
CRUSCOTTO DI INDICATORI STATISTICI

Dati nazionali

REPORT CON DATI STRUTTURALI

2° TRIMESTRE 2018

STARTUP INNOVATIVE

Elaborazioni a: 04 Luglio 2018

Principali evidenze

→ Alla fine del 2° trimestre 2018¹, il numero di **startup innovative** iscritte alla sezione speciale del Registro delle Imprese ai sensi del decreto-legge 179/2012 è pari a **9.396**, in aumento di **499** unità rispetto a fine marzo 2018 (+5,9%).

Possono ottenere lo status di startup innovativa le società di capitali costituite da meno di cinque anni, con fatturato annuo inferiore a cinque milioni di euro, non quotate, e in possesso di determinati indicatori relativi all'innovazione tecnologica previsti dalla normativa nazionale (*requisiti e agevolazioni*). Tra le 345mila società di capitali costituite in Italia negli ultimi cinque anni e ancora in stato attivo, il **2,72%** risultava registrata come startup innovativa alla data della rilevazione, in crescita rispetto al 2,65% registrato tre mesi fa.

Anche il **capitale sociale** sottoscritto complessivamente dalle startup ha continuato a crescere negli ultimi tre mesi, raggiungendo quota **521,6 milioni di euro** (+5% sul trimestre precedente), in media 55.523 euro a impresa (**Tavola 1**).

→ Per quanto riguarda la **distribuzione per settori di attività (Tavola 2)**, il **71,7%** delle startup innovative fornisce **servizi** alle imprese (in particolare, prevalgono le seguenti specializzazioni: produzione di software e consulenza informatica, 32,9%; attività di R&S, 13%; attività dei servizi d'informazione, 9,2%), il **18,8%** opera nel **manifatturiero** (su tutti: fabbricazione di macchinari, 3,4%; fabbricazione di computer e prodotti elettronici e ottici, 3,1%; fabbricazione di apparecchiature elettriche, 1,8%), mentre il 4% opera nel commercio.

In alcuni settori economici l'**incidenza** delle startup innovative sul totale delle nuove società di capitali è particolarmente rilevante. È una startup innovativa il 7,6% di tutte le nuove società che operano nel comparto dei servizi alle imprese; per il manifatturiero, la percentuale corrispondente è 4,7%. In alcuni settori, come definiti dalla classificazione Ateco 2007, la presenza di imprese innovative è particolarmente elevata: è una startup innovativa il **33,3%** delle nuove aziende con codice C 26 (**fabbricazione di computer**), il **32,9%** di quelle con codice J 62 (**produzione di software**) e addirittura il **66,1%** di quelle con codice M 72 (**ricerca e sviluppo**).

¹ La popolazione di riferimento utilizzata per questo rapporto è rappresentata dal totale delle startup innovative registrate al 4 luglio 2018.

→ Guardando alla **composizione delle compagini sociali (Tavola 3)**, le startup innovative con una prevalenza femminile – ossia, in cui le quote di possesso e le cariche amministrative sono detenute in maggioranza da donne – sono 1.278, il 13,6% del totale, incidenza nettamente inferiore rispetto al 22,4% riscontrato se si prende in esame l’universo delle neo-società di capitali. Le startup innovative in cui almeno una donna è presente nella compagine sociale sono 4.049, il 43,1% del totale: quota anch’essa inferiore, seppur in minor misura, a quella fatta registrare dalle altre nuove società di capitali (47,7%).

Le **startup innovative a prevalenza giovanile** (under 35) sono 1.861, il **19,8%** del totale. Si tratta di un dato di circa tre punti percentuali superiore rispetto a quello riscontrato tra le nuove aziende non innovative. Ancora maggiore è la differenza se si considerano le aziende in cui almeno un giovane è presente nella compagine sociale: 44,8% per le startup (4.214 in tutto), 35,2% per le altre imprese.

Le startup innovative con una compagine sociale a prevalenza straniera sono 296, il 3,2% del totale, una quota inferiore a quella osservata tra le altre nuove società di capitali (8%). Per contro, le startup innovative in cui è presente almeno un cittadino non italiano sono il 13,3% (1.248 in tutto), proporzione più simile a quella riscontrata tra le società di capitali (14%).

→ Analizzando la **distribuzione geografica** del fenomeno (**Tavole 4-5ab-5bis**), la **Lombardia** rimane la regione in cui è localizzato il maggior numero di startup innovative: 2.286, pari al 24,3% del totale nazionale. Seguono il **Lazio**, che prosegue la sua rapida crescita e ormai sfiora quota mille (980; 10,4%), e l’**Emilia-Romagna**, che supera la soglia delle 900 startup (906, 9,6% del totale nazionale). Al quarto posto rimane il Veneto con 843 (9%), seguito dalla Campania, prima regione del Mezzogiorno con 695 (7,4%). Da segnalare poi come la Sicilia, con 498 startup, abbia ora sopravanzato il Piemonte raggiungendo la sesta posizione della graduatoria. In coda figurano la Basilicata con 90, il Molise con 46, e la Valle d’Aosta con 20 startup innovative.

La regione con la più elevata incidenza di startup innovative in rapporto al totale delle società di capitali con meno di cinque anni e cinque milioni di fatturato annuo è il **Trentino-Alto Adige**, che raggiunge un ragguardevole 5,25%. Seguono il Friuli-Venezia Giulia con il 4,83%, la Valle d’Aosta con il 4,77%, le Marche con il 3,92%, e l’Emilia-Romagna con il 3,64%. Chiudono la classifica la Campania, con l’1,8%, e la **Puglia**, con l’1,67%.

