

ALLEGATO 24

NOTA TECNICA E METODOLOGICA

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

STUDI DI SETTORE
DELLE MANIFATTURE

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:

- *VD39U - Fabbricazione di coloranti, pitture, vernici;*
- *VD40U - Fabbricazione di motori, generatori ed altri apparecchi elettrici;*
- *VD41U - Fabbricazione e riparazione di macchine ed attrezzature per ufficio;*
- *VD42U - Fabbricazione e riparazione di elementi per ottica;*
- *VD43U - Fabbricazione di apparecchi medicali e protesi;*
- *VD44U - Fabbricazione di accessori per autoveicoli, motoveicoli e biciclette;*
- *VD45U - Lavorazione di tè, lavorazione e commercio all’ingrosso di caffè;*
- *VD46U - Fabbricazione di prodotti chimici;*
- *VD49U - Fabbricazione di materassi;*
- *WD01U - Produzione dolciaria;*
- *WD02U - Produzione di paste alimentari;*
- *WD06U - Fabbricazione di ricami;*
- *WD07A - Fabbricazione di articoli di calzetteria;*
- *WD07B - Confezione ed accessori per abbigliamento;*
- *WD08U - Fabbricazione di calzature, parti e accessori;*

- *WD10U - Confezione di biancheria;*
- *WD12U - Produzione e commercio al dettaglio di prodotti di panetteria;*
- *WD13U - Nobilitazione dei tessuti;*
- *WD14U - Produzione tessile;*
- *WD18U - Fabbricazione prodotti in ceramica e terracotta;*
- *WD34U - Fabbricazione e riparazione di protesi dentarie.*

Studio di settore VD39U – 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	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	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
REG6	COSTI INTERMEDI
REG7	VBS quota fino a 1.500.000 euro elevato a 0,4
REG8	VBS quota fino a 400.000 euro elevato a 0,4
REG9	VBS quota fino a 600.000 euro elevato a 0,6

Studio di settore VD39U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,03286389

Variabile	REG2	REG6	REG7
REG2	0,0061424641003250	-0,0010114491862640	-6,3453942478964200
REG6	-0,0010114491862640	0,0005243030264280	-1,6788941914585400
REG7	-6,3453942478964200	-1,6788941914585400	31188,8242364273000000

Studio di settore VD39U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01259109

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG8
REG1	0,0006378060747110	-0,0001679859962610	-5,1130711770039600	-0,2616532443193100
REG3	-0,0001679859962610	0,0000715149356540	-0,2556512235010000	-0,0258975155276310
REG4	-5,1130711770039500	-0,2556512235010000	23040862,7762180000000000	-32526,8353657810000000
REG8	-0,2616532443193100	-0,0258975155276310	-32526,8353657810000000	778,1093710129250000

Studio di settore VD39U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,02444681

Variabile	REG2	REG3	REG5	REG9
REG2	0,0027706561891040	-0,0002784651506240	-0,0014178345471640	-0,0855629994616800
REG3	-0,0002784651506240	0,0001380435417630	-0,0001636253610680	-0,0159665966235820
REG5	-0,0014178345471640	-0,0001636253610680	0,0040155139761470	-0,1060727749436900
REG9	-0,0855629994616800	-0,0159665966235820	-0,1060727749436900	39,1682998070320000

Studio di settore VD40U – 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, elevato a 0,99
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	COSTI TOTALI, quota fino a 150.000 euro
REG4	COSTI INTERMEDI, quota fino a 800.000 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, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG7	COSTI TOTALI
REG8	COSTI TOTALI elevato a 0,97
REG9	COSTI TOTALI elevato a 0,98
REG10	COSTI INTERMEDI
REG11	COSTI INTERMEDI elevato a 0,98
REG12	VBS quota fino a 330.000 euro elevato a 0,3
REG13	VBS elevato a 0,4
REG14	VBS quota fino a 1.200.000 euro elevato a 0,4
REG15	VBS elevato a 0,5
REG16	VBS quota fino a 150.000 euro elevato a 0,6
REG17	VBS quota fino a 1.500.000 euro elevato a 0,6
REG18	VBS quota fino a 250.000 euro elevato a 0,6
REG19	VBS

Studio di settore VD40U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00455246

Variabile	REG2	REG6	REG11	REG16
REG2	0,0002104284048840	7,6079052677057100	-0,0000404154192740	-0,0164150769390510
REG6	7,6079052677057100	29465090,9066532000000000	-1,9114355904391000	-5163,7592941965800000
REG11	-0,0000404154192740	-1,9114355904391000	0,0000184522833280	-0,0020311250588740
REG16	-0,0164150769390510	-5163,7592941965800000	-0,0020311250588740	7,7881085413037500

Studio di settore VD40U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,03280792

Variabile	REG2	REG11	REG19
REG2	0,0027318278911000	-0,0005957841907420	-0,0004433920284270
REG11	-0,0005957841907420	0,0002304375601480	0,0000131799997630
REG19	-0,0004433920284270	0,0000131799997630	0,0001807540291640

Studio di settore VD40U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,00481111

Variabile	REG1	REG5	REG6	REG12
REG1	0,0001578548840080	-0,0000391298177370	3,2557365349807100	-0,5065872737821500
REG5	-0,0000391298177370	0,0000185914741430	-0,0144823570373380	0,0142566332485920
REG6	3,2557365349807500	-0,0144823570373510	14706310,0688154000000000	-133582,6853471590000000
REG12	-0,5065872737821500	0,0142566332485920	-133582,6853471590000000	5937,3982550799700000

Studio di settore VD40U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00602011

Variabile	REG6	REG8	REG18
REG6	36684464,3774540000000000	-1,4074727729108000	-5331,6504937878500000
REG8	-1,4074727729107900	0,0000731973858800	-0,0209250593287550
REG18	-5331,6504937878500000	-0,0209250593287550	11,1100446447688000

Studio di settore VD40U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00984224

Variabile	REG2	REG4	REG6	REG10	REG17
REG2	0,0002763784020820	-0,0000279582879450	26,3075742538391000	-0,0000561827091910	-0,0215972817410170
REG4	-0,0000279582879450	0,0002610544833190	-17,1207137213217000	-0,0000835361406850	-0,0330037703878560
REG6	26,3075742538391000	-17,1207137213217000	65049582,4161706000000000	0,2371040100797800	-7746,6970309697600000
REG10	-0,0000561827091910	-0,0000835361406850	0,2371040100798000	0,0000771139146580	-0,0002715383244710
REG17	-0,0215972817410170	-0,0330037703878560	-7746,6970309697600000	-0,0002715383244710	19,1862839485363000

Studio di settore VD40U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,00376988

Variabile	REG6	REG9	REG15
REG6	27305523,5342876000000000	2,5042802847112500	-12323,3599052036000000
REG9	2,5042802847112600	0,0001118529805870	-0,0678634792265100
REG15	-12323,3599052036000000	-0,0678634792265100	71,4986131757847000

Studio di settore VD40U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,01353664

Variabile	REG2	REG4	REG6	REG10	REG14
REG2	0,0006674168156800	-0,0001095437872740	35,0484252086195000	-0,0000982307889710	-0,3857460341130300
REG4	-0,0001095437872740	0,0004723398659470	2,0569842004375400	-0,0000742990674870	-0,8306597674931600
REG6	35,0484252086194000	2,0569842004376900	109181843,4224810000000000	1,3075418390745300	-217157,2106049190000000
REG10	-0,0000982307889710	-0,0000742990674870	1,3075418390745200	0,0000637661923010	0,0578581858699620
REG14	-0,3857460341130300	-0,8306597674931600	-217157,2106049190000000	0,0578581858699620	3800,4537542093300000

Studio di settore VD40U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,01777410

Variabile	REG3	REG6	REG7
REG3	0,0035673507695450	-382,0328001415190000	-0,0006946245722940
REG6	-382,0328001415200000	203128079,3786650000000000	39,0562426953702000
REG7	-0,0006946245722940	39,0562426953701000	0,0001928639397830

Studio di settore VD40U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,00556432

Variabile	REG2	REG6	REG11	REG15
REG2	0,0008321869472410	12,7873821360632000	-0,0003516327565920	-0,0033237752187450
REG6	12,7873821360632000	13774575,4117361000000000	-16,0768014765351000	-5623,1715462181700000
REG11	-0,0003516327565920	-16,0768014765351000	0,0003670811878730	-0,0782629307103500
REG15	-0,0033237752187450	-5623,1715462181700000	-0,0782629307103500	58,1810063044705000

Studio di settore VD40U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
Cluster 10

RMSE
1,00847755

Variabile	REG6	REG9	REG13
REG6	75768938,4153249000000000	4,4135123708264000	-114063,1384953000000000
REG9	4,4135123708264000	0,0000234172437740	-0,1473447420954700
REG13	-114063,1384953000000000	-0,1473447420954700	1574,3964579738300000

Studio di settore VD41U – 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	COSTI TOTALI, quota fino a 100.000 euro
REG4	COSTI TOTALI, quota fino a 200.000 euro
REG5	COSTI INTERMEDI, quota fino a 350.000 euro
REG6	CVPROD, quota fino a 650.000 euro
REG7	CVPROD
REG8	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 2 e 5 della territorialità generale a livello comunale
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	Valore beni strumentali mobili quota fino a 150.000 euro elevato a 0,5(*), differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni" e "Da 5 a 9 anni"
REG12	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,4, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni" e "Da 5 a 9 anni"
REG13	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,5, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni" e "Da 5 a 9 anni"
REG14	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,6, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG15	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
REG16	COSTI TOTALI
REG17	COSTI TOTALI elevato a 0,97
REG18	COSTI TOTALI elevato a 0,98
REG19	COSTI TOTALI elevato a 0,99
REG20	COSTI INTERMEDI
REG21	COSTI INTERMEDI elevato a 0,97
REG22	COSTI INTERMEDI elevato a 0,98
REG23	COSTI INTERMEDI elevato a 0,99
REG24	VBS elevato a 0,2
REG25	VBS elevato a 0,4
REG26	VBS elevato a 0,5
REG27	VBS, quota fino a 150.000 euro elevato a 0,5
REG28	VBS, quota fino a 500.000 euro elevato a 0,5
REG29	VBS elevato a 0,6
REG30	VBS, quota fino a 200.000 euro elevato a 0,6
REG31	VBS, quota fino a 400.000 euro elevato a 0,6
REG32	VBS, quota fino a 300.000 euro elevato a 0,7
REG33	VBS, quota fino a 350.000 euro elevato a 0,7
REG34	VBS, quota fino a 400.000 euro elevato a 0,7
REG35	VBS, quota fino a 500.000 euro elevato a 0,7
REG36	VBS, quota fino a 600.000 euro

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,02085008

Variabile	REG18	REG31
REG18	0,0005932054992310	-0,1179279742411500
REG31	-0,1179279742411500	37,6757035719260000

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01841701

Variabile	REG1	REG7	REG25
REG1	0,0004115235585350	-0,0002685483427950	-0,5163056472491200
REG7	-0,0002685483427950	0,0006445289810480	-0,3394786620628300
REG25	-0,5163056472491200	-0,3394786620628300	1996,1916522146800000

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,01035944

Variabile	REG10	REG12	REG16	REG25
REG10	12393797,0049825000000000	-6559,6879265372400000	-0,4765674712605800	-11673,3307153469000000
REG12	-6559,6879265372400000	1672,9310484885500000	-0,0044703506155340	-1232,2742894751800000
REG16	-0,4765674712605800	-0,0044703506155340	0,0000221811848760	-0,0579490482238520
REG25	-11673,3307153469000000	-1232,2742894751800000	-0,0579490482238520	1301,7514066202500000

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00704676

Variabile	REG10	REG17	REG29
REG10	19376735,4124233000000000	3,2295408560901700	-3670,0462308389200000
REG17	3,2295408560901700	0,0002435492081150	-0,0275707830782520
REG29	-3670,0462308389200000	-0,0275707830782520	6,8580856439098700

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00674772

Variabile	REG2	REG6	REG7	REG10	REG15	REG34
REG2	0,0001610649318280	-0,0000288898756030	-0,0000134362995580	8,7731270513456600	-0,0000935970701280	-0,0016203677101790
REG6	-0,0000288898756030	0,0003149207486100	-0,0001213978600380	-3,4022554584518400	0,0000296497450570	-0,0079125649412880
REG7	-0,0000134362995580	-0,0001213978600380	0,0000994240036770	-2,6935809227856800	-0,0000800780351710	0,0012917531354990
REG10	8,7731270513456500	-3,4022554584518800	-2,6935809227856800	33593640,0462444000000000	-8,8744174437986700	-820,4536668835010000
REG15	-0,0000935970701280	0,0000296497450570	-0,0000800780351710	-8,8744174437986800	0,0004520615890070	-0,0019894848890960
REG34	-0,0016203677101790	-0,0079125649412880	0,0012917531354990	-820,4536668835030000	-0,0019894848890960	0,7224955007884600

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,00587792

Variabile	REG2	REG5	REG20	REG36
REG2	0,0004492991913820	0,0000056445626230	-0,0001281298268440	-0,0002026260186500
REG5	0,0000056445626230	0,0005150608436260	-0,0000766304721810	-0,0002426822344900
REG20	-0,0001281298268440	-0,0000766304721810	0,0000892049183540	-0,0000185774915800
REG36	-0,0002026260186500	-0,0002426822344900	-0,0000185774915800	0,0007002139103450

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,02333820

Variabile	REG3	REG10	REG16	REG26
REG3	0,0039402859923380	-34,1102875252219000	-0,0002223126277930	-0,7021413867295100
REG10	-34,1102875252219000	60402142,0993072000000000	-14,0222986424631000	-17218,1308194005000000
REG16	-0,0002223126277930	-14,0222986424631000	0,0001968165260430	-0,0986970354183000
REG26	-0,7021413867295100	-17218,1308194005000000	-0,0986970354183000	324,0838413060240000

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,01193432

Variabile	REG10	REG17	REG26
REG10	20303140,0920352000000000	-2,6969035472733800	-8634,2636685851200000
REG17	-2,6969035472733800	0,0001620362446980	-0,1089683058078000
REG26	-8634,2636685851200000	-0,1089683058078000	115,5422686898480000

