

ALLEGATO 25

NOTA TECNICA E METODOLOGICA

ELEMENTI NECESSARI PER IL
CALCOLO DEL “RICAVO MINIMO”
CON I MINIMI QUADRATI
GENERALIZZATI

STUDI DI SETTORE
DEL COMMERCIO

ELEMENTI NECESSARI PER IL CALCOLO DEL “RICAVO MINIMO DI CLUSTER”

Nel presente allegato sono riportati gli elementi necessari per il calcolo del “ricavo minimo” con riferimento agli studi di settore, di seguito individuati, che applicano il metodo dei Minimi Quadrati Generalizzati (GLS).

Nell’ambito degli studi di settore per tener conto della variabilità legata alla stima del ricavo puntuale del singolo contribuente viene calcolato l’intervallo di confidenza al livello del 99,99%.

Il limite inferiore di tale intervallo di confidenza costituisce il “ricavo minimo”. Nella terminologia statistica, per “intervallo di confidenza” si intende un intervallo, centrato sul ricavo puntuale \hat{y} e delimitato da due estremi (uno inferiore e l’altro superiore), che include con un livello di probabilità prefissato il valore dell’effettivo ricavo del contribuente.

Il livello di probabilità prefissato, o livello di fiducia, viene generalmente indicato con la notazione “ $(1 - \alpha)\%$ ”, dove α rappresenta la probabilità che l’intervallo di confidenza non contenga l’effettivo ricavo del contribuente. Per un livello di fiducia pari al 99,99% il valore corrispondente di α è pari a 0,01%.

Indicando con \hat{y} il “ricavo puntuale” del generico contribuente, il corrispondente “ricavo minimo” è ottenuto attraverso la seguente formula:

$$\hat{y} - 3,92 * s \sqrt{x' C x}$$

dove:

- C è la matrice inversa della matrice data dalle somme dei quadrati e dei prodotti incrociati delle variabili indipendenti, opportunamente pesate per controllare l’eventuale presenza di eteroschedasticità;
- s è la radice quadrata del *Mean Square Error* (RMSE);
- x è il vettore delle variabili indipendenti osservate per il generico contribuente;
- 3,92 è il valore di riferimento, al livello di probabilità prescelto, della distribuzione *t* di *Student* che asintoticamente approssima una distribuzione normale standardizzata.

Di seguito sono riportati, per ciascun cluster, i valori relativi alla matrice “ C ” e al valore del “RMSE” con riferimento ai seguenti studi di settore:

- *VM41U - Commercio all’ingrosso di macchine e attrezzature per ufficio;*
- *VM80U - Commercio al dettaglio di carburanti per autotrazione;*
- *VM82U - Commercio all’ingrosso di metalli;*
- *VM83U - Commercio all’ingrosso di prodotti chimici;*
- *VM84U - Commercio all’ingrosso di macchine utensili;*
- *VM85U - Commercio al dettaglio di prodotti del tabacco;*
- *VM86U - Commercio effettuato per mezzo di distributori automatici;*
- *WM01U - Commercio al dettaglio di alimentari;*
- *WM02U - Commercio al dettaglio di carni;*
- *WM03A - Commercio al dettaglio ambulante di alimentari e bevande;*
- *WM03B - Commercio al dettaglio ambulante di tessuti, articoli tessili per la casa, articoli di abbigliamento;*
- *WM03C - Commercio al dettaglio ambulante di mobili ed altri articoli n.c.a.;*
- *WM03D - Commercio al dettaglio ambulante di calzature e pelletterie;*
- *WM04U - Farmacie;*
- *WM07U - Commercio al dettaglio di filati per maglieria e di merceria;*

- *WM15A - Commercio al dettaglio e riparazione di orologi e gioielli;*
- *WM27A - Commercio al dettaglio di frutta e verdura;*
- *WM27B - Commercio al dettaglio di pesci, crostacei e molluschi;*
- *WM28U - Commercio al dettaglio di tessuti, tappeti e biancheria per la casa;*
- *WM40A - Commercio al dettaglio di fiori e piante.*

Studio di settore VM41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG2	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone)
REG3	CVPROD, quota fino a 250.000 euro
REG4	CVPROD, quota fino a 300.000 euro
REG5	CVPROD, quota fino a 640.000 euro
REG6	CVPROD, quota fino a 700.000 euro
REG7	CVPROD
REG8	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 1 e 4 della territorialità del commercio a livello provinciale
REG9	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio
REG10	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG11	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG12	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 250.000 euro elevato a 0,2
REG13	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,3
REG14	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 250.000 euro elevato a 0,3
REG15	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,4
REG16	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,5
REG17	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 400.000 euro elevato a 0,5
REG18	Logaritmo in base 10 di [Valore beni strumentali mobili + 1]

Studio di settore VM41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00782263

Variabile	REG1	REG7	REG10	REG15
REG1	0,0004320524201010	-0,0001005324568270	-6,1649692526743700	-0,2585148935991200
REG7	-0,0001005324568270	0,0000732853721850	-1,1965781383486200	-0,0928596761313100
REG10	-6,1649692526743700	-1,1965781383486200	31188963,3830551000000000	-47027,5498424414000000
REG15	-0,2585148935991200	-0,0928596761313100	-47027,5498424414000000	1102,3586370968200000

Studio di settore VM41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00849838

Variabile	REG1	REG7	REG8	REG9	REG17
REG1	0,0001891643906300	-0,0000273302255110	-0,0000401006441250	12,4662776533687000	-0,1554243725599700
REG7	-0,0000273302255110	0,0000255996166280	-0,0000045930328140	-0,2246488200981100	-0,0270470516420170
REG8	-0,0000401006441250	-0,0000045930328140	0,0002104574724300	3,2121932776991800	0,0239425632510190
REG9	12,4662776533687000	-0,2246488200981100	3,2121932776991800	59172582,2360134000000000	-42367,4741430934000000
REG17	-0,1554243725599700	-0,0270470516420170	0,0239425632510190	-42367,4741430934000000	360,5514270386980000

Studio di settore VM41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,01300395

Variabile	REG2	REG4	REG7	REG9	REG11	REG18
REG2	0,0004108503098980	-0,0000293952592830	-0,0000058560732450	1,3449248573222200	-0,0005245042467230	0,5407648834157800
REG4	-0,0000293952592830	0,0002071258729380	-0,0000128111449180	-2,7625694916386500	-0,0001121003548760	-5,1593126312253700
REG7	-0,0000058560732450	-0,0000128111449180	0,0000060751692500	0,3354264882225000	-0,0000243795986630	0,2230113885043100
REG9	1,3449248573222200	-2,7625694916386500	0,3354264882225000	5261498,9945525400000000	-14,3089167243297000	-140526,3815559190000000
REG11	-0,0005245042467230	-0,0001121003548760	-0,0000243795986630	-14,3089167243297000	0,0021528276647040	-3,1844126223264500
REG18	0,5407648834157800	-5,1593126312253800	0,2230113885043100	-140526,3815559190000000	-3,1844126223264500	268041,2078539100000000

Studio di settore VM41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,01060783

Variabile	REG2	REG7	REG10	REG11	REG13
REG2	0,0005216254164510	-0,0000872591940520	-0,8904294734171300	-0,0000319749154800	-0,3945761267631900
REG7	-0,0000872591940520	0,0000506346996870	1,5781035721840100	-0,0001071124948730	-0,0740023324253100
REG10	-0,8904294734171300	1,5781035721840100	17038373,8307334000000000	-3,1063498168419000	-104640,4596954440000000
REG11	-0,0000319749154800	-0,0001071124948730	-3,1063498168419000	0,0009052504111750	-0,6421099855346600
REG13	-0,3945761267631900	-0,0740023324253100	-104640,4596954440000000	-0,6421099855346600	5705,5833535898400000

Studio di settore VM41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,01169295

Variabile	REG1	REG5	REG7	REG10	REG15
REG1	0,0001361044567590	-0,0000123819558060	-0,0000088346908020	-7,3596144257298900	-0,1471549194455900
REG5	-0,0000123819558060	0,0001080380017600	-0,0000146714051030	0,4296290361973500	-0,2143393102376900
REG7	-0,0000088346908020	-0,0000146714051030	0,0000062268900350	-0,1770481033840100	0,0153337727758950
REG10	-7,3596144257298900	0,4296290361973500	-0,1770481033840100	19179944,7776270000000000	-35682,0988091768000000
REG15	-0,1471549194455900	-0,2143393102376900	0,0153337727758950	-35682,0988091768000000	1477,4942240001900000

Studio di settore VM41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,00363755

Variabile	REG1	REG3	REG7	REG9	REG14
REG1	0,0000457845946530	-0,0000065601856390	-0,0000064551107670	-0,6604384245512100	-0,1287718626128600
REG3	-0,0000065601856390	0,0001716183004250	-0,0000105659695250	-4,1396404014059800	-0,7472589263303000
REG7	-0,0000064551107670	-0,0000105659695250	0,0000044813715410	0,3081298984117400	0,0316482109591050
REG9	-0,6604384245512100	-4,1396404014059900	0,3081298984117400	2864908,5208636600000000	-9171,2302101009200000
REG14	-0,1287718626128600	-0,7472589263303000	0,0316482109591050	-9171,2302101009900000	6085,8168188531700000

Studio di settore VM41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,00617410

Variabile	REG2	REG6	REG7	REG10	REG11	REG16
REG2	0,0002334855380380	-0,0000309580468290	-0,0000010956238920	1,1467217983713200	-0,0000579020341860	-0,0388784830976810
REG6	-0,0000309580468290	0,0000984882185370	-0,0000291037085150	-3,6673579768681200	0,0000174051884390	-0,0412720702614180
REG7	-0,0000010956238920	-0,0000291037085150	0,0000247804352020	1,4433878624949900	-0,0000595279246260	0,0093484125660740
REG10	1,1467217983713300	-3,6673579768681200	1,4433878624949800	6548250,8188620000000000	-4,0932233925303300	-3160,5924995178400000
REG11	-0,0000579020341860	0,0000174051884390	-0,0000595279246260	-4,0932233925303400	0,0006211524012390	-0,0599990506073580
REG16	-0,0388784830976810	-0,0412720702614180	0,0093484125660740	-3160,5924995178300000	-0,0599990506073580	67,0060032744860000

Studio di settore VM41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,02194426

Variabile	REG1	REG7	REG10	REG12
REG1	0,0003886921808710	-0,0000465374386480	-2,0230426202252900	-2,6229209825757000
REG7	-0,0000465374386480	0,0000271569636820	-1,4028549748014300	-0,5958170743640300
REG10	-2,0230426202252900	-1,4028549748014300	47571205,5952020000000000	-595020,8900568060000000
REG12	-2,6229209825757000	-0,5958170743640300	-595020,8900568060000000	125497,5234159340000000

Studio di settore VM41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,01926592

Variabile	REG1	REG7	REG8	REG10	REG12
REG1	0,0010915942326560	-0,0002717372593410	0,0000553369407120	-9,3349811189949300	-2,1147100585136100
REG7	-0,0002717372593410	0,0001288880593610	-0,0000360812578360	-11,1673764881705000	-1,3260852132164800
REG8	0,0000553369407120	-0,0000360812578360	0,0002009915681550	18,1696672896783000	-0,6758183762911900
REG10	-9,3349811189949400	-11,1673764881705000	18,1696672896783000	89939639,0788983000000000	-660642,5600034920000000
REG12	-2,1147100585136100	-1,3260852132164800	-0,6758183762911900	-660642,5600034920000000	126468,1507801240000000

Studio di settore VM80U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
 Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	Totale mq dei Locali e/o spazi all'aperto destinati a lavaggio auto
REG2	CVPROD
REG3	Ponti sollevatori, esclusi quelli acquistati nel corso dell'anno (Numero)
REG4	Consumo di cera (Litri)
REG5	Consumo di shampoo (Litri)
REG6	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG7	COSTI TOTALI, quota fino a 10.000 euro
REG8	COSTI TOTALI, quota fino a 100.000 euro
REG9	COSTI TOTALI, quota fino a 20.000 euro
REG10	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG11	COSTI TOTALI
REG12	Macchine smonta gomme, escluse quelle acquistate nel corso dell'anno (Numero)
REG13	Totale mq locali destinati a officina per le riparazioni meccaniche ed elettriche

Studio di settore VM80U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00513689

Variabile	REG4	REG5	REG10	REG11
REG4	211,1860804530120000	-31,3802447158958000	-5469,9627001719600000	-0,0044929643720100
REG5	-31,3802447158958000	17,6650255275834000	-3385,6675371542100000	0,0001736566406310
REG10	-5469,9627001719600000	-3385,6675371542100000	11310756,3255253000000000	-3,2044787367237900
REG11	-0,0044929643720100	0,0001736566406310	-3,2044787367237900	0,0000173573272770

Studio di settore VM80U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01487890

Variabile	REG3	REG10	REG11	REG12	REG13
REG3	389587,2694298820000000	-84173,2027937802000000	-2,0253579775252600	-244359,9953768380000000	-1710,7046707684100000
REG10	-84173,2027937803000000	4372491,0175770100000000	-6,3817815141089200	-461768,3643382120000000	-158,7211594953800000
REG11	-2,0253579775252500	-6,3817815141089200	0,0000795754956390	0,2668171396087700	-0,0145395671516930
REG12	-244359,9953768380000000	-461768,3643382120000000	0,2668171396087700	986981,5330883210000000	-634,1174154319760000
REG13	-1710,7046707684100000	-158,7211594953800000	-0,0145395671516930	-634,1174154319760000	41,5574327025507000

Studio di settore VM80U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,00218476

Variabile	REG8	REG11
REG8	0,0000799866545600	-0,0000497475989100
REG11	-0,0000497475989100	0,0000385532873850

Studio di settore VM80U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00165557

Variabile	REG10	REG11
REG10	8565347,5056360700000000	-7,3389266213765200
REG11	-7,3389266213765200	0,0000377610402280

Studio di settore VM80U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00797310

Variabile	REG1	REG5	REG9	REG10	REG11
REG1	16,2281672053421000	-1,0743591693702700	-0,1052348863872400	-1580,1067150579100000	-0,0049355232692330
REG5	-1,0743591693702700	2,3554262033020800	-0,0320575044621860	672,4711656016850000	-0,0049971981884410
REG9	-0,1052348863872400	-0,0320575044621860	0,0084097365186540	-117,8820171084260000	-0,0008522981058100
REG10	-1580,1067150579100000	672,4711656016850000	-117,8820171084260000	17166261,0191733000000000	-20,4435173671862000
REG11	-0,0049355232692330	-0,0049971981884410	-0,0008522981058100	-20,4435173671862000	0,0003945816345300

Studio di settore VM80U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,01349598

Variabile	REG8	REG11
REG8	0,0034275672541560	-0,0006809159135140
REG11	-0,0006809159135140	0,0002459324808330

Studio di settore VM80U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,00635343

Variabile	REG2	REG6	REG10	REG12	REG13
REG2	0,0000716807249870	-0,0001857544434800	-5,2480578286509400	-0,4555894391686900	-0,0061357694345560
REG6	-0,0001857544434800	0,0011558551063920	3,9003023024867800	-6,4103797412467500	-0,0327547276820970
REG10	-5,2480578286509300	3,9003023024867600	6792042,4603573000000000	-591499,4267910390000000	-2656,3717202915000000
REG12	-0,4555894391686900	-6,4103797412467400	-591499,4267910390000000	568162,0021053030000000	-4223,7066394288400000
REG13	-0,0061357694345560	-0,0327547276820970	-2656,3717202915000000	-4223,7066394288300000	153,9061598419420000

Studio di settore VM80U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,00369375

Variabile	REG4	REG5	REG7	REG10	REG11
REG4	52,5188363422196000	-8,7124141281491100	-0,1774966775683400	-200,0230088827990000	-0,0001923318306210
REG5	-8,7124141281491100	4,9648649479786500	-0,0340110802199540	-662,9573115677110000	0,0001236638610900
REG7	-0,1774966775683400	-0,0340110802199540	0,0063729390369880	-98,2905185834267000	-0,0000389343791630
REG10	-200,0230088827980000	-662,9573115677120000	-98,2905185834266000	7403860,3438321100000000	-0,0045014043491100
REG11	-0,0001923318306210	0,0001236638610900	-0,0000389343791630	-0,0045014043491090	0,0000068401547270

Studio di settore VM82U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa – Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG2	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa – Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone)
REG3	CVPROD, quota fino a 1.000.000 euro
REG4	CVPROD, quota fino a 1.300.000 euro
REG5	CVPROD
REG6	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio
REG7	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG8	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG9	COSTI INTERMEDI
REG10	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 500.000 euro elevato a 0,2
REG11	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,3
REG12	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 700.000 euro elevato a 0,3
REG13	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 500.000 euro elevato a 0,4
REG14	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 600.000 euro elevato a 0,4
REG15	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 800.000 euro elevato a 0,4
REG16	Logaritmo in base 10 di [Valore beni strumentali mobili + 1]

Studio di settore VM82U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,01371589

Variabile	REG1	REG5	REG6	REG13
REG1	0,0010133964373630	-0,0000915685662520	-20,2044363501470000	-0,7462681245593900
REG5	-0,0000915685662520	0,0000179361626340	3,4748166255301900	-0,0385109637519600
REG6	-20,2044363501470000	3,4748166255302000	65891652,6264286000000000	-116263,3863428670000000
REG13	-0,7462681245593900	-0,0385109637519600	-116263,3863428670000000	2935,3359477703900000

Studio di settore VM82U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01339330

Variabile	REG1	REG5	REG6	REG16
REG1	0,0029246503699660	-0,0001658055373200	7,6780441987534300	-8,1731600861791300
REG5	-0,0001658055373200	0,0000221506792460	-3,2414856767184200	-1,3849839052525400
REG6	7,6780441987534700	-3,2414856767184200	16671338,3956289000000000	-285663,7001656610000000
REG16	-8,1731600861791400	-1,3849839052525400	-285663,7001656610000000	571559,1025970400000000

Studio di settore VM82U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,03308550

Variabile	REG1	REG3	REG5	REG6	REG11
REG1	0,0012989424744490	-0,0001576794215260	0,0000007856187610	-18,5374821049739000	-1,8298995511575200
REG3	-0,0001576794215260	0,0001019850897100	-0,0000240126480520	-0,9134667501443100	-0,5404569930253900
REG5	0,0000007856187610	-0,0000240126480520	0,0000130981332930	0,2765341748891300	0,0028196716586390
REG6	-18,5374821049739000	-0,9134667501443100	0,2765341748891300	98332741,0752819000000000	-285744,4537403040000000
REG11	-1,8298995511575200	-0,5404569930253900	0,0028196716586390	-285744,4537403040000000	26845,4128348208000000

Studio di settore VM82U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00778035

Variabile	REG1	REG3	REG5	REG6	REG15
REG1	0,0004705192642490	0,0000239473243000	-0,0000420595319760	10,5414650541084000	-0,5886530292199800
REG3	0,0000239473243000	0,0000928295208120	-0,0000183465680340	1,1235422755948100	-0,3337052294816900
REG5	-0,0000420595319760	-0,0000183465680340	0,0000119503339890	-1,2685680048522700	0,0412101473627420
REG6	10,5414650541084000	1,1235422755948100	-1,2685680048522700	26025482,1772704000000000	-72335,1072738752000000
REG15	-0,5886530292199800	-0,3337052294816900	0,0412101473627420	-72335,1072738753000000	3211,9120261713400000

Studio di settore VM82U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,01255172

Variabile	REG2	REG5	REG6	REG8	REG10
REG2	0,0029379825271310	-0,0000079937453210	116,7419537992870000	-0,0022698019520520	-15,6186713607607000
REG5	-0,0000079937453210	0,0000237649211980	-3,9928439936495200	-0,0001786673089790	-1,7313642058969500
REG6	116,7419537992870000	-3,9928439936495200	288530074,3755350000000000	-213,6761982837400000	-2068837,7941806500000000
REG8	-0,0022698019520520	-0,0001786673089790	-213,6761982837400000	0,0076081058897220	-23,5858618717628000
REG10	-15,6186713607607000	-1,7313642058969500	-2068837,7941806500000000	-23,5858618717628000	1145042,1890710800000000

Studio di settore VM82U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,01625707

Variabile	REG2	REG6	REG9	REG14
REG2	0,0016420884431210	113,4010319208840000	-0,0001569468533670	-0,5796206118450200
REG6	113,4010319208840000	122678408,8506810000000000	-12,2853147336538000	-135444,4811971230000000
REG9	-0,0001569468533670	-12,2853147336538000	0,0000297719041700	-0,0999475899544100
REG14	-0,5796206118450200	-135444,4811971230000000	-0,0999475899544100	2687,7840942298900000

Studio di settore VM82U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,02030601

Variabile	REG1	REG4	REG5	REG7	REG12
REG1	0,0018572372095000	-0,0000759369096290	-0,0000201435507100	128,9071832976060000	-4,6495699163991400
REG4	-0,0000759369096290	0,0000992214171270	-0,0000211107130560	-36,1685415105577000	-1,2003548002229400
REG5	-0,0000201435507100	-0,0000211107130560	0,0000097404156090	7,0725609195727000	0,1338287207681400
REG7	128,9071832976060000	-36,1685415105578000	7,0725609195727100	334754370,0270170000000000	-886099,8689928220000000
REG12	-4,6495699163991400	-1,2003548002229400	0,1338287207681400	-886099,8689928230000000	61002,4493196067000000

