-0,1926	0,0000
WM39U	0,0989	-0,2282	0,0000
WM40B	0,0647	0,0000	0,0000
WM41U	-0,0019	0,0000	0,0000
WM42U	0,2743	-0,2728	-0,0278
WM43U	0,2280	-0,1648	0,0000
WM44U	0,0704	-0,0357	-0,0243
WM46U	0,0008	-0,0722	0,0000
WM48U	0,2039	-0,1675	0,0000
WM80U	0,0788	0,0000	0,0000
WM82U	-0,0095	0,0000	0,0000
WM83U	-0,0246	0,0000	0,0000
WM84U	0,0320	0,0000	-0,7577
WM85U	0,1841	0,0000	0,0000
WM86U	0,2395	0,0000	0,0000
YD01U	0,1344	-0,0492	0,0000
YD02U	0,1270	-0,0837	0,0000
YD07A	0,0321	-0,0591	0,0000
YD07B	0,0109	-0,1996	0,0000
YD08U	0,0609	-0,1628	0,0000
YD10U	0,0465	-0,1110	0,0000
YD12U	0,1375	-0,0604	0,0000
YD13U	-0,0057	-0,1748	0,0000
YD14U	0,0131	-0,2373	0,0000
YD18U	0,0002	-0,1114	0,0000
YD34U	0,0425	0,0000	0,0000
YG37U	0,0425	0,0000	0,0000
YG39U	0,0584	0,0000	0,0000
YG44U	0,2101	0,0000	-0,2638
YG61U	-0,0516	-0,0155	-0,0729
YG66U	-0,2537	-0,0132	0,0000
YG67U	0,1439	-0,1158	-0,0178
YG74U	0,1803	-0,3161	0,0000
YK21U	0,1101	0,0000	0,0000
YM01U	0,1454	-0,0364	-0,0751
YM02U	0,1223	-0,0677	0,0000
YM03U	0,1551	-0,0513	0,0000
YM04U	0,2576	-0,0366	-0,3069
YM05U	0,3510	-0,0354	-0,6207
YM07U	0,2522	0,0000	0,0000
YM15A	0,3561	-0,0659	0,0000
YM27A	0,0783	-0,0124	0,0000
YM27B	0,0937	-0,0778	0,0000
YM28U	0,2938	-0,1256	0,0000
YM40A	0,1252	-0,1443	-0,2817



**SUB ALLEGATO 1.C**

**Correttivi settoriali di cassa  
Attività d'impresa**

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
VG57U	1	0,0605
VG57U	2	0,0518
VG57U	3	0,0068
VG57U	4	-0,0100
VG57U	5	0,0040
VG57U	6	-0,0571
VG57U	7	0,1063
VG57U	8	0,0251
VG57U	9	-0,1284
VG57U	10	-0,1176
VG57U	11	0,0587
VG98U	1	0,0032
VG98U	2	-0,0149
VG98U	3	0,0075
VG98U	4	-0,0602
VG98U	5	0,0744
VG98U	6	-0,0484
VG98U	7	0,0384
VG99U	1	-0,0530
VG99U	2	0,0164
VG99U	4	-0,0254
VG99U	5	0,0521
VG99U	6	0,0357
VG99U	7	0,0000
VG99U	9	-0,0481
VG99U	10	-0,0057
VG99U	11	0,0000
VG99U	12	0,0000
VG99U	13	0,0000
VG99U	14	-0,0084
VG99U	15	0,0198
VG99U	16	0,0018
VG99U	17	0,0490
VG99U	18	0,1105
VG99U	19	0,0019
VG99U	20	-0,0654
VG99U	21	0,0333
VG99U	22	0,0000
VG99U	23	0,0000
VG99U	24	0,0362
VG99U	25	-0,0007
VG99U	26	0,0176
VG99U	27	0,0053
VG99U	28	-0,0393
VG99U	29	0,0558
VG99U	30	-0,0823
VG99U	32	0,0371
VG99U	33	0,0000
VG99U	34	0,0154
VG99U	36	-0,0568
VG99U	37	0,0000
VG99U	38	0,1372
VG99U	39	-0,0358
VG99U	40	-0,0285
VG99U	41	0,0000
VG99U	42	0,0086
VG99U	43	-0,0857
VG99U	44	0,0000
VG99U	45	0,0635
VG99U	46	-0,0311
VG99U	48	0,0000
VG99U	49	-0,0278

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
VK30U	1	0,0790
VK30U	2	0,0346
VK30U	3	-0,1091
VK30U	4	-0,0596
VK30U	5	0,0357
VK30U	6	0,0247
VK30U	7	-0,0053
VM47U	1	0,0556
VM47U	2	-0,0217
VM47U	3	-0,0051
VM47U	4	-0,0250
VM47U	5	-0,0038
VM81U	1	0,0308
VM81U	2	-0,0608
VM81U	3	-0,0252
VM81U	4	0,0766
VM81U	5	0,0053
VM81U	6	0,0665
VM81U	7	-0,0932
VM87U	1	0,0146
VM87U	2	0,0766
VM87U	3	-0,0260
VM87U	4	0,0044
VM87U	5	-0,0523
VM87U	6	0,0603
VM87U	7	-0,0469
VM87U	8	-0,0531
VM87U	9	-0,0125
VM87U	10	-0,0033
VM87U	11	-0,0275
VM87U	12	-0,0070
VM87U	13	0,0103
VM87U	14	-0,0191
VM87U	15	-0,0111
VM87U	16	0,1006
VM87U	17	-0,0385
VM87U	18	-0,0415
VM87U	19	0,0338
VM87U	20	0,0381
VM88U	1	0,0118
VM88U	2	-0,0352
VM88U	3	0,0534
VM88U	4	-0,0537
VM88U	5	-0,0032
VM88U	6	0,0802
VM88U	7	-0,0420
VM88U	8	-0,0063
VM88U	9	0,0250
VM88U	10	-0,0391
VM88U	11	-0,0115
VM88U	12	0,0891
VM88U	13	0,0005
VM88U	14	-0,0372
VM88U	15	-0,0013
VM88U	16	0,0012
VM88U	17	-0,0086
VM88U	18	-0,0229
WD03U	1	0,0061
WD03U	2	-0,0083
WD03U	3	0,0044
WD03U	4	-0,0022
WD04A	1	-0,0925

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WD04A	2	0,0794
WD04A	3	0,0535
WD04A	4	0,0736
WD04A	5	0,0113
WD04A	6	-0,0626
WD04A	7	-0,0084
WD04A	8	-0,0038
WD04A	9	-0,0505
WD04B	1	0,0092
WD04B	2	0,0283
WD04B	3	-0,0225
WD04B	4	-0,0107
WD04B	5	0,0228
WD04B	6	-0,0034
WD04B	7	-0,0051
WD04B	8	-0,0309
WD04B	9	0,0203
WD04B	10	0,0089
WD04B	11	-0,0169
WD05U	1	-0,0386
WD05U	2	0,0207
WD05U	3	-0,1007
WD05U	4	0,0670
WD05U	5	0,0280
WD05U	6	-0,0003
WD05U	7	0,0139
WD05U	8	-0,0161
WD05U	9	0,0261
WD09A	1	-0,0111
WD09A	2	-0,0063
WD09A	3	-0,0441
WD09A	4	0,0263
WD09A	5	0,0459
WD09A	6	0,0397
WD09A	7	0,0000
WD09A	8	0,0472
WD09A	9	0,0000
WD09A	10	-0,0141
WD09A	11	0,0000
WD09A	12	0,0078
WD09A	13	0,0000
WD09A	14	-0,0086
WD09A	15	-0,0135
WD09A	16	-0,0151
WD09A	17	-0,0443
WD09A	18	-0,0474
WD09A	19	0,0216
WD09A	20	0,0100
WD09A	21	0,0119
WD09A	22	-0,0214
WD09A	23	0,0078
WD09A	24	-0,0374
WD09A	25	0,0178
WD09A	26	-0,0038
WD09A	27	0,0335
WD09B	1	0,0032
WD09B	2	0,0170
WD09B	3	-0,0151
WD09B	4	0,0453
WD09B	5	-0,0173
WD09B	6	-0,0313
WD09B	7	-0,0008

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WD09B	8	-0,1042
WD09B	9	0,0573
WD09B	10	-0,0403
WD09B	11	0,0863
WD11U	1	-0,0221
WD11U	2	0,0349
WD11U	3	-0,0792
WD11U	4	0,0491
WD11U	5	0,0174
WD15U	1	-0,0064
WD15U	2	0,0785
WD15U	3	-0,0124
WD15U	4	-0,0316
WD15U	5	-0,0753
WD15U	6	-0,0889
WD15U	7	0,1361
WD16U	1	-0,0740
WD16U	2	-0,0578
WD16U	3	-0,0528
WD16U	4	0,0570
WD16U	5	0,0671
WD16U	6	-0,0186
WD16U	7	-0,0066
WD16U	8	0,0857
WD17U	1	0,0188
WD17U	2	-0,0208
WD17U	3	0,0039
WD17U	4	0,0125
WD17U	5	0,0140
WD17U	6	-0,0246
WD17U	7	0,0369
WD17U	8	-0,0079
WD17U	9	-0,0243
WD17U	10	-0,0377
WD17U	11	0,0371
WD17U	12	-0,0049
WD17U	13	-0,0129
WD17U	14	-0,0387
WD17U	15	-0,0195
WD17U	16	0,0720
WD17U	17	-0,0819
WD17U	18	-0,0380
WD17U	19	0,0202
WD17U	20	0,0713
WD17U	21	-0,0055
WD17U	22	-0,0116
WD17U	23	-0,0563
WD17U	24	-0,0137
WD17U	25	0,0260
WD17U	26	-0,0076
WD17U	27	0,0475
WD17U	28	0,0141
WD17U	29	0,0313
WD19U	1	0,0149
WD19U	2	-0,0128
WD19U	3	-0,0019
WD19U	4	0,0106
WD19U	5	-0,0010
WD19U	6	0,0169
WD19U	7	0,0080
WD19U	8	-0,0348
WD20U	1	-0,0313

**SUB ALLEGATO 1.C**

**Correttivi settoriali di cassa  
Attività d'impresa**

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WD20U	2	-0,0290
WD20U	3	-0,0226
WD20U	4	-0,0261
WD20U	5	-0,0212
WD20U	6	-0,0079
WD20U	7	0,0105
WD20U	8	-0,0081
WD20U	9	-0,0363
WD20U	10	0,0186
WD20U	11	0,0371
WD20U	12	0,0201
WD20U	13	0,0197
WD20U	14	0,0191
WD20U	15	0,0328
WD20U	16	0,0298
WD20U	17	-0,0144
WD20U	18	-0,0573
WD20U	19	0,0695
WD20U	20	0,0325
WD20U	21	-0,0348
WD20U	22	0,0011
WD20U	23	-0,0407
WD20U	24	0,0206
WD20U	25	-0,0209
WD20U	26	0,0218
WD20U	27	0,0012
WD20U	28	0,0164
WD21U	1	-0,0615
WD21U	2	0,1079
WD21U	3	-0,0464
WD22U	1	-0,0033
WD22U	2	0,1006
WD22U	3	-0,0693
WD22U	4	0,0120
WD22U	5	-0,0399
WD23U	1	-0,0421
WD23U	2	0,0207
WD23U	3	0,0249
WD23U	4	-0,0035
WD24U	1	-0,0573
WD24U	2	0,0266
WD24U	3	-0,0589
WD24U	4	0,0896
WD25U	1	0,0218
WD25U	2	-0,0126
WD25U	3	-0,0324
WD25U	4	-0,0222
WD25U	5	-0,0854
WD25U	6	0,0064
WD25U	7	0,1244
WD26U	1	0,0000
WD26U	2	0,0224
WD26U	3	-0,0718
WD27U	1	-0,0387
WD27U	2	-0,0141
WD27U	3	-0,0949
WD27U	4	-0,0377
WD27U	5	0,0260
WD27U	6	0,0488
WD27U	7	0,0815
WD27U	8	0,0399
WD27U	9	-0,0108