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,00969766

Variabile	REG10	REG13	REG19	REG26
REG10	27872331,3857178000000000	-8104,7802968603300000	-13,1281005866270000	2412,3317520105400000
REG13	-8104,7802968603200000	388,7725808382680000	0,0403656215348040	-291,6551028693650000
REG19	-13,1281005866270000	0,0403656215348040	0,0000557825127550	-0,0732238600722000
REG26	2412,3317520105200000	-291,6551028693650000	-0,0732238600722000	301,0742806169540000

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 10

RMSE
1,00880528

Variabile	REG10	REG18	REG28
REG10	33297412,3469460000000000	4,6436259247379300	-23832,1022143984000000
REG18	4,6436259247379300	0,0000343843166820	-0,0392397053121780
REG28	-23832,1022143984000000	-0,0392397053121780	96,9453891777090000

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 11

RMSE
1,00654377

Variabile	REG18	REG33
REG18	0,0000954888380560	-0,0143084353417260
REG33	-0,0143084353417260	3,4043150148274200

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 12

RMSE
1,00388600

Variabile	REG10	REG14	REG18	REG29
REG10	15380241,1305371000000000	-313,6106007154260000	0,0536596512017160	-1941,1549395456700000
REG14	-313,6106007154260000	15,4934700980576000	0,0025785142896370	-5,8936567393090600
REG18	0,0536596512017170	0,0025785142896370	0,0000505959824550	-0,0121329606090770
REG29	-1941,1549395456700000	-5,8936567393090600	-0,0121329606090770	6,5915779029800200

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 13

RMSE
1,01288555

Variabile	REG10	REG19	REG26
REG10	28375721,6874953000000000	6,6306311429833700	-28138,0119701840000000
REG19	6,6306311429833700	0,0000346230097380	-0,0557728296174490
REG26	-28138,0119701840000000	-0,0557728296174490	137,6713451470620000

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 14

RMSE
1,00664172

Variabile	REG10	REG18	REG29
REG10	42828811,4486461000000000	4,9719528722655700	-6406,2105114158200000
REG18	4,9719528722655700	0,0000664200889050	-0,0179709367567390
REG29	-6406,2105114158200000	-0,0179709367567390	7,5422225230875900

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 15

RMSE
1,00836222

Variabile	REG2	REG9	REG21	REG30
REG2	0,0001253954166540	4,4907257665674500	-0,0000667637162180	-0,0097387866159060
REG9	4,4907257665674400	12818541,3086478000000000	-0,1801139167608700	-5791,4639150904100000
REG21	-0,0000667637162180	-0,1801139167608800	0,0000820907617150	-0,0108228787940580
REG30	-0,0097387866159060	-5791,4639150904100000	-0,0108228787940580	13,3468043286949000

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 16

RMSE
1,00876084

Variabile	REG1	REG7	REG10	REG26
REG1	0,0000583675330500	-0,0000103864724500	0,1099265480971500	-0,0232976390746800
REG7	-0,0000103864724500	0,0000151706613770	-1,8378884382537800	-0,0086263125845320
REG10	0,1099265480971500	-1,8378884382537800	17328027,2897366000000000	-5617,9150455754400000
REG26	-0,0232976390746800	-0,0086263125845320	-5617,9150455754400000	43,6247869635714000

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 17

RMSE
1,00883251

Variabile	REG3	REG10	REG16	REG24
REG3	0,0012508707659920	-17,0838937920315000	-0,0003686589326130	-3,5595707699072600
REG10	-17,0838937920315000	4257682,5908475700000000	3,7739306313408600	-34924,7298098033000000
REG16	-0,0003686589326130	3,7739306313408600	0,0001809690751260	0,4284079668781600
REG24	-3,5595707699072500	-34924,7298098034000000	0,4284079668781600	25704,4715497485000000

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 18

RMSE
1,00273947

Variabile	REG2	REG8	REG10	REG11	REG23	REG27
REG2	0,0000464709435100	-0,0000109257240300	0,6767001577160000	0,0007360785331590	-0,0000083329164310	-0,0076300863065290
REG8	-0,0000109257240300	0,0001318400171490	2,5431698334285500	-0,0027073405795870	0,0000010569189890	-0,0077364147030490
REG10	0,6767001577160000	2,5431698334285400	5609048,0435764800000000	-27,9989788910377000	-0,1316836204349000	-3337,8395465726900000
REG11	0,0007360785331590	-0,0027073405795870	-27,9989788910388000	64,0634456720209000	0,0012067370611550	-45,6660882158558000
REG23	-0,0000083329164310	0,0000010569189890	-0,1316836204349000	0,0012067370611550	0,0000053506100850	-0,0024318378760460
REG27	-0,0076300863065290	-0,0077364147030490	-3337,8395465726900000	-45,6660882158558000	-0,0024318378760460	46,6224274025995000

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 19

RMSE
1,01245742

Variabile	REG2	REG22	REG35
REG2	0,0010960755174210	-0,0001327259848150	-0,0240819485328410
REG22	-0,0001327259848150	0,0002194707838500	-0,0111755384328270
REG35	-0,0240819485328410	-0,0111755384328270	2,2808886807261700

Studio di settore VD41U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 20

RMSE
1,01228921

Variabile	REG4	REG10	REG16	REG32
REG4	0,0027881700765390	-114,7934766248170000	-0,0006103040600730	-0,0665047648622900
REG10	-114,7934766248170000	94904455,1540862000000000	21,8120924583567000	270,6960383079200000
REG16	-0,0006103040600730	21,8120924583568000	0,0003461135894320	-0,0043309898519250
REG32	-0,0665047648622900	270,6960383079240000	-0,0043309898519250	4,7375653808750200

Studio di settore VD42U – 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, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG2	COSTI TOTALI elevato a 0,93
REG3	COSTI TOTALI elevato a 0,95
REG4	VBS quota fino a 987.000 euro elevato a 0,4
REG5	VBS quota fino a 120.000 euro elevato a 0,5

Studio di settore VD42U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,01864782

Variabile	REG1	REG3	REG5
REG1	23540587,2253401000000000	-29,7504703441774000	-18005,4286438541000000
REG3	-29,7504703441775000	0,0061624847370760	-1,3620878986510500
REG5	-18005,4286438541000000	-1,3620878986510500	462,8436438302220000

Studio di settore VD42U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01606296

Variabile	REG2	REG4
REG2	0,0027924453440110	-2,9496386693881000
REG4	-2,9496386693881000	4700,5889512146900000

Studio di settore VD43U – 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	CVPROD
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	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
REG5	VBS quota fino a 1.712.000 euro elevato a 0,4
REG6	VBS quota fino a 265.000 euro elevato a 0,4
REG7	VBS quota fino a 678.000 euro elevato a 0,5
REG8	VBS quota fino a 75.000 euro elevato a 0,5

Studio di settore VD43U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,02228836

Variabile	REG1	REG2	REG4	REG5
REG1	0,0023861524308760	-0,0008524188260090	0,0002110215576660	-2,5367788550598800
REG2	-0,0008524188260090	0,0014758104520960	-0,0009868043307580	-1,6251439512436400
REG4	0,0002110215576660	-0,0009868043307580	0,0025290274856670	-1,1343974803331200
REG5	-2,5367788550598800	-1,6251439512436400	-1,1343974803331200	16220,9150178442000000

Studio di settore VD43U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01020076

Variabile	REG1	REG2	REG4	REG8
REG1	0,0029933484216660	0,0000419263839730	-0,0024975521350340	-0,1200737647022900
REG2	0,0000419263839730	0,0002382732299390	-0,0007529095764190	-0,0299144995523270
REG4	-0,0024975521350340	-0,0007529095764190	0,0087129512152940	-0,4884577003356100
REG8	-0,1200737647022900	-0,0299144995523270	-0,4884577003356100	204,5081771088010000

Studio di settore VD43U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,02472363

Variabile	REG1	REG2	REG3	REG4	REG7
REG1	0,0019451786215670	-0,0005675439734810	142,9844797701980000	-0,0013605240452420	-0,2941493605277600
REG2	-0,0005675439734810	0,0014751312120500	-2,8970699874073500	-0,0011628665423440	-0,6259949394098200
REG3	142,9844797701980000	-2,8970699874073300	184102561,8076420000000000	-16,5203879886871000	-154843,3056676350000000
REG4	-0,0013605240452420	-0,0011628665423440	-16,5203879886873000	0,0106832417604200	-1,0208816642117000
REG7	-0,2941493605277600	-0,6259949394098200	-154843,3056676350000000	-1,0208816642117000	1206,6150343235500000

Studio di settore VD43U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,01633260

Variabile	REG1	REG2	REG4	REG6
REG1	0,0059385817533820	-0,0007117563142120	-0,0050277304128960	-0,1718560476726500
REG2	-0,0007117563142120	0,0025959337449460	-0,0050558514528200	-0,4237711918076300
REG4	-0,0050277304128960	-0,0050558514528200	0,0266839317567280	-1,9845450761523400
REG6	-0,1718560476726500	-0,4237711918076300	-1,9845450761523400	1972,9055257563300000

Studio di settore VD44U – 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	Valore beni strumentali mobili quota fino a 1.000.000 euro elevato a 0,5, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG5	Valore beni strumentali mobili quota fino a 2.100.000 euro elevato a 0,7, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG6	COSTI TOTALI
REG7	COSTI TOTALI elevato a 0,98
REG8	COSTI INTERMEDI
REG9	VBS quota fino a 1.000.000 euro elevato a 0,4
REG10	VBS quota fino a 700.000 euro elevato a 0,4
REG11	VBS quota fino a 1.000.000 euro elevato a 0,5
REG12	VBS quota fino a 2.200.000 euro elevato a 0,6
REG13	VBS quota fino a 1.500.000 euro elevato a 0,7
REG14	VBS quota fino a 2.100.000 euro elevato a 0,7

Studio di settore VD44U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,02155004

Variabile	REG1	REG3	REG12
REG1	0,0006208689650720	-0,0002170705085240	-0,0776458800341500
REG3	-0,0002170705085240	0,0003845447324390	-0,0377205984787810
REG12	-0,0776458800341500	-0,0377205984787810	31,8700656818818000

Studio di settore VD44U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01410579

Variabile	REG6	REG9
REG6	0,0001552874108740	-0,8124189197808100
REG9	-0,8124189197808100	6650,1666193389600000

Studio di settore VD44U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,02123656

Variabile	REG2	REG8	REG10
REG2	0,0051526096445200	-0,0013827909901920	-1,3719691586849300
REG8	-0,0013827909901920	0,0006234474624490	-0,3086291390265500
REG10	-1,3719691586849300	-0,3086291390265500	4180,9169999981400000

Studio di settore VD44U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,03341804

Variabile	REG4	REG6	REG11
REG4	1590,1446547957000000	0,1474729343245000	-1012,5893565473600000
REG6	0,1474729343245000	0,0002483002202270	-0,4027274109636300
REG11	-1012,5893565473600000	-0,4027274109636300	1295,6128965402300000

Studio di settore VD44U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,01885994

Variabile	REG5	REG7	REG14
REG5	4,8298494909783500	0,0077827515518630	-3,1939225318877900
REG7	0,0077827515518630	0,0001643861548660	-0,0209573944678490
REG14	-3,1939225318877900	-0,0209573944678490	4,3667917090171000

Studio di settore VD44U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,00891839

Variabile	REG7	REG13
REG7	0,0001392700527570	-0,0149328728784410
REG13	-0,0149328728784410	2,2714580782526700

Studio di settore VD45U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
 Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	COSTI TOTALI quota fino a 190.000 euro
REG2	COSTI TOTALI quota fino a 300.000 euro
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	Valore beni strumentali mobili quota fino a 600.000 euro elevato a 0,6, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG5	Valore beni strumentali mobili quota fino a 850.000 euro elevato a 0,8, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG6	COSTI TOTALI
REG7	VBS quota fino a 229.000 euro elevato a 0,6
REG8	VBS quota fino a 3.800.000 euro elevato a 0,6
REG9	VBS quota fino a 600.000 euro elevato a 0,6
REG10	VBS quota fino a 600.000 euro elevato a 0,7
REG11	VBS quota fino a 850.000 euro elevato a 0,8

Studio di settore VD45U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,01705417

Variabile	REG6	REG8
REG6	0,0006873296818890	-0,2376154924407600
REG8	-0,2376154924407600	94,6457246675380000

Studio di settore VD45U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01380953

Variabile	REG2	REG3	REG5	REG6	REG11
REG2	0,0008295406202580	-56,7054986307411000	0,0001743203029100	-0,0001793227206200	-0,0032853733773780
REG3	-56,7054986307410000	84758758,2396212000000000	-24,9459055084446000	12,7799896697856000	-101,9664767151310000
REG5	0,0001743203029100	-24,9459055084443000	0,0617151112631940	0,0002457167792670	-0,0268248070978540
REG6	-0,0001793227206200	12,7799896697857000	0,0002457167792670	0,0001249996331260	-0,0006047651278190
REG11	-0,0032853733773780	-101,9664767151320000	-0,0268248070978540	-0,0006047651278190	0,0489577367951950

Studio di settore VD45U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,01410112

Variabile	REG6	REG7
REG6	0,0002298741943530	-0,0403162545927710
REG7	-0,0403162545927710	11,6243735662669000

Studio di settore VD45U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,02214924

Variabile	REG3	REG4	REG6	REG9
REG3	51766659,6758511000000000	648,5773346911880000	-19,7068211255426000	-3728,8657070549900000
REG4	648,5773346911910000	12,3406229247163000	-0,0012151613245780	-5,4859275539404100
REG6	-19,7068211255426000	-0,0012151613245780	0,0004140408336140	-0,0428595936936480
REG9	-3728,8657070549900000	-5,4859275539404100	-0,0428595936936480	9,0346755940181700

Studio di settore VD45U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00808044

Variabile	REG1	REG3	REG6	REG10
REG1	0,0003109381194840	0,1113262101417000	-0,0001075769750220	-0,0034398971995950
REG3	0,1113262101417000	47525447,2290218000000000	3,4244423248572700	-1157,2184714848200000
REG6	-0,0001075769750220	3,4244423248572700	0,0000972656112970	-0,0021267304823180
REG10	-0,0034398971995950	-1157,2184714848200000	-0,0021267304823180	0,3080945955122400