Studio di settore VM83U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
 Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa – Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone)
REG2	COSTI TOTALI, quota fino a 1.260.000 euro
REG3	COSTI TOTALI, quota fino a 505.000 euro
REG4	COSTI TOTALI, quota fino a 950.000 euro
REG5	COSTI INTERMEDI, quota fino a 1.050.000
REG6	COSTI INTERMEDI, quota fino a 650.000
REG7	COSTI INTERMEDI, quota fino a 960.000
REG8	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio
REG9	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG10	COSTI TOTALI
REG11	COSTI INTERMEDI
REG12	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,3
REG13	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 550.000 euro elevato a 0,3
REG14	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,4
REG15	Valore beni strumentali mobili

Studio di settore VM83U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00882411

Variabile	REG2	REG8	REG10	REG13
REG2	0,0001089215799360	-4,2587791769465700	-0,0000468037262670	-0,8502988634182400
REG8	-4,2587791769466000	22441832,5046952000000000	1,5107803010795200	-138710,4751436470000000
REG10	-0,0000468037262670	1,5107803010795100	0,0000294425899370	0,1499476879467900
REG13	-0,8502988634182400	-138710,4751436480000000	0,1499476879467900	19428,7940156019000000

Studio di settore VM83U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00946531

Variabile	REG1	REG5	REG8	REG11	REG14
REG1	0,0027642661486160	0,0000330322483550	51,9164481582348000	-0,0000849604354380	-0,6880205913553000
REG5	0,0000330322483550	0,0000583849209200	0,9192942118326200	-0,0000189355585210	-0,2122851270210400
REG8	51,9164481582348000	0,9192942118326200	24396022,1640910000000000	-1,8907366845925900	-75008,7546029070000000
REG11	-0,0000849604354380	-0,0000189355585210	-1,8907366845926000	0,0000142276295470	0,0193529526090710
REG14	-0,6880205913553000	-0,2122851270210400	-75008,7546029070000000	0,0193529526090710	2168,6309556155500000

Studio di settore VM83U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,02269083

Variabile	REG4	REG8	REG10
REG4	0,0002867153450470	-61,4703146373981000	-0,0000926982976070
REG8	-61,4703146373981000	126385063,8940390000000000	4,4477902882423000
REG10	-0,0000926982976070	4,4477902882423100	0,0000516259616700

Studio di settore VM83U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,01223285

Variabile	REG1	REG11	REG12
REG1	0,0025392014757270	-0,0000777412386250	-3,1280200998951500
REG11	-0,0000777412386250	0,0000112637420190	-0,3024535233010800
REG12	-3,1280200998951500	-0,3024535233010800	38915,7580898910000000

Studio di settore VM83U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,01198731

Variabile	REG1	REG6	REG9	REG11	REG12
REG1	0,0017289484754380	0,0002726989579220	-157,4591778431990000	-0,0003072406421600	-1,3999602977553300
REG6	0,0002726989579220	0,0003035648750850	-21,7056683780438000	-0,0001181853738480	-2,1000345908256500
REG9	-157,4591778431990000	-21,7056683780439000	492771029,8653310000000000	17,5037003678629000	-511968,7039298220000000
REG11	-0,0003072406421600	-0,0001181853738480	17,5037003678629000	0,0000940706715660	0,3729250316732400
REG12	-1,3999602977553300	-2,1000345908256500	-511968,7039298230000000	0,3729250316732400	30609,6113616246000000

Studio di settore VM83U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,01629289

Variabile	REG3	REG10	REG15
REG3	0,0014673420221640	-0,0002181427566060	-0,0006979802583560
REG10	-0,0002181427566060	0,0000694060609980	-0,0000839595005640
REG15	-0,0006979802583560	-0,0000839595005640	0,0031251719459330

Studio di settore VM83U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,01305726

Variabile	REG1	REG7	REG11	REG12
REG1	0,0023227863651350	-0,0001336786576860	0,0000055492717110	-0,4011085262866600
REG7	-0,0001336786576860	0,0001190320451330	-0,0000361162670800	-1,0438845070973500
REG11	0,0000055492717110	-0,0000361162670800	0,0000181357974780	0,1443606277527800
REG12	-0,4011085262866700	-1,0438845070973500	0,1443606277527800	27708,1156679175000000

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa – Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG2	[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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria o di noleggio + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa – Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali] elevato a 0,96
REG3	CVPROD
REG4	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio
REG5	COSTI TOTALI
REG6	COSTI TOTALI elevato a 0,98
REG7	COSTI TOTALI elevato a 0,99
REG8	(Quadrato dei COSTI TOTALI)/1.000.000
REG9	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,4
REG10	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,5
REG11	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,6
REG12	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 210.000 euro elevato a 0,6
REG13	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,7
REG14	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 130.000 euro elevato a 0,7
REG15	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,8
REG16	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 180.000 euro elevato a 0,8
REG17	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 160.000 euro elevato a 0,9
REG18	Valore beni strumentali mobili
REG19	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 140.000 euro
REG20	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 1.400.000 euro
REG21	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 230.000 euro
REG22	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 280.000 euro
REG23	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 300.000 euro
REG24	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 80.000 euro
REG25	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 90.000 euro

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00550982

Variabile	REG7	REG20
REG7	0,0000257607372410	-0,0000822551071150
REG20	-0,0000822551071150	0,0005384172385780

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00318557

Variabile	REG5	REG8
REG5	0,0000412180885440	-0,0000115647871460
REG8	-0,0000115647871460	0,0000038270993670

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,01489641

Variabile	REG5	REG10
REG5	0,0000389125712960	-0,0901890510769200
REG10	-0,0901890510769200	366,7081766587480000

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,01272538

Variabile	REG7	REG14
REG7	0,0001044698801700	-0,0208209788905250
REG14	-0,0208209788905250	7,4032860510159600

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00570390

Variabile	REG7	REG18
REG7	0,0000493358926720	-0,0001168986585930
REG18	-0,0001168986585930	0,0004388798949220

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,00289267

Variabile	REG6	REG15
REG6	0,0000222063960780	-0,0009417657354310
REG15	-0,0009417657354310	0,0842995933929400

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,00984766

Variabile	REG6
REG6	0,0000270779865630

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,01108749

Variabile	REG1	REG3	REG13
REG1	0,0011321727477550	-0,0001739511698780	-0,0215218714521210
REG3	-0,0001739511698780	0,0000819463204190	-0,0045303972946710
REG13	-0,0215218714521210	-0,0045303972946710	2,5701518080956900

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,00705478

Variabile	REG2	REG3	REG17
REG2	0,0027749002999070	-0,0003263100597920	-0,0037222367673380
REG3	-0,0003263100597920	0,0000985526718400	-0,0006774714304520
REG17	-0,0037222367673380	-0,0006774714304520	0,0353674714154100

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 10

RMSE
1,00319770

Variabile	REG6	REG22
REG6	0,0000255941547450	-0,0001038217582800
REG22	-0,0001038217582800	0,0006461581060310

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 11

RMSE
1,01072133

Variabile	REG5	REG16
REG5	0,0000434085450430	-0,0027393357838900
REG16	-0,0027393357838900	0,3066862752094400

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 12

RMSE
1,01170023

Variabile	REG7	REG23
REG7	0,0001190579482090	-0,0003593726445190
REG23	-0,0003593726445190	0,0017423170457280

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 13

RMSE
1,00349897

Variabile	REG6	REG25
REG6	0,0000285691800800	-0,0002292121305160
REG25	-0,0002292121305160	0,0035700573020640

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 14

RMSE
1,00357400

Variabile	REG4	REG6	REG21
REG4	20511138,1382043000000000	-2,0651670459783600	-27,2443071891570000
REG6	-2,0651670459783600	0,0000243260549810	-0,0001086939487480
REG21	-27,2443071891570000	-0,0001086939487480	0,0009321950866930

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 15

RMSE
1,00526261

Variabile	REG4	REG6	REG19
REG4	7885266,8247228400000000	0,4976325959471500	-30,1138301778201000
REG6	0,4976325959471500	0,0000392038195270	-0,0001574420038140
REG19	-30,1138301778201000	-0,0001574420038140	0,0010453929614750

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 16

RMSE
1,00598465

Variabile	REG6	REG24
REG6	0,0000984181675800	-0,0009325642172470
REG24	-0,0009325642172470	0,0149289249038060

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 17

RMSE
1,00893116

Variabile	REG1	REG3	REG9
REG1	0,0025898575021340	-0,0002812240082190	-1,6108613838523000
REG3	-0,0002812240082190	0,0000764028176860	-0,1121388191713600
REG9	-1,6108613838523000	-0,1121388191713600	4498,6640997876600000

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 18

RMSE
1,01070892

Variabile	REG1	REG3
REG1	0,0017664470587700	-0,0005105060673250
REG3	-0,0005105060673250	0,0001847497570650

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 19

RMSE
1,00179331

Variabile	REG5	REG8	REG18
REG5	0,0000213446821460	-0,0000068530636690	-0,0000317370860950
REG8	-0,0000068530636690	0,0000030034936410	0,0000041675747600
REG18	-0,0000317370860950	0,0000041675747600	0,0002070793576360

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 20

RMSE
1,01578268

Variabile	REG5	REG11
REG5	0,0001245731013450	-0,0670911805766700
REG11	-0,0670911805766700	50,6857256041202000

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 21

RMSE
1,00831457

Variabile	REG5	REG15
REG5	0,0000543165693910	-0,0048237357649490
REG15	-0,0048237357649490	0,5663693807711900

Studio di settore VM84U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 22

RMSE
1,00987859

Variabile	REG1	REG3	REG12
REG1	0,0020247154965470	-0,0003011873414920	-0,1854338792564900
REG3	-0,0003011873414920	0,0001447947730270	-0,0298004656039810
REG12	-0,1854338792564900	-0,0298004656039810	68,9729272458046000

Studio di settore VM85U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	COSTI TOTALI

Studio di settore VM85U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00082830

Variabile	REG1
REG1	0,0000239551447410

Studio di settore VM85U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00035801

Variabile	REG1
REG1	0,0000081314558330

Studio di settore VM85U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,00023669

Variabile	REG1
REG1	0,0000099440268340

Studio di settore VM85U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00261578

Variabile	REG1
REG1	0,0003642093187280

Studio di settore VM85U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00290482

Variabile	REG1
REG1	0,0004054161249120

Studio di settore VM85U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,00152733

Variabile	REG1
REG1	0,0000741397223390

Studio di settore VM85U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,00160101

Variabile	REG1
REG1	0,0000285900035520

Studio di settore VM86U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
 Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio
REG2	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG3	COSTI TOTALI
REG4	COSTI TOTALI elevato a 0,90
REG5	COSTI TOTALI elevato a 0,95
REG6	COSTI TOTALI elevato a 0,99
REG7	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 800.000 euro elevato a 0,5
REG8	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 620.000 euro elevato a 0,6
REG9	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 190.000 euro elevato a 0,7
REG10	Valore beni strumentali mobili

Studio di settore VM86U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00541533

Variabile	REG5
REG5	0,0002091320340880

Studio di settore VM86U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01206373

Variabile	REG6	REG10
REG6	0,0036366758923040	-0,0008386363877110
REG10	-0,0008386363877110	0,0003854899797050

Studio di settore VM86U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,00590160

Variabile	REG1	REG3	REG8
REG1	3794851,5714818000000000	0,7175540825374000	-671,2297807835910000
REG3	0,7175540825374000	0,0000397134062380	-0,0050849308560540
REG8	-671,2297807835910000	-0,0050849308560540	1,0696847988118900

Studio di settore VM86U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,02023759

Variabile	REG3	REG9
REG3	0,0009313938518000	-0,0383827823871730
REG9	-0,0383827823871730	1,9444640583138300

Studio di settore VM86U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00354819

Variabile	REG2	REG3	REG7
REG2	6909923,9089134500000000	-0,0328466579370480	-2335,8433897795500000
REG3	-0,0328466579370470	0,0000410839844470	-0,0171380426450620
REG7	-2335,8433897795500000	-0,0171380426450620	10,6203988467600000

Studio di settore VM86U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,01461070

Variabile	REG4	REG10
REG4	0,0330166556266950	-0,0052187904656670
REG10	-0,0052187904656670	0,0009298138623160

Studio di settore WM01U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	CVPROD, differenziale relativo alla territorialità del livello dei canoni di affitto dei locali commerciali
REG2	CVPROD, quota fino a 100.000 euro
REG3	CVPROD, quota fino a 12.000 euro
REG4	CVPROD, quota fino a 14.000 euro
REG5	CVPROD, quota fino a 150.000 euro
REG6	CVPROD, quota fino a 20.000 euro
REG7	CVPROD, quota fino a 30.000 euro
REG8	CVPROD, quota fino a 50.000 euro
REG9	CVPROD, quota fino a 70.000 euro
REG10	CVPROD
REG11	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 1 e 4 della territorialità del commercio a livello comunale
REG12	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 3, 5 e 6 della territorialità del commercio a livello comunale
REG13	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Altri costi per servizi + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali + Costo per beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio
REG14	Altri costi per servizi + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali + Costo per beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio
REG15	Spese per acquisti di servizi - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società ed enti soggetti all'Ires)
REG16	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone)
REG17	CVPROD + Spese per acquisti di servizi - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società ed enti soggetti all'Ires)
REG18	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG19	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG20	Valore beni strumentali mobili
REG21	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone), quota fino a 50.000 euro

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,05199389

Variabile	REG10	REG14	REG15	REG16	REG18	REG20	REG21
REG10	0,0000565238025650	-0,0001917659817580	-0,0003092253352330	-0,0003617583967280	-15,8153487132701000	-0,0000416619224790	-0,0004542684437430
REG14	-0,0001917659817580	0,0098216211750850	0,0018875501640720	-0,0004155419227580	45,2219423990415000	0,0004786096902090	-0,0051443963425550
REG15	-0,0003092253352330	0,0018875501640720	0,0210403901331470	-0,0001486875733350	212,6117644821000000	-0,0010327451657810	-0,0079756488754580
REG16	-0,0003617583967280	-0,0004155419227580	-0,0001486875733350	0,0053607754882660	132,8183291012470000	-0,0002317114213010	-0,0025393742789330
REG18	-15,8153487132702000	45,2219423990412000	212,6117644821000000	132,8183291012480000	192685480,5419210000000000	-31,6473871058396000	-520,1386323850080000
REG20	-0,0000416619224790	0,0004786096902090	-0,0010327451657810	-0,0002317114213010	-31,6473871058393000	0,0009406235421910	-0,0004302319318340
REG21	-0,0004542684437430	-0,0051443963425550	-0,0079756488754580	-0,0025393742789330	-520,1386323850090000	-0,0004302319318340	0,0620784418386480

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,03180324

Variabile	REG10	REG16	REG18	REG19	REG20
REG10	0,0002195049044590	-0,0006383319820860	-68,6572160825288000	-0,0009848335087090	-0,0001432028465700
REG16	-0,0006383319820860	0,0053065976797500	316,4335595781720000	-0,0017967725277870	-0,0007792624736110
REG18	-68,6572160825289000	316,4335595781720000	559803833,4827520000000000	-376,5246040072180000	-26,6678136792128000
REG19	-0,0009848335087090	-0,0017967725277870	-376,5246040072190000	0,0149854799651740	0,0011932044297920
REG20	-0,0001432028465700	-0,0007792624736110	-26,6678136792132000	0,0011932044297920	0,0011909993148130

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,00344003

Variabile	REG8	REG11	REG13	REG17	REG18	REG20
REG8	0,0000716385444830	0,0000004275202570	0,0000458644840920	-0,0000148533064120	-0,5284293310472100	-0,0000158784154170
REG11	0,0000004275202570	0,0000117734155640	0,0000147854041700	-0,0000047424302390	0,6191328197467000	0,0000020063247230
REG13	0,0000458644840920	0,0000147854041700	0,0003173508097070	-0,0000397353885510	3,9042468615650300	-0,0000280011069220
REG17	-0,0000148533064120	-0,0000047424302390	-0,0000397353885510	0,0000109018734830	-0,8167455660952400	-0,0000052547738060
REG18	-0,5284293310472000	0,6191328197467000	3,9042468615650300	-0,8167455660952400	1033426,4232184400000000	-1,6656197006373300
REG20	-0,0000158784154170	0,0000020063247230	-0,0000280011069220	-0,0000052547738060	-1,6656197006373300	0,0000591442425540

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

Pag. 1

RMSE
1,00070178

Variabile	REG1	REG8	REG10	REG11	REG14	REG15
REG1	0,0000193016760990	0,0000006065935690	-0,0000041220230030	0,0000021978377360	-0,0000024937025800	0,0000011329901280
REG8	0,0000006065935690	0,0000052582240810	-0,0000010411492790	0,0000000953240420	0,0000014147775520	-0,0000095643718880
REG10	-0,0000041220230030	-0,0000010411492790	0,0000018469458470	-0,0000009048910050	-0,0000029496286910	-0,0000048047856780
REG11	0,0000021978377360	0,0000000953240420	-0,0000009048910050	0,0000008875274430	0,0000010491853530	0,0000021916535000
REG14	-0,0000024937025800	0,0000014147775520	-0,0000029496286910	0,0000010491853530	0,0002913437726150	-0,0000238280343440
REG15	0,0000011329901280	-0,0000095643718880	-0,0000048047856780	0,0000021916535000	-0,0000238280343440	0,0002887601758060
REG16	-0,0000032618196110	0,0000042348681090	-0,0000024078480230	0,0000002392302320	-0,0000082529285270	-0,0000097354659490
REG18	0,0669019266952800	0,0023021262775770	-0,0924994601835200	0,0628036919570800	-0,0886566833388400	-0,5921791726870400
REG20	0,0000007839711250	-0,0000011008728150	-0,0000003544526260	0,0000000651785110	-0,0000056471174760	-0,0000086924044880

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

Pag. 2

Variabile	REG16	REG18	REG20
REG1	-0,0000032618196110	0,0669019266952800	0,0000007839711250
REG8	0,0000042348681090	0,0023021262775770	-0,0000011008728150
REG10	-0,0000024078480230	-0,0924994601835200	-0,0000003544526260
REG11	0,0000002392302320	0,0628036919570800	0,0000000651785110
REG14	-0,0000082529285270	-0,0886566833388400	-0,0000056471174760
REG15	-0,0000097354659490	-0,5921791726870400	-0,0000086924044880
REG16	0,0000466850995920	0,4610460375045400	-0,0000021704473620
REG18	0,4610460375045400	88532,0246467936000000	-0,0968371815192900
REG20	-0,0000021704473620	-0,0968371815192900	0,0000055976843750

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

Pag. 1

RMSE
1,00312932

Variabile	REG8	REG10	REG11	REG14	REG15	REG16
REG8	0,0004474566705670	-0,0000089771430660	-0,0000021953734150	-0,0000113750818590	-0,0000986281492630	-0,0000082900229580
REG10	-0,0000089771430660	0,0000050438185720	-0,0000015283768320	-0,0000222739619350	-0,0000267973195020	-0,0000199509307540
REG11	-0,0000021953734150	-0,0000015283768320	0,0000020404627410	0,0000049289886230	0,0000088235201750	0,0000039236943560
REG14	-0,0000113750818590	-0,0000222739619350	0,0000049289886230	0,0008568842941240	0,0000944478416780	-0,0000198251963810
REG15	-0,0000986281492630	-0,0000267973195020	0,0000088235201750	0,0000944478416780	0,0011117459709340	-0,0000331639336540
REG16	-0,0000082900229580	-0,0000199509307540	0,0000039236943560	-0,0000198251963810	-0,0000331639336540	0,0001916611879500
REG18	-11,6875968762560000	-0,4541363090436600	0,4415388604426500	-0,9707678918422500	-0,2071470554856400	4,6662021269252500
REG20	-0,0000214169953610	-0,0000006641605520	-0,0000003379712730	-0,0000006755884600	-0,0000308001655110	-0,0000073777579120

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

Pag. 2

Variabile	REG18	REG20
REG8	-11,6875968762560000	-0,0000214169953610
REG10	-0,4541363090436600	-0,0000006641605520
REG11	0,4415388604426500	-0,0000003379712730
REG14	-0,9707678918422600	-0,0000006755884600
REG15	-0,2071470554856500	-0,0000308001655110
REG16	4,6662021269252400	-0,0000073777579120
REG18	1742932,5077634300000000	-0,7875581081948500
REG20	-0,7875581081948600	0,0000258386734750

