



Si prega di restituire il questionario compilato **entro venerdì 17 luglio 2026**

Informazioni preliminari alla compilazione

1. La produzione dell'impresa è svolta:

- Solo nell'unità locale intervistata [passare direttamente alla domanda **4** del questionario]
- Anche in altre unità locali, compresi conto terzi e subfornitori esterni, oltre che nell'unità intervistata.

2. Può indicare le quote di produzione attribuibili alle diverse unità?

- unità locale intervistata %
- altre unità locali in provincia %
- altre unità locali in regione %
- altre unità locali in Italia %
- altre unità locali all'estero %
TOTALE	100%

3. Per permettere una corretta interpretazione dei dati che ci fornirà, Le chiedo di specificare se le risposte sono riferite:

- alla **singola unità locale** intervistata (scelta preferibile o consigliata)
- alla somma delle unità locali dell'impresa presenti nella **stessa provincia**
- alla somma delle unità locali dell'impresa presenti in **regione**
- alla somma delle unità locali dell'impresa presenti in **Italia**
- alla somma di tutte le unità locali dell'impresa (**comprese quelle estere**)

4. L'azienda esporta (vende) i propri prodotti all'estero?

- Sì
- No

Sezione A - Andamento congiunturale nel secondo trimestre 2026 (aprile-giugno)

A1. Nel secondo trimestre 2026 quale è stato l'andamento di:	Rispetto al trimestre precedente (gennaio-marzo 2026)	Rispetto allo stesso trimestre dello scorso anno (aprile-giugno 2025)
---	--	--

- PRODUZIONE%%
- ORDINI interni%%
- ORDINI esteri%%
- FATTURATO estero%%
- FATTURATO totale%%

A2. Quanto pesa il FATTURATO estero sul FATTURATO TOTALE (%)	Nel trimestre precedente (gennaio-marzo 2026)	Nello stesso trimestre dello scorso anno (aprile-giugno 2025)
%%

A4. Indicare il GRADO DI UTILIZZO DEGLI IMPIANTI nel trimestre in esame: % sul potenziale

A5. Indicare le GIACENZE DI PRODOTTI FINITI a fine trimestre:

- in esubero
- adeguate
- scarse
- non si tengono

A6. Indicare la PRODUZIONE ASSICURATA dell'intero portafoglio ordini al 30 giugno 2026: (n. giorni)

Sezione B - Previsione per il III trimestre 2026 (luglio-settembre 2026)

Indicare le prospettive per il prossimo trimestre (rispetto a quello in esame)

PRODUZIONE %
ORDINI INTERNI %
ORDINI ESTERI %
FATTURATO %

Sezione C - Dati strutturali

C1. L'unità intervistata produce (scegliere una sola risposta):

- beni di investimento: impianti, macchinari, mezzi di trasporto ecc. che verranno utilizzati per la produzione di altri beni e sono destinati ad essere utilizzati per un periodo superiore ad un anno
- beni intermedi: beni che vengono incorporati nella produzione di altri beni
- beni di consumo: beni destinati per soddisfare direttamente i bisogni umani

C2. Descrizione dei principali prodotti e/o lavorazioni:

.....

C3. Settore di produzione:

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Alimentare, bevande e tabacco | <input type="checkbox"/> Macchine ed apparecchi meccanici |
| <input type="checkbox"/> Tessile, abbigliamento e calzature | <input type="checkbox"/> Macchine elettriche ed elettroniche |
| <input type="checkbox"/> Legno e mobile | <input type="checkbox"/> Mezzi di trasporto |
| <input type="checkbox"/> Carta e stampa | <input type="checkbox"/> Orafo |
| <input type="checkbox"/> Gomma e plastica | <input type="checkbox"/> Occhialeria |
| <input type="checkbox"/> Marmo, vetro, ceramica e altri min.
non metalliferi | <input type="checkbox"/> Altre imprese manifatturiere |
| <input type="checkbox"/> Metalli e prodotti in metallo | |

C4. Numero medio degli addetti nel 2025, comprese le eventuali altre unità locali: n.

C5.a Fatturato dell'impresa nel 2025, comprese le eventuali altre unità locali? euro

(NB: se l'impresa appartiene ad un gruppo/holding, riportare solo le informazioni dell'impresa intervistata e non quelle del gruppo di appartenenza)

C5.b Classe di fatturato dell'impresa nel 2025 (in alternativa al fatturato totale dell'impresa):

- fino a 400mila €
 - 400mila - 1.2 mln €
 - 1.2 - 2 mln €
 - 2 - 5 mln €
 - 5 - 10 mln €
 - 10-20 mln €
 - 20-50 mln €
 - oltre 50 mln €
-

Sezione D – Digitalizzazione dei processi aziendali

D1. Indicare quali delle seguenti tecnologie digitali Industria 4.0 sono già state introdotte in azienda e in che anno e, nel caso di non adozione, indicare se è prevista l'introduzione nei prossimi tre anni:

	Se presente, indicare l'anno di prima adozione della tecnologia	Se NON presente, indicare con una X l'interesse ad adottare la tecnologia nei prossimi 3 anni
Intelligenza artificiale		
Robotica e automazione		
Sistemi di produzione additiva – Stampa 3D		
Industrial Internet, Internet of Things e/o Internet of Machines		
Realtà aumentata – realtà virtuale		
Servizi Cloud - servizi di cloud computing o software ERP sul cloud		
Gestione sicurezza informatica - Cybersecurity		
Gestione e analisi big data		
Sistemi blockchain		
Tecnologie digital twin		
Metaverso e creazione spazi virtuali di interazione lungo la catena del valore		
Nanotecnologie e materiali intelligenti (Smart technology/materials)		
Integrazione dei dati e delle informazioni lungo le diverse fasi produttive (Horizontal Integration)		
RFID, bar-code, sistemi di tracking & tracing		
Altro (specificare)		