Milano è di gran lunga la provincia in cui è localizzato il numero più elevato di startup innovative: a fine giugno 2018 esse erano ben 1.598. Tale dato rappresenta il 17% del totale nazionale, incidenza peraltro in crescita rispetto alle scorse edizioni di questo report. Al secondo posto si consolida **Roma**, con 867 (9,2%), seguita da **Torino**, con 329 (3,5%), e da **Napoli**, poco distante con 313 (3,3%). La top-10 è completata da Bologna, Padova, Bari, Salerno, Bergamo e Verona. Tutte le prime 15 province in graduatoria presentano oltre 150 startup.

Se si considera il numero di startup innovative in rapporto al numero di nuove società di capitali attive nella provincia, al primo posto si posiziona **Trieste** (7%); seguono Trento (6,9%) e Ascoli Piceno (5,9%). Da notare come nella parte alta della graduatoria si posizionino due delle principali province del Paese, **Bologna** (sesto posto, 5%) e **Milano** (ottavo posto), dove il 4,8% delle società di capitali avviate negli ultimi cinque anni e con meno di cinque milioni di fatturato è una startup innovativa. All'estremo opposto, le province con la minore incidenza di questa tipologia di imprese sul totale delle nuove società di capitali sono, appaiate, **La Spezia** e **Crotone** (0,57%).

→ Sotto il **profilo occupazionale (Tavole 6-7)**, a fine marzo 2018² risultano presenti 3.577 startup innovative con almeno un dipendente³ (117 in meno rispetto alla precedente rilevazione), pari al **38,1%** del totale. Nonostante questo rapporto sia in vistosa diminuzione rispetto al dato registrato nel trimestre precedente (41,5%), il **totale degli addetti** impiegati dalle startup non sembra averne risentito. Anzi: le startup innovative impiegavano a fine marzo **12.739** persone, ben **1.358** in più rispetto a dicembre 2017 (**+12,5%**). Ne consegue un notevole incremento del **numero medio degli addetti** per startup innovativa, oggi pari a **3,56**, contro i **3,08** registrati solo tre mesi prima.

Alla fine del secondo trimestre 2018 sono **39.325** i **soci** delle 9.246 startup innovative per cui è disponibile tale dato, **3.099** in più rispetto al trimestre precedente (**+9%**). È ipotizzabile che i soci siano coinvolti direttamente nell'attività d'impresa. Le

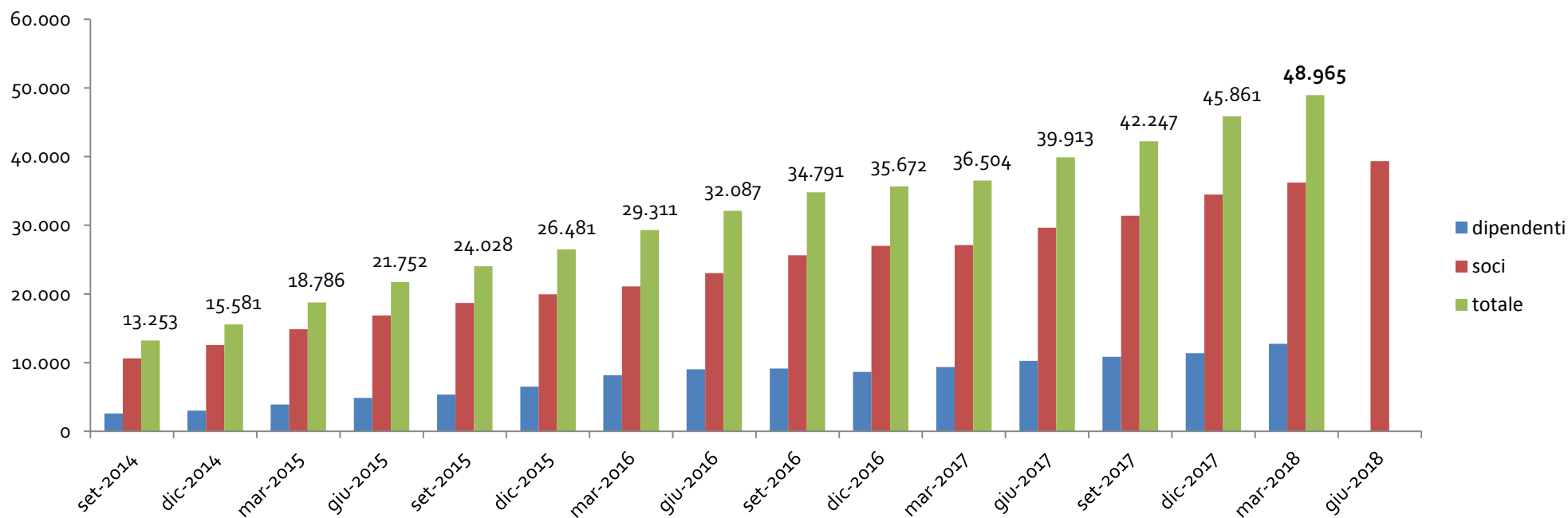
² L'erogazione del dato sui dipendenti da parte dell'INPS ha cadenza trimestrale e avviene con un gap temporale di tre mesi sulla rilevazione reale. Pertanto i dati esposti in questo rapporto risalgono al 31 marzo 2018.