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

Pag. 1

RMSE
1,00714676

Variabile	REG1	REG7	REG10	REG14	REG15	REG16
REG1	0,0007210125565220	0,0000351035482430	-0,0001362018293390	0,0000657128516360	-0,0001704444382140	-0,0001655950203230
REG7	0,0000351035482430	0,0009631448429190	-0,0000422620336780	-0,0002079990399800	-0,0009665499242500	0,0001422234838290
REG10	-0,0001362018293390	-0,0000422620336780	0,0000571150792420	-0,0000915998496310	-0,0001517298515410	-0,0000074045676100
REG14	0,0000657128516360	-0,0002079990399800	-0,0000915998496310	0,0106204569642900	-0,0009075891828480	-0,0003236090880980
REG15	-0,0001704444382140	-0,0009665499242500	-0,0001517298515410	-0,0009075891828480	0,0100448684147370	-0,0004896635255910
REG16	-0,0001655950203230	0,0001422234838290	-0,0000074045676100	-0,0003236090880980	-0,0004896635255910	0,0004211082231350
REG18	-5,6826986752517600	-6,4345924808836500	0,2720573012002500	-11,7615115584338000	-13,4061761890060000	5,8001832330853000
REG20	0,0000331226607820	-0,0000564642097930	-0,0000074376701360	-0,0002826011144910	-0,0002752856886450	-0,0000450040862590

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

Pag. 2

Variabile	REG18	REG20
REG1	-5,6826986752517600	0,0000331226607820
REG7	-6,4345924808836500	-0,0000564642097930
REG10	0,2720573012002600	-0,0000074376701360
REG14	-11,7615115584338000	-0,0002826011144910
REG15	-13,4061761890060000	-0,0002752856886450
REG16	5,8001832330853100	-0,0000450040862590
REG18	1546928,2196288900000000	-2,4959665891939100
REG20	-2,4959665891939100	0,0001061118826240

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

Pag. 1

RMSE
1,00202033

Variabile	REG1	REG9	REG10	REG12	REG14	REG15	REG16
REG1	0,0000508319818660	0,0000016908435850	-0,0000069941265590	-0,0000066149830050	-0,0000297220116040	0,0000188658750260	-0,0000073104788900
REG9	0,0000016908435850	0,0000174036040730	-0,0000034127621830	-0,0000004823039330	0,0000117636401260	-0,0000416641046140	0,0000165402079990
REG10	-0,0000069941265590	-0,0000034127621830	0,0000036923584350	0,0000007370488840	-0,0000073260687370	-0,0000173201344210	-0,0000078238345790
REG12	-0,0000066149830050	-0,0000004823039330	0,0000007370488840	0,0000029331770460	-0,0000036220656400	-0,0000058138371440	-0,0000015140066370
REG14	-0,0000297220116040	0,0000117636401260	-0,0000073260687370	-0,0000036220656400	0,0007133580800210	-0,0000361663598420	-0,0000057030162400
REG15	0,0000188658750260	-0,0000416641046140	-0,0000173201344210	-0,0000058138371440	-0,0000361663598420	0,0014113259404330	-0,0000818705621010
REG16	-0,0000073104788900	0,0000165402079990	-0,0000078238345790	-0,0000015140066370	-0,0000057030162400	-0,0000818705621010	0,0001016234701110
REG18	0,4599659480185800	-0,2538822922763800	-0,1019702579097300	-0,2596208874248700	-0,2484039888640300	-3,4429698817043500	1,4024845730611000
REG20	0,0000002696906290	-0,0000024512789390	-0,0000001990094090	-0,0000002633281280	-0,0000085146775120	-0,0000425356265280	-0,0000062050691840

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

Pag. 2

Variabile	REG18	REG20
REG1	0,4599659480185800	0,0000002696906290
REG9	-0,2538822922763800	-0,0000024512789390
REG10	-0,1019702579097300	-0,0000001990094090
REG12	-0,2596208874248700	-0,0000002633281280
REG14	-0,2484039888640300	-0,0000085146775120
REG15	-3,4429698817043500	-0,0000425356265280
REG16	1,4024845730611000	-0,0000062050691840
REG18	358027,4919560550000000	-0,3289588044403900
REG20	-0,3289588044403900	0,0000151519375150

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,00693698

Variabile	REG10	REG16	REG18	REG19	REG20
REG10	0,0000285456691360	-0,0001181953481970	-6,1775402624917700	-0,0001284012327290	-0,0000072748023500
REG16	-0,0001181953481970	0,0012562184974820	20,0294584448639000	-0,0004643193833980	-0,0001533640634490
REG18	-6,1775402624917700	20,0294584448639000	41687781,0489620000000000	-11,3077137409466000	-6,6835529110799500
REG19	-0,0001284012327290	-0,0004643193833980	-11,3077137409466000	0,0028666143790180	0,0000205397501170
REG20	-0,0000072748023500	-0,0001533640634490	-6,6835529110799500	0,0000205397501170	0,0002002639350440

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,01314675

Variabile	REG10	REG16	REG18	REG19	REG20
REG10	0,0000444746753660	-0,0002222130259580	-12,4905864535249000	-0,0000771206057620	-0,0000210362693010
REG16	-0,0002222130259580	0,0024556446773040	51,2120399314776000	-0,0013114405408950	-0,0001777995539110
REG18	-12,4905864535249000	51,2120399314777000	161227292,6927210000000000	-64,6812999237121000	-9,5997842990992700
REG19	-0,0000771206057620	-0,0013114405408950	-64,6812999237120000	0,0033592656377670	0,0001513840306860
REG20	-0,0000210362693010	-0,0001777995539110	-9,5997842990992900	0,0001513840306860	0,0002333627334240

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 10

RMSE
1,01558843

Variabile	REG6	REG10	REG16	REG18	REG19	REG20
REG6	0,0050350736146900	-0,0003302070837930	0,0010414680663440	-14,0825183017999000	-0,0015338085931190	-0,0000500282914240
REG10	-0,0003302070837930	0,0000963266072480	-0,0002605769045860	-9,2372173117800100	-0,0000912393978900	-0,0000683901583320
REG16	0,0010414680663440	-0,0002605769045860	0,0016700411004110	40,4270013096921000	-0,0016273465518190	0,0002558013005640
REG18	-14,0825183017999000	-9,2372173117800100	40,4270013096921000	12407360,0090561000000000	8,4779725568475100	-18,6735811134333000
REG19	-0,0015338085931190	-0,0000912393978900	-0,0016273465518190	8,4779725568474600	0,0085573760508260	-0,0012151911247520
REG20	-0,0000500282914240	-0,0000683901583320	0,0002558013005640	-18,6735811134333000	-0,0012151911247520	0,0007471954059570

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 11

RMSE
1,01954673

Variabile	REG10	REG16	REG18	REG19	REG20	REG21
REG10	0,0000212408080610	-0,0001309803433240	-3,9873329567523500	-0,0001089620106810	-0,0000204515135770	-0,0000658194834420
REG16	-0,0001309803433240	0,0023910537173250	64,1664076626582000	0,0001343295852570	-0,0000198957326170	-0,0018961548987380
REG18	-3,9873329567523900	64,1664076626586000	23775329,9737080000000000	5,4801339149461800	-17,3777093087136000	-70,6525223928639000
REG19	-0,0001089620106810	0,0001343295852570	5,4801339149460800	0,0021852286211380	0,0000630254709260	-0,0005462284046330
REG20	-0,0000204515135770	-0,0000198957326170	-17,3777093087136000	0,0000630254709260	0,0002650175557760	-0,0001385132244440
REG21	-0,0000658194834420	-0,0018961548987380	-70,6525223928638000	-0,0005462284046330	-0,0001385132244440	0,0086753305395250

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 12

RMSE
1,00833373

Variabile	REG2	REG14	REG16	REG17	REG18	REG20
REG2	0,0002046000389100	0,0000850056083640	0,0000079519253270	-0,0000168488513540	-11,7249008375573000	-0,0000617054776080
REG14	0,0000850056083640	0,0039851652804000	-0,0002615706784770	-0,0000891671297820	-9,0216096899020100	-0,0000071099778920
REG16	0,0000079519253270	-0,0002615706784770	0,0007692550544070	-0,0000621411619260	7,2992907519751000	-0,0000694629939490
REG17	-0,0000168488513540	-0,0000891671297820	-0,0000621411619260	0,0000150075182910	0,1354550475429000	-0,0000119683067330
REG18	-11,7249008375573000	-9,0216096899020000	7,2992907519751200	0,1354550475429000	4333421,2989129900000000	-4,5722539588363400
REG20	-0,0000617054776080	-0,0000071099778920	-0,0000694629939490	-0,0000119683067330	-4,5722539588363400	0,0001964291747990

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 13

RMSE
1,02249450

Variabile	REG4	REG13	REG17	REG18	REG20
REG4	0,0059280941266270	0,0009468415018330	-0,0007396764375330	49,6906774699812000	-0,0001975056450320
REG13	0,0009468415018330	0,0011564502564670	-0,0003492734591640	28,3911709603835000	-0,0000902492706710
REG17	-0,0007396764375330	-0,0003492734591640	0,0002654309448930	-13,4182699953102000	-0,0001373072481530
REG18	49,6906774699812000	28,3911709603835000	-13,4182699953102000	8793581,4914353000000000	-28,4606036654110000
REG20	-0,0001975056450320	-0,0000902492706710	-0,0001373072481530	-28,4606036654110000	0,0005058327736230

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 14

RMSE
1,00587472

Variabile	REG6	REG10	REG14	REG15	REG16	REG18	REG20
REG6	0,0550991558912920	-0,0002644841082980	0,0001479933165930	-0,0015534173422840	-0,0008756502063430	-333,2460527370010000	-0,0002441714990830
REG10	-0,0002644841082980	0,0000148543534640	-0,0000674820037010	-0,0000799462353890	-0,0000439749986360	0,8009999061438300	-0,0000058374656470
REG14	0,0001479933165930	-0,0000674820037010	0,0025340613853630	0,0004517539043450	-0,0002027218530290	-4,4481230980841300	0,0000180829754400
REG15	-0,0015534173422840	-0,0000799462353890	0,0004517539043450	0,0040717488472500	-0,0003976833632280	-2,3696345130059400	-0,0000075015275140
REG16	-0,0008756502063430	-0,0000439749986360	-0,0002027218530290	-0,0003976833632280	0,0005776491418970	9,7990203312513100	-0,0000281556825570
REG18	-333,2460527370000000	0,8009999061438300	-4,4481230980841600	-2,3696345130059800	9,7990203312513100	13746115,7929186000000000	-4,7453542412405500
REG20	-0,0002441714990830	-0,0000058374656470	0,0000180829754400	-0,0000075015275140	-0,0000281556825570	-4,7453542412405500	0,0000787093328870

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 15

RMSE
1,00848623

Variabile	REG1	REG6	REG14	REG16	REG17	REG18	REG20
REG1	0,0003045226458820	0,0000900529987020	-0,0001194238042080	-0,0000373893970050	-0,0000672281092790	2,6185988234680800	-0,0000059054759970
REG6	0,0000900529987020	0,0005524563217460	0,0000408156017280	0,0002110714792980	-0,0000610313710310	-2,7138966897072400	-0,0000824822870580
REG14	-0,0001194238042080	0,0000408156017280	0,0085473329554280	-0,0003571673233740	-0,0001300942696630	-4,0066652851010900	0,0000180859300270
REG16	-0,0000373893970050	0,0002110714792980	-0,0003571673233740	0,0012475932494280	-0,0000590235846120	13,0494830174698000	-0,0001479042267360
REG17	-0,0000672281092790	-0,0000610313710310	-0,0001300942696630	-0,0000590235846120	0,0000323483825470	-2,2570682315993800	-0,0000183603884910
REG18	2,6185988234681000	-2,7138966897072200	-4,0066652851010600	13,0494830174698000	-2,2570682315993900	4755282,6858630100000000	-3,1816741042467100
REG20	-0,0000059054759970	-0,0000824822870580	0,0000180859300270	-0,0001479042267360	-0,0000183603884910	-3,1816741042467200	0,0002393065938100

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 16

Pag. 1

RMSE
1,00605274

Variabile	REG1	REG3	REG10	REG11	REG14	REG15	REG16
REG1	0,0004694205633850	-0,0000313097001830	-0,0001207997514950	0,0000703677187920	0,0001010922395030	0,0001292613545370	-0,0000771381539250
REG3	-0,0000313097001830	0,0010917566502900	-0,0000349827185840	-0,0000244462189190	-0,0002603093828470	-0,0003247658785940	0,0002440443008520
REG10	-0,0001207997514950	-0,0000349827185840	0,0000431229103270	-0,0000252095935610	-0,0000488180787320	-0,0000611487203590	-0,0000081358150250
REG11	0,0000703677187920	-0,0000244462189190	-0,0000252095935610	0,0000872124112650	0,0000458089096780	0,0000460108806670	0,0000099304653270
REG14	0,0001010922395030	-0,0002603093828470	-0,0000488180787320	0,0000458089096780	0,0023916460961340	0,0000590677205910	-0,0003665392482540
REG15	0,0001292613545370	-0,0003247658785940	-0,0000611487203590	0,0000460108806670	0,0000590677205910	0,0024624436833000	-0,0004081223062270
REG16	-0,0000771381539250	0,0002440443008520	-0,0000081358150250	0,0000099304653270	-0,0003665392482540	-0,0004081223062270	0,0006936527310060
REG18	0,2400956060187100	0,3407806432374700	-1,2525595343640400	1,2923989167362000	-7,4760602332307300	-6,0884055222246200	6,1823263830611900
REG20	0,0000144486058120	-0,0000381001327110	-0,0000058313484680	-0,0000014157238140	-0,0000426231189560	-0,0000880015725900	-0,0000425582904840

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 16

Pag. 2

Variabile	REG18	REG20
REG1	0,2400956060187100	0,0000144486058120
REG3	0,3407806432374700	-0,0000381001327110
REG10	-1,2525595343640400	-0,0000058313484680
REG11	1,2923989167362000	-0,0000014157238140
REG14	-7,4760602332307300	-0,0000426231189560
REG15	-6,0884055222246200	-0,0000880015725900
REG16	6,1823263830611900	-0,0000425582904840
REG18	1371880,0123089500000000	-1,1569896207987000
REG20	-1,1569896207987000	0,0000509391196340

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 17

RMSE
1,00370102

Variabile	REG2	REG10	REG11	REG16	REG18	REG19	REG20
REG2	0,0000352647728450	-0,0000052121072690	0,0000012477645380	0,0000155048595560	-1,0241959094789100	-0,0000142490628250	-0,0000085158290270
REG10	-0,0000052121072690	0,0000061371529750	-0,0000022893522550	-0,0000214377391300	-0,5576159984248900	-0,0000238346458810	-0,0000016193052750
REG11	0,0000012477645380	-0,0000022893522550	0,0000030325788610	0,0000047389704140	0,4114202380164300	0,0000065231279840	-0,0000001991163590
REG16	0,0000155048595560	-0,0000214377391300	0,0000047389704140	0,0002388848925660	4,7038342706946900	-0,0000694344504670	-0,0000090282772620
REG18	-1,0241959094789100	-0,5576159984248900	0,4114202380164300	4,7038342706946900	776799,2838248000000000	-2,4533756502935800	-0,8276200240159400
REG19	-0,0000142490628250	-0,0000238346458810	0,0000065231279840	-0,0000694344504670	-2,4533756502935700	0,0005928284007370	-0,0000212161528200
REG20	-0,0000085158290270	-0,0000016193052750	-0,0000001991163590	-0,0000090282772620	-0,8276200240159400	-0,0000212161528200	0,0000334285991950

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 18

Pag. 1

RMSE
1,00366280

Variabile	REG1	REG6	REG10	REG14	REG15	REG16	REG18
REG1	0,0004292875479640	-0,0000796086493330	-0,0000513644767850	0,0001630625076090	-0,0000492999980110	-0,0000579782014720	-1,0010302619992000
REG6	-0,0000796086493330	0,0002710108356630	-0,0000097192867400	0,0000737135094550	-0,0002391100663900	0,0000508188517890	-0,0792685094972000
REG10	-0,0000513644767850	-0,0000097192867400	0,0000164486660890	-0,0000755413063430	-0,0000443613994110	-0,0000029056040190	-0,0142800473041690
REG14	0,0001630625076090	0,0000737135094550	-0,0000755413063430	0,0026837827982330	-0,0003182048799680	-0,0000777572196890	-2,1438090835122200
REG15	-0,0000492999980110	-0,0002391100663900	-0,0000443613994110	-0,0003182048799680	0,0034050801098830	-0,0001958875003320	-8,1029887665685800
REG16	-0,0000579782014720	0,0000508188517890	-0,0000029056040190	-0,0000777572196890	-0,0001958875003320	0,0001873590146120	1,9308986220513400
REG18	-1,0010302619992000	-0,0792685094972000	-0,0142800473041700	-2,1438090835122100	-8,1029887665685800	1,9308986220513400	519980,9948181410000000
REG20	0,0000020808942940	-0,0000109973549550	0,0000001772000080	-0,0000437821894140	-0,0001219714314470	-0,0000173518786830	-1,1032269810339000

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 18

Pag. 2

Variabile	REG20
REG1	0,0000020808942940
REG6	-0,0000109973549550
REG10	0,0000001777200080
REG14	-0,0000437821894140
REG15	-0,0001219714314470
REG16	-0,0000173518786830
REG18	-1,1032269810339000
REG20	0,0000317135172890

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 19

Pag. 1

RMSE
1,00769189

Variabile	REG1	REG6	REG10	REG14	REG15	REG16	REG18
REG1	0,0003179619615910	0,0000036913902610	-0,0000593422738230	-0,0000346490102650	0,0001754397721280	-0,0001303717521010	-0,1542879028677300
REG6	0,0000036913902610	0,0005985770418200	-0,0000344435839250	-0,0000437314240310	-0,0002157773540470	0,0002018377092590	0,1926496950902100
REG10	-0,0000593422738230	-0,0000344435839250	0,0000216965902450	-0,0000030860475560	-0,0000681177284250	-0,0000164447228000	-0,2382565222310500
REG14	-0,0000346490102650	-0,0000437314240310	-0,0000030860475560	0,0040362694091130	-0,0006720252134670	-0,0003973489847590	-8,1259979622662200
REG15	0,0001754397721280	-0,0002157773540470	-0,0000681177284250	-0,0006720252134670	0,0041529390033590	-0,0002727879810840	-12,5912451114448000
REG16	-0,0001303717521010	0,0002018377092590	-0,0000164447228000	-0,0003973489847590	-0,0002727879810840	0,0009808131662710	8,6103743777954000
REG18	-0,1542879028677300	0,1926496950902100	-0,2382565222310500	-8,1259979622662300	-12,5912451114448000	8,6103743777954000	1723721,6133887800000000
REG20	-0,0000070707758790	-0,0000727273512740	-0,0000029200064500	-0,0001589239087170	-0,0003034860639070	-0,0000751587436690	-4,5802803741038300

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 19

Pag. 2

Variabile	REG20
REG1	-0,0000070707758790
REG6	-0,0000727273512740
REG10	-0,0000029200064500
REG14	-0,0001589239087170
REG15	-0,0003034860639070
REG16	-0,0000751587436690
REG18	-4,5802803741038300
REG20	0,0001660229459910

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 20

Pag. 1

RMSE
1,00893973

Variabile	REG7	REG10	REG11	REG14	REG15	REG16	REG18
REG7	0,0003450065437800	-0,0000250606426480	-0,0000047235515240	-0,0000102481982850	-0,0002651043957350	0,0000985456209570	-3,2265517502529900
REG10	-0,0000250606426480	0,0000382739303520	-0,0000228202335670	-0,0000799797209310	-0,0003225531137330	-0,0001170736204890	-3,2637886180777300
REG11	-0,0000047235515240	-0,0000228202335670	0,0000322547793080	0,0000520123884970	0,0001943679999370	0,0000645761035900	3,1443986568970900
REG14	-0,0000102481982850	-0,0000799797209310	0,0000520123884970	0,0040669918730650	-0,0003997085598580	-0,0004572405937450	-5,1303760278410200
REG15	-0,0002651043957350	-0,0003225531137330	0,0001943679999370	-0,0003997085598580	0,0105471742262500	0,0000908721228960	-2,9971416999246800
REG16	0,0000985456209570	-0,0001170736204890	0,0000645761035900	-0,0004572405937450	0,0000908721228960	0,0010125815510550	16,4900974460182000
REG18	-3,2265517502530000	-3,2637886180777300	3,1443986568970900	-5,1303760278410300	-2,9971416999247100	16,4900974460182000	3225103,4014589700000000
REG20	-0,0000332612375300	0,0000109927538030	-0,0000139988626290	0,0000426754338750	-0,0003743403951710	-0,0000582391569820	-5,0277414696946900

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 20

Pag. 2

Variabile	REG20
REG7	-0,0000332612375300
REG10	0,0000109927538030
REG11	-0,0000139988626290
REG14	0,0000426754338750
REG15	-0,0003743403951710
REG16	-0,0000582391569820
REG18	-5,0277414696946900
REG20	0,0001017715550120