Studio di settore VD46U – 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	Valore beni strumentali mobili quota fino a 1.100.000 euro elevato a 0,5 - differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG3	Valore beni strumentali mobili quota fino a 450.000 euro elevato a 0,8 - differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG4	COSTI TOTALI
REG5	COSTI INTERMEDI
REG6	COSTI INTERMEDI elevato a 0,9
REG7	VBS quota fino a 150.000 euro elevato a 0,3
REG8	VBS quota fino a 1.100.000 euro elevato a 0,5
REG9	VBS quota fino a 500.000 euro elevato a 0,7
REG10	VBS quota fino a 800.000 euro elevato a 0,7
REG11	VBS quota fino a 1.500.000 euro elevato a 0,8
REG12	VBS quota fino a 450.000 euro elevato a 0,8

Studio di settore VD46U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,03484037

Variabile	REG1	REG5	REG11
REG1	0,0058778932193210	-0,0015048045861810	-0,0161895361196410
REG5	-0,0015048045861810	0,0008623686462050	-0,0043863145391420
REG11	-0,0161895361196410	-0,0043863145391420	0,4298497691453200

Studio di settore VD46U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,02325178

Variabile	REG1	REG6
REG1	0,0022413407372700	-0,0019161858654410
REG6	-0,0019161858654410	0,0047683668338490

Studio di settore VD46U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,02004996

Variabile	REG1	REG2	REG5	REG8
REG1	0,0032836710669150	0,2097472601756100	-0,0003442262443720	-0,6104075903333900
REG2	0,2097472601756100	1359,7052096250900000	0,0430030033367520	-911,6300397464640000
REG5	-0,0003442262443720	0,0430030033367520	0,0001254189998120	-0,1876120697571800
REG8	-0,6104075903333900	-911,6300397464640000	-0,1876120697571800	1392,8573154745700000

Studio di settore VD46U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,01048972

Variabile	REG1	REG6
REG1	0,0030779517641300	-0,0026855520874080
REG6	-0,0026855520874080	0,0032049811428440

Studio di settore VD46U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,03015531

Variabile	REG3	REG4	REG12
REG3	1,7123068284838700	0,0004283338126020	-0,8058987092595100
REG4	0,0004283338126020	0,0001086365689970	-0,0074794877569760
REG12	-0,8058987092595100	-0,0074794877569760	1,1419315010755000

Studio di settore VD46U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,01794720

Variabile	REG4	REG10
REG4	0,0000916637648120	-0,0142670497848440
REG10	-0,0142670497848440	3,7167977042569300

Studio di settore VD46U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,00955448

Variabile	REG1	REG5	REG9
REG1	0,0020502272080130	-0,0001729828994440	-0,0334490412771540
REG5	-0,0001729828994440	0,0000569758351330	-0,0030399304099240
REG9	-0,0334490412771540	-0,0030399304099240	2,1193737846811900

Studio di settore VD46U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,02919405

Variabile	REG4	REG7
REG4	0,0007363500055660	-3,0302329099973200
REG7	-3,0302329099973200	18880,1413725401000000

Studio di settore VD49U – 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, differenziale relativo alla Territorialità del livello delle retribuzioni
REG2	COSTI TOTALI
REG3	VBS elevato a 0,2
REG4	VBS elevato a 0,3
REG5	VBS elevato a 0,4

Studio di settore VD49U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,01029273

Variabile	REG2	REG4
REG2	0,0002790131793010	-1,4055039468369700
REG4	-1,4055039468369700	10409,3278974947000000

Studio di settore VD49U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01455708

Variabile	REG1	REG2	REG5
REG1	89432502,6269150000000000	17,5369564195578000	-213663,7665707410000000
REG2	17,5369564195578000	0,0000970371962790	-0,4102676266545500
REG5	-213663,7665707410000000	-0,4102676266545500	2519,4052893035800000

Studio di settore VD49U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,02441702

Variabile	REG1	REG2	REG5
REG1	116768762,1594010000000000	24,1232631033133000	-336019,7366855640000000
REG2	24,1232631033134000	0,0000617020184150	-0,3925690981668000
REG5	-336019,7366855640000000	-0,3925690981668000	3724,7376467606200000

Studio di settore VD49U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,02120499

Variabile	REG2	REG3
REG2	0,0011389035469700	-4,5151987997201600
REG3	-4,5151987997201700	38541,0952770249000000

Studio di settore WD01U – 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 50.000 euro
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 0,99
REG6	COSTI INTERMEDI
REG7	VBS elevato a 0,2
REG8	VBS elevato a 0,4
REG9	VBS elevato a 0,5
REG10	VBS elevato a 0,7
REG11	VBS, quota fino a 500.000 euro elevato a 0,8

Studio di settore WD01U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,02935859

Variabile	REG2	REG4	REG9
REG2	0,0056224240072570	0,0001755695619000	-0,5810371729780400
REG4	0,0001755695619000	0,0000453644907960	-0,0573123038827260
REG9	-0,5810371729780400	-0,0573123038827260	111,6728493644250000

Studio di settore WD01U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,02281454

Variabile	REG1	REG6	REG11
REG1	0,0005733351518070	-0,0001376909432030	-0,0025101894197660
REG6	-0,0001376909432030	0,0000919470357840	-0,0009652796933590
REG11	-0,0025101894197660	-0,0009652796933590	0,1039185283779700

Studio di settore WD01U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,02152181

Variabile	REG3	REG4	REG10
REG3	90153456,8003166000000000	28,3780048371244000	-2619,1678176233000000
REG4	28,3780048371244000	0,0001285905030510	-0,0064081622564730
REG10	-2619,1678176233000000	-0,0064081622564730	0,3974250499499300

Studio di settore WD01U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00312641

Variabile	REG3	REG5	REG8
REG3	20717899,4870963000000000	-1,5175768136216900	-17795,3808610677000000
REG5	-1,5175768136216900	0,0000236842746900	-0,0469865943815750
REG8	-17795,3808610677000000	-0,0469865943815750	182,4344818540910000

Studio di settore WD01U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00527353

Variabile	REG3	REG4	REG8
REG3	7958964,4312746700000000	0,1979115408272100	-15070,5041445851000000
REG4	0,1979115408272100	0,0000267604588100	-0,0543351124930700
REG8	-15070,5041445851000000	-0,0543351124930700	194,0993157099770000

Studio di settore WD01U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,00567195

Variabile	REG3	REG5	REG7
REG3	16224849,6462468000000000	-0,4045923425253900	-200521,3752723730000000
REG5	-0,4045923425253900	0,0000465800746990	-0,7520580141491700
REG7	-200521,3752723730000000	-0,7520580141491700	23300,2319192105000000

Studio di settore WD02U – 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, differenziale relativo alla territorialità del livello dei canoni di affitto dei locali commerciali
REG4	CVPROD
REG5	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 1 e 4 della territorialità del commercio a livello comunale
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 delle retribuzioni
REG7	COSTI TOTALI
REG8	COSTI INTERMEDI
REG9	VBS elevato a 0,4
REG10	VBS quota fino a 1.000.000 euro elevato a 0,4
REG11	VBS quota fino a 300.000 euro elevato a 0,4
REG12	VBS quota fino a 700.000 euro elevato a 0,4

Studio di settore WD02U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,02493112

Variabile	REG2	REG6	REG8	REG10
REG2	0,0021919407964280	113,9345542036760000	-0,0004629742463950	-0,4852780944728000
REG6	113,9345542036760000	136077974,1855320000000000	-28,0322204257427000	-95257,3661468961000000
REG8	-0,0004629742463950	-28,0322204257427000	0,0001580405665490	-0,1004467488358800
REG10	-0,4852780944728000	-95257,3661468961000000	-0,1004467488358800	1408,8356545638000000

Studio di settore WD02U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01135632

Variabile	REG6	REG7	REG9
REG6	38144635,5297492000000000	6,6024597963467700	-72891,4088697368000000
REG7	6,6024597963467700	0,0000559734232930	-0,1615334638964100
REG9	-72891,4088697368000000	-0,1615334638964100	775,8094410766700000

Studio di settore WD02U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,01016524

Variabile	REG1	REG4	REG5	REG6	REG11
REG1	0,0012117487304460	-0,0007240492501600	0,0002093208993210	12,5126432656716000	-0,0721756054667400
REG4	-0,0007240492501600	0,0009536390477540	-0,0003147120927460	-17,2811668607265000	-0,2277585114453600
REG5	0,0002093208993210	-0,0003147120927460	0,0016008726264500	22,4961655888285000	-0,0550685653606750
REG6	12,5126432656716000	-17,2811668607265000	22,4961655888285000	8558848,8754780300000000	-10640,4356145503000000
REG11	-0,0721756054667400	-0,2277585114453600	-0,0550685653606750	-10640,4356145503000000	263,1389856668340000

Studio di settore WD02U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00308264

Variabile	REG1	REG4	REG5	REG6	REG9
REG1	0,0003450861268800	-0,0002878732143480	0,0000472043309690	6,2456103121315900	0,0087074417147230
REG4	-0,0002878732143480	0,0004041493607700	-0,0000939646060330	-9,7932069071227100	-0,0842235578622100
REG5	0,0000472043309690	-0,0000939646060330	0,0008232946764690	9,0282029836769600	-0,0218951119094720
REG6	6,2456103121315800	-9,7932069071226900	9,0282029836769600	2643250,8870305100000000	-3589,3244723240700000
REG9	0,0087074417147230	-0,0842235578622100	-0,0218951119094720	-3589,3244723240600000	72,2932341074037000

Studio di settore WD02U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00325615

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG6	REG9
REG1	0,0005827556317280	-0,0004673712842170	-0,0002902159688870	5,3277024199440300	0,0022988691769560
REG3	-0,0004673712842170	0,0072461629365070	-0,0009666762855980	-20,0812643435013000	0,0678245278446900
REG4	-0,0002902159688870	-0,0009666762855980	0,0005875027520190	-5,5022984912176700	-0,0872313144640700
REG6	5,3277024199440300	-20,0812643435013000	-5,5022984912176700	3033825,2301447000000000	-1794,2184922510700000
REG9	0,0022988691769560	0,0678245278446900	-0,0872313144640700	-1794,2184922510700000	41,9288111655966000

Studio di settore WD02U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,01265930

Variabile	REG5	REG6	REG7	REG12
REG5	0,0012695782907730	8,3271699708176200	0,0000069118180630	-0,1399699837396600
REG6	8,3271699708176200	11694312,4349261000000000	0,4609478423355800	-28829,6830072147000000
REG7	0,0000069118180630	0,4609478423355800	0,0000716073179810	-0,1129510533923900
REG12	-0,1399699837396600	-28829,6830072147000000	-0,1129510533923900	364,3420469515030000

Studio di settore WD06U – 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, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG2	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,3, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG3	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,8, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG4	COSTI TOTALI
REG5	COSTI TOTALI elevato a 0,96
REG6	COSTI TOTALI elevato a 0,97
REG7	VBS elevato a 0,3
REG8	VBS quota fino a 290.000 euro elevato a 0,5
REG9	VBS quota fino a 213.000 euro elevato a 0,6
REG10	VBS elevato a 0,8
REG11	VBS quota fino a 360.000 euro elevato a 0,8

Studio di settore WD06U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,03822137

Variabile	REG2	REG4	REG7
REG2	67024,4559249310000000	4,3507122111216800	-33087,2377333673000000
REG4	4,3507122111216800	0,0018125242156270	-5,9017903270940800
REG7	-33087,2377333673000000	-5,9017903270940800	34340,0687497580000000

Studio di settore WD06U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,02541495

Variabile	REG5	REG11
REG5	0,0347411693578190	-0,0564993216583720
REG11	-0,0564993216583720	0,1485815985315600

Studio di settore WD06U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,01518269

Variabile	REG3	REG6	REG10
REG3	0,1485105037279600	0,0018317298234610	-0,0564707537905050
REG6	0,0018317298234610	0,0004346327696480	-0,0025899916210970
REG10	-0,0564707537905050	-0,0025899916210970	0,0411341254427030

Studio di settore WD06U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,01381841

Variabile	REG1	REG6	REG9
REG1	13292831,1924697000000000	-28,6826764111976000	-279,9369559777710000
REG6	-28,6826764111976000	0,0011366727265640	-0,0466761402495530
REG9	-279,9369559777710000	-0,0466761402495530	3,0511910328918300

Studio di settore WD06U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,01004527

Variabile	REG1	REG4	REG8
REG1	43333188,9897655000000000	-4,3690810416707600	-15932,5125259717000000
REG4	-4,3690810416707600	0,0002451264769390	-0,0511753841903360
REG8	-15932,5125259717000000	-0,0511753841903360	32,0958658950388000

Studio di settore WD07A – 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, differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG2	COSTI TOTALI
REG3	COSTI TOTALI elevato a 0,99
REG4	VBS, quota fino a 309.000 euro elevato a 0,3
REG5	VBS, quota fino a 230.000 euro elevato a 0,7
REG6	VBS, quota fino a 390.000 euro elevato a 0,7
REG7	VBS

Studio di settore WD07A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,01750589

Variabile	REG3	REG4
REG3	0,0002108677431900	-1,8127808942816900
REG4	-1,8127808942816900	25085,1092560853000000

Studio di settore WD07A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01983642

Variabile	REG3	REG7
REG3	0,0000275019098550	-0,0000382101393090
REG7	-0,0000382101393090	0,0000680609145820

Studio di settore WD07A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,01592291

Variabile	REG1	REG2	REG5
REG1	17975806,7083666000000000	-4,2671918377926000	-1252,7025407760800000
REG2	-4,2671918377926000	0,0000362384610990	-0,0026994206098350
REG5	-1252,7025407760800000	-0,0026994206098350	0,6487399723505900

Studio di settore WD07A – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,01267060

Variabile	REG3	REG6
REG3	0,0001279683501280	-0,0051205342164250
REG6	-0,0051205342164250	0,3988907649274800