³ Con "dipendenti" (o "addetti") si intendono tutti coloro in possesso di un contratto a carattere subordinato con l'azienda, inclusi i lavoratori part-time e stagionali; non comprende i lavoratori para-subordinati o con partita IVA.

startup innovative sono contraddistinte da compagini significativamente più ampie rispetto alle altre nuove società di capitali: in media ciascuna startup ha **4,25** soci, contro i 2,10 riscontrati tra le altre nuove imprese comparabili.

Al 31 marzo 2018 il numero complessivo di soci e addetti coinvolti nelle startup innovative italiane era dunque pari a **48.965** unità – un incremento del **34,1%** rispetto all'anno precedente. Considerando il trend di forte crescita riscontrato sia per il numero dei soci che degli addetti, è lecito presumere che già a metà 2018 il totale del personale coinvolto nelle startup innovative italiane abbia ampiamente superato, per la prima volta, le **50mila unità**.

Totale di soci e dipendenti nelle startup innovative



Fonte: elaborazioni su dati Infocamere

→ Venendo infine agli **indicatori economici e finanziari (Tavole 8-11)**, occorre premettere che **i dati di bilancio attualmente disponibili, relativi al 2016, riguardano solo poco più della metà delle startup iscritte (50,9%)**: 4.787 su 9.396. Nei restanti casi le imprese non hanno ancora depositato il loro primo bilancio, essendo state costituite nel 2017 o nel 2018, oppure i dati relativi all'esercizio 2016 non sono disponibili.

Tra le startup innovative registrate a metà 2018, il **valore della produzione medio** per impresa nell'esercizio 2016 risulta pari a circa 143mila euro, dato in calo (6.300 euro in meno, -4,1%) rispetto alla media rilevata nel trimestre precedente. L'attivo medio è pari a 257mila euro per startup innovativa, in diminuzione di circa 5.400 euro rispetto alla precedente rilevazione (-2%). Considerando, infine, la produzione complessiva delle startup innovative nell'esercizio 2016, per le iscritte a metà 2018 essa risulta pari a **687.213.856 euro**, un dato inferiore di ben 54 milioni (-7,1%) rispetto ai 741 milioni di euro registrati in quell'anno dalle startup iscritte tre mesi fa.

Come già riscontrato nell'edizione precedente di questo rapporto, questo trend di decrescita è conseguenza della fuoriuscita dalla sezione speciale delle startup innovative più "mature", a elevato fatturato, principalmente dovuta al superamento della soglia dei cinque anni prevista dalla normativa. Si tratta di una dinamica fisiologica in un registro, come la sezione speciale startup innovative, soggetto per sua natura a un **turnover costante** che vede la continua entrata di nuove imprese di recente costituzione, da un lato, e la progressiva fuoriuscita delle imprese più consolidate – le best-performer dal punto di vista statistico – dall'altro. Ci si attende che, con l'acquisizione dei dati di bilancio per l'esercizio 2017, prevista, come di norma, a partire dal terzo trimestre 2018, le metriche descritte torneranno ad attestarsi su valori ben più elevati.

Il **reddito operativo complessivo** fatto registrare nel 2016 è negativo per circa 80,7 milioni di euro: la differenza con la precedente rilevazione è di circa 7 milioni (-88 milioni).

Uno dei parametri che più contraddistinguono le startup innovative rispetto altre nuove società di capitali è l'elevatissimo grado di **immobilizzazioni sull'attivo patrimoniale netto**: in questo trimestre il rapporto è pari al **27,86%**, **6,5 volte superiore** rispetto al rapporto medio registrato per le altre nuove società, pari al 4,26%.

Nel 2016 permane tra le startup innovative una maggioranza di società in **perdita**: 56,6%, contro la restante parte (43,4%) che segnala un utile di esercizio (dato invariato rispetto alla precedente rilevazione). Com'è fisiologico per imprese a elevato

contenuto tecnologico, che hanno tempi più lunghi di accesso al mercato, l'incidenza delle società in perdita tra le startup innovative risulta sensibilmente più elevata rispetto a quella rilevabile tra le società non innovative, comunque pari al 34,3%.

Gli **indicatori di redditività** ROI e ROE delle startup innovative registrano valori negativi; se però ci riferisce soltanto a quelle in utile, gli indici sono sensibilmente migliori di quelli fatti riportare dalle altre società di capitali (ROI: 0,11 contro 0,06; ROE: 0,24 contro 0,15).

L'**indice di indipendenza finanziaria** delle startup innovative è inferiore rispetto a quello registrato dalle altre nuove imprese non innovative (0,32 contro 0,41); la differenza è lievemente più pronunciata se si considerano soltanto le startup innovative e le società di capitali in utile (0,28 contro 0,39).

Per ogni euro di produzione le startup innovative generano in media 22 centesimi di **valore aggiunto** (1 cent in più rispetto a marzo scorso), un dato inferiore rispetto a quello delle altre società (26 centesimi). Ancora una volta, limitandosi alle imprese in utile, le startup generano per contro più valore aggiunto sul valore totale della produzione rispetto alle società di capitali: **35 centesimi contro 28**.

