



Presentazione del progetto

«Le dinamiche occupazionali e l'andamento del costo del lavoro nelle imprese della provincia di Messina»

prof. Antonio Del Pozzo, Messina 19.07.2023

[adelpozzo@unime.it](mailto:adelpozzo@unime.it)

# Lo scenario di riferimento

- Spinta verso la c.d. «terza missione» - Vicinanza delle Università alle istituzioni, alle imprese e ai cittadini
- Necessità di una conoscenza più approfondita del territorio per una valutazione più consapevole delle decisioni da parte di istituzioni, imprese e cittadini
- Maggiori disponibilità di dati a causa del crescere dell'economia «digitale»
- Grande facilità di elaborazione dei dati mediante la c.d. *business intelligence*. Possibilità di elaborare anche milioni di dati in pochi secondi

# Osservatorio sui bilanci dell'Università di Messina

- Recentemente costituito, fa parte di una rete di osservatori nazionali cui partecipano le Università della Campania Vanvitelli, Genova, Brescia, Firenze, Parma e 'Ca Foscari di Venezia, oltre che il Consiglio Nazionale dei Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili
- È formato da docenti con differenti esperienze scientifiche (economia aziendale, ragioneria, statistica, finanza aziendale) e provenienti da differenti Atenei italiani (Bocconi, Bologna, Cosenza, Reggio Calabria)
- Il bilancio delle aziende è una delle più importanti banche dati disponibili per conoscere l'andamento dell'economia

# Possibilità di utilizzo in Unime della banca dati AIDA sui bilanci aziendali

- Aida è una banca dati di Bureau-Van Dijk che consente la ricerca, la consultazione, l'analisi e l'elaborazione delle informazioni economico-finanziarie, anagrafiche e commerciali di tutte le società di capitali che operano in Italia.
- **I contenuti della banca-dati:**
  - Informazioni anagrafiche e finanziarie dettagliate su circa 1 milione di imprese aggiornate all'ultimo anno disponibile;
  - Serie storica di bilanci fino a 10 anni;
  - Dipendenti dichiarati dalle aziende
  - Dati su Azionariato e Partecipazioni;
  - Informazioni su esponenti e manager e composizione del Board of Directors;
  - Possibilità di effettuare ricerche attraverso classificazione per codici attività nazionali (ATECO) ed Internazionali (NACE, US SIC, UK SIC)

# Quali dati verranno elaborati

- numero dei dipendenti per azienda, settore e realtà territoriale
- variazione percentuale e del numero assoluto di lavoratrici e lavoratori negli ultimi 10 anni per settore di attività economica (classificazione ATECO 2007) e per territorio (i singoli comuni e l'intera provincia di Messina)
- costo del lavoro medio per settore di attività (e tutti i principali indicatori statistici)
- incidenza del costo del lavoro sugli altri costi aziendali
- Analisi del grado di internalizzazione dei servizi (rapporto tra costi dei servizi e costo del personale dipendente);
- Analisi di produttività del lavoro (es: valore aggiunto per addetto, ricavo per addetto, costo del lavoro per addetto);

# Obiettivi

- “lettura” statistica, ma soprattutto scientifica, dello stato reale dell’economia e dell’occupazione nella provincia di Messina e sui segnali di cambiamento, di crescita (o di declino) che si possono intravedere collegati alla dinamica delle performance delle imprese;
- fare conoscere più da vicino agli studenti dei corsi di laurea in Economia la realtà imprenditoriale della provincia e coinvolgerli nell’elaborazione dei dati secondo le nuove logiche della business analysis e dei big data
- Interazione anche con altri soggetti dediti allo sviluppo del territorio per conoscere approfonditamente le dinamiche occupazionali

# Possibili «focus»

- Dinamiche occupazionali nelle imprese con performance ottime
- Dinamiche occupazionali nelle imprese in potenziale situazione di crisi
- Occupazione nelle imprese in fase di startup e innovative
- Relazione annuale su situazione occupazionale e benchmark con altri territori