Studio di settore WD07B – 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), elevato a 0,9
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	Costo sostenuto per la produzione e/o lavorazione affidata a terzi "Italia", "U.E." ed "Extra U.E."
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 delle retribuzioni
REG7	Valore beni strumentali mobili quota fino a 300.000 euro elevato a 0,7, differenziale relativo ai beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi d'età "Da 5 a 9 anni"
REG8	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,5, differenziale relativo ai beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi d'età "Da 5 a 9 anni" e "Oltre 9 anni"
REG9	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,5, differenziali relativi ai beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi d'età "Da 5 a 9 anni" e "Oltre 9 anni" e alla territorialità del livello del reddito
REG10	Valore beni strumentali mobili quota fino a 300.000 euro elevato a 0,7, differenziale relativo ai beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi d'età "Oltre 9 anni"
REG11	Valore beni strumentali mobili quota fino a 918.000 euro elevato a 0,7, differenziale relativo ai beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi d'età "Oltre 9 anni"
REG12	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,3, differenziali relativi ai beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi d'età "Oltre 9 anni" e alla territorialità del livello del reddito
REG13	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,4, differenziali relativi ai beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi d'età "Oltre 9 anni" e alla territorialità del livello del reddito
REG14	COSTI TOTALI, differenziale relativo ai gruppi 2 e 5 della territorialità generale a livello provinciale
REG15	(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), elevato a 0,99
REG16	COSTI TOTALI
REG17	COSTI TOTALI, elevato a 0,95
REG18	COSTI TOTALI, elevato a 0,98
REG19	COSTI TOTALI, elevato a 0,99
REG20	Quadrato dei COSTI TOTALI/1.000.000
REG21	VBS elevato a 0,3, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG22	VBS elevato a 0,4, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG23	VBS quota fino a 80.000 euro elevato a 0,4, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG24	VBS elevato a 0,5
REG25	VBS elevato a 0,5, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG26	VBS quota fino a 228.000 euro elevato a 0,5, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG27	VBS quota fino a 370.000 euro elevato a 0,5, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG28	VBS quota fino a 413.000 euro elevato a 0,5, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG29	VBS quota fino a 460.000 euro elevato a 0,5, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG30	VBS quota fino a 226.000 euro elevato a 0,6, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG31	VBS quota fino a 248.000 euro elevato a 0,6, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG32	VBS quota fino a 300.000 euro elevato a 0,7
REG33	VBS quota fino a 918.000 euro elevato a 0,7
REG34	VBS elevato a 0,7, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG35	VBS quota fino a 513.000 euro elevato a 0,7, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG36	VBS quota fino a 970.000 euro elevato a 0,7, differenziale relativo alla territorialità del livello del reddito
REG37	VBS
REG38	VBS quota fino a 320.000 euro
REG39	VBS quota fino a 75.000 euro

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00241479

Variabile	REG16	REG35
REG16	0,0000369676639180	-0,0128206400229230
REG35	-0,0128206400229230	7,9845397367699000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00445519

Variabile	REG6	REG16	REG27
REG6	16779477,2546215000000000	2,3848063974758900	-30529,8319738670000000
REG16	2,3848063974758900	0,0000347236804640	-0,0618646906044000
REG27	-30529,8319738670000000	-0,0618646906044000	268,4959649194440000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,01536736

Variabile	REG2	REG3	REG15
REG2	0,0013241122118740	-0,0000578607665380	-0,0011007031941810
REG3	-0,0000578607665380	0,0000309324432040	-0,0001136932613120
REG15	-0,0011007031941810	-0,0001136932613120	0,0024985695710170

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00628888

Variabile	REG14	REG16	REG28
REG14	0,0001648372892120	-0,0000283101856860	-0,0614292110402810
REG16	-0,0000283101856860	0,0000597577726080	-0,1860690160434700
REG28	-0,0614292110402810	-0,1860690160434700	1464,3969885350100000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00677724

Variabile	REG6	REG11	REG17	REG33
REG6	13244309,6134038000000000	-22,9320757787106000	5,7363319786774000	-689,6238622393080000
REG11	-22,9320757787108000	0,3911428217168400	0,0003329542038180	-0,2151393099677400
REG17	5,7363319786774000	0,0003329542038180	0,0005937627831870	-0,0045751598156350
REG33	-689,6238622393080000	-0,2151393099677400	-0,0045751598156350	0,2294035845064900

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,00114309

Variabile	REG16	REG23
REG16	0,0000931963183300	-0,8628316149409400
REG23	-0,8628316149409400	21410,4186302719000000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,00092331

Variabile	REG4	REG5	REG16	REG26
REG4	0,0001096260188800	0,4205848318399400	-0,0000500189255930	0,0363740155580770
REG5	0,4205848318399400	3414376,8254657000000000	0,2256097271584300	-10109,9597506643000000
REG16	-0,0000500189255930	0,2256097271584300	0,0000410574958010	-0,0537503284154600
REG26	0,0363740155580770	-10109,9597506643000000	-0,0537503284154600	237,7095288105060000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,00791586

Variabile	REG16	REG30
REG16	0,0003182640812220	-0,2225826924876700
REG30	-0,2225826924876700	293,8124130272870000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,00427752

Variabile	REG16	REG20	REG37
REG16	0,0000730753495300	-0,0000280153402080	-0,0000746182200270
REG20	-0,0000280153402080	0,0000125918636800	0,0000188217035280
REG37	-0,0000746182200270	0,0000188217035280	0,0003293438547250

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 10

RMSE
1,00523645

Variabile	REG12	REG16	REG21
REG12	354285,0826490870000000	0,1783284658318300	-227430,2831189720000000
REG16	0,1783284658318300	0,0000454102118440	-1,7954413748320000
REG21	-227430,2831189720000000	-1,7954413748320000	262771,5310783970000000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 11

RMSE
1,01299293

Variabile	REG6	REG16	REG21
REG6	70106228,8270253000000000	12,6358318934867000	-838857,4990873570000000
REG16	12,6358318934867000	0,0000884622148820	-1,8273082018849700
REG21	-838857,4990873580000000	-1,8273082018849700	75293,0016944246000000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 12

RMSE
1,02256670

Variabile	REG6	REG9	REG16	REG25
REG6	94813530,7832501000000000	73341,0596936235000000	12,3518742751068000	-241393,0108280710000000
REG9	73341,0596936236000000	8231,9453543527000000	0,2234646179968400	-7286,5751491716200000
REG16	12,3518742751068000	0,2234646179968400	0,0001293878999030	-0,5265839686078000
REG25	-241393,0108280710000000	-7286,5751491716200000	-0,5265839686078000	8286,8005481017100000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 13

RMSE
1,00887935

Variabile	REG6	REG16	REG21
REG6	22853513,6490877000000000	-0,3675677327738800	-314670,2592292600000000
REG16	-0,3675677327738800	0,0000544213528410	-1,0485613696159600
REG21	-314670,2592292600000000	-1,0485613696159600	45952,7030239473000000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 14

RMSE
1,00405434

Variabile	REG5	REG7	REG10	REG14	REG16	REG32
REG5	23042173,1071993000000000	-751,3990180474340000	61,8467655658844000	1,3885447179645800	0,4922688211542300	-1335,4591666493200000
REG7	-751,3990180474340000	4,2333770986838100	0,8901647342281800	-0,0013190966656950	0,0008187584054270	-1,9378544637105400
REG10	61,8467655658844000	0,8901647342281800	3,0694638923030400	0,0004373078120490	0,0010817114152720	-1,9038524339597800
REG14	1,3885447179645800	-0,0013190966656950	0,0004373078120490	0,0000323572463760	-0,0000060971308510	-0,0001486675252400
REG16	0,4922688211542300	0,0008187584054270	0,0010817114152720	-0,0000060971308510	0,0000102571915080	-0,0025827658790900
REG32	-1335,4591666493200000	-1,9378544637105300	-1,9038524339597800	-0,0001486675252400	-0,0025827658790900	2,6038351804359300

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 15

RMSE
1,00342564

Variabile	REG17	REG38
REG17	0,0006256817538010	-0,0003385403595840
REG38	-0,0003385403595840	0,0004140863396460

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 16

RMSE
1,01560250

Variabile	REG16	REG21
REG16	0,0000427716740400	-2,1213008358114800
REG21	-2,1213008358114800	167855,4252157610000000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 17

RMSE
1,00413192

Variabile	REG6	REG8	REG18	REG24
REG6	42187947,5740713000000000	-6084,4377591725400000	-0,3488744293145400	-13577,5953092400000000
REG8	-6084,4377591725400000	256,4531733109260000	0,0044532391114950	-203,9721218792160000
REG18	-0,3488744293145400	0,0044532391114950	0,0000172509529140	-0,0283365893240620
REG24	-13577,5953092400000000	-203,9721218792160000	-0,0283365893240620	232,4950625539250000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 18

RMSE
1,01110091

Variabile	REG6	REG16	REG21
REG6	26400791,8183154000000000	10,4245637604672000	-514711,1235746890000000
REG16	10,4245637604672000	0,0001570581823870	-2,4826276749312700
REG21	-514711,1235746890000000	-2,4826276749312700	74919,2753060715000000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 19

RMSE
1,00709560

Variabile	REG6	REG13	REG16	REG22
REG6	149979159,0245020000000000	-111671,6313656770000000	4,8133611315033300	-223207,8207894250000000
REG13	-111671,6313656770000000	20506,8525116608000000	0,0846011399726900	-6451,0952145002500000
REG16	4,8133611315033300	0,0846011399726900	0,0001159875958070	-0,4764514413467300
REG22	-223207,8207894250000000	-6451,0952145002500000	-0,4764514413467300	7572,7938612915700000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 20

RMSE
1,00688162

Variabile	REG16	REG36
REG16	0,0000375826367920	-0,0160842580956450
REG36	-0,0160842580956450	13,8777166054690000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 21

RMSE
1,03125912

Variabile	REG16	REG22
REG16	0,0001673879467110	-2,1345591462596500
REG22	-2,1345591462596500	36108,0581774978000000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 22

RMSE
1,00118179

Variabile	REG6	REG14	REG16	REG29
REG6	33333760,6838545000000000	5,9756743535668300	0,2446726705843900	-42013,9075615864000000
REG14	5,9756743535668300	0,0001955382724640	-0,0000476125215680	0,0140811315975790
REG16	0,2446726705843900	-0,0000476125215680	0,0000701847573690	-0,1051184402903200
REG29	-42013,9075615864000000	0,0140811315975790	-0,1051184402903200	440,0482618540520000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 23

RMSE
1,00877149

Variabile	REG6	REG16	REG22
REG6	122089471,7922970000000000	1,4649690410424700	-398603,4147301530000000
REG16	1,4649690410424600	0,0001007455330980	-0,7911487325010700
REG22	-398603,4147301530000000	-0,7911487325010700	13357,7049381640000000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 24

RMSE
1,00812988

Variabile	REG6	REG16	REG21
REG6	16657078,7550677000000000	8,2005229334222000	-502561,5173495300000000
REG16	8,2005229334222000	0,0001293757889090	-2,4350921627143100
REG21	-502561,5173495300000000	-2,4350921627143100	94084,6799152831000000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 25

RMSE
1,00403787

Variabile	REG19	REG39
REG19	0,0000433471330100	-0,0002732196233290
REG39	-0,0002732196233290	0,0046431918171100

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 26

RMSE
1,01952492

Variabile	REG6	REG16	REG25
REG6	26854914,5470576000000000	8,0538356779235400	-57289,3831803128000000
REG16	8,0538356779235400	0,0001115357449070	-0,1725424899758600
REG25	-57289,3831803128000000	-0,1725424899758600	645,0604501591010000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 27

RMSE
1,01278154

Variabile	REG16	REG34
REG16	0,0000760116209920	-0,0199902179383560
REG34	-0,0199902179383560	8,9014261346681700

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 28

RMSE
1,00385021

Variabile	REG1	REG3
REG1	0,0059285456133290	-0,0007258759029370
REG3	-0,0007258759029370	0,0001189648839100

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 29

RMSE
1,01817226

Variabile	REG6	REG16	REG21
REG6	66039884,2274592000000000	-0,8207723810329300	-1212266,5625988300000000
REG16	-0,8207723810329200	0,0000416087878150	-1,3796852681045900
REG21	-1212266,5625988300000000	-1,3796852681045900	111562,3610255250000000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 30

RMSE
1,01985508

Variabile	REG14	REG16	REG21
REG14	0,0003996426753670	-0,0003571976901650	1,7337064153520700
REG16	-0,0003571976901650	0,0004048225424470	-2,7957888212752700
REG21	1,7337064153520700	-2,7957888212752700	62348,9202691600000000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 31

RMSE
1,02052468

Variabile	REG6	REG16	REG21
REG6	87891957,2873430000000000	8,3184862106691100	-658440,4764164440000000
REG16	8,3184862106691100	0,0001902615392270	-2,3670361071015400
REG21	-658440,4764164440000000	-2,3670361071015400	64440,0630785944000000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 32

RMSE
1,00919805

Variabile	REG16	REG21
REG16	0,0001311139774310	-2,8832068858276100
REG21	-2,8832068858276100	108977,0868887300000000

Studio di settore WD07B – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 33

RMSE
1,01589160

Variabile	REG6	REG16	REG31
REG6	71443424,6703925000000000	-1,6228884054419100	-44683,8425575443000000
REG16	-1,6228884054419100	0,0001401416655110	-0,1386921076402600
REG31	-44683,8425575443000000	-0,1386921076402600	222,7266975113040000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
Variabili di regressione
Pag. 1

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
REG5	CVPROD, differenziale relativo alla percentuale delle quantità prodotte e/o lavorate per il committente principale
REG6	CVPROD, differenziale relativo alla percentuale sulle paia vendute della fascia di prezzo delle calzature finite franco fabbrica: fino a 25 euro
REG7	CVPROD, differenziale relativo alla percentuale sulle paia vendute della fascia di prezzo delle calzature finite franco fabbrica: oltre 100 euro
REG8	CVPROD, differenziale relativo alla percentuale sulle paia vendute della fascia di prezzo delle calzature finite franco fabbrica: da 50 a 100 euro
REG9	Totale Mq dei Locali destinati alla produzione e/o lavorazione
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
REG11	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
REG12	Valore beni strumentali mobili quota fino a 293.000 euro elevato a 0,4(*), differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG13	Valore beni strumentali mobili quota fino a 727.000 euro elevato a 0,4(*), differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG14	Valore beni strumentali mobili quota fino a 104.000 euro elevato a 0,5(*), differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG15	Valore beni strumentali mobili quota fino a 242.000 euro elevato a 0,5(*), differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG16	Valore beni strumentali mobili quota fino a 140.000 euro elevato a 0,6(*), differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG17	Valore beni strumentali mobili quota fino a 170.000 euro elevato a 0,6(*), differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG18	COSTI TOTALI elevati a 0,95
REG19	COSTI INTERMEDI elevati a 0,95
REG20	COSTI INTERMEDI elevati a 0,98
REG21	(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
REG22	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
REG23	COSTI TOTALI
REG24	COSTI INTERMEDI
REG25	VBS quota fino a 1.200.000 euro elevato a 0,3
REG26	VBS quota fino a 200.000 euro elevato a 0,3
REG27	VBS quota fino a 137.000 euro elevato a 0,4, differenziale relativo ai gruppi 2 e 5 della territorialità generale a livello provinciale
REG28	VBS quota fino a 137.000 euro elevato a 0,4
REG29	VBS quota fino a 200.000 euro elevato a 0,4
REG30	VBS quota fino a 293.000 euro elevato a 0,4
REG31	VBS quota fino a 364.000 euro elevato a 0,4
REG32	VBS quota fino a 372.000 euro elevato a 0,4
REG33	VBS quota fino a 727.000 euro elevato a 0,4
REG34	VBS quota fino a 104.000 euro elevato a 0,5, differenziale relativo ai gruppi 2 e 5 della territorialità generale a livello provinciale