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 21

Pag. 1

RMSE
1,00756301

Variabile	REG5	REG10	REG11	REG14	REG15	REG16	REG18	REG20
REG5	0,0002494614375520	-0,0000129515243910	-0,0000005042354830	0,0000470228022540	-0,0001555363847160	-0,0000255443097100	-9,8977549700107500	-0,0000372844536870
REG10	-0,0000129515243910	0,0000151420834130	-0,0000046377861330	-0,0000438762261970	-0,0000526958761630	-0,0000560336457020	-1,8618276574601500	-0,0000040697737340
REG11	-0,0000005042354830	-0,0000046377861330	0,0000065134363940	0,0000082130144200	-0,0000019944606230	0,0000211734256850	1,7231450695461400	-0,0000017880045750
REG14	0,0000470228022540	-0,0000438762261970	0,0000082130144200	0,0022360580703420	-0,0005031133536030	-0,0002242155359500	-2,8632315254076300	0,0000413964250490
REG15	-0,0001555363847160	-0,0000526958761630	-0,0000019944606230	-0,0005031133536030	0,0033568538288610	-0,0001771438014510	-10,7452095964889000	0,0000105117165990
REG16	-0,0000255443097100	-0,0000560336457020	0,0000211734256850	-0,0002242155359500	-0,0001771438014510	0,0005274325812050	16,8806266593552000	-0,0000256074431640
REG18	-9,8977549700107700	-1,8618276574601500	1,7231450695461400	-2,8632315254076100	-10,7452095964889000	16,8806266593551000	3661165,5481683400000000	-1,9737174095665800
REG20	-0,0000372844536870	-0,0000040697737340	-0,0000017880045750	0,0000413964250490	0,0000105117165990	-0,0000256074431640	-1,9737174095665900	0,0000660437878630

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 21

Pag. 2

Variabile	REG20
REG5	-0,0000372844536870
REG10	-0,0000040697737340
REG11	-0,0000017880045750
REG14	0,0000413964250490
REG15	0,0000105117165990
REG16	-0,0000256074431640
REG18	-1,9737174095665800
REG20	0,0000660437878630

Studio di settore WM01U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 22

RMSE
1,00852618

Variabile	REG10	REG14	REG15	REG16	REG18	REG20
REG10	0,0000178976840010	-0,0000369751682470	-0,0000898224198170	-0,0000855254318860	-3,1025457944726300	-0,0000074510457880
REG14	-0,0000369751682470	0,0015630552808010	0,0000454504721300	-0,0002663854277410	-5,7221930675017100	0,0000572152988390
REG15	-0,0000898224198170	0,0000454504721300	0,0034867282633730	-0,0002133145087110	6,2941776578720400	-0,0000205038159120
REG16	-0,0000855254318860	-0,0002663854277410	-0,0002133145087110	0,0008518149103400	9,8833185966607700	-0,0000384600276820
REG18	-3,1025457944726300	-5,7221930675017200	6,2941776578719700	9,8833185966607700	14201029,4279445000000000	-4,9152024874176500
REG20	-0,0000074510457880	0,0000572152988390	-0,0000205038159120	-0,0000384600276820	-4,9152024874176500	0,0000946723033350

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	Altri costi per servizi + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali + Costo per beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio
REG2	Altri costi per servizi + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali + Costo per beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Spese per acquisti di servizi - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società ed enti soggetti all'Ires)
REG3	Spese per acquisti di servizi - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società ed enti soggetti all'Ires)
REG4	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone)
REG5	CVPROD, differenziale relativo alla territorialità del livello dei canoni di affitto dei locali commerciali
REG6	CVPROD
REG7	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 1 e 4 della territorialità del commercio a livello comunale
REG8	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 3 e 5 della territorialità del commercio a livello comunale
REG9	CVPROD, differenziale relativo al valore mediano del "Prezzo per Kg (IVA compresa) delle fettine del quarto posteriore di vitellone di 1° qualità, al 31 dicembre" della provincia di appartenenza pari a 11 o 12
REG10	CVPROD, differenziale relativo al valore mediano del "Prezzo per Kg (IVA compresa) delle fettine del quarto posteriore di vitellone di 1° qualità, al 31 dicembre" della provincia di appartenenza pari a 11 o 12 o 13
REG11	CVPROD, differenziale relativo al valore mediano del "Prezzo per Kg (IVA compresa) delle fettine del quarto posteriore di vitellone di 1° qualità, al 31 dicembre" della provincia di appartenenza pari a 13
REG12	CVPROD, differenziale relativo al valore mediano del "Prezzo per Kg (IVA compresa) delle fettine del quarto posteriore di vitellone di 1° qualità, al 31 dicembre" della provincia di appartenenza pari a 9 o 10
REG13	CVPROD, differenziale relativo alla vendita con fattura
REG14	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG15	Altri costi per servizi + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali + Costo per beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Spese per acquisti di servizi - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società ed enti soggetti all'Ires)
REG16	COSTI TOTALI elevato a 0,98
REG17	Logaritmo in base 10 di (COSTI TOTALI), differenziale relativo alla territorialità del livello di reddito
REG18	Valore beni strumentali mobili

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00962341

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG6	REG13	REG14	REG17	REG18
REG1	0,0174597146438860	-0,0010926740102830	-0,0002505908482870	-0,0000147817054070	-0,0008174948088500	2,0197698793075700	-4,2417748960470500	-0,0004739272902940
REG3	-0,0010926740102830	0,0144788484554780	-0,0005987227353480	-0,0001236945123310	-0,0001567262399180	-42,8083171094081000	-12,3023661448739000	-0,0005640839934330
REG4	-0,0002505908482870	-0,0005987227353480	0,0006870809444930	-0,0000569765804600	0,0000143775025390	7,2322021977251600	2,7693136139079300	-0,0000806442898100
REG6	-0,0000147817054070	-0,0001236945123310	-0,0000569765804600	0,0000320680736670	-0,0000135098833700	-0,9325834156872600	-1,0398571852421700	-0,0000049945695190
REG13	-0,0008174948088500	-0,0001567262399180	0,0000143775025390	-0,0000135098833700	0,0002970378328340	-0,9419857356033000	0,9668509053412000	0,0000115886692390
REG14	2,0197698793075700	-42,8083171094081000	7,2322021977251600	-0,9325834156872600	-0,9419857356033000	1980557,3538708300000000	5534,6107982202300000	-0,6492040888103500
REG17	-4,2417748960470500	-12,3023661448739000	2,7693136139079300	-1,0398571852421700	0,9668509053412000	5534,6107982202100000	102306,1441869960000000	0,1625085822243100
REG18	-0,0004739272902940	-0,0005640839934330	-0,0000806442898100	-0,0000049945695190	0,0000115886692390	-0,6492040888103500	0,1625085822243100	0,0001509016196650

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00127196

Variabile	REG9	REG11	REG12	REG13	REG14	REG16	REG17	REG18
REG9	0,0000060527587180	0,0000016836096980	0,0000018609821960	0,0000009750733400	0,3190911925446600	-0,0000028394076470	0,0464188941841220	-0,0000003345386740
REG11	0,0000016836096980	0,0000077646124800	0,0000017476309100	0,0000009641577370	0,1891082506501800	-0,0000025220667630	0,0117942234330980	0,0000007421913740
REG12	0,0000018609821960	0,0000017476309100	0,0000053708221460	0,0000010111398700	0,3612027927619700	-0,0000030348056630	0,0171985628125730	0,0000011357229460
REG13	0,0000009750733400	0,0000009641577370	0,0000010111398700	0,0000226421976490	0,1004689541293400	-0,0000039772292790	0,1054635827816900	-0,0000010492903990
REG14	0,3190911925446600	0,1891082506501800	0,3612027927619700	0,1004689541293400	278855,0416653350000000	-0,4209293954631700	-6386,4847195888200000	-0,2448782315913400
REG16	-0,0000028394076470	-0,0000025220667630	-0,0000030348056630	-0,0000039772292790	-0,4209293954631700	0,0000075017388760	-0,2399266899845100	-0,0000035998318140
REG17	0,0464188941841220	0,0117942234330980	0,0171985628125730	0,1054635827816900	-6386,4847195888400000	-0,2399266899845100	21660,6836998453000000	-0,0933260354048600
REG18	-0,0000003345386740	0,0000007421913740	0,0000011357229460	-0,0000010492903990	-0,2448782315913400	-0,0000035998318140	-0,0933260354048600	0,0000152101556510

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

Pag. 1

RMSE
1,00108826

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG6	REG9	REG11	REG12
REG1	0,0008441881989740	0,0000030006608830	0,0000036611871010	-0,0000165857439270	0,0000067985480890	0,0000059789103620	0,0000069268730740
REG3	0,0000030006608830	0,0010109800364080	-0,0000460360339490	-0,0000191803885940	0,0000085235300650	0,0000114525283940	0,0000119534953570
REG4	0,0000036611871010	-0,0000460360339490	0,0001171336307360	-0,0000078756623350	0,0000002332007760	0,0000004072817560	0,0000006660365570
REG6	-0,0000165857439270	-0,0000191803885940	-0,0000078756623350	0,0000059753654960	-0,0000031670590990	-0,0000029161197530	-0,0000034437481200
REG9	0,0000067985480890	0,0000085235300650	0,0000002332007760	-0,0000031670590990	0,0000042497214010	0,0000024612498640	0,0000026500945030
REG11	0,0000059789103620	0,0000114525283940	0,0000004072817560	-0,0000029161197530	0,0000024612498640	0,0000059784512140	0,0000025970585240
REG12	0,0000069268730740	0,0000119534953570	0,0000006660365570	-0,0000034437481200	0,0000026500945030	0,0000025970585240	0,0000040518041780
REG13	-0,0000137433293240	-0,0000046210611150	-0,0000005321519610	-0,0000023955811260	0,0000013660972190	0,0000012654832890	0,0000014875962210
REG14	-0,6545133187129200	-1,4433007532964900	0,9862284472260500	-0,4300891583321200	0,2801816440290700	0,2201604395179400	0,3381676535909800
REG17	-0,0013969648356670	-0,8352418986347500	0,2825628816866500	-0,0989060291079000	0,0094988853350390	-0,0189682875692330	0,0047318091828660
REG18	-0,0000109124303700	-0,0000302522940210	-0,0000006525413790	-0,0000008453960060	-0,0000001983723280	0,0000002045713820	0,0000000475541080

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

Pag. 2

Variabile	REG13	REG14	REG17	REG18
REG1	-0,0000137433293240	-0,6545133187129200	-0,0013969648356680	-0,0000109124303700
REG3	-0,0000046210611150	-1,4433007532964900	-0,8352418986347400	-0,0000302522940210
REG4	-0,0000005321519610	0,9862284472260500	0,2825628816866500	-0,0000006525413790
REG6	-0,0000023955811260	-0,4300891583321200	-0,0989060291079000	-0,0000008453960060
REG9	0,0000013660972190	0,2801816440290700	0,0094988853350400	-0,0000001983723280
REG11	0,0000012654832890	0,2201604395179400	-0,0189682875692330	0,0000002045713820
REG12	0,0000014875962210	0,3381676535909800	0,0047318091828660	0,0000000475541080
REG13	0,0000228006690730	0,0515115412051210	0,0384193127737870	-0,0000005253151560
REG14	0,0515115412051210	292883,4281961220000000	3932,3567289669900000	-0,1630535071333400
REG17	0,0384193127737870	3932,3567289669700000	9475,2075103402300000	-0,0358614773946880
REG18	-0,0000005253151560	-0,1630535071333400	-0,0358614773946880	0,0000116484597640

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00698599

Variabile	REG4	REG6	REG7	REG14	REG15	REG17	REG18
REG4	0,0004155276331790	-0,0000698306440600	0,0000239213133690	3,1001462147078200	-0,0000077505578400	1,8629411026307800	-0,0000096561940600
REG6	-0,0000698306440600	0,0000335460727970	-0,0000159378487880	-1,0305300753163200	-0,0001091355181290	-0,7212545089708500	-0,0000039059644420
REG7	0,0000239213133690	-0,0000159378487880	0,0000206911316430	0,8729097977845700	0,0000658941354350	0,1216169620137400	-0,0000013687280980
REG14	3,1001462147078200	-1,0305300753163200	0,8729097977845700	879641,4220355120000000	-8,6534478160457200	24800,0724910083000000	-2,0485466607375000
REG15	-0,0000077505578400	-0,0001091355181290	0,0000658941354350	-8,6534478160457100	0,0034276933958010	-3,0350907806174100	-0,0002114503523710
REG17	1,8629411026307800	-0,7212545089708500	0,1216169620137400	24800,0724910082000000	-3,0350907806174100	57923,3857879467000000	-0,3484808050201700
REG18	-0,0000096561940600	-0,0000039059644420	-0,0000013687280980	-2,0485466607375000	-0,0002114503523710	-0,3484808050201700	0,0000929657664820

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

Pag. 1

RMSE
1,00314559

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG5	REG6	REG9	REG11
REG1	0,0016173233342370	-0,0000972937034170	-0,0000431263020660	0,0000426711748520	-0,0000326121730030	0,0000181318990390	0,0000056342460380
REG3	-0,0000972937034170	0,0017894826134720	-0,0000421691456050	-0,0000324308253240	-0,0000251254025970	0,0000075159597620	0,0000058096061610
REG4	-0,0000431263020660	-0,0000421691456050	0,0001848348724530	-0,0000192401146580	-0,0000161791454050	0,0000017869354200	0,0000006949985610
REG5	0,0000426711748520	-0,0000324308253240	-0,0000192401146580	0,0001969570987210	-0,0000310870564780	0,0000075781730830	-0,0000041969848400
REG6	-0,0000326121730030	-0,0000251254025970	-0,0000161791454050	-0,0000310870564780	0,0000146742135670	-0,0000041655075030	-0,0000019018063940
REG9	0,0000181318990390	0,0000075159597620	0,0000017869354200	0,0000075781730830	-0,0000041655075030	0,000012854229320	0,0000017727427790
REG11	0,0000056342460380	0,0000058096061610	0,0000006949985610	-0,0000041969848400	-0,0000019018063940	0,0000017727427790	0,0000084962384940
REG12	0,0000170793898490	0,0000104882437080	0,0000039357152850	0,0000099506063000	-0,0000057086956880	0,0000032367020250	0,0000019200218270
REG13	-0,0000200456418940	-0,0000161141247050	-0,0000011462874130	0,0000019183916450	-0,0000036386975300	0,0000009707657740	-0,0000001386861670
REG14	-1,6561752421317700	-1,3651365229615900	1,7732421264179000	-0,1572809869457600	-0,5643199889727700	0,4013878868302200	0,2340458922489100
REG17	-0,3388819847755800	-2,0631858666909600	0,8194079977469100	-0,2267161342712200	-0,2248015299334000	-0,0756169486314500	-0,0008221556472230
REG18	-0,0000259276843260	-0,0000562378365010	-0,0000044058956780	0,0000070299368570	-0,0000022262880820	0,0000000764840760	0,0000003673319820

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

Pag. 2

Variabile	REG12	REG13	REG14	REG17	REG18
REG1	0,0000170793898490	-0,0000200456418940	-1,6561752421317700	-0,3388819847755800	-0,0000259276843260
REG3	0,0000104882437080	-0,0000161141247050	-1,3651365229615800	-2,0631858666909600	-0,0000562378365010
REG4	0,0000039357152850	-0,0000011462874130	1,7732421264179100	0,8194079977469100	-0,0000044058956780
REG5	0,0000099506063000	0,0000019183916450	-0,1572809869457600	-0,2267161342712200	0,0000070299368570
REG6	-0,0000057086956880	-0,0000036386975300	-0,5643199889727700	-0,2248015299933400	-0,0000022262880820
REG9	0,0000032367020250	0,0000009707657740	0,4013878868302200	-0,0756169486314500	0,0000000764840760
REG11	0,0000019200218270	-0,0000001386861670	0,2340458922489100	-0,0008221556472230	0,0000003673319820
REG12	0,0000105670806830	0,0000020052734780	0,5183833980574500	-0,0720916829276900	0,0000011020684820
REG13	0,0000020052734780	0,0000182131309840	0,2376248016709100	0,1758339191827000	-0,0000014939439260
REG14	0,5183833980574500	0,2376248016709100	314388,1048548850000000	-711,7787553541750000	-0,2632421232846900
REG17	-0,0720916829276900	0,1758339191827000	-711,7787553541670000	35242,4413897949000000	-0,0685864389575500
REG18	0,0000011020684820	-0,0000014939439260	-0,2632421232846900	-0,0685864389575500	0,0000152563296350

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

Pag. 1

RMSE
1,00999835

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG6	REG8	REG13
REG1	0,0082708129949030	-0,0005102534631990	-0,0001539021838570	-0,0000741126996770	0,0000092101189370	-0,0000616075197600
REG3	-0,0005102534631990	0,0018336923960260	0,0000026745829120	-0,0000208977517340	0,0000066374321790	-0,0000885035168010
REG4	-0,0001539021838570	0,0000026745829120	0,0004616459209900	-0,0000559338820560	-0,0000072611793900	-0,0000164767018440
REG6	-0,0000741126996770	-0,0000208977517340	-0,0000559338820560	0,0000252883377890	-0,0000033180894870	-0,0000039020876940
REG8	0,0000092101189370	0,0000066374321790	-0,0000072611793900	-0,0000033180894870	0,0000120635318720	0,0000004646941330
REG13	-0,0000616075197600	-0,0000885035168010	-0,0000164767018440	-0,0000039020876940	0,0000004646941330	0,0000607274885170
REG14	-11,7595822884630000	-10,0178065830885000	9,2596590809037200	-0,5697660825267500	-0,3023219463786100	0,2822178815258600
REG17	-0,0081089729756310	-2,2345019422883000	-0,7881665963766200	-1,6911908143790100	-0,4474544035760600	0,4566243349847000
REG18	-0,0002298554458340	-0,0000195574656540	-0,0000353248458060	-0,0000038192017400	0,0000037992626870	-0,0000037449834350

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

Pag. 2

Variabile	REG14	REG17	REG18
REG1	-11,7595822884629000	-0,0081089729756240	-0,0002298554458340
REG3	-10,0178065830885000	-2,2345019422883100	-0,0000195574656540
REG4	9,2596590809037300	-0,7881665963766200	-0,0000353248458060
REG6	-0,5697660825267600	-1,6911908143790100	-0,0000038192017400
REG8	-0,3023219463786100	-0,4474544035760600	0,0000037992626870
REG13	0,2822178815258600	0,4566243349847000	-0,0000037449834350
REG14	2061165,1633655200000000	-284165,9945099000000000	-3,9409899718775700
REG17	-284165,9945099000000000	597523,4132559670000000	-1,1786230978485200
REG18	-3,9409899718775700	-1,1786230978485200	0,0000816625637810

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,00601264

Variabile	REG14	REG16	REG17	REG18
REG14	2887593,1798217000000000	-1,5668893504691800	-63201,4263484058000000	-4,0600370448507100
REG16	-1,5668893504691800	0,0000436497246930	-2,1048057828435800	-0,0000218945881820
REG17	-63201,4263484057000000	-2,1048057828435800	215666,6462954700000000	-0,8635682876193600
REG18	-4,0600370448507100	-0,0000218945881820	-0,8635682876193600	0,0001327560419260

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,02956598

Variabile	REG2	REG6	REG7	REG14	REG17
REG2	0,0046971599123910	-0,0012463922749940	0,0003467010740540	160,6316177196300000	19,4757514902755000
REG6	-0,0012463922749940	0,0004360408249680	-0,0001987736290000	-58,2537183935249000	-15,5632377916765000
REG7	0,0003467010740540	-0,0001987736290000	0,0002549565840860	39,5709996218840000	6,5037178877828400
REG14	160,6316177196300000	-58,2537183935249000	39,5709996218840000	69361334,2181986000000000	-2852245,5346893800000000
REG17	19,4757514902754000	-15,5632377916765000	6,5037178877828400	-2852245,5346893800000000	2910331,0117198200000000

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

Pag. 1

RMSE
1,01281152

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG5	REG6	REG13	REG14
REG1	0,0036924634287430	0,0000058167409290	-0,0001436767462760	0,0001242337126570	-0,0000296003811410	-0,0000960181856110	-15,1867271116124000
REG3	0,0000058167409290	0,0057084622585440	-0,0002970429570910	-0,0000661163940300	-0,0000448460263250	0,0000417939261220	-28,5162723140659000
REG4	-0,0001436767462760	-0,0002970429570910	0,0003722014891530	-0,0000676482675860	-0,0000549085895610	0,0000104712706640	8,7925171821362800
REG5	0,0001242337126570	-0,0000661163940300	-0,0000676482675860	0,0005092712603200	-0,0000756992230950	0,0000095957020300	-0,3735776061042800
REG6	-0,0000296003811410	-0,0000448460263250	-0,0000549085895610	-0,0000756992230950	0,0000392359573420	-0,0000141604738800	-0,6193590776356600
REG13	-0,0000960181856110	0,0000417939261220	0,0000104712706640	0,0000095957020300	-0,0000141604738800	0,0000363289534740	0,3319898665391100
REG14	-15,1867271116124000	-28,5162723140659000	8,7925171821362800	-0,3735776061042800	-0,6193590776356600	0,3319898665391100	2393055,0138726100000000
REG17	-2,3434545508647200	-4,4106612014088000	4,3170071500274500	-1,9769264454740700	-1,7116167180011300	0,6934193394167500	-221337,8886875200000000
REG18	-0,0000953567529020	-0,0002555383850380	-0,0000164351374600	0,0000155213683070	-0,00000471131622200	0,0000015624369460	-2,2200642665816600