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WD28U	1	-0,0145
WD28U	2	0,0116
WD28U	3	0,0036
WD28U	4	-0,0053
WD28U	5	-0,0442
WD28U	6	-0,0839
WD28U	7	0,0000
WD28U	8	-0,0152
WD28U	9	0,0495
WD29U	1	0,0000
WD29U	2	0,0000
WD29U	3	0,0000
WD29U	4	0,0000
WD29U	5	0,0000
WD29U	6	0,0000
WD29U	7	0,0000
WD30U	1	0,0160
WD30U	2	-0,0021
WD30U	3	0,0635
WD30U	4	0,0118
WD30U	5	-0,0113
WD30U	6	0,0134
WD30U	7	-0,0771
WD30U	8	-0,1002
WD30U	9	0,0248
WD30U	10	-0,0004
WD30U	11	-0,0169
WD30U	12	0,0786
WD31U	1	0,0000
WD31U	2	0,0000
WD31U	3	0,0000
WD31U	4	0,0000
WD32U	1	-0,0022
WD32U	2	0,0215
WD32U	3	0,0328
WD32U	4	-0,0176
WD32U	5	0,0381
WD32U	6	0,1173
WD32U	7	0,0131
WD32U	8	-0,0168
WD32U	9	0,0840
WD32U	10	-0,0130
WD32U	11	-0,0103
WD32U	12	-0,0410
WD32U	13	-0,0456
WD32U	14	-0,0140
WD32U	15	-0,0295
WD32U	16	-0,0285
WD32U	17	-0,0267
WD32U	18	-0,0260
WD32U	19	0,0361
WD32U	20	0,0218
WD32U	21	-0,0333
WD32U	22	0,0158
WD32U	23	0,0219
WD32U	24	0,0173
WD32U	25	-0,0082
WD32U	26	-0,0203
WD32U	27	-0,0122
WD32U	28	-0,0285
WD32U	29	-0,0017
WD32U	30	0,0035

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WD32U	31	-0,0478
WD33U	1	0,0056
WD33U	2	-0,0121
WD33U	3	-0,0200
WD33U	4	-0,0038
WD33U	5	0,0668
WD33U	6	0,1230
WD33U	7	-0,0157
WD33U	8	-0,0502
WD33U	9	0,0120
WD33U	10	-0,0851
WD33U	11	-0,0205
WD35U	1	-0,0115
WD35U	2	0,0431
WD35U	3	-0,0334
WD35U	4	-0,0366
WD35U	5	0,0293
WD35U	6	0,0084
WD35U	7	0,0018
WD35U	8	0,0168
WD35U	9	-0,0109
WD35U	10	0,0506
WD35U	11	-0,0642
WD35U	12	-0,1183
WD35U	13	-0,0499
WD35U	14	0,0571
WD35U	15	-0,0269
WD35U	16	0,1445
WD36U	1	0,0086
WD36U	2	-0,0147
WD36U	3	-0,0327
WD36U	4	0,0075
WD36U	5	0,0031
WD36U	6	0,0039
WD36U	7	0,0244
WD37U	1	0,0137
WD37U	2	0,0085
WD37U	3	0,0053
WD37U	4	-0,0008
WD37U	5	-0,0022
WD37U	6	-0,0182
WD37U	7	-0,0174
WD37U	8	0,0110
WD38U	1	-0,0619
WD38U	2	0,0437
WD38U	3	0,0181
WD39U	1	-0,0034
WD39U	2	-0,0385
WD39U	3	0,0419
WD40U	1	0,0499
WD40U	2	-0,0356
WD40U	3	-0,0199
WD40U	4	0,0428
WD40U	5	0,0038
WD40U	6	0,0086
WD40U	7	0,0265
WD40U	8	-0,0133
WD40U	9	-0,0032
WD40U	10	-0,0595
WD41U	1	-0,0343
WD41U	2	0,0076
WD41U	3	-0,0064

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WD41U	4	0,0399
WD41U	5	-0,0131
WD41U	6	0,0166
WD41U	7	0,0778
WD41U	8	0,0322
WD41U	9	-0,0046
WD41U	10	-0,0065
WD41U	11	0,0017
WD41U	12	0,0741
WD41U	13	-0,1156
WD41U	14	0,0535
WD41U	15	-0,0092
WD41U	16	-0,0682
WD41U	17	0,0289
WD41U	18	-0,0743
WD42U	1	-0,0173
WD42U	2	0,0173
WD43U	1	0,0000
WD43U	2	0,0000
WD43U	3	0,0000
WD44U	1	0,0000
WD44U	2	0,0000
WD44U	3	0,0000
WD44U	4	0,0000
WD44U	5	0,0000
WD44U	6	0,0000
WD45U	1	0,0000
WD45U	2	0,0000
WD45U	3	0,0000
WD45U	4	0,0000
WD45U	5	0,0000
WD46U	1	0,0000
WD46U	2	0,0000
WD46U	3	0,0000
WD46U	4	0,0000
WD46U	5	0,0000
WD46U	6	0,0000
WD47U	1	0,0201
WD47U	2	0,0090
WD47U	3	0,0054
WD47U	4	-0,0086
WD47U	5	-0,0281
WD47U	6	0,0006
WD47U	7	0,0117
WD47U	8	-0,0103
WD47U	9	-0,0265
WD47U	10	0,0267
WD49U	1	-0,0123
WD49U	2	0,0004
WD49U	3	0,0062
WD49U	4	0,0056
WG31U	1	0,0361
WG31U	2	0,0130
WG31U	3	-0,0129
WG31U	4	0,1026
WG31U	5	-0,0703
WG31U	6	0,0213
WG31U	7	-0,1129
WG31U	8	0,0290
WG31U	9	0,1311
WG31U	10	-0,0963
WG31U	11	0,0059

## SUB ALLEGATO 1.C

Correttivi settoriali di cassa  
Attività d'impresa

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WG31U	12	-0,0308
WG31U	13	0,0244
WG31U	14	0,0626
WG31U	15	0,0183
WG31U	16	-0,0899
WG31U	17	0,0244
WG31U	18	-0,0248
WG31U	19	-0,0704
WG31U	20	0,0047
WG31U	21	0,0035
WG31U	22	0,0562
WG31U	23	-0,0248
WG33U	1	0,0000
WG33U	2	0,0179
WG33U	3	0,0416
WG33U	4	0,0000
WG33U	5	0,0052
WG33U	6	0,0000
WG33U	7	0,0091
WG33U	8	0,0098
WG33U	9	-0,0127
WG34U	1	-0,0007
WG34U	2	0,0506
WG34U	3	-0,0096
WG34U	4	0,0027
WG34U	5	0,0000
WG34U	6	0,0243
WG34U	7	-0,0278
WG34U	8	-0,0397
WG36U	1	-0,0208
WG36U	2	-0,0119
WG36U	3	0,0236
WG36U	4	0,0154
WG36U	5	0,0361
WG36U	6	0,0581
WG36U	7	0,0423
WG36U	8	-0,0246
WG36U	9	0,0193
WG36U	10	-0,0215
WG36U	11	-0,0434
WG36U	12	-0,0125
WG36U	13	-0,0344
WG36U	14	-0,0165
WG36U	15	-0,0080
WG36U	16	-0,0589
WG36U	17	0,0003
WG36U	18	-0,0293
WG36U	19	0,0584
WG36U	20	-0,0319
WG36U	21	0,0648
WG36U	22	0,0397
WG36U	23	-0,0186
WG36U	24	0,0022
WG36U	25	0,0187
WG36U	26	-0,0418
WG36U	27	-0,0049
WG38U	1	0,0000
WG38U	2	0,0000
WG38U	3	0,0000
WG40U	1	0,0000
WG40U	2	-0,1658
WG40U	3	0,0794

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WG40U	4	-0,0316
WG40U	5	0,0855
WG40U	6	-0,1337
WG40U	7	0,0273
WG40U	8	0,0000
WG40U	9	0,0000
WG40U	10	0,0000
WG40U	11	0,0000
WG40U	12	0,0105
WG40U	13	-0,0320
WG40U	14	-0,0198
WG40U	15	0,0368
WG40U	16	0,0437
WG40U	17	0,0711
WG40U	18	0,0121
WG40U	19	0,1007
WG41U	1	0,0000
WG41U	2	0,0000
WG41U	3	0,0000
WG41U	4	0,0000
WG41U	5	0,0000
WG46U	1	0,0000
WG46U	2	0,0000
WG46U	3	0,0000
WG48U	1	-0,0270
WG48U	2	0,0383
WG48U	3	-0,0046
WG48U	4	-0,0140
WG48U	5	-0,0163
WG48U	6	0,0096
WG48U	7	0,0139
WG48U	8	0,0000
WG50U	1	0,0050
WG50U	2	0,0268
WG50U	3	-0,1117
WG50U	4	0,0099
WG50U	5	-0,0631
WG50U	6	-0,0249
WG50U	7	-0,0189
WG50U	8	0,0048
WG50U	9	0,0271
WG50U	10	-0,0043
WG50U	11	-0,0033
WG50U	12	0,0296
WG50U	13	-0,0389
WG50U	14	0,0503
WG50U	15	-0,0027
WG50U	16	0,0727
WG50U	17	0,0416
WG51U	1	0,0000
WG51U	2	0,0000
WG51U	3	0,0000
WG51U	4	0,0000
WG51U	5	0,0000
WG51U	6	0,0000
WG51U	7	0,0000
WG51U	8	0,0000
WG51U	9	0,0000
WG51U	10	0,0000
WG52U	1	0,0165
WG52U	2	-0,0273
WG52U	3	0,0150

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WG52U	4	-0,0042
WG53U	1	0,0000
WG53U	2	0,0000
WG53U	3	0,0000
WG53U	4	0,0000
WG53U	5	0,0000
WG53U	7	0,0000
WG53U	8	0,0000
WG53U	9	0,0000
WG53U	10	0,0000
WG54U	1	-0,0096
WG54U	2	0,0000
WG54U	3	0,0000
WG54U	4	0,0000
WG54U	5	0,0000
WG54U	6	0,0276
WG54U	7	0,0045
WG54U	8	0,0000
WG55U	1	0,0000
WG55U	2	-0,0225
WG55U	3	0,0000
WG55U	4	-0,0005
WG55U	5	0,0029
WG55U	6	-0,0119
WG55U	7	0,0000
WG58U	1	-0,0111
WG58U	2	-0,0171
WG58U	3	0,0203
WG58U	4	-0,0029
WG58U	5	0,0020
WG58U	6	-0,0210
WG58U	7	0,0299
WG60U	1	0,0997
WG60U	2	-0,0326
WG60U	3	0,0096
WG60U	4	-0,0122
WG60U	5	-0,0404
WG60U	6	-0,0313
WG60U	7	-0,0213
WG60U	8	0,0448
WG60U	9	-0,0148
WG60U	10	0,0192
WG60U	11	-0,0395
WG60U	12	0,0188
WG68U	1	-0,0345
WG68U	2	-0,0687
WG68U	3	0,0044
WG68U	4	-0,0293
WG68U	5	-0,0264
WG68U	6	-0,0289
WG68U	7	0,0024
WG68U	8	-0,0284
WG68U	9	-0,0015
WG68U	10	0,0585
WG68U	11	0,0080
WG68U	12	0,0060
WG68U	13	-0,0886
WG68U	14	-0,0397
WG68U	15	-0,0631
WG68U	16	0,0529
WG68U	17	0,0506
WG68U	18	-0,0754