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
Variabili di regressione
Pag. 2

Variabile	Descrizione Variabile
REG35	VBS quota fino a 242.000 euro elevato a 0,5, differenziale relativo ai gruppi 2 e 5 della territorialità generale a livello provinciale
REG36	VBS quota fino a 104.000 euro elevato a 0,5
REG37	VBS quota fino a 107.000 euro elevato a 0,5
REG38	VBS quota fino a 1.364.000 euro elevato a 0,5
REG39	VBS quota fino a 242.000 euro elevato a 0,5
REG40	VBS quota fino a 247.000 euro elevato a 0,5
REG41	VBS quota fino a 800.000 euro elevato a 0,5
REG42	VBS quota fino a 140.000 euro elevato a 0,6, differenziale relativo ai gruppi 2 e 5 della territorialità generale a livello provinciale
REG43	VBS quota fino a 1.246.000 euro elevato a 0,6
REG44	VBS quota fino a 140.000 euro elevato a 0,6
REG45	VBS quota fino a 1.400.000 euro elevato a 0,6
REG46	VBS quota fino a 170.000 euro elevato a 0,6
REG47	VBS quota fino a 394.000 euro elevato a 0,6
REG48	VBS quota fino a 399.000 euro elevato a 0,6
REG49	VBS quota fino a 604.000 euro elevato a 0,7

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,02036546

Variabile	REG2	REG3	REG10	REG22	REG32
REG2	0,0008429103231340	-0,0001049835170330	52,6990550079400000	-0,0004271887536430	-0,4945510086364500
REG3	-0,0001049835170330	0,0000563046337330	-7,1453727457361500	-0,0002159297675720	0,0029331912303390
REG10	52,6990550079399000	-7,1453727457361500	28201908,5716509000000000	-43,3419646284347000	-109836,0549373310000000
REG22	-0,0004271887536430	-0,0002159297675720	-43,3419646284349000	0,0044503785667660	-1,3030458051528800
REG32	-0,4945510086364500	0,0029331912303390	-109836,0549373310000000	-1,3030458051528800	2932,2792695865800000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01933136

Variabile	REG2	REG4	REG11	REG22	REG25
REG2	0,0007877092613160	-0,0001283497191400	58,5576212153778000	-0,0014496516701570	-0,2651683625984500
REG4	-0,0001283497191400	0,0002099199725990	3,0203933239562400	-0,0004045345842370	-0,1714358842126600
REG11	58,5576212153778000	3,0203933239562500	34206483,6876279000000000	-218,9428179258550000	-202771,8611962710000000
REG22	-0,0014496516701570	-0,0004045345842370	-218,9428179258550000	0,0083596045146930	-2,7562027633176100
REG25	-0,2651683625984500	-0,1714358842126600	-202771,8611962710000000	-2,7562027633176100	9296,8903371560900000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,01460709

Variabile	REG23	REG43
REG23	0,0001829588371790	-0,0456851478142430
REG43	-0,0456851478142430	16,8326944181446000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,01449375

Variabile	REG2	REG3	REG6	REG11	REG13	REG21	REG33
REG2	0,0001807502002490	-0,0000172152139560	0,0000134054394780	6,6535504907295300	-0,0444726594516080	-0,0001404165490380	-0,1157488183825800
REG3	-0,0000172152139560	0,0000132436326090	-0,0000071617724710	-0,5948165564084900	-0,0037333113698770	-0,0000272346141950	-0,0144795533112750
REG6	0,0000134054394780	-0,0000071617724710	0,0000173045855630	1,7629809368999200	-0,0000475388408170	-0,0000170580299710	-0,0104345084172410
REG11	6,6535504907295200	-0,5948165564084900	1,7629809368999200	19509666,3446314000000000	-10368,1682243113000000	-10,7273202843587000	-28370,2480101740000000
REG13	-0,0444726594516080	-0,0037333113698770	-0,0000475388408170	-10368,1682243113000000	1046,7106943534000000	0,1195069816737600	-556,3676099150820000
REG21	-0,0001404165490380	-0,0000272346141950	-0,0000170580299710	-10,7273202843587000	0,1195069816737600	0,0007735046499370	-0,0795952934834600
REG33	-0,1157488183825800	-0,0144795533112750	-0,0104345084172410	-28370,2480101741000000	-556,3676099150820000	-0,0795952934834600	841,9720845586110000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1.00932674

Variabile	REG2	REG11	REG16	REG24	REG42	REG44
REG2	0,0004280133164410	19,8856336049487000	-0,0087604355648500	-0,0000177333627580	0,0260032724403510	-0,0565648086991330
REG11	19,8856336049487000	61992682,7383216000000000	1271,8371882630600000	18,3899149406639000	6255,7820712296300000	-16331,7048338801000000
REG16	-0,0087604355648500	1271,8371882630600000	54,8218337592880000	0,0533665029895360	3,4278933551602000	-35,2752603366295000
REG24	-0,0000177333627580	18,3899149406639000	0,0533665029895360	0,0005139498503020	0,0174718525056130	-0,0663953465649000
REG42	0,0260032724403510	6255,7820712296300000	3,4278933551602100	0,0174718525056140	89,4675306166494000	-15,3587573591468000
REG44	-0,0565648086991330	-16331,7048338801000000	-35,2752603366296000	-0,0663953465649000	-15,3587573591468000	43,7029760369466000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,04840762

Variabile	REG1	REG3	REG11	REG37
REG1	0,0013724979858430	-0,0002529184544000	-9,3637190206435000	-0,3979886621977500
REG3	-0,0002529184544000	0,0002496274987120	0,1484229157197700	-0,1397161763139900
REG11	-9,3637190206434700	0,1484229157197800	94043039,9130244000000000	-73604,1506374765000000
REG37	-0,3979886621977500	-0,1397161763139900	-73604,1506374765000000	516,4000614418960000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,02730039

Variabile	REG2	REG11	REG19	REG48
REG2	0,0013677744314300	27,3497330541220000	-0,0014803286877380	-0,0290407705867210
REG11	27,3497330541221000	24918582,9401702000000000	-47,4961730738375000	-5761,7167908284700000
REG19	-0,0014803286877380	-47,4961730738374000	0,0049664383128050	-0,0599932057385130
REG48	-0,0290407705867210	-5761,7167908284700000	-0,0599932057385130	6,3671228322302600

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,01838895

Variabile	REG18	REG38
REG18	0,0031324600276920	-1,3443573660857300
REG38	-1,3443573660857300	684,6007709625820000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,03250394

Variabile	REG2	REG3	REG7	REG8	REG11	REG22	REG47
REG2	0,0008636523416740	-0,0000073838466320	-0,0000408303223000	-0,0000162396969350	66,2879030168483000	-0,0002971919750650	-0,1166698418767700
REG3	-0,0000073838466320	0,0000458057896830	0,0000075720744310	-0,0000124141719830	4,3586486833945500	-0,0000403394852790	-0,0187894936593820
REG7	-0,0000408303223000	0,0000075720744310	0,0002791925878000	0,0000115374491310	-5,5488604418706300	-0,0000945857004130	-0,0014079940527650
REG8	-0,0000162396969350	-0,0000124141719830	0,0000115374491310	0,0000896693507510	2,0337597509443800	-0,0000456212557610	0,0000614683460820
REG11	66,2879030168483000	4,3586486833945500	-5,5488604418706300	2,0337597509443700	74176860,9417201000000000	-13,9568003964055000	-23065,8821256704000000
REG22	-0,0002971919750650	-0,0000403394852790	-0,0000945857004130	-0,0000456212557610	-13,9568003964055000	0,0003811859794400	0,0363753281992610
REG47	-0,1166698418767700	-0,0187894936593820	-0,0014079940527650	0,0000614683460820	-23065,8821256704000000	0,0363753281992610	37,2902489942262000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 10

RMSE
1,01490607

Variabile	REG2	REG3	REG7	REG8	REG10	REG21	REG49
REG2	0,0004613904924020	-0,0000343655044150	-0,0000416261682460	-0,0000102432398750	9,0539996468072000	-0,0002194285916930	-0,0114301794412510
REG3	-0,0000343655044150	0,0000391523192400	-0,0000066089066390	-0,0000040810853410	0,6557674300448500	-0,0001679584990220	-0,0020353328237590
REG7	-0,0000416261682460	-0,0000066089066390	0,0002081974064050	0,0000004883690940	-3,3002022623286100	-0,0000089292727470	0,0001679585897660
REG8	-0,0000102432398750	-0,0000040810853410	0,0000004883690940	0,0000479475255160	0,7985331091187900	-0,0001350107696860	-0,0006710329424610
REG10	9,0539996468072000	0,6557674300448500	-3,3002022623286100	0,7985331091187900	16058952,4951471000000000	11,3311524875734000	-2010,1738793732900000
REG21	-0,0002194285916930	-0,0001679584990220	-0,0000089292727470	-0,0001350107696860	11,3311524875734000	0,0034268776413500	-0,0047895395420520
REG49	-0,0114301794412510	-0,0020353328237590	0,0001679585897660	-0,0006710329424610	-2010,1738793732900000	-0,0047895395420520	1,4658303338018000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 11

RMSE
1,02280806

Variabile	REG2	REG3	REG21	REG31
REG2	0,0026786418641420	-0,0002010056557170	-0,0061244278676270	0,3384065539487200
REG3	-0,0002010056557170	0,0002772753390350	-0,0010048366961010	-0,2058728554285400
REG21	-0,0061244278676270	-0,0010048366961010	0,0330991085777120	-2,9215747031627900
REG31	0,3384065539487300	-0,2058728554285400	-2,9215747031627900	1549,0732794875400000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 12

RMSE
1,01667112

Variabile	REG2	REG3	REG11	REG22	REG40
REG2	0,0007129001807910	0,0000124761688160	49,7047583848986000	-0,0013297673827850	-0,0810533911854200
REG3	0,0000124761688160	0,0001758781680910	18,4974858554151000	-0,0003585950703440	-0,0450766612786460
REG11	49,7047583848986000	18,4974858554151000	41515926,8282907000000000	-131,2385039904120000	-39310,3839268592000000
REG22	-0,0013297673827850	-0,0003585950703440	-131,2385039904120000	0,0078919057948190	-0,4222561530873200
REG40	-0,0810533911854200	-0,0450766612786460	-39310,3839268592000000	-0,4222561530873200	176,6445911604230000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 13

RMSE
1,01114112

Variabile	REG2	REG3	REG5	REG11	REG22	REG27	REG28
REG2	0,0001167281430630	0,0000127579090300	-0,0000271361388660	4,3712509454300800	-0,0003462384737890	0,0167994192628440	-0,0510055151293740
REG3	0,0000127579090300	0,0001425122130740	-0,0001655109284430	-5,1226127096979200	-0,0001385926658680	-0,0112324957211320	-0,0454714483777710
REG5	-0,0000271361388660	-0,0001655109284430	0,0002793598783720	11,5484955047197000	0,0000856618644210	0,0020009237216450	-0,0075285344848300
REG11	4,3712509454300800	-5,1226127096979100	11,5484955047196000	11166129,0186956000000000	-27,2453504467507000	26763,1840106194000000	-29835,2090201989000000
REG22	-0,0003462384737890	-0,0001385926658680	0,0000856618644210	-27,2453504467507000	0,0044160103019690	0,3024864923948800	-0,8283688398511400
REG27	0,0167994192628440	-0,0112324957211320	0,0020009237216440	26763,1840106194000000	0,3024864923948800	2627,2657821129800000	-371,3679687790000000
REG28	-0,0510055151293740	-0,0454714483777710	-0,0075285344848300	-29835,2090201989000000	-0,8283688398511400	-371,3679687790000000	723,0659143089890000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 14

RMSE
1,01397899

Variabile	REG2	REG3	REG11	REG17	REG22	REG46
REG2	0,0001824737223720	-0,0000128896104830	8,7253792849499300	-0,0004931257402570	-0,0003376578385690	-0,0199278696111780
REG3	-0,0000128896104830	0,0000468059058640	-1,8461071421315900	0,0054844264109750	-0,0001744543113270	-0,0019127923834940
REG11	8,7253792849499500	-1,8461071421315900	33989032,1482006000000000	-3811,8166598604000000	-2,1039134980795700	-7157,6126412085400000
REG17	-0,0004931257402570	0,0054844264109750	-3811,8166598604100000	27,0397695565909000	-0,0064141167416560	-13,4994296542921000
REG22	-0,0003376578385690	-0,0001744543113270	-2,1039134980795500	-0,0064141167416560	0,0035333666386920	-0,0611934675338160
REG46	-0,0199278696111780	-0,0019127923834940	-7157,6126412085300000	-13,4994296542921000	-0,0611934675338160	20,4649154206533000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 15

RMSE
1,06830677

Variabile	REG2	REG3	REG22	REG41
REG2	0,0022912307576460	-0,0000643137198810	-0,0020096926209930	-0,4468509354718600
REG3	-0,0000643137198810	0,0001684086748230	-0,0006095005292400	-0,0949243053726300
REG22	-0,0020096926209930	-0,0006095005292400	0,0075385200061660	-0,4692548150270600
REG41	-0,4468509354718600	-0,0949243053726300	-0,4692548150270600	950,3677149595820000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 16