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

Pag. 2

Variabile	REG17	REG18
REG1	-2,3434545508647200	-0,0000953567529020
REG3	-4,4106612014087900	-0,0002555383850380
REG4	4,3170071500274500	-0,0000164351374600
REG5	-1,9769264454740800	0,0000155213683070
REG6	-1,7116167180011300	-0,0000047131622200
REG13	0,6934193394167500	0,0000015624369460
REG14	-221337,8886875200000000	-2,2200642665816500
REG17	451533,1113484910000000	-0,6931018887968700
REG18	-0,6931018887968700	0,0000763431312350

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 10

Pag. 1

RMSE
1,00889444

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG6	REG10	REG12	REG14
REG1	0,0036209994096480	-0,0002001928756760	-0,0000308154820420	-0,0000924202104730	0,0000144499608940	-0,0000000486538940	-1,5898089274235200
REG3	-0,0002001928756760	0,0033475358176540	-0,0001399867572160	-0,0000693311338580	0,0000090253941650	0,0000266927889060	-9,9781425664036400
REG4	-0,0000308154820420	-0,0001399867572160	0,0007839416650680	-0,0000929051054570	0,0000305222330440	0,0000230836261850	8,3899239526157400
REG6	-0,0000924202104730	-0,0000693311338580	-0,0000929051054570	0,0000359574600100	-0,0000126216520370	-0,0000148158091100	-2,2829044710166500
REG10	0,0000144499608940	0,0000090253941650	0,0000305222330440	-0,0000126216520370	0,0000204508227720	0,0000092827466330	1,2297120618640300
REG12	-0,0000000486538940	0,0000266927889060	0,0000230836261850	-0,0000148158091100	0,0000092827466330	0,0000217359779030	1,7841674929844800
REG14	-1,5898089274235300	-9,9781425664036400	8,3899239526157400	-2,2829044710166500	1,2297120618640300	1,7841674929844700	1399781,6170837700000000
REG17	0,8458625483377600	-3,8690842365630300	2,8452967524525100	-0,7881173592711100	0,0523980117711600	-0,0127824436355750	23717,1694667846000000
REG18	-0,0000966413744850	-0,0000730131005500	-0,0000169648207150	-0,0000050446306780	-0,0000014481159830	0,0000032979664760	-1,6026915998656800

Studio di settore WM02U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 10

Pag. 2

Variabile	REG17	REG18
REG1	0,8458625483377600	-0,0000966413744850
REG3	-3,8690842365630300	-0,0000730131005500
REG4	2,8452967524525100	-0,0000169648207150
REG6	-0,7881173592711100	-0,0000050446306780
REG10	0,0523980117711600	-0,0000014481159830
REG12	-0,0127824436355760	0,0000032979664760
REG14	23717,1694667846000000	-1,6026915998656800
REG17	82332,0564965434000000	-0,2786563465092000
REG18	-0,2786563465092000	0,0000460463559540

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
 Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG2	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone)
REG3	CVPROD
REG4	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 1,4 della territorialità del commercio
REG5	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 3, 5, 6 della territorialità del commercio
REG6	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio
REG7	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG8	COSTI TOTALI
REG9	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,2
REG10	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,3
REG11	Logaritmo in base 10 di [Valore beni strumentali mobili + 10]

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00631106

Variabile	REG1	REG3	REG6	REG11
REG1	0,0031658160550980	-0,0001725997306450	-6,9972424241272100	-2,2052744018735900
REG3	-0,0001725997306450	0,0001078297114460	-3,6946819538846600	-0,7558283739996500
REG6	-6,9972424241272100	-3,6946819538846500	752767,2675924840000000	4001,5831388815600000
REG11	-2,2052744018735900	-0,7558283739996500	4001,5831388815700000	16991,1537429261000000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00886400

Variabile	REG2	REG3	REG6	REG7	REG11
REG2	0,0027836177193690	-0,0002268140427940	14,1981003004050000	-0,0004665663706950	-0,2881189921622100
REG3	-0,0002268140427940	0,0001567789797520	-7,3480531839597800	-0,0002716683377240	-0,5849196249286100
REG6	14,1981003004050000	-7,3480531839597800	1742073,2964688000000000	-9,9625971174922700	-2821,1421447799600000
REG7	-0,0004665663706950	-0,0002716683377240	-9,9625971174922700	0,0038904543605100	-2,4254708176603900
REG11	-0,2881189921622100	-0,5849196249286100	-2821,1421447799700000	-2,4254708176603900	18978,7108066254000000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,00159236

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG6	REG11
REG1	0,0005830480252630	-0,0000500297791520	0,0000126716027940	-0,2424088173173200	-0,2107359075427800
REG3	-0,0000500297791520	0,0000130517682340	-0,0000036761942010	-0,6191646218021400	-0,0684782004555400
REG4	0,0000126716027940	-0,0000036761942010	0,0000156549449720	0,2713872696772400	-0,0279610253777730
REG6	-0,2424088173173100	-0,6191646218021400	0,2713872696772400	233274,2116488520000000	2777,0613451460500000
REG11	-0,2107359075427800	-0,0684782004555400	-0,0279610253777730	2777,0613451460500000	1706,9260513713700000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00301708

Variabile	REG2	REG3	REG5	REG6	REG7	REG11
REG2	0,0008449693071080	-0,0000241108434010	-0,0000215565076590	2,5102295726437000	-0,0001228785187400	0,3073412731689600
REG3	-0,0000241108434010	0,0000118728905620	-0,0000041100842210	-0,3159156382760800	-0,0000287035660150	-0,1182091038343500
REG5	-0,0000215565076590	-0,0000041100842210	0,0000149136084680	-0,4718130508866400	-0,0000117304993090	-0,0208982138646470
REG6	2,5102295726437000	-0,3159156382760800	-0,4718130508866400	276355,3587117470000000	-3,8264180889732800	2640,7988554182900000
REG7	-0,0001228785187400	-0,0000287035660150	-0,0000117304993090	-3,8264180889732800	0,0012064089077090	-0,7075452124324100
REG11	0,3073412731689600	-0,1182091038343500	-0,0208982138646470	2640,7988554182800000	-0,7075452124324100	4568,7202999209500000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00205785

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG6	REG7	REG10
REG2	0,0006220454009170	-0,0000262319328500	0,0000067270710770	2,0452829850729300	-0,0000844035278690	0,0534694105892380
REG3	-0,0000262319328500	0,0000063667442940	-0,0000018908596890	-0,2644721160801700	-0,0000303547595520	-0,0138797524651170
REG4	0,0000067270710770	-0,0000018908596890	0,0000162812062730	0,2213643382932700	0,0000042473413240	-0,0042052601414520
REG6	2,0452829850729300	-0,2644721160801700	0,2213643382932700	155291,1510878730000000	-1,8126960782601500	-790,0147318138670000
REG7	-0,0000844035278690	-0,0000303547595520	0,0000042473413240	-1,8126960782601500	0,0009579678956680	-0,1484644249759500
REG10	0,0534694105892380	-0,0138797524651170	-0,0042052601414520	-790,0147318138670000	-0,1484644249759500	173,0942130702300000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,01284179

Variabile	REG1	REG3	REG6	REG11
REG1	0,0033999084447810	-0,0001961491154530	5,9411877431050100	-1,6935569185659900
REG3	-0,0001961491154530	0,0000494130756500	-2,8029283176522600	-0,3785313002994700
REG6	5,9411877431050100	-2,8029283176522600	1398554,0530774100000000	485,2134026406830000
REG11	-1,6935569185659900	-0,3785313002994700	485,2134026406740000	13044,4495910294000000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,01529934

Variabile	REG2	REG3	REG6	REG7	REG11
REG2	0,0428954558915890	-0,0006022812647170	-26,2583838735489000	-0,0020550138080820	1,1278146936403400
REG3	-0,0006022812647170	0,0004774235927520	-1,1428116168683800	-0,0004821360345440	-2,0525541431807700
REG6	-26,2583838735489000	-1,1428116168683700	2026975,1081534000000000	-24,9820120411006000	-38212,0749787564000000
REG7	-0,0020550138080820	-0,0004821360345440	-24,9820120411006000	0,0060593522174390	-4,2052133150554900
REG11	1,1278146936403400	-2,0525541431807700	-38212,0749787563000000	-4,2052133150555000	29290,6362810104000000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,00619861

Variabile	REG1	REG3	REG6	REG11
REG1	0,0026940722751230	-0,0002432020676150	-3,5691684777042200	-0,0532802537827360
REG3	-0,0002432020676150	0,0000533907373660	-3,3584659374254400	-0,3437185633350100
REG6	-3,5691684777042300	-3,3584659374254400	1355921,2717250100000000	23396,0550877642000000
REG11	-0,0532802537827380	-0,3437185633350100	23396,0550877641000000	7113,7218751877000000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,00678511

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG6	REG7	REG11
REG2	0,0007800042622130	-0,0000721104594020	0,0000449943088960	5,0664261262234200	-0,0004163247998110	1,1133823538382000
REG3	-0,0000721104594020	0,0000287039456570	-0,0000134467786500	-0,7606355175164900	-0,0000826225621280	-0,4720122248976300
REG4	0,0000449943088960	-0,0000134467786500	0,0000343179519220	1,0145159385085800	0,0000021840129510	0,0810194312068900
REG6	5,0664261262234200	-0,7606355175164900	1,0145159385085800	719813,7130240790000000	-19,4171868519338000	-4307,4174423499200000
REG7	-0,0004163247998110	-0,0000826225621280	0,0000021840129510	-19,4171868519338000	0,0028552608998660	-1,8707637992542900
REG11	1,1133823538382000	-0,4720122248976300	0,0810194312068900	-4307,4174423499000000	-1,8707637992542900	25021,7479908777000000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 10

RMSE
1,00587279

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG6	REG7	REG11
REG2	0,0011323875466590	-0,0000906401694690	0,0000338245592230	3,0166709382501500	-0,0000987890754160	0,9977921781207500
REG3	-0,0000906401694690	0,0000590124810810	-0,0000285578747200	-1,4238720967062500	-0,0001479267777090	-0,4069877771638300
REG4	0,0000338245592230	-0,0000285578747200	0,0001214714559880	0,3979591284888600	0,0001084672110130	-0,0414440390602390
REG6	3,0166709382501500	-1,4238720967062500	0,3979591284888500	740546,7683809090000000	-10,1237168411179000	18135,1192556703000000
REG7	-0,0000987890754160	-0,0001479267777090	0,0001084672110130	-10,1237168411179000	0,0016158819319080	-1,4179943402984300
REG11	0,9977921781207500	-0,4069877771638300	-0,0414440390602400	18135,1192556703000000	-1,4179943402984400	12254,1213879048000000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 11

RMSE
1,03356161

Variabile	REG1	REG3	REG6	REG11
REG1	0,0064346540560090	-0,0003138911925050	-7,1740409801078400	-6,6329788459851000
REG3	-0,0003138911925050	0,0002075005928330	-2,2128399859170100	-1,9425862671401200
REG6	-7,1740409801078400	-2,2128399859170100	1975045,7219371400000000	-17922,9822967790000000
REG11	-6,6329788459851000	-1,9425862671401200	-17922,9822967790000000	43869,3140167109000000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 12

RMSE
1,00836588

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG6	REG7	REG11
REG2	0,0084694241143030	-0,0001445124833760	0,0000038322978430	14,8168935348056000	-0,0005177452317680	1,3309714374817200
REG3	-0,0001445124833760	0,0000349434079890	-0,0000093740703930	-2,2099195489295600	-0,0000984546199380	-0,2702634617800700
REG4	0,0000038322978430	-0,0000093740703930	0,0000584720119560	1,3668995140263800	0,0000242746373540	-0,1900513129546300
REG6	14,8168935348056000	-2,2099195489295600	1,3668995140263800	975093,7582038120000000	-1,7478835045922800	1162,0326514949300000
REG7	-0,0005177452317680	-0,0000984546199380	0,0000242746373540	-1,7478835045922800	0,0016306715071810	-1,4223709706331600
REG11	1,3309714374817200	-0,2702634617800700	-0,1900513129546300	1162,0326514949700000	-1,4223709706331600	11886,5147502417000000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 13

RMSE
1,01399904

Variabile	REG2	REG3	REG6	REG7	REG11
REG2	0,0023841352785710	-0,0002005291596040	2,5493753274765800	-0,0011621972109410	0,2470081854232700
REG3	-0,0002005291596040	0,0002786365429850	-6,4875615254533300	-0,0003585596564530	-1,4987732184323800
REG6	2,5493753274765900	-6,4875615254533500	4430208,9364521200000000	-11,5198163546683000	-24497,4633309882000000
REG7	-0,0011621972109410	-0,0003585596564530	-11,5198163546683000	0,0084624333261770	-5,6583280164048300
REG11	0,2470081854232700	-1,4987732184323800	-24497,4633309884000000	-5,6583280164048200	32395,9371076941000000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 14

RMSE
1,00826712

Variabile	REG2	REG3	REG6	REG7	REG11
REG2	0,0021543299163330	-0,0002932477080270	18,9647168118886000	-0,0004523603840650	1,1479970694922500
REG3	-0,0002932477080270	0,0001680230615290	-6,6769997157168600	-0,0003832442465110	-0,8890473514779000
REG6	18,9647168118885000	-6,6769997157168600	1557911,4509385100000000	-6,4710022166825900	-6804,4493536665800000
REG7	-0,0004523603840650	-0,0003832442465110	-6,4710022166826100	0,0039297693004470	-1,8840173751310300
REG11	1,1479970694922500	-0,8890473514779000	-6804,4493536665700000	-1,8840173751310200	28868,7327911759000000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 15

RMSE
1,00083245

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG6	REG7	REG11
REG2	0,0001343616426280	-0,0000084836087730	0,0000026387297280	0,4869136063113000	-0,0000383565651920	0,1004261053259300
REG3	-0,0000084836087730	0,0000026975143320	-0,0000007850247550	-0,1232109433691000	-0,0000111297291900	-0,0271024714143970
REG4	0,0000026387297280	-0,0000007850247550	0,0000088922835520	0,0929396388406800	0,0000014650734040	-0,0139327192480280
REG6	0,4869136063113000	-0,1232109433691000	0,0929396388406800	46295,4973242449000000	-0,7171306429637200	196,8652338815960000
REG7	-0,0000383565651920	-0,0000111297291900	0,0000014650734040	-0,7171306429637200	0,0003000871471100	-0,1256269328546800
REG11	0,1004261053259300	-0,0271024714143970	-0,0139327192480280	196,8652338815980000	-0,1256269328546800	1152,2419767333600000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 16

RMSE
1,02229173

Variabile	REG6	REG8	REG9
REG6	4894754,5729304800000000	-29,7445565167646000	5127,7368537714400000
REG8	-29,7445565167646000	0,0009406207162120	-2,3641798037622900
REG9	5127,7368537714400000	-2,3641798037622900	12156,7180853113000000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 17

RMSE
1,00647968

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG6	REG7	REG11
REG2	0,0084272242076170	-0,0000378253779530	0,0000244483442430	4,1569356575389600	-0,0012786647622630	0,9872534134666500
REG3	-0,0000378253779530	0,0000368179627300	-0,0000212531169980	-1,1233024811656000	-0,0000755432722060	-0,2342413367060400
REG4	0,0000244483442430	-0,0000212531169980	0,0000416974551650	0,6212887698659000	0,0000258076629380	-0,0009643069042350
REG6	4,1569356575389400	-1,1233024811656000	0,6212887698659000	1375007,6913066200000000	-4,7840982179173500	-3201,9719067203900000
REG7	-0,0012786647622630	-0,0000755432722060	0,0000258076629380	-4,7840982179173700	0,0013307878709360	-0,8812860092869700
REG11	0,9872534134666500	-0,2342413367060400	-0,0009643069042350	-3201,9719067203800000	-0,8812860092869600	7375,4945982720000000

Studio di settore WM03A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 18

RMSE
1,00278646

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG6	REG7	REG11
REG2	0,0004631259630400	-0,0000434223011680	-0,0000041310737790	2,7846132997554400	-0,0001079775757260	0,5786721516417900
REG3	-0,0000434223011680	0,0000120898783150	-0,0000013189350910	-0,5856909647941000	-0,0000365690169190	-0,1658468564430600
REG4	-0,0000041310737790	-0,0000013189350910	0,0000546467746060	0,3958646938254800	0,0000225566552150	-0,1443675911902500
REG6	2,7846132997554400	-0,5856909647941000	0,3958646938254800	280511,7907696440000000	-5,9766701981142500	3744,2008081573300000
REG7	-0,0001079775757260	-0,0000365690169190	0,0000225566552150	-5,9766701981142400	0,0013758315670460	-0,9618002171054000
REG11	0,5786721516417900	-0,1658468564430600	-0,1443675911902500	3744,2008081573200000	-0,9618002171054000	7890,6047971273200000

Studio di settore WM03B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
 Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG2	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone)
REG3	CVPROD
REG4	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 1,4 della territorialità del commercio
REG5	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 3, 5, 6 della territorialità del commercio
REG6	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio
REG7	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG8	COSTI TOTALI
REG9	Logaritmo in base 10 di [Valore beni strumentali mobili + 10]

Studio di settore WM03B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,01437830

Variabile	REG2	REG3	REG6	REG7	REG9
REG2	0,0104864235170250	-0,0002943318719160	10,4182226733202000	-0,0016332575349030	-0,0787786651578600
REG3	-0,0002943318719160	0,0006513333193000	-8,5245928496895500	-0,0006793005142100	-2,9675691113715600
REG6	10,4182226733202000	-8,5245928496895400	1307319,6869006900000000	-46,1367606885206000	17932,0105503326000000
REG7	-0,0016332575349030	-0,0006793005142100	-46,1367606885206000	0,0203512667829100	-12,5281619556587000
REG9	-0,0787786651578600	-2,9675691113715700	17932,0105503327000000	-12,5281619556586000	38900,0782415585000000

Studio di settore WM03B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00271427

Variabile	REG2	REG3	REG6	REG7	REG9
REG2	0,0049389606586650	-0,0000661672523590	3,6843748883104800	-0,0005520953743440	0,1208235601624400
REG3	-0,0000661672523590	0,0000521782491950	-0,7687358785418000	-0,0001253810081290	-0,2021338468305900
REG6	3,6843748883104800	-0,7687358785418000	173335,2804781420000000	-6,2811043261110100	1078,4150248123900000
REG7	-0,0005520953743440	-0,0001253810081290	-6,2811043261110100	0,0032627251456790	-1,7456144716043000
REG9	0,1208235601624400	-0,2021338468305900	1078,4150248123900000	-1,7456144716043000	4196,1681494671000000

Studio di settore WM03B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,00064479

Variabile	REG2	REG3	REG5	REG6	REG7	REG9
REG2	0,0002077319269480	-0,0000066484831290	-0,0000053138125800	0,4083372810086600	-0,0000417080900460	0,0258574911151230
REG3	-0,0000066484831290	0,0000272211670500	-0,0000238555892370	-0,0082428071052920	-0,0000124865690670	-0,0405662466695840
REG5	-0,0000053138125800	-0,0000238555892370	0,0000289678190580	-0,1718598801881400	-0,0000113262086540	0,0226886090690500
REG6	0,4083372810086600	-0,0082428071052930	-0,1718598801881400	40685,8447919154000000	-0,6174445566571500	-417,7119146883620000
REG7	-0,0000417080900460	-0,0000124865690670	-0,0000113262086540	-0,6174445566571500	0,0004267058161170	-0,2187430999348200
REG9	0,0258574911151230	-0,0405662466695840	0,0226886090690500	-417,7119146883630000	-0,2187430999348200	631,0207681918320000

Studio di settore WM03B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00152736

Variabile	REG2	REG3	REG5	REG6	REG7	REG9
REG2	0,0005599464356320	-0,0000199621930540	-0,0000163142529380	1,2035985617908400	-0,0000829573544630	0,1459765487097900
REG3	-0,0000199621930540	0,0000478628670580	-0,0000379440195090	-0,0702314328527400	-0,0000264236691880	-0,1187244763516900
REG5	-0,0000163142529380	-0,0000379440195090	0,0000505427953310	-0,4474544585205400	-0,0000300094040560	0,0419889124082190
REG6	1,2035985617908400	-0,0702314328527400	-0,4474544585205400	74216,0468439804000000	-1,3451043226885600	441,7288580220860000
REG7	-0,0000829573544630	-0,0000264236691880	-0,0000300094040560	-1,3451043226885600	0,0010868990442720	-0,5557409928851300
REG9	0,1459765487097900	-0,1187244763516900	0,0419889124082190	441,7288580220940000	-0,5557409928851300	1734,9136122465000000

Studio di settore WM03B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00384355

Variabile	REG2	REG3	REG5	REG6	REG7	REG9
REG2	0,0022618984903730	-0,0000871702366440	-0,000098852328400	1,3373803727650900	-0,0001634070944130	0,3365633078893400
REG3	-0,0000871702366440	0,0001049959147470	-0,0000690538297260	-0,4044049654548400	-0,0000806502524170	-0,3280463332541200
REG5	-0,000098852328400	-0,0000690538297260	0,0001250477140230	-1,5137820952922300	-0,0001033810964910	0,0292595476175470
REG6	1,3373803727650900	-0,4044049654548400	-1,5137820952922300	264265,6047836890000000	-4,8861022345201400	3193,6770809078800000
REG7	-0,0001634070944130	-0,0000806502524170	-0,0001033810964910	-4,8861022345201400	0,0028912035507970	-1,4016912566596700
REG9	0,3365633078893400	-0,3280463332541200	0,0292595476175470	3193,6770809078900000	-1,4016912566596700	5231,3815533303800000

