

Industria 4.0 a Nord Est I risultati dell'Opinion Panel di Fondazione Nord Est

A1. Parliamo del Piano Industria 4.0. La Sua impresa ha già approfittato degli incentivi previsti dal piano? (val. % al netto delle non risposte)

	Fino a 49 addetti	50 addetti e più	Totale
Sì	13,9	24,1	15,3
No, ma intendo farlo entro la scadenza degli incentivi	29,9	37,9	31,0
No	56,2	37,9	53,6
	100	100	100
		Veneto	Totale
	Sì	14,5	15,3
No, ma intendo farlo entro la scadenza	a degli incentivi	32,7	31,0
	No	52,8	53,6
		100	100
■ Fino a 49 addetti ■ 50 ad	ddetti e più ■ Tot	rale	
0,0 10,	0 20,0	30,0 40,0	50,0 60,0
Sì		1,1	
No, ma intendo farlo entro la scadenza degli incentivi		29,9 37,9	

No

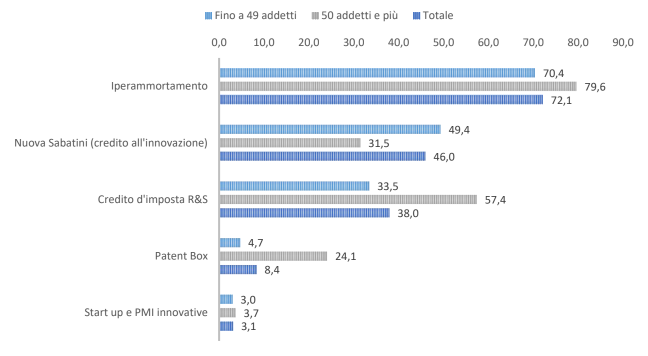
Fondazione Nord Est 2017 (619 casi)



A2. Se ha già approfittato degli incentivi o intende farlo prossimamente, in quale ambito? (possibili più risposte) (val. % al netto delle non risposte)¹

	Fino a 49 addetti	50 addetti e più	Totale
Iperammortamento	70,4	79,6	72,1
Nuova Sabatini (credito all'innovazione)	49,4	31,5	46,0
Credito d'imposta R&S	33,5	57,4	38,0
Patent Box	4,7	24,1	8,4
Start up e PMI innovative	3,0	3,7	3,1

	Veneto	Totale
Iperammortamento	71,8	72,5
Nuova Sabatini (credito all'innovazione)	49,2	46,0
Credito d'imposta R&S	37,0	38,0
Patent Box	8,0	8,4
Start up e PMI innovative	3,8	3,5



Fondazione Nord Est 2017 (287 casi)

¹ La differenza nei totali tra classe dimensionale e distribuzione territoriale è dovuto agli arrotondamenti.

_



Le misure previste dal piano industria 4.0

• Iper e super ammortamento:

A cosa serve

Supportare e incentivare le imprese che investono in beni strumentali nuovi, in beni materiali e immateriali (software e sistemi IT) funzionali alla trasformazione tecnologica e digitale dei processi produttivi.

Quali vantaggi

Iper-ammortamento: supervalutazione del 250% degli investimenti in beni materiali nuovi, dispositivi e tecnologie abilitanti la trasformazione in chiave 4.0 acquistati o in leasing

Superammortamento: supervalutazione del 140% degli investimenti in beni strumentali nuovi acquistati o in leasing. Per chi beneficia dell'iperammortamento possibilità di fruire dell'agevolazione anche per gli investimenti in beni strumentali immateriali (software e sistemi IT).

• Nuova Sabatini

La misura Beni strumentali ("Nuova Sabatini") è l'agevolazione messa a disposizione dal Ministero dello sviluppo economico con l'obiettivo di facilitare l'accesso al credito delle imprese e accrescere la competitività del sistema produttivo del Paese.