Indice delle tavole

**Dati strutturali a periodicità
trimestrale**

**STARTUP
INNOVATIVE**

- 1 Numero e dimensione
- 2 Distribuzione per settore economico
- 3 Distribuzione per tipologia impresa
- 4 Distribuzione e densità regionale - Classifica delle regioni
- 5A Distribuzione provinciale – Classifica prime 20 province
- 5Abis Distribuzione provinciale - Classifica ultime 20 province
- 5B Densità provinciale - Classifica prime 10 province
- 5Bbis Densità provinciale - Classifica ultime 10 province
- 6 Numero dipendenti
- 7 Numero soci
- 8 Valore della produzione ed attivo
- 9 Principali indicatori economici
- 10 Distribuzione società in utile e in perdita
- 11 Principali indicatori di redditività



UNIONCAMERE



Tavola 1 - Dati strutturali: Startup innovative

Dati nazionali

Numero e dimensione			
	1° trim 2018	2° trim 2018	variazioni in % 2° trim 2018 / 1° trim 2018
N. startup innovative	8.920	9.396	5,34
N. nuove società di capitali	337.238	345.464	2,44
% startup innovative sul totale delle nuove società di capitali	2,65	2,72	n.d.
Capitale sociale totale dichiarato dalle startup innovative	509.309.314 €	521.691.202 €	2,43
Capitale sociale totale dichiarato dalle nuove società di capitali	36.253.844.962 €	34.848.344.774 €	-3,88

Note:

Sono considerate "**nuove società di capitali**" quelle costituite da non più di 5 anni, con ultimo fatturato dichiarato inferiore a 5.000.000 euro ed in stato attivo

Tavola 2 - Dati strutturali: Startup innovative

Dati nazionali

Distribuzione per settore economico

COMPARTO	Dettaglio principali DIVISIONI	N. startup innovative 2° trim2018	% rapporto startup innovative del comparto sul totale del territorio	% rapporto startup innovative sul totale nuove società di capitali del comparto
Agricoltura e attività connesse	TOTALE	53	0,56	0,82
Attività manifatturiere, energia, minerarie	C 26 Fabbricazione di computer e prodotti di elettronica e ott...	292	3,11	33,26
	C 27 Fabbricazione di apparecchiature elettriche ed apparecchi...	165	1,76	16,99
	C 28 Fabbricazione di macchinari ed apparecchiature nca	323	3,44	12,82
	TOTALE	1765	18,78	4,68
Costruzioni	TOTALE	101	1,07	0,20
Commercio	TOTALE	374	3,98	0,47
Turismo	TOTALE	63	0,67	0,17
Trasporti e Spedizioni	TOTALE	26	0,28	0,20
Assicurazioni e Credito	TOTALE	16	0,17	0,22
Servizi alle imprese	J 62 Produzione di software, consulenza informatica e attività...	3094	32,93	33,35
	J 63 Attività dei servizi d'informazione e altri servizi infor...	860	9,15	11,95
	M 72 Ricerca scientifica e sviluppo	1220	12,98	66,09
	TOTALE	6739	71,72	7,60
Altri settori	TOTALE	231	2,46	0,91
Non Classificate	TOTALE	28	0,30	8,46
Totale complessivo	TOTALE	9396	100,00	2,72

Note: Sono considerate **"nuove società di capitali"** quelle costituite da non più di 5 anni, con ultimo fatturato dichiarato inferiore a 5.000.000 euro ed in stato attivo

Tavola 3 - Dati strutturali: Startup innovative

Dati nazionali

Distribuzione per tipologia impresa

2° trim 2018		a prevalenza femminile	a prevalenza giovanile	a prevalenza estera	con presenza femminile	con presenza giovanile	con presenza straniera
Valori assoluti	startup innovative	1.278	1.861	296	4.049	4.214	1.248
	nuove società di capitali	77.343	58.239	27.785	164.795	121.531	48.232
Valori in percentuale	startup innovative sul totale startup innovative	13,60	19,81	3,15	43,09	44,85	13,28
	nuove società di capitali sul totale nuove società di capitali	22,39	16,86	8,04	47,70	35,18	13,96

Note: Sono considerate "**nuove società di capitali**" quelle costituite da non più di 5 anni, con ultimo fatturato dichiarato inferiore a 5.000.000 euro ed in stato attivo

Sono considerate "**a prevalenza femminile**", le sole società la cui partecipazione di donne, calcolata mediando le quote di possesso e le cariche amministrative detenute, risulta complessivamente superiore al 50%; con "**presenza femminile**" le società in cui almeno una donna detiene una carica amministrativa o possiede una quota della società.

Sono considerate "**a prevalenza giovanile**", le società la cui partecipazione di persone di età non superiore ai 35 anni, calcolata mediando le quote di possesso e le cariche amministrative detenute, risulta complessivamente superiore al 50%; con "**presenza giovanile**" le società in cui almeno una persona di età non superiore ai 35 anni detiene una carica amministrativa o possiede una quota della società.

Sono considerate "**a prevalenza estera**", le società la cui partecipazione di persone nate all'estero, calcolata mediando le quote di possesso e le cariche amministrative detenute, risulta complessivamente superiore al 50%; con "**presenza estera**" le società in cui almeno una persona straniera detiene una carica amministrativa o possiede una quota della società.