Studio di settore WM03B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,00382962

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG6	REG7	REG9
REG2	0,0065274102668530	-0,0001230200661510	-0,0000255080468810	6,4176428830524900	-0,0002813021328320	-0,3414319543982500
REG3	-0,0001230200661510	0,0001399338670450	-0,0000554791080950	-3,1977725190950000	-0,0003476504609400	-0,3612645230868500
REG4	-0,0000255080468810	-0,0000554791080950	0,0005910902080840	3,7322244843454000	0,0001436029459590	-0,4529827798024400
REG6	6,4176428830524900	-3,1977725190950000	3,7322244843454000	898372,5782778440000000	-8,5884924156488500	-1646,3819954473800000
REG7	-0,0002813021328320	-0,0003476504609400	0,0001436029459590	-8,5884924156488600	0,0043403995779170	-1,7720953658309200
REG9	-0,3414319543982500	-0,3612645230868500	-0,4529827798024400	-1646,3819954473800000	-1,7720953658309200	7818,5680283445600000

Studio di settore WM03B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,00245253

Variabile	REG8	REG9
REG8	0,0002212572173920	-1,3520301407765300
REG9	-1,3520301407765300	12750,0885137858000000

Studio di settore WM03B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,01239805

Variabile	REG2	REG3	REG6	REG7	REG9
REG2	0,0125189193325540	-0,0011441231162310	33,0509463943133000	-0,0012259308808120	2,4112816914123500
REG3	-0,0011441231162310	0,0009150320509080	-14,1189575984336000	-0,0012331200250690	-2,8953924838940600
REG6	33,0509463943133000	-14,1189575984336000	1348771,0798728600000000	4,6319657878685600	-13719,5300255428000000
REG7	-0,0012259308808120	-0,0012331200250690	4,6319657878685400	0,0126093906051100	-7,5396422579860300
REG9	2,4112816914123500	-2,8953924838940600	-13719,5300255428000000	-7,5396422579860300	37193,5966378546000000

Studio di settore WM03B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,00331440

Variabile	REG2	REG3	REG6	REG7	REG9
REG2	0,0024949891726920	-0,0001145292396680	5,1403475690181900	-0,0002591928492170	0,1847374405689300
REG3	-0,0001145292396680	0,0001027552510200	-1,9355475867862000	-0,0002606714883000	-0,3712470437332100
REG6	5,1403475690181800	-1,9355475867862000	395793,4773514610000000	-3,4699105224364700	1183,1198587805900000
REG7	-0,0002591928492170	-0,0002606714883000	-3,4699105224364800	0,0033034622357120	-1,1525274280784300
REG9	0,1847374405689300	-0,3712470437332100	1183,1198587806000000	-1,1525274280784300	5637,1889797586500000

Studio di settore WM03B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 10

RMSE
1,01202436

Variabile	REG2	REG3	REG6	REG7	REG9
REG2	0,0281108475452330	-0,0007793781517680	75,9386231885162000	-0,0081977311832640	4,4076049396765100
REG3	-0,0007793781517680	0,0003947671755170	-14,0212355790950000	-0,0006534229558530	-0,6290626508704000
REG6	75,9386231885162000	-14,0212355790950000	3249091,5481098500000000	-50,5231998565113000	29052,5395842042000000
REG7	-0,0081977311832640	-0,0006534229558530	-50,5231998565114000	0,0122513458487780	-6,9503522195996500
REG9	4,4076049396765200	-0,6290626508704000	29052,5395842043000000	-6,9503522195996500	16453,0298095798000000

Studio di settore WM03B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 11

RMSE
1,01048864

Variabile	REG1	REG3	REG6	REG9
REG1	0,0092959427282020	-0,0006666610318470	-23,1898400447102000	-4,2818947989136900
REG3	-0,0006666610318470	0,0003258641165470	-7,6324838009701400	-0,9758765404227000
REG6	-23,1898400447102000	-7,6324838009701400	1138117,8300243400000000	22348,4994582026000000
REG9	-4,2818947989136900	-0,9758765404227000	22348,4994582026000000	13947,9060692415000000

Studio di settore WM03B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 12

RMSE
1,00709282

Variabile	REG8	REG9
REG8	0,0011351969767250	-6,3324326904882300
REG9	-6,3324326904882300	62582,9075382083000000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
 Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG2	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone)
REG3	CVPROD
REG4	CVPROD, differenziale relativo ai cluster 1 e 4 della territorialità del commercio
REG5	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio
REG6	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG7	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG8	COSTI TOTALI
REG9	COSTI TOTALI, differenziale relativo ai cluster 1 e 4 della territorialità del commercio
REG10	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,2
REG11	Logaritmo in base 10 di [Valore beni strumentali mobili + 10]

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00538706

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG5	REG7	REG11
REG2	0,0018175532141300	-0,0001346545680070	0,0000865449076300	6,5008413365453400	-0,0003910775674710	0,7560742705833100
REG3	-0,0001346545680070	0,0000588970238340	-0,0000363075721760	-1,9016725615157900	-0,0002645844765450	-0,2177494619088000
REG4	0,0000865449076300	-0,0000363075721760	0,0001526316498780	2,1697176678731200	0,0001423561293850	-0,1916258774090200
REG5	6,5008413365453300	-1,9016725615157900	2,1697176678731200	726726,6727985080000000	-14,6498164348589000	-5009,7477640278200000
REG7	-0,0003910775674710	-0,0002645844765450	0,0001423561293850	-14,6498164348589000	0,0060305145695640	-2,9853499360963400
REG11	0,7560742705833100	-0,2177494619088000	-0,1916258774090200	-5009,7477640277900000	-2,9853499360963400	11211,1910201448000000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00332601

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG6	REG11
REG1	0,0016963548420870	-0,0001569938022180	0,0000913621713690	-1,2601210341874600	-1,2618279611854400
REG3	-0,0001569938022180	0,0001828980697300	-0,0001374598757210	-14,1880217853286000	-0,6330371068208600
REG4	0,0000913621713690	-0,0001374598757210	0,0003623682590680	15,2835405553998000	0,1221637170979700
REG6	-1,2601210341874400	-14,1880217853286000	15,2835405553998000	7012370,9888886200000000	-5349,2094894743600000
REG11	-1,2618279611854400	-0,6330371068208600	0,1221637170979700	-5349,2094894743800000	9384,0176165830500000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,01240419

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG6	REG11
REG1	0,0020873801204420	-0,0002493408847230	0,0001363493542020	-5,6135698691625700	-1,3191011642833300
REG3	-0,0002493408847230	0,0001328670280840	-0,0000847270398470	-17,7164768489923000	-0,9863417802240600
REG4	0,0001363493542020	-0,0000847270398470	0,0001346028226150	12,1951322385983000	0,2450127794920400
REG6	-5,6135698691625700	-17,7164768489923000	12,1951322385983000	16298647,6924796000000000	22043,0719021576000000
REG11	-1,3191011642833300	-0,9863417802240600	0,2450127794920400	22043,0719021576000000	32496,4661178250000000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00779353

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG6	REG7	REG11
REG2	0,0082893902389010	-0,0002007321526060	0,0000414302896270	14,6425280451165000	-0,0001221525461030	-0,1974708561487700
REG3	-0,0002007321526060	0,0002010832547060	-0,0001449585381260	-9,2817747505447600	-0,0003022668594870	-0,5961757680831800
REG4	0,0000414302896270	-0,0001449585381260	0,0002166737706700	7,6398739333866900	0,0001922091959770	0,1364082048423700
REG6	14,6425280451165000	-9,2817747505447500	7,6398739333866800	14806850,3012930000000000	-15,9369450865693000	-42426,7761780312000000
REG7	-0,0001221525461030	-0,0003022668594870	0,0001922091959770	-15,9369450865693000	0,0021279438745620	-1,5969326743439900
REG11	-0,1974708561487700	-0,5961757680831800	0,1364082048423700	-42426,7761780311000000	-1,5969326743439900	15387,4562848937000000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,02165964

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG6	REG7	REG10
REG2	0,0067785696376790	-0,0003903633281080	0,0001060516298320	33,3176277497369000	0,0000248089344090	0,4711116408245600
REG3	-0,0003903633281080	0,0000990128970180	-0,0000347180281850	-7,5741897852509500	-0,0003351576223370	-0,1495716175211200
REG4	0,0001060516298320	-0,0000347180281850	0,0003370685949330	8,9696248670850300	0,0000797988119670	-0,4106476291521400
REG6	33,3176277497369000	-7,5741897852509500	8,9696248670850300	18101484,7794140000000000	-19,0526357367630000	-80527,3280195407000000
REG7	0,0000248089344090	-0,0003351576223370	0,0000797988119670	-19,0526357367629000	0,0041158886757530	-2,5363795358836000
REG10	0,4711116408245600	-0,1495716175211200	-0,4106476291521400	-80527,3280195408000000	-2,5363795358836000	10397,8376618745000000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,00494474

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG6	REG7	REG11
REG2	0,0102785469780620	-0,0005007451012240	0,0008960109085410	30,4254825584260000	0,0000262090393980	-1,8449740282803000
REG3	-0,0005007451012240	0,0009633340877680	-0,0010128871758600	-45,5702606341220000	-0,0008276591520040	-1,9261929866638800
REG4	0,0008960109085410	-0,0010128871758600	0,0045133997467360	73,9266445333398000	0,0013141867649180	-0,6780044392220700
REG6	30,4254825584260000	-45,5702606341221000	73,9266445333398000	15891915,2790616000000000	-95,6302866113602000	6899,5034180243600000
REG7	0,0000262090393980	-0,0008276591520040	0,0013141867649180	-95,6302866113601000	0,0120484478422330	-6,0560656527718400
REG11	-1,8449740282803000	-1,9261929866638700	-0,6780044392220800	6899,5034180239500000	-6,0560656527718300	22765,3918605729000000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,01186327

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG6	REG11
REG1	0,0031466251578390	-0,0005498057269610	0,0002730765953530	29,2708712371642000	-0,4497489001893600
REG3	-0,0005498057269610	0,0001925050751970	-0,0001136763346280	-18,7039930719639000	-0,5373123735057900
REG4	0,0002730765953530	-0,0001136763346280	0,0001613402397970	9,0143114270191100	-0,0058417557100950
REG6	29,2708712371641000	-18,7039930719639000	9,0143114270191000	24434148,5808473000000000	-26537,1094447239000000
REG11	-0,4497489001893600	-0,5373123735057900	-0,0058417557100950	-26537,1094447239000000	14043,2337607193000000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,00738797

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG6	REG10
REG1	0,0027782087229060	-0,0004753912272230	0,0004091900121870	-10,8666934587623000	-0,8833618655279600
REG3	-0,0004753912272230	0,0003577025776650	-0,0003005715435180	-5,6560373500775600	-0,5349389326977100
REG4	0,0004091900121870	-0,0003005715435180	0,0009009841310030	4,1921617135903700	0,0231586813838000
REG6	-10,8666934587623000	-5,6560373500775500	4,1921617135903600	7092879,7347634900000000	-18321,4991784514000000
REG10	-0,8833618655279600	-0,5349389326977100	0,0231586813838000	-18321,4991784514000000	4326,1594254091300000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,01171041

Variabile	REG1	REG3	REG6	REG11
REG1	0,0105252034770790	-0,0002057686318150	-133,8630045602220000	-13,4329508900649000
REG3	-0,0002057686318150	0,0001765890130400	-5,1468558545740800	-2,0050556046621900
REG6	-133,8630045602220000	-5,1468558545740800	38414025,5851833000000000	-37715,4248268645000000
REG11	-13,4329508900648000	-2,0050556046621900	-37715,4248268646000000	71641,9258004146000000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 10

RMSE
1,01556301

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG6	REG11
REG1	0,0084050410457290	-0,0012379303004110	0,0002352029264140	7,4096415791103100	-4,1219783694705700
REG3	-0,0012379303004110	0,0005600623526550	-0,0002769616639030	-36,7778466522161000	-1,7686968033072600
REG4	0,0002352029264140	-0,0002769616639030	0,0006168240315090	43,0275507375156000	-0,0144599908655110
REG6	7,4096415791101200	-36,7778466522160000	43,0275507375156000	53665410,6977246000000000	-183126,0183785880000000
REG11	-4,1219783694705700	-1,7686968033072600	-0,0144599908655100	-183126,0183785870000000	42457,5799039472000000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 11

RMSE
1,00616776

Variabile	REG8	REG9	REG11
REG8	0,0057405059706430	-0,0045521655059240	-14,6429215168294000
REG9	-0,0045521655059240	0,0065866812886700	8,5632553300569300
REG11	-14,6429215168294000	8,5632553300569300	71941,2760486895000000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 12

RMSE
1,00593329

Variabile	REG1	REG3	REG5	REG11
REG1	0,0116388800864000	-0,0005887652219490	-12,8128940418970000	-8,9443598516671700
REG3	-0,0005887652219490	0,0005310669151540	-53,4043538123262000	-1,5737685767081400
REG5	-12,8128940418970000	-53,4043538123262000	34839330,1308850000000000	100010,4676854160000000
REG11	-8,9443598516671700	-1,5737685767081300	100010,4676854160000000	29812,2766897251000000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 13

RMSE
1,02229781

Variabile	REG1	REG3	REG6	REG11
REG1	0,0050113394830100	-0,0005325301868920	-117,7966950802910000	-4,3853112090095800
REG3	-0,0005325301868920	0,0005100891578260	0,1434284087865500	-3,2940039041470700
REG6	-117,7966950802910000	0,1434284087865500	50331103,4837996000000000	-358437,2069773620000000
REG11	-4,3853112090095800	-3,2940039041470700	-358437,2069773620000000	85915,3788344141000000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 14

RMSE
1,00740334

Variabile	REG2	REG3	REG7	REG11
REG2	0,0015472712670790	-0,0005559331360670	-0,0002428481704970	1,6488072142096200
REG3	-0,0005559331360670	0,0010670014018500	-0,0015163394374390	-3,8279139861295400
REG7	-0,0002428481704970	-0,0015163394374390	0,0149922244296690	-3,7861758737976100
REG11	1,6488072142096200	-3,8279139861295400	-3,7861758737976100	35881,7078077348000000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 15

RMSE
1,00528712

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG6	REG7	REG11
REG2	0,0050992119379230	-0,0001852329980880	0,0001458348151880	15,3595028502635000	-0,0006943022778060	0,8958141701662000
REG3	-0,0001852329980880	0,0001305881101590	-0,0000753982466720	-7,3129135161230200	-0,0003288129811010	-0,4065220434654900
REG4	0,0001458348151880	-0,0000753982466720	0,0003903764676230	8,6636044538000700	0,0001200573344380	-0,1957545350533100
REG6	15,3595028502635000	-7,3129135161230200	8,6636044538000600	2854859,3332819300000000	-12,1721389769546000	5297,3095990454000000
REG7	-0,0006943022778060	-0,0003288129811010	0,0001200573344380	-12,1721389769546000	0,0043807054677840	-2,0828968338811500
REG11	0,8958141701662000	-0,4065220434654900	-0,1957545350533100	5297,3095990453900000	-2,0828968338811500	8190,1084343330700000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 16

RMSE
1,00734621

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG5	REG11
REG1	0,0047974908499560	-0,0005503670503160	0,0008635799127610	-16,7746403358623000	-4,6501086970303800
REG3	-0,0005503670503160	0,0002920611162470	-0,0001840882213680	-8,0750843684136200	-0,6044742067741500
REG4	0,0008635799127610	-0,0001840882213680	0,0019607734827470	1,1975051207054300	-1,9523983590754400
REG5	-16,7746403358623000	-8,0750843684136200	1,1975051207054300	5050184,2658703200000000	18979,2771460446000000
REG11	-4,6501086970303800	-0,6044742067741500	-1,9523983590754400	18979,2771460445000000	20816,7002916342000000

Studio di settore WM03C – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 17

RMSE
1,01050492

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG6	REG11
REG1	0,0182584157133330	-0,0023032667544720	0,0026442393506000	-73,7740621892911000	-4,8021117980602700
REG3	-0,0023032667544720	0,0010652687176900	-0,0005319699264680	-17,3456436008835000	-2,5281014358465400
REG4	0,0026442393506000	-0,0005319699264680	0,0030460403723570	-2,8666787632465500	-1,6697830588202000
REG6	-73,7740621892911000	-17,3456436008835000	-2,8666787632465500	16108957,9397544000000000	-28653,6301454967000000
REG11	-4,8021117980602800	-2,5281014358465400	-1,6697830588202000	-28653,6301454967000000	24899,5106428696000000

Studio di settore WM03D – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG2	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone)
REG3	CVPROD
REG4	CVPROD elevato a 0,98 differenziale relativo ai gruppi 1,4 della territorialità del commercio
REG5	CVPROD elevato a 0,98
REG6	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 1,4 della territorialità del commercio
REG7	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG8	COSTI TOTALI elevati a 0,95
REG9	(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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali) elevati a 0,95
REG10	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG11	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,2
REG12	Logaritmo in base 10 di [Valore beni strumentali mobili + 10]

Studio di settore WM03D – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,01210589

Variabile	REG7	REG8	REG12
REG7	7418508,3438364400000000	-22,4140290418584000	-118510,7009808860000000
REG8	-22,4140290418584000	0,0011667508289950	-5,1022386107269200
REG12	-118510,7009808860000000	-5,1022386107269200	38796,7948686864000000

Studio di settore WM03D – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01229059

Variabile	REG2	REG3	REG6	REG7	REG10	REG12
REG2	0,0326539872748940	-0,0006478933226250	0,0004064427046070	-13,4027349006170000	-0,0001894493604140	1,7052514627850800
REG3	-0,0006478933226250	0,0003524283851750	-0,0000769457213760	-22,1797433891879000	-0,0004332647801580	-1,3405711003401600
REG6	0,0004064427046070	-0,0000769457213760	0,0015734281783460	16,9960617870197000	0,0001938734110000	-0,9067046961878300
REG7	-13,4027349006170000	-22,1797433891879000	16,9960617870197000	6907081,5860031200000000	-55,4089883075462000	66836,7706478933000000
REG10	-0,0001894493604140	-0,0004332647801580	0,0001938734110000	-55,4089883075463000	0,0079467798931900	-4,0502992325056500
REG12	1,7052514627850800	-1,3405711003401500	-0,9067046961878400	66836,7706478932000000	-4,0502992325056500	14935,2354689915000000

Studio di settore WM03D – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,02035513

Variabile	REG1	REG3	REG7	REG11
REG1	0,0309863953293530	-0,0033833871388110	40,5398666351824000	-5,6861176776550900
REG3	-0,0033833871388110	0,0013954870563670	-89,3037211072671000	-2,6171122167773000
REG7	40,5398666351822000	-89,3037211072671000	22567461,1844859000000000	3790,4653113195100000
REG11	-5,6861176776551000	-2,6171122167773000	3790,4653113195100000	22944,3510092837000000

Studio di settore WM03D – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00784138

Variabile	REG2	REG3	REG6	REG7	REG10	REG11
REG2	0,0046234533058650	-0,0002565908011400	0,0003121562421380	17,2123683689373000	-0,0010651862379170	0,5698743160029800
REG3	-0,0002565908011400	0,0002370374758260	-0,0001127458342490	-8,2583755540388700	-0,0004589701954570	-0,3823579549276100
REG6	0,0003121562421380	-0,0001127458342490	0,0052285343573840	13,4942672792040000	0,0005656909881150	-0,6648737478007300
REG7	17,2123683689373000	-8,2583755540388700	13,4942672792039000	3926598,5323936300000000	-18,4329783057139000	-10727,1143542311000000
REG10	-0,0010651862379170	-0,0004589701954570	0,0005656909881150	-18,4329783057138000	0,0072682847551250	-2,4243499819575400
REG11	0,5698743160029800	-0,3823579549276100	-0,6648737478007300	-10727,1143542311000000	-2,4243499819575400	3884,8790095755300000

Studio di settore WM03D – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00225992

Variabile	REG2	REG4	REG5	REG7	REG9	REG11
REG2	0,0007442806424940	0,0000297714686950	-0,0000822537244550	3,4126828579887200	-0,0001886817914220	0,1788118297540400
REG4	0,0000297714686950	0,0002497966354670	-0,0000318148189410	3,5355557069905300	0,0001396798181380	-0,1091329797008000
REG5	-0,0000822537244550	-0,0000318148189410	0,0000646023443750	-3,0724402374850700	-0,0001971247787420	-0,1189393300646800
REG7	3,4126828579887200	3,5355557069905300	-3,0724402374850700	1240658,9182425600000000	-11,2458424729550000	-1119,1915772145600000
REG9	-0,0001886817914220	0,0001396798181380	-0,0001971247787420	-11,2458424729550000	0,0051566864607930	-1,2118983716879300
REG11	0,1788118297540400	-0,1091329797008000	-0,1189393300646800	-1119,1915772145500000	-1,2118983716879300	1486,1207674397000000