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WG68U	19	-0,0276
WG68U	20	0,0463
WG68U	21	0,0620
WG68U	22	0,0323
WG68U	23	0,1054
WG68U	24	0,0283
WG68U	25	-0,0505
WG68U	26	0,0592
WG68U	27	0,0592
WG68U	28	-0,0080
WG68U	29	-0,0046
WG69U	1	0,0364
WG69U	2	-0,0360
WG69U	3	-0,0650
WG69U	4	0,0741
WG69U	5	0,0553
WG69U	6	0,0574
WG69U	7	-0,1313
WG69U	8	0,0503
WG69U	9	0,0398
WG69U	10	0,0863
WG69U	11	-0,0421
WG69U	12	-0,1171
WG69U	13	-0,0315
WG69U	14	0,0838
WG69U	15	0,0777
WG69U	16	-0,0687
WG69U	17	0,0670
WG69U	18	-0,0404
WG69U	19	-0,0237
WG69U	20	0,0362
WG69U	21	-0,1986
WG69U	22	-0,0183
WG69U	23	0,0612
WG69U	24	0,0123
WG69U	25	0,0911
WG69U	26	0,0662
WG70U	1	0,0000
WG70U	2	0,0167
WG70U	3	-0,0315
WG70U	4	0,0000
WG70U	5	-0,0212
WG70U	6	0,0088
WG70U	7	0,0000
WG70U	8	0,0007
WG70U	9	0,0719
WG72A	1	0,0000
WG72A	2	0,0000
WG72A	3	0,0000
WG72A	4	0,0000
WG72A	5	0,0000
WG72B	1	-0,0090
WG72B	2	-0,0245
WG72B	3	-0,0150
WG72B	4	0,0000
WG72B	5	0,0401
WG72B	6	-0,0193
WG72B	7	0,0000
WG72B	8	-0,0005
WG72B	9	-0,0548
WG73A	1	0,0000
WG73A	2	0,0000

## SUB ALLEGATO 1.C

### Correttivi settoriali di cassa Attività d'impresa

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WG73A	3	0,0000
WG73A	4	0,0000
WG73A	5	0,0000
WG73A	6	0,0000
WG73A	7	0,0000
WG73B	1	-0,0225
WG73B	2	-0,0078
WG73B	3	0,0118
WG73B	4	0,0177
WG73B	5	0,0007
WG73B	6	0,0164
WG73B	7	0,0132
WG73B	8	-0,0048
WG73B	9	0,0128
WG73B	10	0,0064
WG73B	11	-0,0436
WG73B	12	-0,0179
WG73B	13	0,0403
WG73B	14	-0,0024
WG73B	15	-0,0201
WG75U	1	0,0630
WG75U	2	-0,0234
WG75U	3	0,0516
WG75U	4	-0,0160
WG75U	5	-0,1482
WG75U	6	0,0268
WG75U	7	-0,0685
WG75U	8	0,0233
WG75U	9	-0,0128
WG75U	10	0,0455
WG75U	11	0,0401
WG75U	12	0,0585
WG75U	13	-0,0222
WG75U	14	-0,0040
WG75U	15	0,0762
WG75U	16	-0,0019
WG75U	17	-0,1103
WG75U	18	0,0072
WG75U	19	-0,0399
WG75U	20	0,0290
WG75U	21	0,0545
WG75U	22	-0,0390
WG75U	23	-0,0299
WG75U	24	0,0511
WG75U	25	0,0490
WG75U	26	-0,0872
WG75U	27	0,0274
WG76U	1	0,0188
WG76U	2	0,0092
WG76U	3	0,0075
WG76U	4	0,0040
WG76U	5	-0,0257
WG76U	6	-0,0139
WG77U	1	0,0000
WG77U	2	0,0000
WG77U	3	0,0000
WG77U	4	0,0000
WG77U	5	0,0000
WG77U	6	0,0000
WG77U	7	0,0000
WG77U	8	0,0000
WG77U	9	0,0000

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WG77U	10	0,0000
WG77U	11	0,0000
WG78U	1	0,0490
WG78U	2	0,1346
WG78U	3	0,0195
WG78U	4	0,0238
WG78U	5	-0,0112
WG78U	6	0,0216
WG78U	7	-0,0631
WG78U	8	-0,0401
WG78U	9	-0,0184
WG78U	10	-0,0290
WG78U	11	-0,0414
WG78U	12	0,0483
WG78U	13	-0,0410
WG78U	14	-0,0325
WG78U	15	-0,0204
WG79U	1	-0,0313
WG79U	2	-0,0138
WG79U	3	0,0312
WG79U	4	0,0143
WG79U	5	0,0001
WG79U	6	-0,0035
WG79U	7	0,0031
WG81U	1	0,0000
WG81U	2	0,0000
WG81U	3	0,0000
WG81U	4	0,0000
WG81U	5	0,0000
WG81U	6	0,0000
WG81U	7	0,0000
WG82U	1	0,0000
WG82U	2	0,0000
WG82U	3	0,0000
WG82U	4	0,0000
WG82U	5	0,0000
WG82U	6	0,0000
WG82U	7	0,0000
WG82U	8	0,0000
WG82U	9	0,0000
WG82U	10	0,0000
WG82U	11	0,0000
WG82U	12	0,0000
WG82U	13	0,0000
WG82U	14	0,0000
WG82U	15	0,0000
WG82U	16	0,0000
WG82U	17	0,0000
WG82U	18	0,0000
WG82U	19	0,0000
WG82U	20	0,0000
WG82U	21	0,0000
WG82U	22	0,0000
WG83U	1	0,0000
WG83U	2	0,0000
WG83U	3	0,0000
WG83U	4	0,0000
WG83U	5	0,0000
WG83U	6	0,0000
WG83U	7	0,0000
WG83U	8	0,0000
WG83U	9	0,0000

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WG83U	10	0,0000
WG83U	11	0,0000
WG83U	12	0,0000
WG83U	13	0,0000
WG85U	1	0,0000
WG85U	2	0,0000
WG85U	3	0,0000
WG85U	4	0,0000
WG85U	5	0,0000
WG85U	6	0,0000
WG87U	1	0,0734
WG87U	2	0,0722
WG87U	3	0,0520
WG87U	4	-0,0932
WG87U	5	0,0186
WG87U	6	-0,0321
WG87U	7	-0,0164
WG87U	8	0,0231
WG87U	9	-0,0303
WG87U	10	-0,0227
WG87U	11	-0,0082
WG87U	12	-0,0275
WG87U	13	-0,0352
WG87U	14	0,0217
WG87U	15	-0,0119
WG87U	16	-0,0002
WG87U	17	0,0091
WG87U	18	-0,0173
WG87U	19	0,0248
WG87U	20	0,0000
WG88U	1	0,1141
WG88U	2	-0,2384
WG88U	3	0,1133
WG88U	4	0,1155
WG88U	5	0,1311
WG88U	6	0,0768
WG88U	7	-0,1788
WG88U	8	-0,1806
WG88U	9	0,0470
WG89U	1	0,0137
WG89U	2	0,0043
WG89U	3	-0,0025
WG89U	4	-0,0029
WG89U	5	0,0227
WG89U	6	-0,0546
WG89U	7	0,0192
WG90U	1	0,0000
WG90U	2	0,0000
WG90U	3	0,0000
WG90U	4	0,0000
WG90U	5	0,0000
WG90U	6	0,0000
WG90U	7	0,0000
WG90U	8	0,0000
WG90U	9	0,0000
WG90U	10	0,0000
WG90U	11	0,0000
WG90U	12	0,0000
WG90U	13	0,0000
WG91U	1	-0,0556
WG91U	2	0,0633
WG91U	3	0,0205

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WG91U	4	0,0290
WG91U	5	0,0352
WG91U	6	0,0299
WG91U	7	-0,0122
WG91U	8	-0,0113
WG91U	9	0,0000
WG91U	10	-0,0523
WG91U	11	0,0129
WG91U	12	-0,0633
WG91U	13	0,0338
WG91U	14	-0,0718
WG91U	15	0,0000
WG91U	16	0,0000
WG91U	17	0,0192
WG91U	18	-0,0437
WG91U	19	0,0000
WG91U	20	-0,0024
WG91U	21	-0,0387
WG91U	22	-0,0275
WG91U	23	0,0000
WG91U	24	0,0791
WG92U	1	-0,0282
WG92U	2	0,0161
WG92U	3	-0,0306
WG92U	4	0,1024
WG92U	5	-0,0927
WG92U	6	0,0815
WG92U	7	-0,0831
WG92U	8	-0,0309
WG92U	9	0,0656
WG93U	1	0,0000
WG93U	2	0,0000
WG93U	3	0,0000
WG93U	4	0,0000
WG93U	5	0,0000
WG93U	6	0,0000
WG93U	7	0,0000
WG93U	8	0,0000
WG94U	1	0,0000
WG94U	2	0,0000
WG94U	3	0,0000
WG94U	4	0,0000
WG94U	5	0,0000
WG94U	6	0,0000
WG94U	7	0,0000
WG94U	8	0,0000
WG94U	9	0,0000
WG94U	10	0,0000
WG94U	11	0,0000
WG94U	12	0,0000
WG94U	13	0,0000
WG94U	14	0,0000
WG95U	1	0,0000
WG95U	2	0,0000
WG95U	3	0,0000
WG95U	4	0,0000
WG95U	5	0,0000
WG95U	6	0,0000
WG95U	7	0,0000
WG96U	1	0,0000
WG96U	2	0,0000
WG96U	3	0,0000

## SUB ALLEGATO 1.C

### Correttivi settoriali di cassa Attività d'impresa

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WG96U	4	0,0000
WG96U	5	0,0000
WG96U	6	0,0000
WG96U	7	0,0000
WG96U	8	0,0000
WG96U	9	0,0000
WK08U	1	0,0000
WK08U	2	0,0000
WK08U	3	0,0000
WK08U	4	0,0000
WK08U	5	0,0000
WK08U	6	0,0000
WK08U	7	0,0000
WK08U	8	0,0000
WK16U	1	0,0539
WK16U	2	-0,0611
WK16U	3	0,0237
WK16U	4	-0,0165
WK19U	1	0,0000
WK19U	2	0,0000
WK19U	4	0,0000
WK19U	5	0,0000
WK19U	7	0,0000
WK19U	8	0,0000
WK19U	9	0,0000
WK19U	10	0,0000
WK19U	11	0,0000
WK19U	12	0,0000
WK19U	13	0,0000
WK19U	16	0,0000
WK23U	1	0,0482
WK23U	2	0,0510
WK23U	3	-0,0810
WK23U	4	-0,0647
WK23U	5	0,0847
WK23U	6	-0,0382
WK26U	1	0,0000
WK26U	2	0,0000
WK28U	4	0,0048
WK28U	8	0,0180
WK28U	13	-0,0228
WM06A	1	0,0045
WM06A	2	0,0689
WM06A	3	0,0853
WM06A	4	-0,0622
WM06A	5	-0,0569
WM06A	6	-0,0642
WM06A	7	0,0026
WM06A	8	0,0205
WM06A	9	-0,0552
WM06A	10	0,0367
WM06A	11	-0,0130
WM06A	12	-0,0296
WM06A	13	0,0500
WM06A	14	-0,0134
WM06A	15	0,0261
WM06B	1	0,0000
WM06B	2	0,0240
WM06B	3	-0,0240
WM08U	1	0,0387
WM08U	2	-0,0462
WM08U	3	0,0548