Tavola 4 - Dati strutturali: Startup innovative

Dati nazionali

Distribuzione e densità regionale - Classifica delle regioni

Classifica	Regione	N. startup innovative 2° trim 2018	% rapporto startup innovative sul totale nazionale	% rapporto startup innovative sul totale nuove società di capitali della regione
1	LOMBARDIA	2286	24,33	3,58
2	LAZIO	980	10,43	2,02
3	EMILIA-ROMAGNA	906	9,64	3,64
4	VENETO	843	8,97	3,26
5	CAMPANIA	695	7,40	1,80
6	SICILIA	498	5,30	2,24
7	PIEMONTE	488	5,19	2,91
8	TOSCANA	413	4,40	1,89
9	PUGLIA	369	3,93	1,67
10	MARCHE	364	3,87	3,92
11	TRENTINO-ALTO ADIGE	247	2,63	5,25
12	FRIULI-VENEZIA GIULIA	216	2,30	4,83
13	ABRUZZO	216	2,30	2,52
14	CALABRIA	198	2,11	2,22
15	SARDEGNA	176	1,87	2,19
16	LIGURIA	175	1,86	2,73
17	UMBRIA	170	1,81	3,44
18	BASILICATA	90	0,96	2,81
19	MOLISE	46	0,49	2,33
20	VALLE D'AOSTA	20	0,21	4,77

Note:

Sono considerate **"nuove società di capitali"** quelle costituite da non più di 5 anni, con ultimo fatturato dichiarato inferiore a 5.000.000 euro ed in stato attivo

Tavola 5A - Dati strutturali: Startup innovative

Dati nazionali

Distribuzione provinciale - Classifica prime 20 province

Classifica	Provincia	N. startup innovative 2° trim 2018	% rapporto startup innovative sul totale nazionale startup innovative
1	MILANO	1598	17,01
2	ROMA	867	9,23
3	TORINO	329	3,50
4	NAPOLI	313	3,33
5	BOLOGNA	304	3,24
6	PADOVA	243	2,59
7	BARI	189	2,01
8	SALERNO	172	1,83
9	BERGAMO	163	1,73
10	VERONA	162	1,72
11	MODENA	159	1,69
12	TRENTO	157	1,67
13	CATANIA	155	1,65
14	FIRENZE	152	1,62
15	TREVISO	150	1,60
16	GENOVA	146	1,55
17	PALERMO	140	1,49
18	BRESCIA	138	1,47
19	PERUGIA	130	1,38
20	CASERTA	114	1,21

Tavola 5Abis - Dati strutturali: Startup innovative

Dati nazionali

Distribuzione provinciale - Classifica ultime 20 province

Classifica	Provincia	N. startup innovative 2° trim 2018	% rapporto startup innovative sul totale nazionale startup innovative
86	BIELLA	17	0,18
87	PRATO	17	0,18
88	GORIZIA	16	0,17
89	SAVONA	16	0,17
90	BELLUNO	14	0,15
91	ISERNIA	14	0,15
92	RIETI	13	0,14
93	GROSSETO	10	0,11
94	MASSA CARRARA	10	0,11
95	ENNA	9	0,10
96	VERBANO CUSIO OSSOLA	9	0,10
97	LA SPEZIA	8	0,09
98	ASTI	7	0,07
99	VIBO VALENTIA	7	0,07
100	NUORO	6	0,06
101	SONDRIO	6	0,06
102	IMPERIA	5	0,05
103	CROTONE	5	0,05
104	VERCELLI	5	0,05
105	ORISTANO	3	0,03

Tavola 5B - Dati strutturali: Startup innovative

Dati nazionali

Densità provinciale - Classifica prime 10 province

Classifica	Provincia	N. startup innovative 2° trim 2018	% rapporto startup innovative sul totale nuove società di capitali della provincia
1	TRIESTE	61	6,96
2	TRENTO	157	6,86
3	ASCOLI PICENO	98	5,88
4	ROVIGO	77	5,65
5	RIMINI	108	5,23
6	BOLOGNA	304	5,01
7	PORDENONE	56	4,98
8	MILANO	1598	4,78
9	AOSTA	20	4,77
10	ANCONA	111	4,46

Note:

Sono considerate "**nuove società di capitali**" quelle costituite da non più di 5 anni, con ultimo fatturato dichiarato inferiore a 5.000.000 euro ed in stato attivo

Tavola 5Bbis - Dati strutturali: Startup innovative

Dati nazionali

Densità provinciale - Classifica ultime 10 province

Classifica	Provincia	n.startup innovative 2° trim 2018	% rapporto startup innovative sul totale nuove società di capitali della provincia
96	LATINA	42	0,94
97	GROSSETO	10	0,93
98	RAGUSA	18	0,92
99	IMPERIA	5	0,81
100	NUORO	6	0,79
101	ORISTANO	3	0,78
102	PRATO	17	0,78
103	MASSA CARRARA	10	0,70
104	CROTONE	5	0,57
105	LA SPEZIA	8	0,57

Note:

Sono considerate "**nuove società di capitali**" quelle costituite da non più di 5 anni, con ultimo fatturato dichiarato inferiore a 5.000.000 euro ed in stato attivo

Tavola 6 - Dati strutturali: Startup innovative

Dati nazionali

Numero dipendenti		valore degli addetti al 1° trim 2018
Totale startup innovative	Valore medio	3,56
	Valore mediano	2
	N. startup innovative con dipendenti	3.577
	Totale dipendenti startup innovative	12.739
Totale nuove società di capitali	Valore medio	5,94
	Valore mediano	2
	N. nuove società di capitali con dipendenti	205.864
	Totale dipendenti nuove società di capitali	1.222.303

Fonte: elaborazione dati INPS su imprese del Registro del periodo - I dati del totale dipendenti delle startup innovative del 2018 sono riferiti al 31 Marzo 2017

Note:

Sono considerate "**nuove società di capitali**" quelle costituite da non più di 5 anni, con ultimo fatturato dichiarato inferiore a 5.000.000 euro ed in stato attivo