Studio di settore WM04U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG2	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone)
REG3	CVPROD FARMACIE
REG4	CVPROD FARMACIE, differenziale relativo ai gruppi 3, 5, 6 della territorialità del commercio a livello comunale
REG5	CVPROD FARMACIE, differenziale relativo ai "Medicinali ad uso veterinario"
REG6	CVPROD FARMACIE, differenziale relativo ai "Prodotti cosmetici e di profumeria"
REG7	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG8	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG9	Valore beni strumentali mobili

Studio di settore WM04U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00198151

Variabile	REG2	REG3	REG5	REG7	REG8
REG2	0,0002919267224370	-0,0000273341897280	-0,0000216226781890	8,3326867777970700	-0,0000318014974210
REG3	-0,0000273341897280	0,0000056732138650	-0,0000080024892500	-1,5281069388414400	-0,0000486957957840
REG5	-0,0000216226781890	-0,0000080024892500	0,0009784989164130	-1,3471686996735000	-0,0000211657234360
REG7	8,3326867777970700	-1,5281069388414300	-1,3471686996735000	2090357,5589413600000000	-2,0995368977814900
REG8	-0,0000318014974210	-0,0000486957957840	-0,0000211657234360	-2,0995368977814700	0,0012835099856610

Studio di settore WM04U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00568113

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG7	REG8	REG9
REG2	0,0006225688622980	-0,0000670495152270	-0,0000183265852400	20,8769213209536000	0,0000558385541130	-0,0000392360813000
REG3	-0,0000670495152270	0,0000164433877870	-0,0000022390906560	-3,0909216345756100	-0,0000692935241350	-0,0000061163181280
REG4	-0,0000183265852400	-0,0000022390906560	0,0000066629614150	-1,9862529006714200	-0,0000055389773060	0,0000007422963410
REG7	20,8769213209536000	-3,0909216345756100	-1,9862529006714200	5939972,6257341200000000	7,0824561399414900	-2,4814122685442100
REG8	0,0000558385541130	-0,0000692935241350	-0,0000055389773060	7,0824561399414900	0,0016835095664160	-0,0000433165793950
REG9	-0,0000392360813000	-0,0000061163181280	0,0000007422963410	-2,4814122685442100	-0,0000433165793950	0,0000720423738330

Studio di settore WM04U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,01208318

Variabile	REG1	REG3	REG6	REG7
REG1	0,0017495277299480	-0,0002646702148140	-0,0007285707416690	72,6589493219879000
REG3	-0,0002646702148140	0,0000589940388700	-0,0001227651724360	-20,8585614074480000
REG6	-0,0007285707416690	-0,0001227651724360	0,0051295482266970	-8,6614888244063900
REG7	72,6589493219878000	-20,8585614074480000	-8,6614888244063300	25838051,6766939000000000

Studio di settore WM04U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,03056061

Variabile	REG1	REG3	REG7
REG1	0,0039962009075140	-0,0008665357059900	440,3112750397590000
REG3	-0,0008665357059900	0,0001986901678550	-113,5319328883500000
REG7	440,3112750397590000	-113,5319328883500000	137086681,4938910000000000

Studio di settore WM04U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,02154586

Variabile	REG2	REG3	REG4	REG7	REG8	REG9
REG2	0,0019461671293880	-0,0002833853223400	-0,0000151542464140	124,6252804405920000	-0,0001364227869170	-0,0000333961790780
REG3	-0,0002833853223400	0,0000661920888700	0,0000023763646900	-24,0441302416024000	-0,0002770153980080	-0,0000371517556970
REG4	-0,0000151542464140	0,0000023763646900	0,0000155554202760	-5,8283997897683200	-0,0000744913236040	-0,0000165899808080
REG7	124,6252804405920000	-24,0441302416024000	-5,8283997897683200	52901568,7590062000000000	15,6524792443223000	-3,1990431793629800
REG8	-0,0001364227869170	-0,0002770153980080	-0,0000744913236040	15,6524792443223000	0,0067095590036480	0,0001415665152150
REG9	-0,0000333961790780	-0,0000371517556970	-0,0000165899808080	-3,1990431793629400	0,0001415665152150	0,0002478169413120

Studio di settore WM04U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,01110725

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG5	REG7
REG1	0,0012569123955250	-0,0001899321781840	-0,0000343948936900	-0,0000182829383730	49,8740574929600000
REG3	-0,0001899321781840	0,0000443316885340	-0,0000082469748680	-0,0000658160918680	-10,6583701869003000
REG4	-0,0000343948936900	-0,0000082469748680	0,0000186334269050	0,0000312767268010	-3,7171954834965300
REG5	-0,0000182829383730	-0,0000658160918680	0,0000312767268010	0,0027704459867430	-21,2330472968773000
REG7	49,8740574929601000	-10,6583701869003000	-3,7171954834965300	-21,2330472968773000	18828495,6818086000000000

Studio di settore WM04U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,00161394

Variabile	REG2	REG3	REG5	REG6	REG7	REG8	REG9
REG2	0,0002448072776360	-0,0000243453368060	-0,0000693302871670	-0,0000576618100650	6,9505279521267800	-0,0000511215789430	0,0000001747664950
REG3	-0,0000243453368060	0,0000053326841250	-0,0000106577020590	-0,0000185242050050	-1,4142740178464100	-0,0000243960943530	-0,0000010232516420
REG5	-0,0000693302871670	-0,0000106577020590	0,0035302707861280	-0,0000793370648580	-6,8437542313168900	-0,0000075581714980	0,0000036863640490
REG6	-0,0000576618100650	-0,0000185242050050	-0,0000793370648580	0,0007545592619440	-2,8141384407873300	-0,0000634472608520	-0,0000101126558590
REG7	6,9505279521267700	-1,4142740178464100	-6,8437542313169000	-2,8141384407873300	2965715,8249343200000000	-1,2026125527158100	0,0491610332158620
REG8	-0,0000511215789430	-0,0000243960943530	-0,0000075581714980	-0,0000634472608520	-1,2026125527158000	0,0009424028864520	-0,0000069479303220
REG9	0,0000001747664950	-0,0000010232516420	0,0000036863640490	-0,0000101126558590	0,0491610332158630	-0,0000069479303220	0,0000096822529120

Studio di settore WM04U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,00560589

Variabile	REG1	REG3	REG6	REG7	REG9
REG1	0,0005070746963360	-0,0000868885137490	-0,0000654060088370	17,0842876452404000	-0,0000251730812130
REG3	-0,0000868885137490	0,0000228363940760	-0,0000517416351880	-7,0745014321478800	-0,0000043927643290
REG6	-0,0000654060088370	-0,0000517416351880	0,0011384433622460	4,7097729145238100	-0,0000301426240410
REG7	17,0842876452404000	-7,0745014321478800	4,7097729145238000	10962119,3284705000000000	1,5549148405321600
REG9	-0,0000251730812130	-0,0000043927643290	-0,0000301426240410	1,5549148405321600	0,0000472827601530

Studio di settore WM07U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG2	CVPROD
REG3	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 1 e 4 della territorialità del commercio a livello comunale
REG4	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG5	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 50.000 euro elevato a 0,2
REG6	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 58.000 euro elevato a 0,4
REG7	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 50.000 euro elevato a 0,5
REG8	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 35.000 euro elevato a 0,6
REG9	Valore beni strumentali mobili, quota fino a 55.000 euro elevato a 0,8

Studio di settore WM07U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,03306134

Variabile	REG1	REG2	REG3	REG4	REG8
REG1	0,0200892018757450	-0,0039078045772570	0,0028282168623780	71,3640839332381000	-0,0288321689298770
REG2	-0,0039078045772570	0,0020896696385140	-0,0012103285233460	-32,4803832772314000	-0,1184521510862700
REG3	0,0028282168623780	-0,0012103285233460	0,0038378531746340	40,5441240492904000	0,0194097899271840
REG4	71,3640839332380000	-32,4803832772314000	40,5441240492903000	18167291,3732875000000000	-2307,8530545960900000
REG8	-0,0288321689298770	-0,1184521510862700	0,0194097899271840	-2307,8530545960900000	18,6859297315217000

Studio di settore WM07U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00267031

Variabile	REG1	REG2	REG4	REG6
REG1	0,0005002606684420	-0,0000623314574100	-1,2398743807109000	-0,0111148647257860
REG2	-0,0000623314574100	0,0000461805778110	-1,1701539580780600	-0,0294578860652610
REG4	-1,2398743807109000	-1,1701539580780600	817097,7773000810000000	-417,2409601220110000
REG6	-0,0111148647257860	-0,0294578860652610	-417,2409601220110000	43,8360062598287000

Studio di settore WM07U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,01976650

Variabile	REG1	REG2	REG3	REG4	REG9
REG1	0,0217573938295240	-0,0007386423636630	0,0007465499911790	-50,6506619170712000	-0,0213945825165660
REG2	-0,0007386423636630	0,0003333496664700	-0,0001656257569330	-25,7681729729883000	-0,0022622827985830
REG3	0,0007465499911790	-0,0001656257569330	0,0005467143931490	15,7094509220600000	-0,0008048314194450
REG4	-50,6506619170712000	-25,7681729729883000	15,7094509220600000	6833532,7922762500000000	218,5465162692560000
REG9	-0,0213945825165660	-0,0022622827985830	-0,0008048314194450	218,5465162692560000	0,0758996070289500

Studio di settore WM07U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1.00284175

Variabile	REG1	REG2	REG4	REG7
REG1	0,0004901442944390	-0,0000926747765240	0,1615336749584400	-0,0017899065160840
REG2	-0,0000926747765240	0,0000882624387920	-1,9520959279168200	-0,0191478924983150
REG4	0,1615336749584400	-1,9520959279168200	1359761,3757070900000000	-363,5538179404780000
REG7	-0,0017899065160840	-0,0191478924983150	-363,5538179404790000	9,6397885289145000

Studio di settore WM07U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00407800

Variabile	REG1	REG2	REG3	REG4	REG5
REG1	0,0007634475771180	-0,0001739856647020	0,0001058677350010	1,2899889729061000	0,1082569615063400
REG2	-0,0001739856647020	0,0000976837706760	-0,0000451496901300	-2,5694314769840300	-0,2799439125278400
REG3	0,0001058677350010	-0,0000451496901300	0,0001989039745770	2,1792173679751400	-0,0688831436089300
REG4	1,2899889729061000	-2,5694314769840300	2,1792173679751400	1126740,0205714100000000	-1875,0653890243000000
REG5	0,1082569615063400	-0,2799439125278400	-0,0688831436089300	-1875,0653890243000000	2436,5207012206900000

Studio di settore WM15A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG2	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone)
REG3	CVPROD, quota fino a 20.000 euro
REG4	CVPROD, quota fino a 35.000 euro
REG5	CVPROD, quota fino a 40.000 euro
REG6	CVPROD, quota fino a 400.000 euro
REG7	CVPROD, quota fino a 440.000 euro
REG8	CVPROD, quota fino a 45.000 euro
REG9	CVPROD, quota fino a 55.000 euro
REG10	CVPROD, differenziale relativo alla territorialità del livello dei canoni di affitto dei locali commerciali
REG11	CVPROD
REG12	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 1 e 4 della territorialità del commercio a livello comunale
REG13	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG14	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG15	COSTI TOTALI
REG16	COSTI INTERMEDI
REG17	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,2, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG18	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,3, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG19	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,4, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG20	Logaritmo in base 10 di [Valore beni strumentali mobili + 1]
REG21	Logaritmo in base 10 di [Valore beni strumentali mobili + 1], differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito

Studio di settore WM15A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00536213

Variabile	REG1	REG6	REG11	REG13	REG19
REG1	0,0005767471397530	-0,0000189043333460	-0,0000888611253160	10,9953955680633000	-0,5767654829433400
REG6	-0,0000189043333460	0,0002460124541800	-0,0000460814978650	-0,7041954923220400	-0,9992603500242600
REG11	-0,0000888611253160	-0,0000460814978650	0,0000455307190340	-1,6223486768590100	0,0652295337839600
REG13	10,9953955680633000	-0,7041954923220500	-1,6223486768590000	9557590,5608905500000000	-97794,9233033616000000
REG19	-0,5767654829433400	-0,9992603500242600	0,0652295337839600	-97794,9233033616000000	9233,5758689026900000

Studio di settore WM15A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,02697613

Variabile	REG13	REG15	REG18
REG13	132932694,1981370000000000	16,7604698720282000	-2266457,4706031500000000
REG15	16,7604698720282000	0,0001122900631790	-4,4376307914983500
REG18	-2266457,4706031500000000	-4,4376307914983500	292343,9467304760000000

Studio di settore WM15A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,00277945

Variabile	REG1	REG3	REG10	REG11	REG13	REG18
REG1	0,0004432386220840	0,0000758478617860	-0,0001769801832330	-0,0000405155949220	0,7534303949799400	-0,3116340863964400
REG3	0,0000758478617860	0,0011060321815000	0,0001379057757430	-0,0000902750778560	-0,6988611734647600	-2,1101681671552100
REG10	-0,0001769801832330	0,0001379057757430	0,0012558636184160	-0,0002578733965350	0,4421566403571400	-0,2309433988093800
REG11	-0,0000405155949220	-0,0000902750778560	-0,0002578733965350	0,0000934666094440	-1,2698578345021000	0,0388344310311520
REG13	0,7534303949799400	-0,6988611734647600	0,4421566403571400	-1,2698578345021000	1836102,3290415800000000	-9817,4172457694600000
REG18	-0,3116340863964400	-2,1101681671552100	-0,2309433988093800	0,0388344310311510	-9817,4172457694600000	6283,4280310152900000

Studio di settore WM15A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00298065

Variabile	REG1	REG5	REG10	REG11	REG13	REG21
REG1	0,0007467571525360	0,0000134047058510	-0,0002207493545160	-0,0000332663751970	-0,4814803020645900	-1,7683317004527800
REG5	0,0000134047058510	0,0004797991046500	0,0001021469278510	-0,0000841096908040	-0,8960261811802100	-6,6216993894130800
REG10	-0,0002207493545160	0,0001021469278510	0,0013547012608830	-0,0002054456477210	-4,9252108317863000	-2,4430975887741700
REG11	-0,0000332663751970	-0,0000841096908040	-0,0002054456477210	0,0000647760453890	0,0388635800441130	0,8236592101904500
REG13	-0,4814803020645900	-0,8960261811802100	-4,9252108317863000	0,0388635800441130	1104273,4396893300000000	-26694,1563325525000000
REG21	-1,7683317004527800	-6,6216993894130800	-2,4430975887741700	0,8236592101904500	-26694,1563325525000000	151418,3258517530000000

Studio di settore WM15A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00087376

Variabile	REG2	REG8	REG10	REG11	REG13	REG14	REG17
REG2	0,0001630307286460	0,0000128502461280	-0,0000167124434570	-0,0000060930366490	1,0895387858622500	-0,0000860770720380	-0,0079734215351080
REG8	0,0000128502461280	0,0001037807164230	0,0000248639394060	-0,0000135587680480	-0,1270038060360600	-0,0000009038859350	-1,0394221783692700
REG10	-0,0000167124434570	0,0000248639394060	0,0001443666711280	-0,0000268665872460	-0,1333481807438500	-0,0000312485166320	-0,2715885222187100
REG11	-0,0000060930366490	-0,0000135587680480	-0,0000268665872460	0,0000105834616510	-0,0673936715293100	-0,0000200161959160	0,0977526912755000
REG13	1,0895387858622500	-0,1270038060360500	-0,1333481807438400	-0,0673936715293100	224455,8375770390000000	-2,5146634485958900	-3946,3817579626100000
REG14	-0,0000860770720380	-0,0000009038859350	-0,0000312485166320	-0,0000200161959160	-2,5146634485958900	0,0006503721988160	-0,9128416984620700
REG17	-0,0079734215351070	-1,0394221783692700	-0,2715885222187100	0,0977526912755000	-3946,3817579625900000	-0,9128416984620700	17030,5821068104000000

Studio di settore WM15A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,00830777

Variabile	REG13	REG15	REG20
REG13	3564722,2244412900000000	-25,2558253352617000	-7269,3590764940800000
REG15	-25,2558253352617000	0,0028288159289370	-5,7703364883360800
REG20	-7269,3590764940700000	-5,7703364883360800	25815,0302058691000000

Studio di settore WM15A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,00870721

Variabile	REG1	REG11	REG13	REG18
REG1	0,0013645956826180	-0,0002836524883980	10,5982490318642000	-2,3482483871200000
REG11	-0,0002836524883980	0,0001171988326080	-3,8786105315689200	-0,7764828850696600
REG13	10,5982490318642000	-3,8786105315689200	12670672,9403498000000000	-262193,6448581290000000
REG18	-2,3482483871200000	-0,7764828850696600	-262193,6448581290000000	55133,7618110066000000

Studio di settore WM15A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,00385600

Variabile	REG1	REG9	REG10	REG11	REG13	REG18
REG1	0,0003905422493400	0,0000613717881350	-0,0001273538128260	-0,0000309232224440	3,2497747163410000	-0,6763324450033400
REG9	0,0000613717881350	0,0006752058993480	0,0001069771777520	-0,0000542722754850	-2,1982948947180900	-2,9004262484209500
REG10	-0,0001273538128260	0,0001069771777520	0,0005829431415970	-0,0001179168135750	-1,2719038153182600	-0,4700095573370700
REG11	-0,0000309232224440	-0,0000542722754850	-0,0001179168135750	0,0000445493572470	-0,3374608063894200	0,1267153102110100
REG13	3,2497747163410000	-2,1982948947180900	-1,2719038153182600	-0,3374608063894200	2365064,8622369400000000	-39687,5989209795000000
REG18	-0,6763324450033400	-2,9004262484209500	-0,4700095573370700	0,1267153102110100	-39687,5989209795000000	18963,7597813543000000

Studio di settore WM15A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,00403971

Variabile	REG1	REG10	REG11	REG13	REG21
REG1	0,0006448760696030	-0,0002850353466380	-0,0000228715873590	3,6071056291642500	-2,0052829433286800
REG10	-0,0002850353466380	0,0012558666659190	-0,0002624067667870	-6,0154944069324300	0,6216881059810100
REG11	-0,0000228715873590	-0,0002624067667870	0,0000950192548600	-1,3480960611912400	-0,9576908094484600
REG13	3,6071056291642500	-6,0154944069324300	-1,3480960611912400	2960494,3867980300000000	-113327,6130175220000000
REG21	-2,0052829433286800	0,6216881059810000	-0,9576908094484600	-113327,6130175220000000	117716,2145597520000000

Studio di settore WM15A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 10

RMSE
1,00227955

Variabile	REG1	REG11	REG12	REG13	REG21
REG1	0,0007590317595500	-0,0001138971332860	0,0000676171170150	3,1771967448374800	-0,9233250432365000
REG11	-0,0001138971332860	0,0000420933607790	-0,0000246458659510	-1,6052953113581500	-0,6309118173208000
REG12	0,0000676171170150	-0,0000246458659510	0,0001204561085900	1,3867611067128100	-0,1154382672892600
REG13	3,1771967448374800	-1,6052953113581500	1,3867611067128100	1226471,3264924100000000	-50769,3889628345000000
REG21	-0,9233250432365000	-0,6309118173208000	-0,1154382672892600	-50769,3889628345000000	63790,3386322194000000

Studio di settore WM15A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 11

RMSE
1,01150451

Variabile	REG2	REG7	REG13	REG16	REG17
REG2	0,0026639274919910	-0,0000799814864250	2,9171171068886200	-0,0000699157218430	-4,5829083310609800
REG7	-0,0000799814864250	0,0002703486928910	-0,7756733324889400	-0,0000308261353210	-14,8372106794809000
REG13	2,9171171068886200	-0,7756733324889500	25234206,3263394000000000	-2,9071236592588800	-1168331,0018302900000000
REG16	-0,0000699157218430	-0,0000308261353210	-2,9071236592588800	0,0000166770696850	0,2404298852338900
REG17	-4,5829083310609800	-14,8372106794809000	-1168331,0018302900000000	0,2404298852338900	1533546,7839598300000000

Studio di settore WM15A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 12

RMSE
1,00850842

Variabile	REG1	REG11	REG12	REG13	REG20
REG1	0,0041383185808350	-0,0001424046984050	0,0000227944839640	1,2032272480927900	-8,3232840805681200
REG11	-0,0001424046984050	0,0000241051071510	-0,0000172262096420	-2,0615895503690400	-0,8286095688256000
REG12	0,0000227944839640	-0,0000172262096420	0,0000271944713560	3,0535208385039300	0,6441869424990700
REG13	1,2032272480926900	-2,0615895503690300	3,0535208385039200	26865202,1449870000000000	-474160,8566415710000000
REG20	-8,3232840805681200	-0,8286095688256000	0,6441869424990700	-474160,8566415710000000	179893,5572201280000000