La misura sostiene gli investimenti per acquistare o acquisire in leasing macchinari, attrezzature, impianti, beni strumentali ad uso produttivo e hardware, nonché software e tecnologie digitali.

Credito d'imposta R&S

A cosa serve

Stimolare la spesa privata in Ricerca e Sviluppo per innovare processi e prodotti e garantire la competitività futura delle imprese

Quali vantaggi

Credito d'imposta del 50% su spese incrementali in Ricerca e Sviluppo, riconosciuto fino a un massimo annuale di 20 milioni di €/anno per beneficiario e computato su una base fissa data dalla media delle spese in Ricerca e Sviluppo negli anni 2012-2014. Il credito d'imposta può essere utilizzato, anche in caso di perdite, a copertura di un ampio insieme di imposte e contributi.

Patent box: tassazione agevolata sui redditi derivanti dalle opere di ingegno

Il decreto "Patent Box" introduce un regime opzionale di tassazione per i redditi derivanti dall'utilizzo di opere dell'ingegno, di brevetti industriali, di marchi, di disegni e modelli, nonché di processi, formule e informazioni relativi ad esperienze acquisite nel campo industriale, commerciale o scientifico giuridicamente tutelabili.



A2.1. Se alla precedente domanda ha selezionato l'ambito "Iperammortamento", in cosa ha investito la Sua impresa? (possibili più risposte) (val. % al netto delle non risposte)

	Fino a 49 addetti	50 addetti e più	Totale
Robot collaborativi interconnessi e rapidamente programmabili	34,1	39,5	35,3
Stampanti 3D e realtà aumentata	26,8	25,6	26,6
Simulazione tra macchine interconnesse per ottimizzare i processi	19,5	34,9	22,7
Integrazione informazioni lungo la catena del valore al fornitore e al consumatore	9,1	18,6	11,1
Comunicazione multidirezionale tra processi produttivi e prodotti (Industrial Internet)	14,6	30,2	17,9
Gestione di elevate quantità di dati su sistemi aperti (Cloud)	6,7	11,6	7,7
Sicurezza durante le operazioni in rete e su sistemi aperti (Cyber Security)	4,9	14,0	6,8
Analisi di un'ampia base dati per ottimizzare prodotti e processi produttivi (Big Data)	12,2	18,6	13,5

	Veneto	Totale
Robot collaborativi interconnessi e rapidamente programmabili	35,7	35,6
Stampanti 3D e realtà aumentata	26,3	26,4
Simulazione tra macchine interconnesse per ottimizzare i processi	24,6	23,1
Integrazione informazioni lungo la catena del valore al fornitore e al consumatore	9,4	11,1
Comunicazione multidirezionale tra processi produttivi e prodotti (Industrial Internet)	18,1	17,8
Gestione di elevate quantità di dati su sistemi aperti (Cloud)	7,0	7,7
Sicurezza durante le operazioni in rete e su sistemi aperti (Cyber Security)	7,6	6,7
Analisi di un'ampia base dati per ottimizzare prodotti e processi produttivi (Big Data)	12,9	13,9

Fondazione Nord Est 2017 (207 casi)



A3. Se non intende approfittare degli incentivi, perché? (possibili più risposte) (val. % al netto delle non risposte)

	Fino a 49 addetti	50 addetti e più	Totale
Sono tecnologie che non interessano il mio business	38,8	30,3	38,0
Non ho i mezzi finanziari per affrontare gli investimenti	15,7	12,1	15,4
Non conoscevo gli incentivi	19,4	15,2	19,0
Ho già effettuato tali investimenti in passato	10,7	15,2	11,1
La legge è troppo complicata	12,7	0,0	11,4
Non prevediamo investimenti a causa della capacità produttiva inutilizzata	15,4	24,2	16,3
Altro	8,4	18,2	9,3