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WM08U	4	-0,0553
WM08U	5	-0,0363
WM08U	6	0,2574
WM08U	7	-0,0062
WM08U	8	-0,0982
WM08U	9	0,0526
WM08U	10	0,1417
WM08U	11	-0,0735
WM08U	12	-0,0958
WM08U	13	-0,0809
WM08U	14	-0,0527
WM09A	1	0,0000
WM09A	2	0,0000
WM09A	3	0,0000
WM09A	4	0,0000
WM09A	5	0,0000
WM09A	6	0,0000
WM09A	7	0,0000
WM09A	8	0,0000
WM09A	9	0,0000
WM09B	1	0,0402
WM09B	2	-0,0346
WM09B	3	0,0022
WM09B	4	-0,0262
WM09B	5	0,0581
WM09B	6	-0,0665
WM09B	7	0,0268
WM10U	1	0,0000
WM10U	2	0,0003
WM10U	3	0,0024
WM10U	4	0,0000
WM10U	5	-0,0311
WM10U	6	0,0000
WM10U	7	0,0214
WM10U	8	-0,0225
WM10U	9	0,0169
WM10U	10	0,0289
WM10U	11	0,0425
WM10U	12	-0,0155
WM10U	13	0,0170
WM11U	1	-0,0795
WM11U	2	0,0452
WM11U	3	-0,0810
WM11U	4	-0,0134
WM11U	5	0,0261
WM11U	6	-0,0057
WM11U	7	0,0215
WM11U	8	0,0235
WM11U	9	-0,0333
WM11U	10	-0,0336
WM11U	11	-0,0130
WM11U	12	0,0808
WM11U	13	-0,0510
WM11U	14	-0,0975
WM11U	15	0,0226
WM11U	16	0,0437
WM11U	17	0,0340
WM11U	18	0,0967
WM11U	19	-0,0137
WM11U	20	0,0149
WM11U	21	-0,0113
WM11U	22	-0,0142

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WM11U	23	0,0325
WM11U	24	0,0245
WM11U	25	0,0165
WM11U	26	0,0676
WM11U	27	-0,0286
WM11U	28	-0,0172
WM11U	29	-0,0571
WM12U	1	0,0000
WM12U	2	0,0000
WM12U	3	0,0000
WM12U	4	0,0000
WM12U	5	0,0000
WM12U	6	0,0000
WM13U	1	-0,0180
WM13U	2	0,0309
WM13U	3	0,0000
WM13U	4	0,0167
WM13U	5	-0,0119
WM13U	6	0,0178
WM13U	7	0,0111
WM13U	8	0,0515
WM13U	9	0,0000
WM15B	1	-0,0012
WM15B	2	0,0023
WM15B	3	-0,0199
WM15B	4	-0,0227
WM15B	5	-0,0034
WM15B	6	0,0489
WM15B	7	-0,0041
WM16U	1	-0,0163
WM16U	2	0,0254
WM16U	3	0,0060
WM16U	4	-0,0733
WM16U	5	0,0489
WM16U	6	-0,0261
WM16U	7	0,1037
WM16U	8	-0,0482
WM16U	9	-0,0202
WM17U	1	0,0183
WM17U	2	-0,0388
WM17U	3	0,0497
WM17U	4	0,0091
WM17U	5	-0,0948
WM17U	6	0,0565
WM18A	1	-0,0104
WM18A	2	0,0116
WM18A	3	0,0107
WM18A	4	0,0006
WM18A	5	-0,0179
WM18A	6	0,0032
WM18A	7	0,0022
WM18B	1	0,0130
WM18B	2	-0,0011
WM18B	3	-0,0037
WM18B	4	-0,0082
WM19U	1	-0,0586
WM19U	2	0,0000
WM19U	3	-0,0262
WM19U	4	0,0121
WM19U	5	0,0767
WM19U	6	-0,0140
WM19U	7	-0,0350

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WM19U	8	0,0098
WM19U	9	-0,0541
WM19U	10	0,0000
WM19U	11	0,0077
WM19U	12	0,0026
WM19U	13	0,0714
WM19U	14	0,0227
WM19U	15	0,0534
WM19U	16	0,0979
WM19U	17	0,0000
WM19U	18	-0,1244
WM19U	19	-0,0498
WM19U	20	0,0107
WM19U	21	-0,0067
WM19U	22	-0,0703
WM20U	1	-0,1005
WM20U	2	0,0462
WM20U	3	-0,0157
WM20U	4	0,0211
WM20U	5	0,0374
WM20U	6	-0,0272
WM20U	7	0,0682
WM20U	8	-0,0295
WM21A	1	-0,0079
WM21A	2	-0,0322
WM21A	3	0,0063
WM21A	4	0,0112
WM21A	5	0,0010
WM21A	6	0,0193
WM21A	7	0,0056
WM21A	8	-0,0170
WM21A	9	-0,0107
WM21A	10	0,0167
WM21A	11	-0,0131
WM21A	12	0,0042
WM21A	13	-0,0047
WM21A	14	0,0218
WM21A	15	-0,0059
WM21A	16	0,0046
WM21A	17	-0,0101
WM21A	18	0,0071
WM21A	19	0,0039
WM21B	1	-0,0002
WM21B	2	-0,0744
WM21B	3	0,0309
WM21B	4	-0,0306
WM21B	5	-0,0123
WM21B	6	-0,1316
WM21B	7	0,0404
WM21B	8	0,0634
WM21B	9	0,0732
WM21B	10	0,0410
WM21C	1	-0,0005
WM21C	2	-0,0101
WM21C	3	-0,0172
WM21C	4	0,0067
WM21C	5	0,0154
WM21C	6	0,0057
WM21D	1	-0,0064
WM21D	2	-0,0051
WM21D	3	0,0093
WM21D	4	-0,0056

## SUB ALLEGATO 1.C

### Correttivi settoriali di cassa Attività d'impresa

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WM21D	5	0,0169
WM21D	6	0,0013
WM21D	7	0,0006
WM21D	8	-0,0109
WM21E	1	-0,0120
WM21E	2	0,0147
WM21E	3	0,0462
WM21E	4	0,0066
WM21E	5	0,0176
WM21E	6	0,0104
WM21E	7	0,0072
WM21E	8	0,0044
WM21E	9	-0,0238
WM21E	10	-0,0392
WM21E	11	0,0040
WM21E	12	0,0230
WM21E	13	0,0374
WM21E	14	-0,0767
WM21E	15	0,0090
WM21E	16	-0,0172
WM21E	17	0,0171
WM21E	18	0,0339
WM21E	19	-0,0334
WM21E	20	-0,0262
WM21E	21	0,0132
WM21E	22	-0,0161
WM22A	1	-0,0179
WM22A	2	-0,0523
WM22A	3	0,0108
WM22A	4	-0,0716
WM22A	5	0,0873
WM22A	6	0,0000
WM22A	7	-0,0334
WM22A	8	0,0299
WM22A	9	-0,0196
WM22A	10	-0,0459
WM22B	1	0,0000
WM22B	2	0,0000
WM22B	3	0,0000
WM22B	4	0,0000
WM22C	1	-0,0615
WM22C	2	0,0312
WM22C	3	0,0514
WM22C	4	-0,0489
WM22C	5	-0,0069
WM22C	6	0,0347
WM23U	1	0,0194
WM23U	2	-0,0477
WM23U	3	0,0296
WM23U	4	-0,0082
WM23U	5	-0,0492
WM23U	6	0,0428
WM23U	7	0,0414
WM23U	8	-0,0194
WM23U	9	-0,0037
WM23U	10	0,0413
WM23U	11	-0,0262
WM23U	12	-0,0200
WM24U	1	0,0000
WM24U	2	0,0000
WM24U	3	0,0000
WM24U	4	0,0000

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WM24U	5	0,0000
WM24U	6	0,0000
WM24U	7	0,0000
WM24U	8	0,0000
WM24U	9	0,0000
WM25A	1	0,0000
WM25A	2	0,0000
WM25A	3	0,0000
WM25B	1	0,0000
WM25B	2	0,0000
WM25B	3	0,0000
WM25B	4	0,0000
WM29U	1	0,0045
WM29U	2	0,0103
WM29U	3	-0,0226
WM29U	4	0,0264
WM29U	5	0,0068
WM29U	6	-0,0386
WM29U	7	-0,0107
WM29U	8	0,0412
WM29U	9	0,0210
WM29U	10	-0,0128
WM29U	11	0,0039
WM29U	12	-0,0075
WM29U	13	-0,0221
WM30U	1	-0,0140
WM30U	2	0,0310
WM30U	3	-0,0170
WM31U	1	-0,0213
WM31U	2	-0,0485
WM31U	3	-0,0176
WM31U	4	0,0135
WM31U	5	0,0561
WM31U	6	0,0228
WM31U	7	0,0050
WM31U	8	-0,0098
WM32U	1	0,0000
WM32U	2	0,0000
WM32U	3	0,0000
WM32U	4	0,0000
WM32U	5	0,0000
WM32U	6	0,0000
WM32U	7	0,0000
WM32U	8	0,0000
WM32U	9	0,0000
WM32U	10	0,0000
WM32U	11	0,0000
WM32U	12	0,0000
WM32U	13	0,0000
WM32U	14	0,0000
WM33U	1	0,0000
WM33U	2	0,0000
WM33U	3	0,0000
WM33U	4	0,0000
WM33U	5	0,0000
WM33U	6	0,0000
WM33U	7	0,0000
WM34U	1	0,0114
WM34U	2	-0,0129
WM34U	3	-0,0058
WM34U	4	0,0050
WM34U	5	0,0010

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WM34U	6	-0,0042
WM34U	7	0,0034
WM34U	8	0,0021
WM35U	1	-0,0172
WM35U	2	-0,0261
WM35U	3	0,0160
WM35U	4	-0,0325
WM35U	5	0,0318
WM35U	6	0,0281
WM36U	1	0,0000
WM36U	2	0,0000
WM36U	3	0,0000
WM37U	1	-0,0012
WM37U	2	0,0006
WM37U	3	0,0006
WM37U	4	-0,0001
WM37U	5	-0,0002
WM37U	6	-0,0010
WM37U	7	0,0021
WM37U	8	-0,0008
WM39U	1	0,0000
WM39U	2	0,0000
WM39U	3	0,0000
WM39U	4	0,0000
WM40B	1	0,0000
WM40B	2	0,0000
WM40B	3	0,0000
WM40B	4	0,0000
WM40B	5	0,0000
WM40B	6	0,0000
WM41U	1	0,0093
WM41U	2	-0,0025
WM41U	3	0,0478
WM41U	4	-0,0519
WM41U	5	0,0061
WM41U	6	-0,0739
WM41U	7	0,0318
WM41U	8	0,0100
WM41U	9	0,0234
WM42U	1	-0,0435
WM42U	2	-0,0017
WM42U	3	-0,0350
WM42U	4	0,0098
WM42U	5	0,0032
WM42U	6	0,0673
WM43U	1	0,0569
WM43U	2	-0,0505
WM43U	3	0,0221
WM43U	4	-0,0578
WM43U	5	0,0191
WM43U	6	-0,0007
WM43U	7	0,0164
WM43U	8	-0,0190
WM43U	9	-0,0087
WM43U	10	0,0222
WM44U	1	0,0368
WM44U	2	-0,0237
WM44U	3	0,0179
WM44U	4	-0,0406
WM44U	5	0,0302
WM44U	6	-0,0191
WM44U	7	-0,0016