Studio di settore WM15A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 13

RMSE
1,00529025

Variabile	REG1	REG4	REG11	REG13	REG21
REG1	0,0018781445879750	0,0003229241767370	-0,0008039359606920	-9,8190636992486600	-2,5538599978150700
REG4	0,0003229241767370	0,0024284921937240	-0,0004685702976650	-19,6671282649040000	-14,1629138735197000
REG11	-0,0008039359606920	-0,0004685702976650	0,0005053749638290	4,0157487291814800	1,6742735575490700
REG13	-9,8190636992486600	-19,6671282649040000	4,0157487291814800	4323587,1679329400000000	-48311,8065512249000000
REG21	-2,5538599978150700	-14,1629138735197000	1,6742735575490700	-48311,8065512249000000	171082,8360220530000000

Studio di settore WM27A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	Altri costi per servizi + Costo per beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG2	Altri costi per servizi + Costo per beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Spese per acquisti di servizi - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società ed enti soggetti all'Ires)
REG3	Spese per acquisti di servizi - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società ed enti soggetti all'Ires)
REG4	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone)
REG5	CVPROD quota fino a 100.000
REG6	CVPROD quota fino a 80.000
REG7	CVPROD, differenziale relativo alla territorialità del livello dei canoni di affitto dei locali commerciali
REG8	CVPROD
REG9	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 1 e 4 della territorialità del commercio a livello comunale
REG10	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG11	Altri costi per servizi + Costo per beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali + Spese per acquisti di servizi - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società ed enti soggetti all'Ires)
REG12	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,3
REG13	Valore beni strumentali elevato a 0,3, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito

Studio di settore WM27A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00700410

Variabile	REG4	REG8	REG9	REG10	REG11	REG12
REG4	0,0009475613375670	-0,0000770022894490	0,0000171997210000	15,4605277296832000	-0,0005265284664510	-0,4192180544383800
REG8	-0,0000770022894490	0,0000289430557080	-0,0000125133096130	-1,1614636153233100	-0,0001329110902790	-0,1176212513038000
REG9	0,0000171997210000	-0,0000125133096130	0,0000778298550340	1,7122646836975400	0,0001280657865310	-0,0738910583410700
REG10	15,4605277296832000	-1,1614636153233000	1,7122646836975400	4035180,6638373900000000	-7,4703579000166500	-78091,3798842714000000
REG11	-0,0005265284664510	-0,0001329110902790	0,0001280657865310	-7,4703579000165800	0,0053463443330570	-1,9632220179168000
REG12	-0,4192180544383800	-0,1176212513038000	-0,0738910583410700	-78091,3798842714000000	-1,9632220179168000	6840,4232475803600000

Studio di settore WM27A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00452256

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG6	REG8	REG10	REG13
REG1	0,0097875868421570	-0,0016920405065170	-0,000008599439610	0,0000812323142810	-0,0000842942095110	-9,1697039837027900	-0,9895999644857900
REG3	-0,0016920405065170	0,0086390076262880	-0,0002415436130190	-0,0000760301819170	-0,0001254736924610	-13,7105773769231000	-1,8601761846613700
REG4	-0,000008599439610	-0,0002415436130190	0,0008391680710380	0,0001167801991060	-0,0000869335557090	6,6978958432957600	-0,3373236955245000
REG6	0,0000812323142810	-0,0000760301819170	0,0001167801991060	0,0001285370488620	-0,0000360706126980	2,2932827121882000	-0,7023214501446000
REG8	-0,0000842942095110	-0,0001254736924610	-0,0000869335557090	-0,0000360706126980	0,0000299762422550	-1,3503231635401900	0,0738793978568600
REG10	-9,1697039837028100	-13,7105773769231000	6,6978958432957600	2,2932827121882000	-1,3503231635401900	1055992,4257796800000000	-17533,7078442621000000
REG13	-0,9895999644857900	-1,8601761846613700	-0,3373236955245000	-0,7023214501446000	0,0738793978568600	-17533,7078442621000000	8142,3555649224700000

Studio di settore WM27A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,00092401

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG5	REG8	REG10	REG13
REG1	0,0007624721539590	-0,0001016488397280	-0,0000035118529780	0,0000079919741740	-0,0000119375595750	-0,5074824127314000	-0,0748208378025400
REG3	-0,0001016488397280	0,0010048746127160	-0,0000555338167300	0,0000018176281970	-0,0000130805743470	-1,8858051579338400	-0,2830268623452500
REG4	-0,0000035118529780	-0,0000555338167300	0,0001527633003030	0,0000094730376750	-0,0000102971457380	0,7151309146296300	-0,0200080046196930
REG5	0,0000079919741740	0,0000018176281970	0,0000094730376750	0,0000141700431630	-0,0000050710184240	0,0568076484136760	-0,0794724296061300
REG8	-0,0000119375595750	-0,0000130805743470	-0,0000102971457380	-0,0000050710184240	0,0000042097695330	-0,1093499706857700	0,0108303372733060
REG10	-0,5074824127314000	-1,8858051579338400	0,7151309146296300	0,0568076484136760	-0,1093499706857700	160783,7779377160000000	-1848,2945417742500000
REG13	-0,0748208378025400	-0,2830268623452500	-0,0200080046196930	-0,0794724296061300	0,0108303372733060	-1848,2945417742500000	1036,5307517606400000

Studio di settore WM27A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,02201861

Variabile	REG2	REG7	REG8	REG12
REG2	0,0324508101792000	0,0090983148388170	-0,0035607671417760	-5,8681080665702000
REG7	0,0090983148388170	0,0375742369092640	-0,0071897644149080	-2,5598870283875600
REG8	-0,0035607671417760	-0,0071897644149080	0,0022105921352790	-0,9430451044819200
REG12	-5,8681080665701900	-2,5598870283875600	-0,9430451044819200	7081,1447157639100000

Studio di settore WM27A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,02591698

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG8	REG10	REG12
REG1	0,0537976708693380	-0,0006294721667210	-0,0032694775712760	-0,0009979889647290	-53,5302637674781000	1,1747752572647800
REG3	-0,0006294721667210	0,0534989966627740	-0,0032164432282720	-0,0003101990831410	-196,7729352466440000	-11,8231627358759000
REG4	-0,0032694775712760	-0,0032164432282720	0,0036229173518730	-0,0002771072120010	30,6554436930350000	1,0395094129291800
REG8	-0,0009979889647290	-0,0003101990831410	-0,0002771072120010	0,0000905116324080	4,6190160500464100	-0,4195580654169100
REG10	-53,5302637674781000	-196,7729352466440000	30,6554436930350000	4,6190160500464100	14421037,5218677000000000	-195121,9889185700000000
REG12	1,1747752572647700	-11,8231627358759000	1,0395094129291800	-0,4195580654169100	-195121,9889185700000000	13986,2809796239000000

Studio di settore WM27B - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	Altri costi per servizi + Costo per beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG2	Spese per acquisti di servizi - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società ed enti soggetti all'Ires)
REG3	Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone)
REG4	CVPROD
REG5	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 1, 2 e 4 della territorialità del commercio a livello comunale
REG6	Logaritmo in base 10 di (COSTI TOTALI + 10), differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG7	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG8	COSTI TOTALI
REG9	CVPROD + 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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG10	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,3
REG11	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,3, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG12	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,4
REG13	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,5

Studio di settore WM27B - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00383575

Variabile	REG1	REG2	REG3	REG4	REG12
REG1	0,0108667376808720	-0,0009280152811940	-0,0004747622516270	-0,0001027241332850	-0,1758148741249500
REG2	-0,0009280152811940	0,0100099677939320	-0,0005409750794480	-0,0001357760972370	-0,5062370039431600
REG3	-0,0004747622516270	-0,0005409750794480	0,0009258897429160	-0,0000482987957180	0,0514315242333550
REG4	-0,0001027241332850	-0,0001357760972370	-0,0000482987957180	0,0000208137488660	-0,0189818692778010
REG12	-0,1758148741249500	-0,5062370039431600	0,0514315242333550	-0,0189818692778010	114,7575598502800000

Studio di settore WM27B - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,02574072

Variabile	REG3	REG4	REG5	REG7	REG13
REG3	0,0021180765781130	-0,0002344609106280	0,0000695233335670	-0,0008725976357180	-0,0481058269928510
REG4	-0,0002344609106280	0,0000793644844430	-0,0000193992576780	-0,0000475077823850	-0,0441194367046340
REG5	0,0000695233335670	-0,0000193992576780	0,0001556297286720	0,0000360893411510	-0,0248528109248690
REG7	-0,0008725976357180	-0,0000475077823850	0,0000360893411510	0,0033141272911140	-0,1382025556092000
REG13	-0,0481058269928510	-0,0441194367046340	-0,0248528109248690	-0,1382025556092000	122,0640586805970000

Studio di settore WM27B - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,05015852

Variabile	REG3	REG6	REG9	REG10
REG3	0,0088755788582720	1,0541487947316600	-0,0003708061478410	-0,4440592499110400
REG6	1,0541487947316700	889665,4471726460000000	-4,7928665859614100	-53308,9744179109000000
REG9	-0,0003708061478410	-4,7928665859614200	0,0002378364664410	-0,6895876586161700
REG10	-0,4440592499110400	-53308,9744179108000000	-0,6895876586161700	9616,3368757229400000

Studio di settore WM27B - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00136408

Variabile	REG1	REG2	REG3	REG4	REG11
REG1	0,0055088655207980	-0,0003488855767880	-0,0001074596134450	-0,0000598425816620	-0,5869474026934500
REG2	-0,0003488855767880	0,0041893883677390	-0,0002045042384040	-0,0000699720274970	-1,1106002943937700
REG3	-0,0001074596134450	-0,0002045042384040	0,0005186641884350	-0,0000306402958590	0,1544249144765700
REG4	-0,0000598425816620	-0,0000699720274970	-0,0000306402958590	0,0000128306577630	-0,0964790651569400
REG11	-0,5869474026934500	-1,1106002943937700	0,1544249144765700	-0,0964790651569400	2821,7874643301600000

Studio di settore WM27B - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,02450142

Variabile	REG6	REG8	REG10
REG6	684646,5839023190000000	-2,7145450269681000	-50516,8354212045000000
REG8	-2,7145450269681000	0,0004199962950350	-0,6390215585457800
REG10	-50516,8354212045000000	-0,6390215585457800	6517,7940249325300000

Studio di settore WM28U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 1, 2, 4 e 7 della territorialità del commercio a livello comunale
REG2	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio
REG3	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG4	COSTI TOTALI
REG5	COSTI TOTALI elevato a 0,97
REG6	COSTI TOTALI elevato a 0,98
REG7	COSTI TOTALI elevato a 0,99
REG8	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,2
REG9	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,3
REG10	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,5
REG11	Logaritmo in base 10 di [Valore beni strumentali mobili + 10]

Studio di settore WM28U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00685526

Variabile	REG2	REG4	REG11
REG2	10187610,0311712000000000	-10,1548465076345000	-116760,7452378120000000
REG4	-10,1548465076345000	0,0000963741116320	-1,0480727693377000
REG11	-116760,7452378120000000	-1,0480727693377000	57893,7767568112000000

Studio di settore WM28U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00920355

Variabile	REG2	REG4	REG11
REG2	19576509,0665078000000000	-8,5735924750741000	-347527,2259454540000000
REG4	-8,5735924750741000	0,0001225751303100	-3,7133784848736800
REG11	-347527,2259454530000000	-3,7133784848736900	228336,4361414900000000

Studio di settore WM28U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,00227347

Variabile	REG1	REG3	REG5	REG11
REG1	0,0000369789771210	2,8327720878008200	-0,0000161822747470	-0,0583521452931780
REG3	2,8327720878008200	3026014,4109642500000000	-4,7124390907045400	-4007,2524645728300000
REG5	-0,0000161822747470	-4,7124390907045400	0,0000364278838670	-0,3317543450594400
REG11	-0,0583521452931780	-4007,2524645728400000	-0,3317543450594400	9668,4092366937400000

Studio di settore WM28U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00310426

Variabile	REG1	REG3	REG6	REG11
REG1	0,0000772218142980	2,9223064220103700	-0,0000245859213540	0,0613140519282520
REG3	2,9223064220103700	2701424,0348038300000000	-2,5884673169752700	-54027,6086123919000000
REG6	-0,0000245859213540	-2,5884673169752700	0,0000370917984040	-0,5058299576582200
REG11	0,0613140519282520	-54027,6086123919000000	-0,5058299576582200	20518,8788738116000000

Studio di settore WM28U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00480859

Variabile	REG1	REG3	REG5	REG8
REG1	0,0001670905819300	3,1248104839214300	-0,0000154751448860	-0,2425009250761800
REG3	3,1248104839214200	2538754,2365361300000000	-3,4363061886001300	-19843,7386072122000000
REG5	-0,0000154751448860	-3,4363061886001300	0,0000503484753210	-0,3392988713753500
REG8	-0,2425009250761800	-19843,7386072122000000	-0,3392988713753500	7506,7919818350700000

Studio di settore WM28U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,01727683

Variabile	REG7	REG9
REG7	0,0001925140919340	-1,2209933849509400
REG9	-1,2209933849509400	11008,2216452407000000

Studio di settore WM28U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,00852828

Variabile	REG3	REG4	REG10
REG3	24894243,5806933000000000	9,1484532765125800	-38169,9554276158000000
REG4	9,1484532765125700	0,0000377137574600	-0,0810783871351800
REG10	-38169,9554276158000000	-0,0810783871351800	228,9172428464200000

Studio di settore WM28U - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,00387497

Variabile	REG1	REG3	REG6	REG8
REG1	0,0000704797878260	2,5945919950622700	-0,0000211826816500	0,0186293270607690
REG3	2,5945919950622700	3307804,3255583900000000	-2,8131205249878300	-34819,0877829928000000
REG6	-0,0000211826816500	-2,8131205249878300	0,0000351070904600	-0,3616234660646800
REG8	0,0186293270607690	-34819,0877829928000000	-0,3616234660646800	10212,0815438184000000

Studio di settore WM40A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	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 beni mobili acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria e di noleggio + Spese per lavoro dipendente e per altre prestazioni diverse da lavoro dipendente afferenti l'attività dell'impresa - Compensi corrisposti ai soci per l'attività di amministratore (società di persone) + Abbonamenti a riviste e giornali, acquisto di libri, spese per cancelleria + Spese per omaggio a clienti ed articoli promozionali
REG2	CVPROD, differenziale relativo alla territorialità del livello dei canoni di affitto dei locali commerciali
REG3	CVPROD
REG4	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 3, 5, 6 della territorialità del commercio a livello comunale
REG5	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), Associati in partecipazione (percentuale di lavoro prestato diviso 100) e Soci (percentuale di lavoro prestato diviso 100) escluso il primo socio, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG6	Logaritmo in base 10 di [Valore beni strumentali mobili + 10]

Studio di settore WM40A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00654562

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG5	REG6
REG1	0,0008675043032900	-0,0001284168576130	-0,0000544309804830	5,7573000166975800	-0,2034767685892500
REG3	-0,0001284168576130	0,0001819002926600	-0,0001011950292130	-3,2058759545192200	-0,8280884716868000
REG4	-0,0000544309804830	-0,0001011950292130	0,0001512527929780	-2,4973394755851900	0,0591382195149240
REG5	5,7573000166975800	-3,2058759545192200	-2,4973394755851900	1357110,7073419400000000	-4686,3007814121700000
REG6	-0,2034767685892500	-0,8280884716868000	0,0591382195149240	-4686,3007814121800000	15548,3807112121000000

Studio di settore WM40A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00898651

Variabile	REG1	REG3	REG5	REG6
REG1	0,0044206591489840	-0,0005840363180370	-25,6788612800072000	-0,9280071615423700
REG3	-0,0005840363180370	0,0004922695361320	-9,8239269306242000	-2,8141319176263000
REG5	-25,6788612800072000	-9,8239269306242100	4735638,4161857700000000	18957,0301719997000000
REG6	-0,9280071615423700	-2,8141319176263000	18957,0301719997000000	32000,7236563007000000

Studio di settore WM40A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,01368098

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG5	REG6
REG1	0,0104627987978180	-0,0001862371716210	-0,0003085890170030	-15,7279576559072000	-9,5125808537558100
REG3	-0,0001862371716210	0,0006890599009800	-0,0005367735651420	0,7459381471762300	-3,0007297798927900
REG4	-0,0003085890170030	-0,0005367735651420	0,0006451101373330	-8,3486532800431700	0,7735337953594200
REG5	-15,7279576559072000	0,7459381471762300	-8,3486532800431700	9361327,4714940100000000	-115589,1018380190000000
REG6	-9,5125808537558200	-3,0007297798927800	0,7735337953594200	-115589,1018380190000000	71864,3726856844000000

Studio di settore WM40A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,01136551

Variabile	REG1	REG3	REG5	REG6
REG1	0,0016437895325490	-0,0005966200007550	-6,4049894132649300	1,5024947256963200
REG3	-0,0005966200007550	0,0005161957172960	-11,7090937541758000	-3,4674097063412700
REG5	-6,4049894132649100	-11,7090937541758000	3224686,9662552600000000	-1755,0369461512200000
REG6	1,5024947256963200	-3,4674097063412700	-1755,0369461512600000	57182,9139927009000000

Studio di settore WM40A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00550460

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG5	REG6
REG1	0,0012803049282730	-0,0002228817793860	-0,0001102839291550	6,2530760680192900	0,1346584149651100
REG3	-0,0002228817793860	0,0002459488072360	-0,0001121792652460	-2,2125364830208600	-1,2744038009326000
REG4	-0,0001102839291550	-0,0001121792652460	0,0001957082018860	-5,2014401321702900	0,2046853420995800
REG5	6,2530760680192900	-2,2125364830208600	-5,2014401321702900	1517498,9896787000000000	-10240,1597614246000000
REG6	0,1346584149651100	-1,2744038009326000	0,2046853420995800	-10240,1597614246000000	19078,6570720274000000

Studio di settore WM40A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,01727736

Variabile	REG1	REG3	REG5	REG6
REG1	0,0005820130275620	-0,0002566394004570	3,1215523561148700	0,9358018866864100
REG3	-0,0002566394004570	0,0001516341524210	-1,6148421881674300	-2,2116216835402300
REG5	3,1215523561148500	-1,6148421881674200	8923512,9654526200000000	-532955,5188416040000000
REG6	0,9358018866864200	-2,2116216835402400	-532955,5188416040000000	203849,7718679310000000

Studio di settore WM40A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,02452196

Variabile	REG1	REG2	REG3	REG5	REG6
REG1	0,0009817856498050	-0,0004931984473040	-0,0006391531060340	6,0366759629063100	0,9745047794171800
REG2	-0,0004931984473040	0,0056745157029470	-0,0007756020151870	-6,3390967798355400	-1,9382013936005600
REG3	-0,0006391531060340	-0,0007756020151870	0,0008081422927230	-2,0109817035505900	-3,2486139451610100
REG5	6,0366759629062800	-6,3390967798355700	-2,0109817035505600	4306988,1242398200000000	-283997,4880094300000000
REG6	0,9745047794171700	-1,9382013936005500	-3,2486139451610100	-283997,4880094300000000	107016,8848166620000000

Studio di settore WM40A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,00561348

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG5	REG6
REG1	0,0003742754424950	-0,0001222919234250	-0,0000436942221700	3,6571430258785700	0,3861946309269800
REG3	-0,0001222919234250	0,0004365347266540	-0,0003048467115790	-3,2114865794778500	-1,8983891388134500
REG4	-0,0000436942221700	-0,0003048467115790	0,0003278400084680	-4,0564423166164400	0,9313675118298600
REG5	3,6571430258785700	-3,2114865794778500	-4,0564423166164400	1894665,6073254200000000	-5866,1466121660200000
REG6	0,3861946309269800	-1,8983891388134500	0,9313675118298600	-5866,1466121660200000	21010,3814395547000000

Studio di settore WM40A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,00070903

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG5	REG6
REG1	0,0000796107207570	-0,0000166795656820	-0,0000040745138530	0,2199773862936000	0,0211178553987340
REG3	-0,0000166795656820	0,0000248342819920	-0,0000147527203820	-0,1615661084311900	-0,1033373735484500
REG4	-0,0000040745138530	-0,0000147527203820	0,0000190005486260	-0,2938381533162000	0,0258922352240940
REG5	0,2199773862936000	-0,1615661084311900	-0,2938381533162000	182986,3510222420000000	-1182,2981647460900000
REG6	0,0211178553987350	-0,1033373735484500	0,0258922352240940	-1182,2981647460900000	1368,9085818596800000

Studio di settore WM40A - Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 10

RMSE
1,01915035

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG5	REG6
REG1	0,0009398326760390	-0,0002166012188280	-0,0001135451739570	15,7117161996546000	-0,7305508040318500
REG3	-0,0002166012188280	0,0001504438645110	-0,0000331732467200	-6,5509091424034500	-1,0705361003637000
REG4	-0,0001135451739570	-0,0000331732467200	0,0001936597960540	-8,4585630212234700	-0,6022657025118400
REG5	15,7117161996546000	-6,5509091424034600	-8,4585630212234700	9077338,6360179500000000	-152882,4273810090000000
REG6	-0,7305508040318500	-1,0705361003637000	-0,6022657025118400	-152882,4273810090000000	73163,6028964408000000