RMSE
1,00843471

Variabile	REG2	REG3	REG10	REG15	REG22	REG35	REG39
REG2	0,0004212661125330	-0,0000277042874310	5,8342630514372000	0,0086957805771270	-0,0004267452698350	0,0028366188038080	-0,0345094456139500
REG3	-0,0000277042874310	0,0001097525020540	0,4926653201780400	0,0101790428407800	-0,0000244307491780	-0,0302210090027810	-0,0179584622256120
REG10	5,8342630514372000	0,4926653201780400	3250716,8196379000000000	-535,3927239965080000	-4,0428830654892600	3940,9379478374500000	-5431,0586586022500000
REG15	0,0086957805771270	0,0101790428407800	-535,3927239965040000	107,4404322194830000	0,0371604973559220	27,1086687993857000	-70,4991504450286000
REG22	-0,0004267452698350	-0,0000244307491780	-4,0428830654892500	0,0371604973559220	0,0031268648031490	0,0967389545509400	-0,2340833971404700
REG35	0,0028366188038080	-0,0302210090027810	3940,9379478374500000	27,1086687993857000	0,0967389545509400	259,8900415576730000	-43,3438650316039000
REG39	-0,0345094456139500	-0,0179584622256120	-5431,0586586022600000	-70,4991504450286000	-0,2340833971404700	-43,3438650316039000	96,9581852675264000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 17

RMSE
1,02501057

Variabile	REG2	REG3	REG11	REG12	REG22	REG30
REG2	0,0013243350532980	-0,0000323788860230	37,7832753167292000	0,3317285003506400	-0,0014630568477020	-0,5069673805645400
REG3	-0,0000323788860230	0,0002885422389080	5,5742137630997100	-0,0903245802550200	-0,0009514126140660	0,0761714932202600
REG11	37,7832753167291000	5,5742137630997200	17477482,7001908000000000	-6372,2380552150600000	-69,0226666314454000	-48264,6340367217000000
REG12	0,3317285003506400	-0,0903245802550200	-6372,2380552149900000	2002,9992549928100000	-0,0204731514584880	-1367,5475389105100000
REG22	-0,0014630568477020	-0,0009514126140660	-69,0226666314454000	-0,0204731514584870	0,0077434239331660	-0,7799447204439500
REG30	-0,5069673805645400	0,0761714932202600	-48264,6340367218000000	-1367,5475389105100000	-0,7799447204439500	1772,7028234518700000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 18

RMSE
1,02501086

Variabile	REG11	REG23	REG26
REG11	72037090,0315915000000000	5,2887022489171700	-553672,2989913720000000
REG23	5,2887022489171700	0,0000491529709030	-0,6792357796098800
REG26	-553672,2989913720000000	-0,6792357796098800	21393,3038978014000000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 19

Pag. 1

RMSE
1,00995262

Variabile	REG2	REG3	REG9	REG11	REG14	REG22	REG34
REG2	0,0002752245150500	-0,0000059182178970	-0,0742948769240600	8,1561214568007600	-0,0011891259654970	-0,0003476866698550	0,0217255071777730
REG3	-0,0000059182178970	0,0010561423371510	0,0082899399407940	-16,4668343439246000	0,1013784410693000	-0,0002944687974790	-0,1854893766036700
REG9	-0,0742948769240600	0,0082899399407940	137,1309064506430000	-2396,7376197213400000	9,4146188855409900	-0,0054435466198550	-26,8316047084371000
REG11	8,1561214568007600	-16,4668343439246000	-2396,7376197213500000	21114973,2562357000000000	-15022,3861354146000000	-18,3310279054909000	16052,4119371474000000
REG14	-0,0011891259654970	0,1013784410693000	9,4146188855409400	-15022,3861354146000000	184,6527341708390000	0,0165261915922360	-13,7568171946258000
REG22	-0,0003476866698550	-0,0002944687974790	-0,0054435466198550	-18,3310279054909000	0,0165261915922360	0,0044655149993890	0,1356817478609200
REG34	0,0217255071777730	-0,1854893766036700	-26,8316047084374000	16052,4119371475000000	-13,7568171946260000	0,1356817478609200	397,9264764790180000
REG36	-0,0163159768909410	-0,0913617452402600	-53,0794307277194000	-6399,9913606315300000	-105,4007858291800000	-0,2117701017660200	-26,6069079355951000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 19

Pag. 2

Variabile	REG36
REG2	-0,0163159768909410
REG3	-0,0913617452402600
REG9	-53,0794307277194000
REG11	-6399,9913606315100000
REG14	-105,4007858291800000
REG22	-0,2117701017660200
REG34	-26,6069079355949000
REG36	148,8935700093910000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 20

RMSE
1,01440845

Variabile	REG2	REG10	REG24	REG45
REG2	0,0009022009866600	23,8662482423703000	-0,0001789022781270	-0,0515658019591260
REG10	23,8662482423703000	38317127,8125207000000000	2,3847272932033300	-11719,5003249879000000
REG24	-0,0001789022781270	2,3847272932033300	0,0000951685079710	-0,0146809668451790
REG45	-0,0515658019591260	-11719,5003249879000000	-0,0146809668451790	19,0373233025085000

Studio di settore WD08U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 21

RMSE
1,00541877

Variabile	REG2	REG11	REG20	REG29
REG2	0,0008528955006120	21,4286437999396000	-0,0003775101541730	-0,2037378497246200
REG11	21,4286437999396000	9268710,8363177700000000	-11,3320373886276000	-32333,4460708607000000
REG20	-0,0003775101541730	-11,3320373886276000	0,0018034247790530	-0,4211478168512400
REG29	-0,2037378497246200	-32333,4460708607000000	-0,4211478168512400	471,4507653645220000

Studio di settore WD10U – 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	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	COSTI TOTALI elevato a 0,98
REG6	COSTI TOTALI elevato a 0,99
REG7	COSTI INTERMEDI
REG8	COSTI INTERMEDI elevato a 0,99
REG9	VBS elevato a 0,4
REG10	VBS elevato a 0,5
REG11	VBS, quota fino a 105000 euro elevato a 0,5

Studio di settore WD10U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00288286

Variabile	REG4	REG6	REG9
REG4	3965701,0586915600000000	-5,1883428893579800	-3781,0912701471100000
REG6	-5,1883428893579800	0,0000958547800210	-0,0858493564029300
REG9	-3781,0912701471100000	-0,0858493564029300	138,8897949831740000

Studio di settore WD10U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01262487

Variabile	REG1	REG3	REG4	REG9
REG1	0,0004198698698670	-0,0000516651525760	-21,3482667207331000	-0,2629407168755100
REG3	-0,0000516651525760	0,0002521638433650	8,7531805796202800	-0,1809440954694900
REG4	-21,3482667207330000	8,7531805796202900	23661571,9101820000000000	-43000,3435388754000000
REG9	-0,2629407168755100	-0,1809440954694900	-43000,3435388753000000	678,0013453759450000

Studio di settore WD10U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,00896811

Variabile	REG4	REG5	REG10
REG4	24877970,3265013000000000	0,9620268177145600	-18370,8010300825000000
REG5	0,9620268177145600	0,0000649176720930	-0,0592219731279480
REG10	-18370,8010300825000000	-0,0592219731279480	86,9142998409379000

Studio di settore WD10U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,01354142

Variabile	REG2	REG4	REG8	REG10
REG2	0,0024601014704870	-58,7192484843171000	-0,0005211392917900	0,0071838556839210
REG4	-58,7192484843171000	25195018,6664606000000000	-18,5333374719266000	-656,1534707635820000
REG8	-0,0005211392917900	-18,5333374719266000	0,0004588907226070	-0,1017846885808400
REG10	0,0071838556839210	-656,1534707635810000	-0,1017846885808400	50,1335025151633000

Studio di settore WD10U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00759680

Variabile	REG4	REG5	REG10
REG4	16031370,3269207000000000	3,5716427657564600	-11256,4481108431000000
REG5	3,5716427657564600	0,0002351558367760	-0,0754651377295700
REG10	-11256,4481108431000000	-0,0754651377295700	55,0306015818996000

Studio di settore WD10U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,02832227

Variabile	REG2	REG7	REG11
REG2	0,0031041039055640	-0,0005914387876900	0,0166921882125980
REG7	-0,0005914387876900	0,0001732718858750	-0,1734548744054500
REG11	0,0166921882125980	-0,1734548744054500	817,2930563551240000

Studio di settore WD12U – 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	Collaboratori dell'impresa familiare e coniuge dell'azienda coniugale e familiari diversi (percentuale di lavoro prestato diviso 100), differenziale relativo alla territorialità del livello delle retribuzioni
REG3	Totale dei Punti cassa utilizzati per la vendita al dettaglio
REG4	Totale metri quadrati dei Locali destinati alla vendita al dettaglio e all'esposizione interna della merce
REG5	CVPROD, differenziale relativo alla territorialità del livello dei canoni di affitto dei locali commerciali
REG6	CVPROD
REG7	CVPROD, differenziale relativo al gruppo 2 della territorialità generale a livello comunale
REG8	CVPROD, differenziale relativo ai gruppi 2 e 5 della territorialità generale a livello comunale
REG9	CVPROD, differenziale relativo al gruppo 3 della territorialità generale a livello comunale
REG10	CVPROD, differenziale relativo al gruppo 5 della territorialità generale a livello comunale
REG11	CVPROD, differenziale relativo ai prodotti commercializzati di produzione di terzi "Pane e prodotti da forno", "Pasticceria e dolciumi", "Pasta fresca" e "Prodotti alimentari freschi diversi da quelli indicati nei righi da D14 a D17"
REG12	CVPROD, differenziale relativo ai prodotti commercializzati di produzione di terzi "Bevande", "Altri prodotti alimentari" e "Prodotti non alimentari"
REG13	CVPROD, differenziale relativo ai prodotti commercializzati di produzione di terzi
REG14	Impastatrici
REG15	Linee automatiche di produzione
REG16	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
REG17	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
REG18	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, elevato a 0,95
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	VBS, quota fino a 450.000 euro elevato a 0,4
REG21	VBS, quota fino a 120.000 euro elevato a 0,5
REG22	VBS, quota fino a 340.000 euro elevato a 0,5
REG23	VBS, quota fino a 380.000 euro elevato a 0,5
REG24	VBS, quota fino a 520.000 euro elevato a 0,5
REG25	VBS, quota fino a 900.000 euro elevato a 0,8

Studio di settore WD12U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

Pag. 1

RMSE
1,00153803

Variabile	REG1	REG2	REG6	REG7	REG10	REG11	REG12
REG1	0,0000654112222700	1,3589754880511100	-0,0000308459796710	-0,0000016278068370	0,0000032185337700	0,0000148337174500	0,0000315384723090
REG2	1,3589754880511100	1196183,0573625500000000	-0,9373929538051000	1,0896576315900200	1,3674785056763200	-0,2791123393746900	0,5618351651724100
REG6	-0,0000308459796710	-0,9373929538051000	0,0000768366849370	-0,0000253245592400	-0,0000267243768100	-0,0000779859774780	-0,0000975613931470
REG7	-0,0000016278068370	1,0896576315900300	-0,0000253245592400	0,0000473783361630	0,0000237895518510	0,0000244401362200	0,0000060972896780
REG10	0,0000032185337700	1,3674785056763200	-0,0000267243768100	0,0000237895518510	0,0000945431802330	0,0000381828330900	0,0000315062383840
REG11	0,0000148337174500	-0,2791123393746900	-0,0000779859774780	0,0000244401362200	0,0000381828330900	0,0013773594229340	-0,0000817504847970
REG12	0,0000315384723090	0,5618351651724100	-0,0000975613931470	0,0000060972896780	0,0000315062383840	-0,0000817504847970	0,0009923504282060
REG14	0,0528426555477470	-30208,8828617991000000	-0,0687813004347800	0,0033148568187870	0,0033052347915220	0,0223340542461550	0,2290625371923400
REG17	0,8644256644674700	247502,6766267120000000	-1,1639756113202900	1,3164702240754000	1,6317508400335500	0,1000699395559400	0,9748396627425000
REG18	-0,0000668845427850	-3,7492175637934300	-0,0001034159407200	0,0000268666063470	0,0000298365513260	0,0000281298219660	0,0000392414606740
REG22	-0,0001783247962410	-273,8771440438020000	-0,0033490562147590	-0,0008847492265580	-0,0022588338374100	0,0013105554766030	0,0016235222937270

Studio di settore WD12U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

Pag. 2

Variabile	REG14	REG17	REG18	REG22
REG1	0,0528426555477470	0,8644256644674800	-0,0000668845427850	-0,0001783247962410
REG2	-30208,8828617991000000	247502,6766267120000000	-3,7492175637934300	-273,8771440438020000
REG6	-0,0687813004347800	-1,1639756113202900	-0,0001034159407200	-0,0033490562147590
REG7	0,0033148568187870	1,3164702240754000	0,0000268666063470	-0,0008847492265580
REG10	0,0033052347915210	1,6317508400335500	0,0000298365513260	-0,0022588338374100
REG11	0,0223340542461540	0,1000699395559400	0,0000281298219660	0,0013105554766030
REG12	0,2290625371923400	0,9748396627425100	0,0000392414606740	0,0016235222937270
REG14	41083,7135290279000000	-13796,3171120568000000	-1,0566464565698900	-176,2249157047050000
REG17	-13796,3171120569000000	1070730,3371388500000000	-5,4036961880350000	-192,6352223521660000
REG18	-1,0566464565698900	-5,4036961880350000	0,0016845298890600	-0,0191418701144130
REG22	-176,2249157047050000	-192,6352223521660000	-0,0191418701144130	3,0073770866862300

Studio di settore WD12U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00774384

Variabile	REG1	REG6	REG13	REG15	REG16	REG18	REG25
REG1	0,0004428000616440	-0,0002566651771370	0,0001573009538190	4,2654658480905100	8,1107086680119600	-0,0001925060984560	-0,0007019868538690
REG6	-0,0002566651771370	0,0004170073631370	-0,0003556503179980	1,5860041100570800	-2,7712764941848200	-0,0003962445364570	-0,0007026047398440
REG13	0,0001573009538190	-0,0003556503179980	0,0014120814522200	-1,6788512874367500	-6,6465419635808200	-0,0000960702607510	0,0009848925639840
REG15	4,2654658480905200	1,5860041100570800	-1,6788512874367600	6794099,4207937300000000	-282612,0376162900000000	-1,3316366624004800	-129,6954037423660000
REG16	8,1107086680119700	-2,7712764941848400	-6,6465419635808000	-282612,0376162920000000	14608447,0834580000000000	-5,5137451440286000	-186,0645016784860000
REG18	-0,0001925060984560	-0,0003962445364570	-0,0000960702607510	-1,3316366624005100	-5,5137451440286500	0,0037207673704650	-0,0017054876270260
REG25	-0,0007019868538690	-0,0007026047398440	0,0009848925639840	-129,6954037423660000	-186,0645016784860000	-0,0017054876270260	0,0191890269613140