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WM46U	1	-0,0556
WM46U	2	0,0104
WM46U	3	0,0285
WM46U	4	0,0092
WM46U	5	0,0074
WM48U	1	0,0000
WM48U	2	0,0000
WM48U	3	0,0000
WM80U	1	0,0394
WM80U	2	0,0214
WM80U	3	-0,0144
WM80U	4	-0,0198
WM80U	5	-0,0208
WM80U	6	-0,0022
WM80U	7	-0,0209
WM80U	8	0,0174
WM82U	1	0,0000
WM82U	2	0,0000
WM82U	3	0,0000
WM82U	4	0,0000
WM82U	5	0,0000
WM82U	6	0,0000
WM82U	7	0,0000
WM83U	1	-0,0094
WM83U	2	-0,0105
WM83U	3	0,0012
WM83U	4	0,0037
WM83U	5	0,0126
WM83U	6	0,0024
WM84U	1	0,0147
WM84U	2	-0,0053
WM84U	3	-0,0022
WM84U	4	-0,0047
WM84U	5	-0,0012
WM84U	6	-0,0029
WM84U	7	0,0080
WM84U	8	0,0092
WM84U	9	0,0089
WM84U	10	-0,0083
WM84U	11	-0,0066
WM84U	12	0,0034
WM84U	13	-0,0001
WM84U	14	-0,0001
WM84U	15	0,0060
WM84U	16	0,0050
WM84U	17	0,0001
WM84U	18	-0,0097
WM84U	19	-0,0073
WM84U	20	-0,0004
WM84U	21	-0,0067
WM85U	1	0,0491
WM85U	2	-0,0073
WM85U	3	0,0295
WM85U	4	-0,0462
WM85U	5	-0,0483
WM85U	6	0,0740
WM85U	7	-0,0508
WM86U	1	0,0000
WM86U	2	0,0000
WM86U	3	0,0000
WM86U	4	0,0000
WM86U	5	0,0000

**SUB ALLEGATO 1.C**

**Correttivi settoriali di cassa  
Attività d'impresa**

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
WM86U	6	0,0000
YD01U	1	0,0426
YD01U	2	-0,0038
YD01U	3	0,0279
YD01U	4	-0,0105
YD01U	5	0,0048
YD01U	6	-0,0610
YD02U	1	0,0000
YD02U	2	0,0000
YD02U	3	0,0000
YD02U	4	0,0000
YD02U	5	0,0000
YD02U	6	0,0000
YD07A	1	0,0296
YD07A	2	0,0175
YD07A	3	-0,0471
YD07B	1	-0,0293
YD07B	2	-0,1039
YD07B	3	-0,0148
YD07B	4	-0,0340
YD07B	5	-0,0882
YD07B	6	0,0148
YD07B	7	0,0902
YD07B	8	0,0324
YD07B	9	0,0046
YD07B	10	0,0525
YD07B	11	0,0327
YD07B	12	0,0536
YD07B	13	0,0306
YD07B	14	0,0589
YD07B	15	0,0260
YD07B	16	-0,0167
YD07B	17	-0,0103
YD07B	18	-0,0507
YD07B	19	-0,0183
YD07B	20	0,0660
YD07B	21	-0,0133
YD07B	22	0,0002
YD07B	23	-0,0854
YD07B	24	-0,0182
YD07B	25	0,0563
YD07B	26	-0,0220
YD07B	27	0,0657
YD07B	28	-0,0223
YD07B	29	-0,0207
YD07B	30	-0,0330
YD07B	31	-0,0034
YD08U	1	0,0647
YD08U	2	0,0348
YD08U	3	-0,0312
YD08U	4	-0,0368
YD08U	5	0,0320
YD08U	6	0,0170
YD08U	7	0,0013
YD08U	8	-0,0617
YD08U	9	0,0205
YD08U	10	0,0650
YD08U	11	0,0701
YD08U	12	-0,0199
YD08U	13	0,0699
YD08U	14	-0,1278
YD08U	15	-0,0660

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
YD08U	16	0,0253
YD08U	17	-0,0497
YD08U	18	-0,0441
YD08U	19	0,0136
YD08U	20	0,0231
YD10U	1	-0,0074
YD10U	2	-0,0933
YD10U	3	0,0624
YD10U	4	-0,0585
YD10U	5	0,0968
YD12U	1	0,0156
YD12U	2	0,0213
YD12U	3	-0,0354
YD12U	4	0,0103
YD12U	5	-0,0009
YD12U	6	-0,0110
YD13U	1	-0,0131
YD13U	2	-0,0503
YD13U	3	-0,0512
YD13U	4	0,0000
YD13U	5	-0,0497
YD13U	6	0,0643
YD13U	7	0,0000
YD13U	8	0,0133
YD13U	9	-0,0326
YD14U	1	-0,0182
YD14U	2	-0,0203
YD14U	3	0,0000
YD14U	4	-0,0057
YD14U	5	0,0137
YD14U	6	-0,0297
YD14U	7	0,0000
YD14U	8	0,0238
YD14U	9	0,0250
YD14U	10	0,0227
YD14U	11	0,0124
YD14U	12	-0,0015
YD14U	13	0,0114
YD14U	14	-0,0145
YD18U	1	0,0013
YD18U	2	-0,0019
YD18U	3	-0,0036
YD18U	4	-0,0033
YD18U	5	0,0030
YD18U	6	-0,0010
YD18U	7	0,0036
YD18U	8	-0,0011
YD18U	9	0,0030
YD34U	1	0,0284
YD34U	2	-0,0032
YD34U	3	0,0069
YD34U	4	0,0000
YD34U	5	0,0000
YD34U	6	0,0000
YD34U	7	0,0015
YD34U	8	0,0270
YD34U	9	-0,0038
YG37U	1	0,0284
YG37U	2	-0,0032
YG37U	3	0,0069
YG37U	4	0,0000
YG37U	5	0,0000

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
YG37U	6	0,0000
YG37U	7	0,0015
YG37U	8	0,0270
YG37U	9	-0,0038
YG37U	10	0,0000
YG37U	11	0,0000
YG37U	12	0,0000
YG37U	13	0,0000
YG37U	14	0,0000
YG37U	15	0,0000
YG37U	16	0,0000
YG37U	17	0,0000
YG37U	18	0,0000
YG39U	1	0,0538
YG39U	2	0,0096
YG39U	3	-0,0061
YG39U	4	-0,0411
YG39U	5	0,0296
YG39U	6	-0,0133
YG39U	7	-0,0077
YG39U	8	-0,0085
YG39U	9	0,0007
YG39U	10	0,0253
YG39U	11	0,0145
YG39U	12	0,0257
YG39U	13	-0,0103
YG39U	14	-0,0721
YG44U	1	0,0693
YG44U	2	0,0035
YG44U	3	-0,0450
YG44U	4	-0,0435
YG44U	5	0,0252
YG44U	6	-0,0244
YG44U	7	0,0421
YG44U	8	-0,0042
YG44U	9	-0,0514
YG44U	10	0,0232
YG44U	11	-0,0501
YG44U	12	-0,0671
YG44U	13	-0,0224
YG44U	14	0,0654
YG44U	15	0,0794
YG61U	1	0,0061
YG61U	2	0,0593
YG61U	3	0,0044
YG61U	4	0,0013
YG61U	5	0,0000
YG61U	6	0,0000
YG61U	7	-0,0560
YG61U	8	0,0365
YG61U	9	0,0096
YG61U	10	0,0235
YG61U	11	0,1292
YG61U	12	0,0491
YG61U	13	0,0069
YG61U	14	-0,0187
YG61U	15	0,0000
YG61U	16	0,0000
YG61U	17	0,0522
YG61U	18	0,0267
YG61U	19	0,0119
YG61U	20	-0,0667

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
YG61U	21	-0,0164
YG61U	22	0,0000
YG61U	23	0,0062
YG61U	24	-0,0290
YG61U	25	-0,0284
YG61U	26	-0,0694
YG61U	27	-0,0493
YG61U	28	0,0095
YG61U	29	-0,0238
YG61U	30	0,0749
YG61U	31	0,0171
YG61U	32	-0,0514
YG61U	33	-0,0521
YG61U	34	-0,0352
YG61U	35	0,0105
YG61U	36	-0,0373
YG61U	37	-0,0067
YG61U	38	0,0805
YG61U	39	0,0787
YG61U	40	0,0646
YG61U	41	-0,0781
YG61U	42	0,0000
YG61U	43	-0,0051
YG61U	44	0,0004
YG61U	45	0,0206
YG61U	46	-0,0084
YG61U	47	0,0000
YG61U	48	0,0946
YG61U	49	-0,0118
YG61U	50	0,0418
YG61U	51	-0,0084
YG61U	52	0,0000
YG61U	53	-0,0233
YG61U	54	0,0874
YG61U	55	-0,0517
YG61U	56	0,0178
YG61U	57	0,0052
YG61U	58	0,0099
YG61U	59	0,1013
YG61U	60	0,0013
YG61U	61	-0,0649
YG61U	62	0,0396
YG61U	63	-0,0014
YG61U	64	0,0053
YG61U	65	0,0298
YG61U	66	0,0558
YG61U	67	-0,0774
YG61U	68	0,0225
YG61U	69	-0,0584
YG61U	70	-0,0451
YG61U	71	0,0174
YG61U	72	-0,0004
YG61U	73	0,0108
YG61U	74	-0,1028
YG61U	75	-0,0035
YG61U	76	-0,0363
YG61U	77	-0,0972
YG61U	78	0,0000
YG61U	79	-0,0372
YG61U	80	-0,0477
YG61U	81	0,0498
YG61U	82	-0,0266

**SUB ALLEGATO 1.C**

**Correttivi settoriali di cassa  
Attività d'impresa**

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
YG61U	83	0,0407
YG61U	84	-0,0685
YG61U	85	-0,0128
YG61U	86	0,0169
YG66U	1	0,0000
YG66U	2	0,0588
YG66U	3	-0,0683
YG66U	4	0,0275
YG66U	5	0,0183
YG66U	6	0,0598
YG66U	7	0,1250
YG66U	8	0,0000
YG66U	9	0,0000
YG66U	10	0,0683
YG66U	11	0,0884
YG66U	12	0,0195
YG66U	13	0,0558
YG66U	14	-0,1456
YG66U	15	-0,0481
YG66U	16	-0,1796
YG66U	17	0,0773
YG66U	18	0,0486
YG66U	19	0,0000
YG67U	1	0,0000
YG67U	2	0,0000
YG67U	3	0,0000
YG67U	4	0,0000
YG67U	5	0,0000
YG67U	6	0,0000
YG67U	7	0,0000
YG67U	8	0,0000
YG67U	9	0,0000
YG74U	1	-0,0054
YG74U	2	0,0129
YG74U	3	0,0037
YG74U	4	0,0036
YG74U	5	-0,0187
YG74U	6	-0,0039
YG74U	7	-0,0162
YG74U	8	0,0201
YG74U	9	0,0074
YG74U	10	-0,0034
YK21U	1	-0,0078
YK21U	2	-0,0042
YK21U	3	0,0000
YK21U	4	0,0014
YK21U	5	-0,0171
YK21U	6	-0,0069
YK21U	7	0,0065
YK21U	9	0,0000
YK21U	10	0,0620
YK21U	11	0,0000
YM01U	1	-0,0366
YM01U	2	-0,0091
YM01U	3	-0,0180
YM01U	4	0,0601
YM01U	5	0,0215
YM01U	6	-0,0017
YM01U	7	-0,0598
YM01U	8	0,0134
YM01U	9	-0,0184
YM01U	10	0,0681