D2. Quali sono i soggetti che hanno aiutato nella scelta e/o nell'implementazione riguardante il processo di trasformazione digitale attuato finora dall'impresa? (Possibili più risposte)

- referente interno aziendale;
- fornitori di tecnologie digitali / system integrator / consulenti o società di consulenza;
- clienti o fornitori della filiera;
- Università / centri di ricerca;
- Camera di Commercio / PID;
- Competence Center / Digital Innovation Hub;
- associazioni di categoria / rappresentanza/ banche / sistema finanziario;
- nessuno;
- altro.

D3. Nei prossimi due anni, si prevedono investimenti in formazione del personale sulle tecnologie sopra elencate?

- formazione interna all'azienda
- formazione in Academy aziendali
- Master o corsi executive universitari
- no

D4. Se nell'ultimo triennio avete fatto investimenti nella digital trasformation, qual è stato l'impatto a livello di capitale umano? (Possibili più risposte)

- Reclutamento di personale con competenze digitali adeguate
- Formazione del personale già presente in azienda
- Attivazione di consulenze o servizi esterni;
- Nessun intervento specifico sul capitale umano.

D4.a Quale obiettivo strategico avete perseguito con l'investimento sopra indicato? (Possibili più risposte)

- Migliorare/Sviluppare il modello organizzativo
- Migliorare/Sviluppare il processo produttivo
- Sviluppare nuovi modelli di business

D5. "Quale tra le seguenti barriere alla transizione digitale rappresenta l'ostacolo principale per la vostra impresa?"

- ECONOMICHE: risorse economiche insufficienti, finanziamenti esterni insufficienti; costi delle tecnologie troppo elevati;
- CULTURALI-ORGANIZZATIVE: scarsa conoscenza dei benefici, limitato interesse del management, resistenza al cambiamento;
- SCARSITÀ DI COMPETENZE: difficoltà di reperimento di personale con competenze digitali;

- BUROCRATICHE: difficoltà di accesso o di gestione di bandi di finanziamento, incentivi o agevolazioni;
- BARRIERE TECNOLOGICHE: difficoltà a scegliere le tecnologie adatte o a integrarle con sistemi già adottati;
- INCERTEZZA SUL FUTURO
- ALTRO
- NESSUNA BARRIERA RISCONTRATA

D6. L'impresa ha investito negli ultimi tre anni in sostenibilità ambientale?

- Sì
- No

D6.a Se sì, come si relaziona questa transizione ambientale con la trasformazione digitale? (una sola risposta)

- sono processi gestiti separatamente;
- sono processi integrati tra loro;
- l'impresa ha investito in sostenibilità ambientale, ma non è impegnata nella trasformazione digitale.

D7. L'impresa utilizza sistemi di Intelligenza Artificiale (IA)?

- Sì
- No

D7.a SE SÌ Per cosa vengono utilizzati?

- Estrarre conoscenza e informazione da un documento di testo (text mining)
- Convertire la lingua parlata in un formato leggibile dal dispositivo informatico (riconoscimento vocale)
- Generare linguaggio scritto o parlato o codice di programmazione (generazione del linguaggio naturale)
- Generare immagini, video, suoni/audio
- Identificare oggetti o persone sulla base di immagini (riconoscimento, elaborazione delle immagini)
- Analizzare dati attraverso l'apprendimento automatico (machine learning, deep learning, reti neurali)
- Automatizzare i flussi di lavoro o supportare nel processo decisionale (Robotic Process Automation, software robot che utilizzano tecnologie di IA per automatizzare le attività umane)
- Consentire il movimento fisico delle macchine tramite decisioni autonome basate sull'ambiente circostante (robot o droni autonomi, veicoli a guida)

D7.b SE NO perché? Quali sono i maggiori ostacoli incontrati?

- Costi troppo alti
- Mancanza di competenze nell'impresa
- Incompatibilità con apparecchiature, software o sistemi esistenti
- Difficoltà con la disponibilità o la qualità dei dati necessari per l'utilizzo delle tecnologie di Intelligenza Artificiale
- Preoccupazioni relative alla violazione della protezione dei dati e della privacy
- Mancanza di chiarezza sulle conseguenze legali (ad es. responsabilità in caso di danno causato dall'uso dell'IA)
- Considerazioni etiche
- Le tecnologie di Intelligenza Artificiale non sono utili all'impresa

Impresa:	
Codice fiscale dell'impresa:	
Indirizzo (via, n. civico):	CAP:
Comune	Prov.:
Nome del rispondente:	Ruolo del rispondente:
Telefono:	E-mail:

SEGRETO STATISTICO, TUTELA DELLA RISERVATEZZA E DIRITTI DEGLI INTERESSATI

I dati raccolti nell'ambito della presente indagine sono soggetti a segreto statistico, tutela della riservatezza e diritti degli interessati. Il testo completo dell'informativa sulla privacy è disponibile all'interno del sito web www.venetocongiuntura.it al seguente link:

<https://www.venetocongiuntura.it/metodologia/>