	Veneto	Totale
Sono tecnologie che non interessano il mio business	40,2	38,3
Non ho i mezzi finanziari per affrontare gli investimenti	16,5	15,4
Non conoscevo gli incentivi	17,7	19,0
Ho già effettuato tali investimenti in passato	10,2	11,1
La legge è troppo complicata	13,2	11,4
Non prevediamo investimenti a causa della capacità produttiva inutilizzata	17,3	16,0
Altro	7,9	9,3



Fondazione Nord Est 2017 (332 casi)



A4. Come valuta lo sforzo delle Università del Nord Est di associarsi per costituire un competence center nell'ambito del piano Industria 4.0? Si tratta di un'azione: (una sola risposta) (val. % al netto delle non risposte)

	Fino a 49 addetti	50 addetti e più	Totale
Condivisibile	35,3	42,5	36,4
Tardiva, andava fatto prima	7,8	12,6	8,4
Inutile, perché trovo altrove le conoscenze di cui ho bisogno	2,5	1,1	2,3
Inutile, perché le Università restano troppo distanti delle imprese	6,2	2,3	5,7
Inutile, perché le Università hanno tempi troppo lunghi rispetto alle esigenze delle imprese	4,9	4,6	4,9
Non ne ero a conoscenza	42,3	35,6	41,4
Altro	0,9	1,1	1,0
Totale	100,0	100,0	100,0

					Venet	Total
					0	е
				Condivisibil	e 36,7	36,6
			Tardiva, a	andava fatto prim	a 9,2	8,7
Inutil	e, perché i	trovo altrove l	e conoscenze	di cui ho bisogn	o 2,0	2,3
Inutile, pe	erché le Ur	niversità resta	no troppo dist	anti delle impres	e 5,8	5,7
Inutile, perché le Universit	à hanno te	mpi troppo lui	nghi rispetto a	alle esigenze dell	e 3,8	5,1
				impres		
			Non ne	ero a conoscenz	a 42,4	41,7
					100	100,0
■ Condivisibile	0,0	10,0	20,0	30,0	40,0	50,0
Non ne ero a conoscenza					36,4	
■ Tardiva, andava fatto prima		8,4 5,7			41,4	
Inutile, perché le Università restano troppo distanti delle imprese	2,3	4,9				

Fondazione Nord Est 2017 (619 casi)

imprese

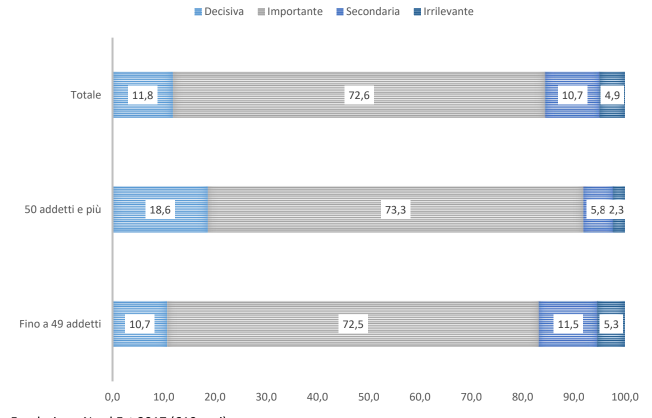
Inutile, perché le Università hanno tempi
 troppo lunghi rispetto alle esigenze delle



A5. Quando si parla di "Industria 4.0" si discute anche di riqualificazione dei lavoratori. Come valuta tale questione? (una sola risposta) (val. % al netto delle non risposte)

	Fino a 49 addetti	50 addetti e più	Totale
Decisiva	10,7	18,6	11,8
Importante	72,5	73,3	72,6
Secondaria	11,5	5,8	10,7
Irrilevante	5,3	2,3	4,9
Totale	100	100	100

	Veneto	Totale
Decisiva	11,3	11,8
Importante	73,2	72,5
Secondaria	10,5	10,8
Irrilevante	5,0	4,9
	100	100,0
•		



Fondazione Nord Est 2017 (619 casi)