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
YM01U	11	-0,0025
YM01U	12	-0,0247
YM01U	13	0,0257
YM01U	14	0,0128
YM01U	15	-0,0307
YM02U	1	0,0042
YM02U	2	-0,0111
YM02U	3	0,0197
YM02U	4	0,0027
YM02U	5	0,0259
YM02U	6	-0,0185
YM02U	7	0,0079
YM02U	8	-0,0195
YM02U	9	-0,0318
YM02U	10	0,0205
YM03U	1	-0,0215
YM03U	2	-0,0037
YM03U	3	-0,0360
YM03U	4	-0,0248
YM03U	5	0,0709
YM03U	6	-0,0591
YM03U	7	0,0000
YM03U	8	0,0431
YM03U	9	-0,0192
YM03U	10	0,0132
YM03U	11	0,0000
YM03U	12	-0,0177
YM03U	13	0,0120
YM03U	14	0,0487
YM03U	15	0,0118
YM03U	16	-0,0005
YM03U	17	0,0000
YM03U	18	0,0000
YM03U	19	-0,0326
YM03U	20	-0,0025
YM03U	21	0,0931
YM03U	22	-0,0103
YM03U	23	0,0000
YM03U	24	0,0000
YM03U	25	-0,0552
YM03U	26	-0,0737
YM03U	27	0,0037
YM03U	28	0,0200
YM03U	29	-0,0122
YM03U	30	0,0509
YM03U	31	-0,0329
YM03U	32	0,0000
YM03U	33	0,0228
YM03U	34	0,0000
YM03U	35	0,0226
YM04U	1	0,0024
YM04U	2	0,0035
YM04U	3	0,0256
YM04U	4	-0,0180
YM04U	5	-0,0139
YM04U	6	-0,0070
YM04U	7	0,0074
YM05U	1	-0,0121
YM05U	2	0,1352
YM05U	3	-0,0571
YM05U	4	-0,0500
YM05U	5	-0,0452

STUDIO DI SETTORE	CLUSTER	COEFFICIENTE
YM05U	6	-0,0519
YM05U	7	-0,0216
YM05U	8	0,0053
YM05U	9	0,0370
YM05U	10	-0,0422
YM05U	11	-0,0539
YM05U	12	0,1055
YM05U	13	-0,0440
YM05U	14	0,0397
YM05U	15	0,0023
YM05U	16	0,0295
YM05U	17	0,0235
YM07U	1	-0,0086
YM07U	2	-0,0013
YM07U	3	0,0025
YM07U	4	0,0090
YM07U	5	-0,0017
YM15A	1	0,0775
YM15A	2	0,0096
YM15A	3	0,0000
YM15A	4	0,0013
YM15A	5	0,0150
YM15A	6	0,0000
YM15A	7	-0,0274
YM15A	8	0,0466
YM15A	9	0,0000
YM15A	10	-0,0091
YM15A	11	0,0204
YM15A	12	-0,0172
YM15A	13	0,0306
YM27A	1	0,0055
YM27A	2	0,0094
YM27A	3	0,0183
YM27A	4	-0,0163
YM27A	5	-0,0169
YM27B	1	0,0422
YM27B	2	-0,0172
YM27B	3	-0,0089
YM27B	4	-0,0091
YM27B	5	-0,0070
YM28U	1	0,0272
YM28U	2	0,0028
YM28U	3	0,0807
YM28U	4	-0,0601
YM28U	5	-0,0095
YM28U	6	0,0302
YM28U	7	-0,0383
YM28U	8	-0,0329
YM40A	1	0,0000
YM40A	2	0,0804
YM40A	3	0,0438
YM40A	4	0,0035
YM40A	5	0,0000
YM40A	6	-0,0448
YM40A	7	0,0010
YM40A	8	-0,0149
YM40A	9	0,0821
YM40A	10	-0,0043



## SUB ALLEGATO 1.D

### Correttivi territoriali di cassa Attività d'impresa Territorialità del commercio a livello comunale

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
VM87U	1	0,0132
VM87U	2	0,0082
VM87U	3	-0,0170
VM87U	4	0,0032
VM87U	5	-0,0073
VM87U	6	-0,0046
VM87U	7	0,0043
WM06A	1	-0,0179
WM06A	2	0,0039
WM06A	3	0,0016
WM06A	4	-0,0123
WM06A	5	0,0085
WM06A	6	0,0191
WM06A	7	-0,0029
WM06B	1	0,0000
WM06B	2	0,0000
WM06B	3	0,0000
WM06B	4	0,0000
WM06B	5	0,0000
WM06B	6	0,0000
WM06B	7	0,0000
WM08U	1	0,0271
WM08U	2	0,0177
WM08U	3	0,0064
WM08U	4	-0,0484
WM08U	5	0,0182
WM08U	6	-0,0042
WM08U	7	-0,0168
WM09A	1	0,0071
WM09A	2	-0,0064
WM09A	3	-0,0012
WM09A	4	-0,0069
WM09A	5	0,0052
WM09A	6	-0,0010
WM09A	7	0,0032
WM09B	1	0,0000
WM09B	2	0,0000
WM09B	3	0,0000
WM09B	4	0,0000
WM09B	5	0,0000
WM09B	6	0,0000
WM09B	7	0,0000
WM11U	1	-0,0077
WM11U	2	0,0242
WM11U	3	-0,0083
WM11U	4	-0,0037
WM11U	5	-0,0003
WM11U	6	0,0075
WM11U	7	-0,0117
WM12U	1	-0,0182
WM12U	2	-0,0250
WM12U	3	-0,0066
WM12U	4	0,0041
WM12U	5	0,0407
WM12U	6	0,0067
WM12U	7	-0,0017
WM13U	1	-0,0017
WM13U	2	0,0067
WM13U	3	-0,0105
WM13U	4	0,0034
WM13U	5	0,0003
WM13U	6	0,0046

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
WM13U	7	-0,0029
WM15B	1	0,0068
WM15B	2	0,0288
WM15B	3	-0,0214
WM15B	4	0,0197
WM15B	5	-0,0162
WM15B	6	-0,0133
WM15B	7	-0,0042
WM16U	1	0,0102
WM16U	2	-0,0038
WM16U	3	-0,0058
WM16U	4	-0,0168
WM16U	5	0,0205
WM16U	6	0,0006
WM16U	7	-0,0049
WM20U	1	-0,0587
WM20U	2	0,0254
WM20U	3	-0,0185
WM20U	4	-0,0121
WM20U	5	0,0575
WM20U	6	0,0199
WM20U	7	-0,0135
WM29U	1	0,0100
WM29U	2	0,0100
WM29U	3	-0,0332
WM29U	4	0,0401
WM29U	5	-0,0042
WM29U	6	0,0064
WM29U	7	-0,0291
WM30U	1	0,0117
WM30U	2	-0,0265
WM30U	3	0,0096
WM30U	4	-0,0039
WM30U	5	0,0042
WM30U	6	0,0049
WM30U	7	0,0000
WM32U	1	-0,0084
WM32U	2	-0,0025
WM32U	3	-0,0024
WM32U	4	-0,0017
WM32U	5	-0,0218
WM32U	6	0,0408
WM32U	7	-0,0040
WM35U	1	0,0033
WM35U	2	-0,0200
WM35U	3	0,0071
WM35U	4	-0,0028
WM35U	5	0,0304
WM35U	6	0,0029
WM35U	7	-0,0209
WM39U	1	0,0000
WM39U	2	0,0000
WM39U	3	0,0000
WM39U	4	0,0000
WM39U	5	0,0000
WM39U	6	0,0000
WM39U	7	0,0000
WM40B	1	0,0000
WM40B	2	0,0000
WM40B	3	0,0000
WM40B	4	0,0000
WM40B	5	0,0000

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
WM40B	6	0,0000
WM40B	7	0,0000
WM42U	1	-0,0208
WM42U	2	0,0129
WM42U	3	-0,0074
WM42U	4	0,0374
WM42U	5	-0,0096
WM42U	6	-0,0124
WM42U	7	0,0000
WM43U	1	0,0098
WM43U	2	-0,0038
WM43U	3	0,0039
WM43U	4	0,0246
WM43U	5	-0,0181
WM43U	6	-0,0190
WM43U	7	0,0026
WM44U	1	0,0342
WM44U	2	-0,0121
WM44U	3	0,0081
WM44U	4	-0,0359
WM44U	5	0,0125
WM44U	6	0,0006
WM44U	7	-0,0073
WM48U	1	0,0000
WM48U	2	0,0000
WM48U	3	0,0000
WM48U	4	0,0000
WM48U	5	0,0000
WM48U	6	-0,0001
WM48U	7	0,0000
WM85U	1	0,0000
WM85U	2	0,0000
WM85U	3	0,0000
WM85U	4	0,0000
WM85U	5	0,0000
WM85U	6	0,0000
WM85U	7	0,0000
YM01U	1	-0,0176
YM01U	2	0,0023
YM01U	3	0,0031
YM01U	4	-0,0118
YM01U	5	0,0221
YM01U	6	-0,0017
YM01U	7	0,0037
YM02U	1	-0,0320
YM02U	2	0,0005
YM02U	3	0,0171
YM02U	4	-0,0218
YM02U	5	0,0138
YM02U	6	0,0165
YM02U	7	0,0058
YM03U	1	-0,0052
YM03U	2	-0,0258
YM03U	3	0,0200
YM03U	4	-0,0021
YM03U	5	0,0005
YM03U	6	-0,0016
YM03U	7	0,0141
YM04U	1	0,0089
YM04U	2	0,0232
YM04U	3	-0,0091
YM04U	4	0,0042

**SUB ALLEGATO 1.D****Correttivi territoriali di cassa  
Attività d'impresa  
Territorialità del commercio a livello comunale**

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
YM04U	5	-0,0062
YM04U	6	-0,0085
YM04U	7	-0,0127
YM05U	1	0,0182
YM05U	2	0,0145
YM05U	3	-0,0326
YM05U	4	0,0383
YM05U	5	0,0005
YM05U	6	-0,0024
YM05U	7	-0,0364
YM07U	1	0,0127
YM07U	2	0,0023
YM07U	3	0,0000
YM07U	4	0,0202
YM07U	5	0,0275
YM07U	6	-0,0171
YM07U	7	0,0000
YM15A	1	0,0284
YM15A	2	-0,0009
YM15A	3	-0,0162
YM15A	4	0,0196
YM15A	5	-0,0261
YM15A	6	0,0011
YM15A	7	-0,0058
YM27A	1	-0,0062
YM27A	2	-0,0322
YM27A	3	0,0093
YM27A	4	-0,0349
YM27A	5	0,0196
YM27A	6	0,0119
YM27A	7	0,0326
YM27B	1	0,0109
YM27B	2	-0,0185
YM27B	3	-0,0093
YM27B	4	-0,0212
YM27B	5	0,0101
YM27B	6	0,0368
YM27B	7	-0,0088
YM28U	1	-0,0225
YM28U	2	0,0087
YM28U	3	-0,0144
YM28U	4	-0,0193
YM28U	5	0,0376
YM28U	6	0,0214
YM28U	7	-0,0116
YM40A	1	-0,0534
YM40A	2	-0,0197
YM40A	3	0,0244
YM40A	4	-0,0025
YM40A	5	0,0552
YM40A	6	0,0205
YM40A	7	-0,0245