Tavola 7 - Dati strutturali: Startup innovative

Dati nazionali

Numero soci		numero soci al 2° trim 2018
Totale startup innovative	Valore medio	4,25
	Valore mediano	3
	N. startup innovative con soci	9.246
	Totale soci di startup innovative	39.325
Totale nuove società di capitali	Valore medio	2,10
	Valore mediano	2
	N. nuove società di capitali con soci	324.646
	Totale soci nuove società di capitali	680.158

Note:

Sono considerate "**nuove società di capitali**" quelle costituite da non più di 5 anni, con ultimo fatturato dichiarato inferiore a 5.000.000 euro ed in stato attivo

Tavola 8 - Dati strutturali: Startup innovative

Dati nazionali

Valore della produzione ed attivo		
anno bilancio 2016		Valori complessivi in €
Startup innovative	Valore produzione medio	143.558,36
	Valore produzione mediano	29.713
	Valore medio dell'attivo	257.664,35
	Valore mediano dell'attivo	73.670
	Numero bilanci	4.787
Nuove società di capitali	Valore produzione medio	328.849,66
	Valore produzione mediano	113.810
	Valore medio dell'attivo	614.540,72
	Valore mediano dell'attivo	106.421
	Numero bilanci	170.120

Note:

Sono considerate "**nuove società di capitali**" quelle costituite da non più di 5 anni, con ultimo fatturato dichiarato inferiore a 5.000.000 euro ed in stato attivo

Tavola 9 - Dati strutturali: Startup innovative

Dati nazionali

Principali indicatori economici		
anno bilancio 2016		Valori complessivi in €
Startup innovative	Valore produzione totale	687.213.856
	Reddito operativo totale	-80.782.286
	Totale immobilizzazioni/Attivo netto (x 100)	27,86
Nuove società di capitali	Valore produzione totale	55.943.903.521
	Reddito operativo totale	1.807.147.424
	Totale immobilizzazioni/Attivo netto (x 100)	4,26

Note:

Sono considerate "**nuove società di capitali**" quelle costituite da non più di 5 anni, con ultimo fatturato dichiarato inferiore a 5.000.000 euro ed in stato attivo

Tavola 10 - Dati strutturali: Startup innovative

Dati nazionali

Distribuzione società in utile e perdita

anno bilancio 2016	Società in utile		Società in perdita		% Totale	Totale
	% sul totale	Valore della produzione totale	% sul totale	Valore della produzione totale		Valore della produzione totale
Startup innovative	43,37	469.355.787	56,63	217.858.069	100,00	687.213.856
Nuove società di capitali	65,65	46.199.491.356	34,35	9.744.412.165	100,00	55.943.903.521

Note:

Sono considerate "**nuove società di capitali**" quelle costituite da non più di 5 anni, con ultimo fatturato dichiarato inferiore a 5.000.000 euro ed in stato attivo

Tavola 11 - Dati strutturali: Startup innovative

Dati nazionali

Principali indicatori di redditività

anno bilancio 2016	Startup innovative		Nuove società di capitali	
	Totale	Solo in utile	Totale	Solo in utile
ROI	-0,08	0,11	0,02	0,06
ROE	-0,23	0,24	0,03	0,15
Indipendenza finanziaria	0,32	0,28	0,41	0,39
Valore aggiunto/valore produzione	0,22	0,35	0,26	0,28

Note:

Sono considerate "**nuove società di capitali**" quelle costituite da non più di 5 anni, con ultimo fatturato dichiarato inferiore a 5.000.000 euro ed in stato attivo

Note per la lettura delle tavole

Tavole strutturali

1. Numero e dimensione

Fornisce la numerosità e la dimensione delle **startup innovative** e raffronta i valori con quelli delle “**nuove società di capitali**”, vale a dire le società di capitali, anche in forma cooperativa, costituite negli ultimi cinque anni, che risultano in stato attivo alla fine del trimestre di riferimento, e hanno dichiarato nell’ultimo bilancio un fatturato inferiore ai 5 milioni di euro.

Le nuove società di capitali così definite rappresentano dunque il campione di riferimento con cui saranno raffrontati gli indicatori elaborati per tutte le startup innovative nelle tavole del presente cruscotto.

2. Distribuzione per settore economico

Presenta la distribuzione delle startup innovative per macro-settore economico (“comparto”), e per i macro-settori più rappresentati fornisce anche un dettaglio delle principali divisioni. Per ogni settore economico viene inoltre fornito il peso delle startup innovative del comparto rispetto al totale nazionale delle startup innovative e al totale delle nuove società di capitali del comparto. La classificazione per settori economici riprende la classificazione Ateco.

3. Distribuzione per tipologia impresa

Indica la distribuzione delle startup innovative in termini di prevalenza e presenza “*femminile*”, “*giovanile*” e “*straniera*” e la raffronta con quella relativa al complesso delle “nuove società di capitali” appartenenti al campione di riferimento. Fornisce poi il peso, in termini percentuali, della singola tipologia di startup innovative in rapporto alla popolazione totale delle startup innovative, e raffronta tali valori con i corrispettivi pesi delle nuove società di capitali.

4. Distribuzione e densità regionale – Classifica delle regioni

Fornisce la classifica delle regioni in base al numero di startup innovative presenti, e indica il peso in percentuale delle startup innovative del territorio in rapporto al totale nazionale e in rapporto al totale delle nuove società di capitali presenti nel territorio.

5.A Distribuzione provinciale – Classifica prime 20

Fornisce la classifica delle prime 20 province aventi il numero maggiore di startup innovative registrate e ne indica il peso in percentuale rispetto al totale nazionale delle startup innovative.