Studio di settore WD12U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

Pag. 1

RMSE
1,00203018

Variabile	REG1	REG2	REG6	REG9	REG11	REG12	REG17
REG1	0,0001003049862190	2,4818892256776500	-0,0000499870742290	-0,0000127215229720	0,0000415731806820	0,0000442065015340	2,5454390846144900
REG2	2,4818892256776500	1477993,6680963800000000	-0,8118598910738900	-0,3158594071950700	1,6382528800374100	-0,6397557418207300	400253,2111745190000000
REG6	-0,0000499870742290	-0,8118598910739000	0,0001356342820910	-0,0000208458925440	-0,0001257947937220	-0,0001292965902490	-1,3985668573493500
REG9	-0,0000127215229720	-0,3158594071950700	-0,0000208458925440	0,0000410489615640	-0,0000085027006660	0,0000022043141320	-0,4977430013634700
REG11	0,0000415731806820	1,6382528800374100	-0,0001257947937220	-0,0000085027006660	0,0005603664158160	0,0000554031769320	2,4206087641998800
REG12	0,0000442065015340	-0,6397557418207200	-0,0001292965902490	0,0000022043141320	0,0000554031769320	0,0003868651673850	0,8842338424497800
REG17	2,5454390846144800	400253,2111745190000000	-1,3985668573493400	-0,4977430013634700	2,4206087641998700	0,8842338424497800	1039328,2968240500000000
REG19	-0,0001012601953650	-2,6494747124515400	-0,0000932312783310	0,0000112332072190	0,0000529666037160	0,0000786900930270	-4,8737168087315000
REG20	0,0048590551611050	-2883,0137547273700000	-0,0302977233423650	0,0039852002649970	0,0087769937527860	0,0165343029563860	-1841,5550530107300000

Studio di settore WD12U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

Pag. 2

Variabile	REG19	REG20
REG1	-0,0001012601953650	0,0048590551611050
REG2	-2,6494747124515400	-2883,0137547273700000
REG6	-0,0000932312783310	-0,0302977233423650
REG9	0,0000112332072190	0,0039852002649970
REG11	0,0000529666037160	0,0087769937527860
REG12	0,0000786900930270	0,0165343029563860
REG17	-4,8737168087314900	-1841,5550530107400000
REG19	0,0009772340400310	-0,0949546268587900
REG20	-0,0949546268587900	58,5142501726554000

Studio di settore WD12U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

Pag. 1

RMSE
1,00411230

Variabile	REG1	REG2	REG3	REG4	REG5	REG6	REG12
REG1	0,0003246816667940	6,0921979934218400	1,2152465380005100	-0,0050233265653040	-0,0000297578763020	-0,0000446522654440	0,0000244272623790
REG2	6,0921979934218400	3481091,9966328600000000	21740,4803722868000000	-117,5900823039310000	-3,5009586674240100	-0,7271651483816800	0,9014932683395700
REG3	1,2152465380005100	21740,4803722869000000	308470,6597887910000000	-4254,4146601566900000	-0,6993660138365400	-0,7901551111360000	0,7148886041920100
REG4	-0,0050233265653040	-117,5900823039290000	-4254,4146601566900000	204,5428437657030000	0,0041462684633510	-0,0099155691930620	-0,0150480765967760
REG5	-0,0000297578763020	-3,5009586674240100	-0,6993660138365400	0,0041462684633510	0,0011444978788550	-0,0002219235291300	-0,0000585016754900
REG6	-0,0000446522654440	-0,7271651483816800	-0,7901551111360000	-0,0099155691930620	-0,0002219235291300	0,0001044989918660	-0,0000607514958110
REG12	0,0000244272623790	0,9014932683395700	0,7148886041920100	-0,0150480765967760	-0,0000585016754900	-0,0000607514958110	0,0003585443909100
REG17	5,8416938813730200	480460,7901641490000000	-13435,8341471211000000	-388,7903370703570000	-0,6269193394534200	-2,4615368843024700	2,3149124760052600
REG19	-0,0002105647201850	-9,8238763195534700	0,0903613470860600	-0,0524321010024640	0,0000446449679690	-0,0001569096527550	0,0000817105036450
REG21	-0,0021689011473010	-787,0869016187930000	-680,7521271697220000	-6,1657494698912400	0,0022068716711150	-0,0037044519063410	-0,0011340327785590

Studio di settore WD12U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

Pag. 2

Variabile	REG17	REG19	REG21
REG1	5,8416938813730200	-0,0002105647201850	-0,0021689011473010
REG2	480460,7901641500000000	-9,8238763195534600	-787,0869016187930000
REG3	-13435,8341471210000000	0,0903613470860500	-680,7521271697220000
REG4	-388,7903370703560000	-0,0524321010024640	-6,1657494698912400
REG5	-0,6269193394534000	0,0000446449679690	0,0022068716711150
REG6	-2,4615368843024800	-0,0001569096527550	-0,0037044519063410
REG12	2,3149124760052600	0,0000817105036450	-0,0011340327785590
REG17	3839310,1818092500000000	-9,2738028263958400	69,3221092488741000
REG19	-9,2738028263958700	0,0032894564631650	-0,0564510278942010
REG21	69,3221092488732000	-0,0564510278942010	11,6533117195610000

Studio di settore WD12U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

Pag. 1

RMSE
1,00392181

Variabile	REG1	REG2	REG6	REG8	REG11	REG12	REG17
REG1	0,0001729663995760	8,7391422629531700	-0,0001215976689950	0,0000283969702680	0,0000583238900170	0,0000755365401760	5,6785430150599500
REG2	8,7391422629531700	8137944,1473098400000000	-6,3608835435536400	5,1538362337874100	3,7452004435436600	1,8458994680287400	1550268,5955045700000000
REG6	-0,0001215976689950	-6,3608835435536300	0,0002483316746790	-0,0000716945925440	-0,0002088686154190	-0,0002500708394730	-4,9310237029471300
REG8	0,0000283969702680	5,1538362337874100	-0,0000716945925440	0,0001220871595600	0,0000848783194150	0,0000349020512860	4,8530813278318900
REG11	0,0000583238900170	3,7452004435436600	-0,0002088686154190	0,0000848783194150	0,0013157682666470	-0,0000591059154590	3,4252425847890100
REG12	0,0000755365401760	1,8458994680287300	-0,0002500708394730	0,0000349020512860	-0,0000591059154590	0,0023282686720900	4,5087603499994800
REG17	5,6785430150599500	1550268,5955045600000000	-4,9310237029471200	4,8530813278318900	3,4252425847890100	4,5087603499994700	3721707,3214947500000000
REG18	-0,0002646500673750	-12,5190712307366000	-0,0002907193929730	0,0000838546630340	0,0002942255885810	0,0000486974731770	-16,1020792549635000
REG24	-0,0002656279136990	-2889,9606518937200000	-0,0157689901304400	-0,0036130414614230	0,0035340743246630	0,0050928808807100	-2118,9635707240200000

Studio di settore WD12U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

Pag. 2

Variabile	REG18	REG24
REG1	-0,0002646500673750	-0,0002656279136990
REG2	-12,5190712307366000	-2889,9606518937200000
REG6	-0,0002907193929730	-0,0157689901304400
REG8	0,0000838546630340	-0,0036130414614230
REG11	0,0002942255885810	0,0035340743246630
REG12	0,0000486974731770	0,0050928808807100
REG17	-16,1020792549636000	-2118,9635707240200000
REG18	0,0056875711505720	-0,1191513974298600
REG24	-0,1191513974298600	14,9981755338956000

Studio di settore WD12U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

Pag. 1

RMSE
1,00277613

Variabile	REG1	REG2	REG6	REG7	REG10	REG14	REG17
REG1	0,0001211981465880	2,4537715964388400	-0,0000570120189630	0,0000050685487820	0,0000201231395210	0,0622276879714840	2,1005309079077700
REG2	2,4537715964388400	3626854,1108291500000000	-1,4454859747578700	1,4324090858144400	2,0340345926202200	-43484,5793783971000000	604748,6301319610000000
REG6	-0,0000570120189630	-1,4454859747578700	0,0001228797734220	-0,0000458748152540	-0,0000553586774770	-0,2597833501063900	-2,3317320424712100
REG7	0,0000050685487820	1,4324090858144400	-0,0000458748152540	0,0000967354117160	0,0000397574053260	0,0924442998089700	2,1183132338392000
REG10	0,0000201231395210	2,0340345926202200	-0,0000553586774770	0,0000397574053260	0,0001459707120090	0,2688039124859000	3,3428965943182900
REG14	0,0622276879714830	-43484,5793783972000000	-0,2597833501063900	0,0924442998089700	0,2688039124859000	97011,2563479895000000	-51631,7602788857000000
REG17	2,1005309079077700	604748,6301319610000000	-2,3317320424712000	2,1183132338392000	3,3428965943182900	-51631,7602788856000000	2484543,6531552000000000
REG18	-0,0001050617227300	-5,8747693982768600	-0,0001550474532760	0,0000522356442160	0,0000648007648190	-0,9822276117780300	-5,2017775922376300
REG23	-0,0004177921856030	-771,1494026522810000	-0,0052141092519040	-0,0020537915458170	-0,0043907234848060	-450,1135129313640000	-463,5390542968730000

Studio di settore WD12U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

Pag. 2

Variabile	REG18	REG23
REG1	-0,0001050617227300	-0,0004177921856030
REG2	-5,8747693982768700	-771,1494026522810000
REG6	-0,0001550474532760	-0,0052141092519040
REG7	0,0000522356442160	-0,0020537915458170
REG10	0,0000648007648190	-0,0043907234848060
REG14	-0,9822276117780300	-450,1135129313640000
REG17	-5,2017775922376500	-463,5390542968730000
REG18	0,0018855021204050	-0,0323288304462650
REG23	-0,0323288304462650	6,8730995829634100

Studio di settore WD13U – 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	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,5, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
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	VBS elevato a 0,4
REG8	VBS elevato a 0,5

Studio di settore WD13U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,01445625

Variabile	REG1	REG2	REG3	REG8
REG1	26652453,6471885000000000	-10325,9074569500000000	8,7201298140193400	-29566,7110622079000000
REG2	-10325,9074569501000000	442,0948486905580000	0,0469722072316550	-184,7538956751200000
REG3	8,7201298140193300	0,0469722072316550	0,0003541236208180	-0,2562169556909700
REG8	-29566,7110622079000000	-184,7538956751200000	-0,2562169556909700	328,6234323725320000

Studio di settore WD13U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,02318376

Variabile	REG6	REG7
REG6	0,0016692604028860	-3,2590639423802100
REG7	-3,2590639423802100	9064,5225248351700000

Studio di settore WD13U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,00821952

Variabile	REG6
REG6	0,0001064696970060

Studio di settore WD13U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00566276

Variabile	REG1	REG5
REG1	29036217,3578648000000000	-23,0424774515217000
REG5	-23,0424774515217000	0,0001269363924890

Studio di settore WD13U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00784509

Variabile	REG4
REG4	0,0032501133584560

Studio di settore WD13U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,00774173

Variabile	REG5
REG5	0,0004726216693880

Studio di settore WD14U – 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 0,95
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 delle retribuzioni
REG7	Valore beni strumentali mobili quota fino a 1.090.000 euro elevato a 0,8, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG8	Valore beni strumentali mobili quota fino a 124.000 euro elevato a 0,9, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG9	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,8, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG10	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,9, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
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	COSTI TOTALI elevato a 0,9
REG13	COSTI TOTALI elevato a 0,95
REG14	COSTI TOTALI elevato a 0,97
REG15	COSTI TOTALI elevato a 0,98
REG16	COSTI TOTALI elevato a 0,99
REG17	COSTI INTERMEDI elevato a 0,95
REG18	COSTI INTERMEDI elevato a 0,97
REG19	VBS elevato a 0,5
REG20	VBS elevato a 0,8
REG21	VBS quota fino a 1.090.000 euro elevato a 0,8
REG22	VBS quota fino a 625.000 euro elevato a 0,8
REG23	VBS elevato a 0,9
REG24	VBS quota fino a 124.000 euro elevato a 0,9
REG25	VBS quota fino a 204.000 euro elevato a 0,9
REG26	VBS quota fino a 300.000 euro elevato a 0,9
REG27	VBS quota fino a 730.000 euro elevato a 0,9
REG28	VBS quota fino a 640.000

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,02236869

Variabile	REG2	REG4	REG5	REG11	REG28
REG2	0,0027386051480860	0,0004457917559390	79,1450455471456000	-0,0038641911401200	-0,0000959788148370
REG4	0,0004457917559390	0,0117492491968790	17,5612771840009000	-0,0026468810691420	-0,0002273141182940
REG5	79,1450455471456000	17,5612771840009000	11480404,4613979000000000	-143,5477027353070000	-10,7915775418130000
REG11	-0,0038641911401200	-0,0026468810691420	-143,5477027353070000	0,0107224066691110	-0,0005581236867860
REG28	-0,0000959788148370	-0,0002273141182940	-10,7915775418130000	-0,0005581236867860	0,0001790628910460

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00870877

Variabile	REG2	REG3	REG5	REG7	REG11	REG21
REG2	0,0007086585872720	0,0000070616498900	20,3158729378770000	0,0003676820659300	-0,0006988074092380	-0,0013312288231050
REG3	0,0000070616498900	0,0000692161492930	0,9429585173542400	-0,0000178498189660	-0,0002183466653970	0,0001922650612420
REG5	20,3158729378770000	0,9429585173542400	10485216,8099898000000000	5,5573173156360900	-27,9060191967022000	-176,3364954113140000
REG7	0,0003676820659300	-0,0000178498189660	5,5573173156361600	0,0410085607745050	0,0001615019953440	-0,0255158240569340
REG11	-0,0006988074092380	-0,0002183466653970	-27,9060191967023000	0,0001615019953440	0,0024374283875380	-0,0015800076628110
REG21	-0,0013312288231050	0,0001922650612420	-176,3364954113140000	-0,0255158240569340	-0,0015800076628110	0,0283808276912650