**SUB ALLEGATO 1.D**

**Correttivi territoriali di cassa**

**Attività d'impresa**

**Territorialità del commercio a livello provinciale**

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
VM47U	1	0,0000
VM47U	2	0,0000
VM47U	3	0,0000
VM47U	4	0,0000
VM47U	5	0,0000
VM47U	6	0,0000
VM81U	1	-0,0069
VM81U	2	-0,0160
VM81U	3	0,0088
VM81U	4	-0,0205
VM81U	5	0,0017
VM81U	6	0,0330
VM88U	1	-0,0011
VM88U	2	0,0074
VM88U	3	0,0073
VM88U	4	-0,0005
VM88U	5	-0,0085
VM88U	6	-0,0046
WM10U	1	0,0264
WM10U	2	0,0115
WM10U	3	-0,0031
WM10U	4	0,0062
WM10U	5	-0,0363
WM10U	6	-0,0048
WM17U	1	-0,0086
WM17U	2	0,0074
WM17U	3	0,0021
WM17U	4	0,0166
WM17U	5	-0,0273
WM17U	6	0,0099
WM18A	1	-0,0072
WM18A	2	0,0001
WM18A	3	0,0105
WM18A	4	0,0142
WM18A	5	-0,0411
WM18A	6	0,0236
WM18B	1	0,0001
WM18B	2	-0,0005
WM18B	3	0,0011
WM18B	4	0,0004
WM18B	5	-0,0014
WM18B	6	0,0003
WM19U	1	0,0000
WM19U	2	0,0000
WM19U	3	0,0000
WM19U	4	0,0000
WM19U	5	0,0000
WM19U	6	0,0000
WM21A	1	-0,0005
WM21A	2	-0,0037
WM21A	3	-0,0016
WM21A	4	-0,0108
WM21A	5	0,0097
WM21A	6	0,0069
WM21B	1	-0,0173
WM21B	2	0,0075
WM21B	3	-0,0242
WM21B	4	0,0180
WM21B	5	-0,0080
WM21B	6	0,0241
WM21C	1	-0,0049
WM21C	2	-0,0009

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
WM21C	3	-0,0002
WM21C	4	0,0169
WM21C	5	0,0046
WM21C	6	-0,0156
WM21D	1	0,0001
WM21D	2	-0,0001
WM21D	3	0,0000
WM21D	4	-0,0001
WM21D	5	-0,0001
WM21D	6	0,0002
WM21E	1	0,0076
WM21E	2	0,0001
WM21E	3	-0,0001
WM21E	4	0,0043
WM21E	5	-0,0105
WM21E	6	-0,0013
WM22A	1	0,0000
WM22A	2	0,0000
WM22A	3	0,0000
WM22A	4	0,0000
WM22A	5	0,0000
WM22A	6	0,0000
WM22B	1	0,0059
WM22B	2	-0,0076
WM22B	3	0,0025
WM22B	4	0,0103
WM22B	5	-0,0060
WM22B	6	-0,0051
WM22C	1	0,0000
WM22C	2	0,0000
WM22C	3	0,0000
WM22C	4	0,0000
WM22C	5	0,0000
WM22C	6	0,0000
WM23U	1	0,0000
WM23U	2	0,0000
WM23U	3	0,0000
WM23U	4	0,0000
WM23U	5	0,0000
WM23U	6	0,0000
WM24U	1	0,0058
WM24U	2	0,0013
WM24U	3	-0,0088
WM24U	4	-0,0007
WM24U	5	0,0017
WM24U	6	0,0007
WM25A	1	-0,0023
WM25A	2	-0,0055
WM25A	3	0,0000
WM25A	4	0,0115
WM25A	5	0,0040
WM25A	6	-0,0077
WM25B	1	0,0000
WM25B	2	0,0000
WM25B	3	0,0000
WM25B	4	0,0000
WM25B	5	0,0000
WM25B	6	0,0000
WM31U	1	0,0000
WM31U	2	0,0000
WM31U	3	0,0000
WM31U	4	0,0000

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
WM31U	5	0,0000
WM31U	6	0,0000
WM33U	1	0,0000
WM33U	2	0,0000
WM33U	3	0,0000
WM33U	4	0,0000
WM33U	5	0,0000
WM33U	6	0,0000
WM34U	1	0,0000
WM34U	2	0,0000
WM34U	3	0,0000
WM34U	4	0,0000
WM34U	5	0,0000
WM34U	6	0,0000
WM36U	1	0,0000
WM36U	2	0,0000
WM36U	3	0,0000
WM36U	4	0,0000
WM36U	5	0,0000
WM36U	6	0,0000
WM37U	1	0,0007
WM37U	2	-0,0094
WM37U	3	-0,0063
WM37U	4	0,0292
WM37U	5	-0,0178
WM37U	6	0,0036
WM41U	1	0,0032
WM41U	2	0,0104
WM41U	3	-0,0031
WM41U	4	0,0125
WM41U	5	-0,0165
WM41U	6	-0,0065
WM46U	1	0,0000
WM46U	2	0,0000
WM46U	3	0,0000
WM46U	4	0,0000
WM46U	5	0,0000
WM46U	6	0,0000
WM82U	1	0,0169
WM82U	2	0,0060
WM82U	3	0,0194
WM82U	4	-0,0464
WM82U	5	-0,0021
WM82U	6	0,0063
WM83U	1	0,0000
WM83U	2	0,0000
WM83U	3	0,0000
WM83U	4	0,0000
WM83U	5	0,0000
WM83U	6	0,0000
WM84U	1	0,0034
WM84U	2	-0,0122
WM84U	3	-0,0051
WM84U	4	-0,0092
WM84U	5	-0,0110
WM84U	6	0,0341
WM86U	1	0,0000
WM86U	2	0,0000
WM86U	3	0,0000
WM86U	4	0,0000
WM86U	5	0,0000
WM86U	6	0,0000

**SUB ALLEGATO 1.D**

**Correttivi territoriali di cassa**

**Attività d'impresa**

**Territorialità generale a livello comunale**

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
VG57U	1	0,0212
VG57U	2	-0,0188
VG57U	3	0,0700
VG57U	4	0,0000
VG57U	5	-0,0724
VG98U	1	0,0000
VG98U	2	0,0000
VG98U	3	0,0000
VG98U	4	0,0000
VG98U	5	0,0000
WD03U	1	-0,0101
WD03U	2	0,0060
WD03U	3	0,0135
WD03U	4	0,0036
WD03U	5	-0,0130
WD04A	1	0,0000
WD04A	2	0,0000
WD04A	3	0,0000
WD04A	4	0,0000
WD04A	5	0,0000
WD04B	1	0,0000
WD04B	2	0,0000
WD04B	3	0,0000
WD04B	4	0,0000
WD04B	5	0,0000
WD05U	1	0,0222
WD05U	2	-0,0178
WD05U	3	0,0176
WD05U	4	-0,0497
WD05U	5	0,0277
WD09A	1	-0,0008
WD09A	2	-0,0006
WD09A	3	0,0104
WD09A	4	0,0020
WD09A	5	-0,0111
WD09B	1	0,0000
WD09B	2	0,0000
WD09B	3	0,0000
WD09B	4	0,0000
WD09B	5	0,0000
WD11U	1	0,0000
WD11U	2	0,0000
WD11U	3	0,0000
WD11U	4	0,0000
WD11U	5	0,0000
WD15U	1	-0,0139
WD15U	2	-0,0032
WD15U	3	0,0121
WD15U	4	-0,0048
WD15U	5	0,0098
WD16U	1	0,0000
WD16U	2	0,0000
WD16U	3	0,0000
WD16U	4	0,0000
WD16U	5	0,0000
WD17U	1	0,0308
WD17U	2	-0,0163
WD17U	3	0,0219
WD17U	4	-0,0100
WD17U	5	-0,0264
WD19U	1	-0,0093
WD19U	2	-0,0055

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
WD19U	3	0,0026
WD19U	4	0,0118
WD19U	5	0,0004
WD20U	1	0,0055
WD20U	2	0,0045
WD20U	3	0,0060
WD20U	4	-0,0235
WD20U	5	0,0076
WD21U	1	-0,0330
WD21U	2	0,0653
WD21U	3	-0,0355
WD21U	4	0,0258
WD21U	5	-0,0227
WD22U	1	0,0000
WD22U	2	0,0000
WD22U	3	0,0000
WD22U	4	0,0000
WD22U	5	0,0000
WD23U	1	0,0275
WD23U	2	-0,0194
WD23U	3	0,0318
WD23U	4	-0,0350
WD23U	5	-0,0049
WD24U	1	0,0000
WD24U	2	0,0000
WD24U	3	0,0000
WD24U	4	0,0000
WD24U	5	0,0000
WD25U	1	0,0000
WD25U	2	0,0000
WD25U	3	0,0000
WD25U	4	0,0000
WD25U	5	0,0000
WD26U	1	0,0000
WD26U	2	0,0000
WD26U	3	0,0000
WD26U	4	0,0000
WD26U	5	0,0000
WD27U	1	0,0000
WD27U	2	0,0000
WD27U	3	0,0000
WD27U	4	0,0000
WD27U	5	0,0000
WD28U	1	-0,0155
WD28U	2	0,0311
WD28U	3	-0,0056
WD28U	4	0,0014
WD28U	5	-0,0114
WD29U	1	0,0000
WD29U	2	0,0000
WD29U	3	0,0000
WD29U	4	0,0000
WD29U	5	0,0000
WD30U	1	-0,0031
WD30U	2	0,0065
WD30U	3	-0,0055
WD30U	4	-0,0006
WD30U	5	0,0028
WD31U	1	-0,0055
WD31U	2	-0,0042
WD31U	3	0,0051
WD31U	4	0,0012

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
WD31U	5	0,0034
WD32U	1	0,0001
WD32U	2	-0,0147
WD32U	3	0,0025
WD32U	4	0,0102
WD32U	5	0,0019
WD33U	1	-0,0222
WD33U	2	0,0092
WD33U	3	0,0088
WD33U	4	-0,0092
WD33U	5	0,0134
WD35U	1	0,0279
WD35U	2	-0,0923
WD35U	3	0,0214
WD35U	4	0,0683
WD35U	5	-0,0254
WD36U	1	0,0453
WD36U	2	-0,0326
WD36U	3	0,0266
WD36U	4	-0,0218
WD36U	5	-0,0176
WD37U	1	-0,0268
WD37U	2	-0,0136
WD37U	3	0,0210
WD37U	4	0,0115
WD37U	5	0,0079
WD38U	1	0,0000
WD38U	2	0,0000
WD38U	3	0,0000
WD38U	4	0,0000
WD38U	5	0,0000
WD39U	1	0,0748
WD39U	2	0,0206
WD39U	3	-0,0591
WD39U	4	0,0261
WD39U	5	-0,0624
WD40U	1	-0,0052
WD40U	2	0,0159
WD40U	3	-0,0032
WD40U	4	-0,0010
WD40U	5	-0,0065
WD41U	1	0,0240
WD41U	2	-0,0051
WD41U	3	-0,0069
WD41U	4	-0,0034
WD41U	5	-0,0086
WD42U	1	0,0000
WD42U	2	0,0000
WD42U	3	0,0000
WD42U	4	0,0000
WD42U	5	0,0000
WD43U	1	0,0000
WD43U	2	0,0000
WD43U	3	0,0000
WD43U	4	0,0000
WD43U	5	0,0000
WD44U	1	0,0000
WD44U	2	0,0000
WD44U	3	0,0000
WD44U	4	0,0000
WD44U	5	0,0000
WD45U	1	0,0000