5.A bis Distribuzione provinciale – Classifica ultime 20

Fornisce la classifica delle ultime 20 province aventi il numero maggiore di startup innovative registrate e ne indica il peso in percentuale rispetto al totale nazionale delle startup innovative.

5.B Densità provinciale – Classifica prime 10

Fornisce la classifica delle prime 10 province il cui peso in percentuale delle startup innovative presenti nel territorio rispetto al totale nuove società di capitale del campione è maggiore.

5.B bis Densità provinciale – Classifica ultime 10

Fornisce la classifica delle ultime 10 province il cui peso in percentuale delle startup innovative presenti nel territorio rispetto al totale nuove società di capitali del campione è maggiore.

6. Numero dipendenti

Confronta il valore medio e la mediana del numero dipendenti delle startup innovative con quelli delle nuove società di capitali, indicando per ciascuna tipologia il numero delle imprese che presenta almeno un dipendente.

7. Numero soci

Confronta il valore medio e la mediana del numero dei soci di capitale delle startup innovative con quelli delle nuove società di capitali, indicando per ciascuna tipologia il numero delle imprese che presenta almeno un socio.

8. Valore della produzione e attivo

Confronta la media e la mediana del valore della produzione e dell'attivo delle startup innovative con pari valori estratti per il totale delle società di capitali, indicando per ciascuna tipologia il numero dei bilanci disponibili.

9. Principali indicatori economici

Mostra il valore della produzione, il reddito operativo totale e la percentuale del totale immobilizzazioni rispetto all'attivo netto delle startup innovative.

10. Distribuzione imprese in utile e in perdita

Illustra la distribuzione del valore della produzione totale delle startup innovative e delle società di capitali e il relativo peso percentuale sul totale nazionale delle stesse, suddiviso tra quelle in utile e quelle in perdita.

11. Principali indicatori di redditività

Illustra i principali indicatori di bilancio (ROI, ROE, indipendenza finanziaria e rapporto tra valore aggiunto e valore della produzione) calcolati sul totale delle startup innovative e delle nuove società di capitali, distinguendo tra società in utile e in perdita.

Glossario

Startup innovativa

Una società di capitali, costituita anche in forma cooperativa, non quotata, in possesso dei seguenti requisiti: i) è di nuova costituzione o costituita da meno di 5 anni; ii) ha sede principale in Italia, o in altro Paese membro dell'UE o aderente allo Spazio Economico Europeo, purché abbia una sede produttiva o una filiale in Italia; iii) presenta un valore annuo della produzione inferiore a 5 milioni di euro; iv) non distribuisce e non ha distribuito utili; v) ha come oggetto sociale esclusivo o prevalente lo sviluppo, la produzione e la commercializzazione di prodotti o servizi innovativi ad alto valore tecnologico; vi) non è costituita da fusione, scissione societaria o a seguito di cessione di azienda o di ramo di azienda; vii) infine, possiede almeno uno dei tre seguenti indicatori di innovatività: 1. una quota pari al 15% del valore maggiore tra fatturato e costi annui è ascrivibile ad attività di R&S; 2. la forza lavoro complessiva è costituita per almeno 1/3 da dottorandi, dottori di ricerca o ricercatori, oppure per almeno 2/3 da soci o collaboratori a qualsiasi titolo in possesso di laurea magistrale; 3. l'impresa è titolare, depositaria o licenziataria di un brevetto registrato (privativa industriale) oppure titolare di programma per elaboratore originario registrato **(la definizione di startup innovativa è stata introdotto dall'art. 25, comma 2, del Decreto-legge n. 179/2012).**

“Nuove società di capitali” (campione di riferimento)

L'insieme delle società di capitali i) in stato attivo, ii) costituite in forma di società per azioni (incluse con socio unico), società in accomandita per azioni, società a responsabilità limitata, società a responsabilità limitata (incluse a capitale ridotto, semplificate, con socio unico), società cooperativa, o società europea, iii) non quotate, iv) aventi sede legale o almeno una sede secondaria in Italia, v) costituite da non più di cinque anni, e vi) che hanno dichiarato nell'ultimo bilancio disponibile in Xbrl un fatturato inferiore a 5 milioni di euro.

Imprese a prevalenza femminile

L'insieme delle imprese in cui la partecipazione di donne alla proprietà e alla governance della società risulta complessivamente maggioritaria. Il grado di partecipazione è calcolato come media tra la percentuale di quote di possesso dell'impresa e la percentuale di cariche amministrative detenute da donne, ossia $[\% \text{ quote di capitale sociale} + \% \text{ cariche di tipo Amministratore}] / 2 > 50\%$.

Imprese a presenza femminile

L'insieme delle imprese in cui vi è almeno una donna che detiene una carica amministrativa o possiede una quota della società.

Imprese a prevalenza giovanile

L'insieme delle imprese in cui la partecipazione di persone di età non superiore ai 35 anni alla proprietà e alla governance della società risulta complessivamente maggioritaria. Il grado di partecipazione è calcolato come media tra la percentuale di quote di possesso dell'impresa e la percentuale di cariche amministrative detenute dai soggetti $[\% \text{ quote di capitale sociale} + \% \text{ cariche di tipo Amministratore}] / 2 > 50\%$.