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,01085727

Variabile	REG15	REG26
REG15	0,0016889617137620	-0,0030898524086620
REG26	-0,0030898524086620	0,0083089000342260

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00465687

Variabile	REG16
REG16	0,0000144846394050

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,00437597

Variabile	REG14
REG14	0,0002015293937260

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,01215167

Variabile	REG13
REG13	0,0004748121391640

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,01050205

Variabile	REG6	REG8	REG16	REG24
REG6	44838327,2726602000000000	-199,8170341750840000	2,7820389113107700	-308,8052070894730000
REG8	-199,8170341750840000	0,0319553452581640	0,0005813467081340	-0,0197395861383170
REG16	2,7820389113107700	0,0005813467081340	0,0003439096237510	-0,0009449943006000
REG24	-308,8052070894730000	-0,0197395861383170	-0,0009449943006000	0,0211888385621060

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,01453356

Variabile	REG1	REG4	REG10	REG23
REG1	0,0010551602204450	-0,0008092528930860	0,0000096752642310	-0,0006399767977630
REG4	-0,0008092528930860	0,0016286898942590	0,0001073436262300	-0,0005914991838140
REG10	0,0000096752642310	0,0001073436262300	0,0057738776610880	-0,0031686559954090
REG23	-0,0006399767977630	-0,0005914991838140	-0,0031686559954090	0,0036412802817250

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,00827718

Variabile	REG2	REG5	REG9	REG18	REG20
REG2	0,0810494493765800	88,2980591726647000	0,0071126841408440	-0,0002938966327640	-0,0096146833610690
REG5	88,2980591726647000	7639411,1907756200000000	57,6738666711487000	-2,5845764694816200	-166,4147928986860000
REG9	0,0071126841408440	57,6738666711487000	0,0433787203769090	0,0003504729031590	-0,0275969324821210
REG18	-0,0002938966327640	-2,5845764694816200	0,0003504729031590	0,0008419219836810	-0,0013048932862710
REG20	-0,0096146833610690	-166,4147928986860000	-0,0275969324821210	-0,0013048932862710	0,0265177048562210

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 10

RMSE
1,02208838

Variabile	REG2	REG5	REG17	REG25
REG2	0,0015144671991410	24,3623214886273000	-0,0007074754676590	-0,0017517469821810
REG5	24,3623214886273000	39911535,1450216000000000	12,2865928807986000	-341,2070614469310000
REG17	-0,0007074754676590	12,2865928807986000	0,0010698074000160	-0,0003730211068160
REG25	-0,0017517469821810	-341,2070614469310000	-0,0003730211068160	0,0092262102845600

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 11

RMSE
1,00713776

Variabile	REG6	REG13	REG19
REG6	22047088,8291397000000000	-256,3370056698060000	-1474,2406682880900000
REG13	-256,3370056698070000	0,0337996962052140	-1,1446994269203900
REG19	-1474,2406682880800000	-1,1446994269203900	50,9389736564832000

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 12

RMSE
1,01303668

Variabile	REG15
REG15	0,0002430218340510

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 13

RMSE
1,01285858

Variabile	REG5	REG13	REG22
REG5	5690837,4437726600000000	6,7975676666377900	-149,4060495878320000
REG13	6,7975676666377900	0,0014043903183590	-0,0056461216960960
REG22	-149,4060495878320000	-0,0056461216960960	0,0375690648921870

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 14

RMSE
1,00981643

Variabile	REG12
REG12	0,0027122542601000

Studio di settore WD14U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 15

RMSE
1,01808984

Variabile	REG15	REG27
REG15	0,0004581879451730	-0,0026220819371640
REG27	-0,0026220819371640	0,0183274079682620

Studio di settore WD18U – 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 30.000 euro
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	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,3, differenziale relativo ai beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi d'età "Oltre 9 anni"
REG5	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,4, differenziale relativo ai beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi d'età "Oltre 9 anni"
REG6	COSTI TOTALI
REG7	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
REG8	VBS elevato a 0,3
REG9	VBS elevato a 0,4
REG10	VBS elevato a 0,5
REG11	VBS quota fino a 150.000 euro elevato a 0,5
REG12	VBS elevato a 0,6

Studio di settore WD18U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,01507335

Variabile	REG3	REG6	REG8
REG3	29225396,4189215000000000	3,6618494345394600	-212865,8836085990000000
REG6	3,6618494345394600	0,0000159241036720	-0,2250911151238500
REG8	-212865,8836085990000000	-0,2250911151238500	7829,3446601280100000

Studio di settore WD18U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,01574691

Variabile	REG3	REG4	REG6	REG8
REG3	11882873,2597557000000000	-68958,2737673179000000	-1,5322728523082900	-30077,5653645652000000
REG4	-68958,2737673178000000	12063,4226250839000000	-0,0942097845309400	-6539,2202970437200000
REG6	-1,5322728523082900	-0,0942097845309400	0,0000200243915420	-0,0909904358434200
REG8	-30077,5653645653000000	-6539,2202970437200000	-0,0909904358434200	7031,3919958156800000

Studio di settore WD18U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,02126181

Variabile	REG1	REG7
REG1	0,0066490360881660	-0,0019786907575670
REG7	-0,0019786907575670	0,0006974903884420

Studio di settore WD18U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00827368

Variabile	REG3	REG6	REG8
REG3	11410232,6029360000000000	-11,0516373793222000	-29586,6162994579000000
REG6	-11,0516373793222000	0,0001389668749960	-0,2545618027961000
REG8	-29586,6162994579000000	-0,2545618027961000	1544,0165543369200000

Studio di settore WD18U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,01530030

Variabile	REG6	REG11
REG6	0,0003464391524960	-0,1922601693446000
REG11	-0,1922601693446000	184,3343142324790000

Studio di settore WD18U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,01693815

Variabile	REG3	REG6	REG9
REG3	71558130,3679406000000000	33,0748186948546000	-113651,4501049970000000
REG6	33,0748186948546000	0,0004675023361760	-0,4626785679834100
REG9	-113651,4501049970000000	-0,4626785679834100	833,6404099736970000

Studio di settore WD18U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,01217717

Variabile	REG2	REG3	REG5	REG6	REG9
REG2	0,0035231587575360	-22,6467162908899000	-0,1053292351257200	-0,0001067129522580	-0,6536431806683000
REG3	-22,6467162908899000	8234443,7686939500000000	-11196,8584933150000000	-0,2089917760353100	909,6371667357350000
REG5	-0,1053292351257200	-11196,8584933150000000	458,6655418504670000	-0,0388423647416040	-170,3913899404170000
REG6	-0,0001067129522580	-0,2089917760353100	-0,0388423647416040	0,0000947179728860	-0,0406954589817150
REG9	-0,6536431806683000	909,6371667357360000	-170,3913899404170000	-0,0406954589817150	353,4950727062330000

Studio di settore WD18U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,02867113

Variabile	REG3	REG6	REG10
REG3	31508579,1799317000000000	30,8531661751958000	-41692,5555143950000000
REG6	30,8531661751958000	0,0002463161273830	-0,1377623470171400
REG10	-41692,5555143950000000	-0,1377623470171400	136,2010846752830000

Studio di settore WD18U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,04260262

Variabile	REG6	REG12
REG6	0,0006301613362230	-0,1978576472376100
REG12	-0,1978576472376100	89,9614812877518000

Studio di settore WD34U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza
Variabili di regressione

Variabile	Descrizione Variabile
REG1	COSTI TOTALI, quota fino a 20.000 euro
REG2	COSTI TOTALI, quota fino a 25.000 euro
REG3	COSTI TOTALI, quota fino a 27.000 euro
REG4	COSTI TOTALI, quota fino a 36.000 euro
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 delle retribuzioni
REG7	Valore beni strumentali mobili quota fino a 62.000 euro elevato a 0,3, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG8	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,3, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG9	Valore beni strumentali mobili elevato a 0,4, differenziale relativo ai Beni strumentali ad esclusione dei beni acquisiti in dipendenza di contratti di locazione non finanziaria distinti per classi di età "Oltre 9 anni"
REG10	COSTI TOTALI, differenziale relativo ai gruppi 2 e 5 della territorialità generale a livello comunale
REG11	COSTI TOTALI
REG12	COSTI TOTALI elevato a 0,99
REG13	VBS elevato a 0,3
REG14	VBS quota fino a 127.000 euro elevato a 0,3
REG15	VBS quota fino a 25.000 euro elevato a 0,3
REG16	VBS quota fino a 34.000 euro elevato a 0,3
REG17	VBS quota fino a 62.000 euro elevato a 0,3
REG18	VBS quota fino a 63.000 euro elevato a 0,3
REG19	VBS quota fino a 92.000 euro elevato a 0,3
REG20	VBS elevato a 0,4
REG21	VBS elevato a 0,5

Studio di settore WD34U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 1

RMSE
1,00452912

Variabile	REG10	REG11	REG15
REG10	0,0167288576595580	-0,0004644613604520	-1,4622051553201500
REG11	-0,0004644613604520	0,0023921917543890	-1,1318338385488900
REG15	-1,4622051553201500	-1,1318338385488900	1523,0455052270800000

Studio di settore WD34U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 2

RMSE
1,00272441

Variabile	REG3	REG6	REG10	REG11	REG13
REG3	0,0043760138101240	-6,9750792739550800	-0,0002032026962670	-0,0016773439151640	-1,1937569265460600
REG6	-6,9750792739550800	5252862,5253053800000000	7,8239009130198000	-2,6985552768763900	-6238,0752123323700000
REG10	-0,0002032026962670	7,8239009130198000	0,0042796190761500	-0,0000958786195730	-0,1177824745739000
REG11	-0,0016773439151640	-2,6985552768763900	-0,0000958786195730	0,0011149541117370	0,1407679310469100
REG13	-1,1937569265460600	-6238,0752123323600000	-0,1177824745739000	0,1407679310469100	865,0438875307290000

Studio di settore WD34U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 3

RMSE
1,00914082

Variabile	REG2	REG5	REG7	REG11	REG17
REG2	0,0118184133867560	-34,9314864697434000	1,1186198491737000	-0,0015585835540330	-6,9813038509495600
REG5	-34,9314864697434000	4582320,7913651400000000	-4551,4753034598900000	-2,5104449275137000	263,5319721986680000
REG7	1,1186198491737000	-4551,4753034599000000	7205,6691175018700000	-0,2688199342399800	-4697,4883535954700000
REG11	-0,0015585835540330	-2,5104449275137000	-0,2688199342399800	0,0006117524854390	0,3887059056693000
REG17	-6,9813038509495600	263,5319721986950000	-4697,4883535954700000	0,3887059056693000	8614,7399316628500000

Studio di settore WD34U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 4

RMSE
1,00086549

Variabile	REG5	REG10	REG11	REG19
REG5	318458,1587302120000000	0,6191518902654500	-0,6463369483743400	-1472,1007266302300000
REG10	0,6191518902654500	0,0003799959477540	-0,0000205361758680	-0,0345973372966190
REG11	-0,6463369483743400	-0,0000205361758680	0,0000745143726420	-0,0795980636999900
REG19	-1472,1007266302300000	-0,0345973372966190	-0,0795980636999900	181,8689153553250000

Studio di settore WD34U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 5

RMSE
1,01324292

Variabile	REG5	REG12	REG21
REG5	12609433,0622450000000000	12,1097443695022000	-33421,2221504725000000
REG12	12,1097443695022000	0,0004684703099320	-0,3435348602920600
REG21	-33421,2221504725000000	-0,3435348602920600	375,8418296832130000

Studio di settore WD34U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 6

RMSE
1,00141234

Variabile	REG4	REG6	REG8	REG11	REG13
REG4	0,0010490279920540	-2,2392550472559300	0,0566682473412900	-0,0004163968954790	-0,4284029078317700
REG6	-2,2392550472559300	975976,0337643660000000	-1849,0180245656600000	-0,5255956629940600	-593,6358286250600000
REG8	0,0566682473412890	-1849,0180245656600000	600,1550283835650000	0,0044757794722550	-393,0063979188590000
REG11	-0,0004163968954790	-0,5255956629940600	0,0044757794722550	0,0002627381089190	0,0560420967558960
REG13	-0,4284029078317700	-593,6358286250610000	-393,0063979188590000	0,0560420967558950	616,1541419284820000

Studio di settore WD34U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 7

RMSE
1,00536329

Variabile	REG1	REG11	REG16
REG1	0,0144490944251950	-0,0042857343016050	-3,8180360389983900
REG11	-0,0042857343016050	0,0022552932733250	0,4420763017882100
REG16	-3,8180360389983900	0,4420763017882100	2210,3558311391200000

Studio di settore WD34U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 8

RMSE
1,00738792

Variabile	REG6	REG11	REG14
REG6	4755429,8967969400000000	2,9156333531849300	-32728,4741574151000000
REG11	2,9156333531849300	0,0002909799142430	-0,5260023040466500
REG14	-32728,4741574151000000	-0,5260023040466500	1845,8565605897800000

Studio di settore WD34U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 9

RMSE
1,00387323

Variabile	REG1	REG10	REG11	REG18
REG1	0,0091513267710130	0,0002097520120930	-0,0035205201686310	-2,1780842989294400
REG10	0,0002097520120930	0,0022190509746990	-0,0006764532742890	-0,0352365057493790
REG11	-0,0035205201686310	-0,0006764532742890	0,0023289817824930	0,2828639950512600
REG18	-2,1780842989294300	-0,0352365057493780	0,2828639950512500	1283,4051274498100000

Studio di settore WD34U – Matrice per il calcolo dell'intervallo di confidenza

Cluster 10

RMSE
1,00195061

Variabile	REG5	REG9	REG10	REG11	REG20
REG5	452555,1427563070000000	-232,6206060227370000	0,9277480015484700	0,2651408482157700	-3123,1031579428800000
REG9	-232,6206060227340000	269,7454606905720000	0,0301341298386030	0,0188480853766240	-172,0751946995480000
REG10	0,9277480015484700	0,0301341298386030	0,0007130337364490	0,0000071455199710	-0,0664704786287400
REG11	0,2651408482157700	0,0188480853766240	0,0000071455199710	0,0000784024056540	-0,0888942068187000
REG20	-3123,1031579428800000	-172,0751946995480000	-0,0664704786287400	-0,0888942068187000	239,3743834896690000