**SUB ALLEGATO 1.D**

**Correttivi territoriali di cassa**

**Attività d'impresa**

**Territorialità generale a livello comunale**

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
WD45U	2	0,0000
WD45U	3	0,0000
WD45U	4	0,0000
WD45U	5	0,0000
WD46U	1	0,0000
WD46U	2	0,0000
WD46U	3	0,0000
WD46U	4	0,0000
WD46U	5	0,0000
WD47U	1	0,0034
WD47U	2	0,0032
WD47U	3	0,0005
WD47U	4	0,0186
WD47U	5	-0,0257
WD49U	1	0,0000
WD49U	2	0,0000
WD49U	3	0,0000
WD49U	4	0,0000
WD49U	5	0,0000
WG31U	1	0,0047
WG31U	2	-0,0035
WG31U	3	0,0058
WG31U	4	-0,0081
WG31U	5	0,0011
WG33U	1	0,0235
WG33U	2	-0,0093
WG33U	3	-0,0230
WG33U	4	-0,0043
WG33U	5	0,0132
WG34U	1	0,0018
WG34U	2	0,0140
WG34U	3	0,0126
WG34U	4	-0,0289
WG34U	5	0,0005
WG36U	1	0,0038
WG36U	2	-0,0088
WG36U	3	0,0136
WG36U	4	-0,0062
WG36U	5	-0,0023
WG38U	1	0,0000
WG38U	2	0,0000
WG38U	3	0,0000
WG38U	4	0,0000
WG38U	5	0,0000
WG40U	1	0,0216
WG40U	2	-0,0048
WG40U	3	0,0485
WG40U	4	-0,0254
WG40U	5	-0,0399
WG48U	1	0,0396
WG48U	2	-0,0141
WG48U	3	0,0002
WG48U	4	0,0000
WG48U	5	-0,0257
WG52U	1	0,0000
WG52U	2	0,0000
WG52U	3	0,0000
WG52U	4	0,0000
WG52U	5	0,0000
WG58U	1	-0,0002
WG58U	2	0,0005
WG58U	3	-0,0012

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
WG58U	4	0,0003
WG58U	5	0,0005
WG60U	1	-0,0094
WG60U	2	-0,0001
WG60U	3	-0,0139
WG60U	4	0,0000
WG60U	5	0,0234
WG70U	1	0,0406
WG70U	2	-0,0465
WG70U	3	0,0292
WG70U	4	0,0116
WG70U	5	-0,0349
WG72A	1	0,0000
WG72A	2	0,0000
WG72A	3	0,0000
WG72A	4	0,0000
WG72A	5	0,0000
WG72B	1	0,0391
WG72B	2	-0,0844
WG72B	3	0,0611
WG72B	4	0,0548
WG72B	5	-0,0706
WG75U	1	0,0004
WG75U	2	0,0071
WG75U	3	0,0046
WG75U	4	0,0088
WG75U	5	-0,0209
WG76U	1	0,0129
WG76U	2	-0,0036
WG76U	3	0,0106
WG76U	4	0,0089
WG76U	5	-0,0287
WG77U	1	0,0057
WG77U	2	0,0067
WG77U	3	-0,0242
WG77U	4	-0,0011
WG77U	5	0,0130
WG81U	1	0,0000
WG81U	2	0,0000
WG81U	3	0,0000
WG81U	4	0,0000
WG81U	5	0,0000
WG83U	1	0,0118
WG83U	2	0,0121
WG83U	3	-0,0075
WG83U	4	-0,0002
WG83U	5	-0,0161
WG88U	1	0,0402
WG88U	2	0,0498
WG88U	3	-0,0246
WG88U	4	-0,1334
WG88U	5	0,0679
WG89U	1	-0,0110
WG89U	2	-0,0585
WG89U	3	0,0530
WG89U	4	0,0000
WG89U	5	0,0165
WG90U	1	0,0000
WG90U	2	0,0000
WG90U	3	0,0000
WG90U	4	0,0000
WG90U	5	0,0000

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
WG93U	1	0,0000
WG93U	2	0,0000
WG93U	3	0,0000
WG93U	4	0,0000
WG93U	5	0,0000
WG96U	1	-0,0453
WG96U	2	0,0068
WG96U	3	0,0689
WG96U	4	0,0166
WG96U	5	-0,0469
WK16U	1	0,0000
WK16U	2	0,0000
WK16U	3	0,0000
WK16U	4	0,0000
WK16U	5	0,0000
WK26U	1	0,0000
WK26U	2	-0,0274
WK26U	3	0,0144
WK26U	4	0,0000
WK26U	5	0,0129
WK28U	1	-0,0073
WK28U	2	0,0004
WK28U	3	0,0069
WK28U	4	0,0000
WK28U	5	0,0000
WM80U	1	0,0145
WM80U	2	0,0282
WM80U	3	-0,0090
WM80U	4	-0,0327
WM80U	5	-0,0011
YD01U	1	-0,0108
YD01U	2	-0,0040
YD01U	3	0,0159
YD01U	4	-0,0323
YD01U	5	0,0312
YD02U	1	0,0002
YD02U	2	-0,0009
YD02U	3	0,0008
YD02U	4	0,0001
YD02U	5	-0,0002
YD07A	1	-0,0094
YD07A	2	0,0000
YD07A	3	-0,0802
YD07A	4	0,0000
YD07A	5	0,0000
YD07B	1	0,0046
YD07B	2	-0,0009
YD07B	3	-0,0017
YD07B	4	-0,0003
YD07B	5	-0,0016
YD08U	1	0,0000
YD08U	2	0,0000
YD08U	3	0,0000
YD08U	4	0,0000
YD08U	5	0,0000
YD10U	1	0,0000
YD10U	2	0,0000
YD10U	3	0,0000
YD10U	4	0,0000
YD10U	5	0,0000
YD12U	1	0,0004
YD12U	2	-0,0093

**SUB ALLEGATO 1.D****Correttivi territoriali di cassa  
Attività d'impresa  
Territorialità generale a livello comunale**

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
YD12U	3	0,0062
YD12U	4	0,0146
YD12U	5	-0,0119
YD13U	1	0,0000
YD13U	2	0,0000
YD13U	3	0,0000
YD13U	4	0,0000
YD13U	5	0,0000
YD14U	1	0,0000
YD14U	2	0,0000
YD14U	3	0,0000
YD14U	4	0,0000
YD14U	5	0,0000
YD18U	1	0,0000
YD18U	2	0,0000
YD18U	3	0,0000
YD18U	4	0,0000
YD18U	5	0,0000
YD34U	1	-0,0057
YD34U	2	-0,0006
YD34U	3	0,0057
YD34U	4	0,0009
YD34U	5	-0,0003
YG37U	1	-0,0057
YG37U	2	-0,0006
YG37U	3	0,0057
YG37U	4	0,0009
YG37U	5	-0,0003
YG39U	1	-0,0085
YG39U	2	-0,0045
YG39U	3	-0,0113
YG39U	4	0,0029
YG39U	5	0,0214
YG44U	1	0,0166
YG44U	2	0,0069
YG44U	3	-0,0172
YG44U	4	-0,0025
YG44U	5	-0,0038
YG67U	1	0,0468
YG67U	2	-0,0553
YG67U	3	-0,0162
YG67U	4	0,0000
YG67U	5	0,0247
YG74U	1	0,0055
YG74U	2	0,0611
YG74U	3	-0,0026
YG74U	4	0,0000
YG74U	5	-0,0927

**SUB ALLEGATO 1.D**

**Correttivi territoriali di cassa  
Attività d'impresa  
Territorialità generale a livello provinciale**

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
VG99U	1	0,0536
VG99U	2	-0,0339
VG99U	3	0,0449
VG99U	5	-0,0645
VK30U	1	0,0482
VK30U	2	0,0166
VK30U	3	0,0269
VK30U	5	-0,0918
WG41U	1	0,0000
WG41U	2	0,0000
WG41U	3	0,0000
WG41U	5	0,0000
WG46U	1	0,0000
WG46U	2	0,0000
WG46U	3	0,0000
WG46U	5	0,0000
WG50U	1	0,0121
WG50U	2	-0,0104
WG50U	3	-0,0273
WG50U	5	0,0256
WG51U	1	-0,0722
WG51U	2	-0,0085
WG51U	3	0,0619
WG51U	5	0,0188
WG53U	1	-0,0285
WG53U	2	-0,0013
WG53U	3	0,0129
WG53U	5	0,0169
WG54U	1	0,0000
WG54U	2	0,0000
WG54U	3	0,0000
WG54U	5	0,0000
WG55U	1	-0,0117
WG55U	2	0,0017
WG55U	3	-0,0068
WG55U	5	0,0168
WG68U	1	0,0085
WG68U	2	-0,0071
WG68U	3	0,0091
WG68U	5	-0,0105
WG69U	1	-0,0024
WG69U	2	0,0173
WG69U	3	-0,0158
WG69U	5	0,0009
WG73A	1	0,0000
WG73A	2	0,0000
WG73A	3	0,0000
WG73A	5	0,0000
WG73B	1	0,0000
WG73B	2	0,0000
WG73B	3	0,0000
WG73B	5	0,0000
WG78U	1	-0,0060
WG78U	2	-0,0034
WG78U	3	0,0112
WG78U	5	-0,0018
WG79U	1	0,0040
WG79U	2	0,0131
WG79U	3	-0,0291
WG79U	5	0,0120
WG82U	1	-0,0051
WG82U	2	-0,0350

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
WG82U	3	0,0313
WG82U	5	0,0088
WG85U	1	0,0000
WG85U	2	0,0000
WG85U	3	0,0000
WG85U	5	0,0000
WG87U	1	-0,0520
WG87U	2	0,0059
WG87U	3	-0,0234
WG87U	5	0,0694
WG91U	1	0,0041
WG91U	2	-0,0035
WG91U	3	0,0085
WG91U	5	-0,0092
WG92U	1	0,0721
WG92U	2	-0,0326
WG92U	3	-0,0318
WG92U	5	-0,0077
WG94U	1	0,0000
WG94U	2	0,0000
WG94U	3	0,0000
WG94U	5	0,0000
WG95U	1	0,0000
WG95U	2	0,0000
WG95U	3	0,0000
WG95U	5	0,0000
WK08U	1	0,0000
WK08U	2	0,0000
WK08U	3	0,0000
WK08U	5	0,0000
WK19U	1	0,0000
WK19U	2	0,0000
WK19U	3	0,0000
WK19U	5	0,0000
WK23U	1	0,0000
WK23U	2	0,0000
WK23U	3	0,0000
WK23U	5	0,0000
YG66U	1	-0,0056
YG66U	2	-0,0330
YG66U	3	0,0333
YG66U	5	0,0052
YK21U	1	0,0007
YK21U	2	-0,0004
YK21U	3	0,0001
YK21U	5	-0,0004

## SUB ALLEGATO 1.D

### Correttivi territoriali di cassa Attività d'impresa Territorialità generale a livello regionale

STUDIO DI SETTORE	AREA TERRITORIALE	COEFFICIENTE
YG61U	1	0,0000
YG61U	2	0,0262
YG61U	3	-0,0250
YG61U	5	-0,0012