Imprese a presenza giovanile	L'insieme delle imprese in cui vi è almeno una persona di età inferiore ai 35 anni che detiene una carica amministrativa o possiede una quota della società.
Imprese a prevalenza estera	L'insieme delle imprese in cui la partecipazione di persone nate all'estero alla proprietà e alla governance della società risulta complessivamente maggioritaria. Il grado di partecipazione è calcolato come media tra la percentuale di quote di possesso dell'impresa e la percentuale di cariche amministrative detenute da persone nate all'estero [$\% \text{ quote di capitale sociale} + \% \text{ cariche di tipo Amministratore}]/2 > 50\%$].
Imprese a presenza estera	L'insieme delle imprese in cui vi è almeno una persona nata all'estero che detiene una carica amministrativa o possiede una quota della società.
Dipendenti	Sono considerati i dati sui dipendenti delle due categorie di imprese citate trasmessi da INPS. Nota: Tutte le informazioni sugli addetti ricevute da INPS si riferiscono al trimestre precedente a quello di riferimento per l'elaborazione.
Iscrizioni	Numero di operazioni di iscrizione effettuate nel periodo considerato.
Imprese classificate	L'insieme delle imprese registrate che presentano un codice attività economica, prevalente e/o primario.
Indicatori economici	I dati economici sono dedotti dai valori presenti negli ultimi bilanci depositati e caricati nell'archivio dei bilanci XBRL <i>inBalance</i> al momento dell'estrazione dei dati per la stesura del rapporto.
Valore della produzione	Valore dei beni prodotti e/o dei servizi offerti da un'impresa nell'ambito della propria attività.
Reddito operativo	Reddito ottenuto dalla produzione e dallo scambio di beni e servizi, calcolato sottraendo dal fatturato tutte le spese di produzione dei beni venduti. È l'espressione del risultato aziendale prima delle imposte e degli oneri finanziari.
Attivo patrimoniale	Valore dell'insieme di beni posseduti dalla società.
Immobilizzazioni	Il valore dei beni che, all'interno dell'impresa, non esauriscono la loro utilità in un solo esercizio ma manifestano benefici economici in un arco temporale di più esercizi. Ad esempio: macchinari, automezzi, licenze, brevetti, titoli di credito.
Società in utile o in perdita	Le società sono considerate società in utile se la differenza tra ricavi e costi è ≥ 0 , in perdita se è < 0 .
ROI	Indicatore della redditività operativa del capitale investito.
ROE	Indicatore della remunerazione del capitale di rischio.
Indipendenza finanziaria	Indicatore della proporzione di attivo finanziato attraverso capitale proprio.

Investimento in R&D

Indicatore della proporzione di capitale immateriale rispetto al capitale investito.

“.”

Il simbolo del punto indica un dato assente o non calcolabile.

"n.d"

Indica un valore non definito e non fornito.

Mediana

Si definisce mediana (o valore mediano) il valore assunto dalle unità statistiche che si trovano nel mezzo della distribuzione.

**Attività economica
(classificazione in
base alla codifica
Ateco2007)**

ATECO2007 è la nuova classificazione delle attività economiche in uso presso i Registri Imprese tenuti dalle Camere di Commercio italiane. Tale classificazione ha sostituito, a partire da gennaio 2009, la precedente codifica AtecoRI2002. Grazie alla stretta collaborazione di numerose figure istituzionali, **per la prima volta** il mondo della statistica ufficiale, il mondo fiscale e quello camerale adottano la stessa classificazione delle attività economiche.

La struttura di **classificazione è ad “albero”** e parte dal livello1, più aggregato e diviso in 21 sezioni, fino a giungere al livello massimo di dettaglio, comprendente 1.226 sottocategorie. La classificazione è standardizzata a livello europeo fino alla quarta cifra, mentre le categorie e le sottocategorie (rispettivamente livello5e6) possono differire tra i singoli Paesi per meglio cogliere le specificità nazionali.

Tutte le tavole presentate adottano la classificazioneATECO2007 e il seguente criterio di raggruppamento:

<i>Settore</i>	<i>Sezioni di attività economica comprese</i>
<i>Agricoltura</i>	'A' Agricoltura, silvicoltura e pesca
<i>Attività manifatturiere</i>	'B' Estrazione di minerali da cave e miniere
	'C' Attività manifatturiere
	'D' Fornitura di energia elettrica, gas, vapore e aria condizionata
	'E' Fornitura di acqua; reti fognarie, attività di gestione dei rifiuti e risanamento
<i>Costruzioni</i>	'F' Costruzioni
<i>Commercio</i>	'G' Commercio all'ingrosso e al dettaglio; riparazione di autoveicoli
<i>Turismo</i>	'I' Attività dei servizi di alloggio e di ristorazione
<i>Trasporti</i>	'H' Trasporto e magazzinaggio
<i>Assicurazioni e credito</i>	'K' Attività finanziarie e assicurative
<i>Servizi alle imprese</i>	'J' Servizi di informazione e comunicazione
	'L' Attività immobiliari
	'M' Attività professionali, scientifiche e tecniche
	'N' Noleggio, agenzie di viaggio, servizi di supporto alle imprese
<i>Altri settori</i>	'O' Amministrazione pubblica e difesa; assicurazione sociale obbligatoria
	'P' Istruzione
	'Q' Sanità e assistenza sociale'
	'R' Attività artistiche, sportive, di intrattenimento e divertimento
	'S' Altre attività di servizi
	'T' Attività di famiglie e convivenze come datori di lavoro per personale domestico; produzione di beni e servizi indifferenziati per uso proprio da parte di famiglie e convivenze
	'U' Organizzazioni ed organismi extraterritoriali