



CONFINDUSTRIA
Veneto SIAV S.r.l.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



STORIA DI RICERCA

Mappatura di futuro al femminile in ambito ingegneristico

Giacomo Vezzosi

Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali, Università degli Studi di Padova

Progetto di CONFINDUSTRIA VENETO SIAV Srl

Cod. 1075-0001-1522-2022

DGR n. 1522 del 29/11/2022 – P.A.R.I. Progetti e azioni di rete innovativi per la parità e l'equilibrio di genere,
nell'ambito del Programma Regionale FSE+ 2021-2027 – PRIORITÀ 1 "OCCUPAZIONE" – Approvato con DDR nr. 652 del
22/06/2023

Finanziamento pubblico di € 415.000,00

OBIETTIVI della ricerca

Mappatura della presenza femminile
nell'ambito accademico **ingegneristico**

Analisi **disparità** di genere nel percorso di
studi e difficoltà incontrate



Indagine di possibili
iniziative per
migliorare il
raccordo tra
**Università e mondo
del lavoro**



METODOLOGIA di ricerca



Analisi preliminare
**PRESENZA
FEMMINILE
NELL'INGEGNERIA**

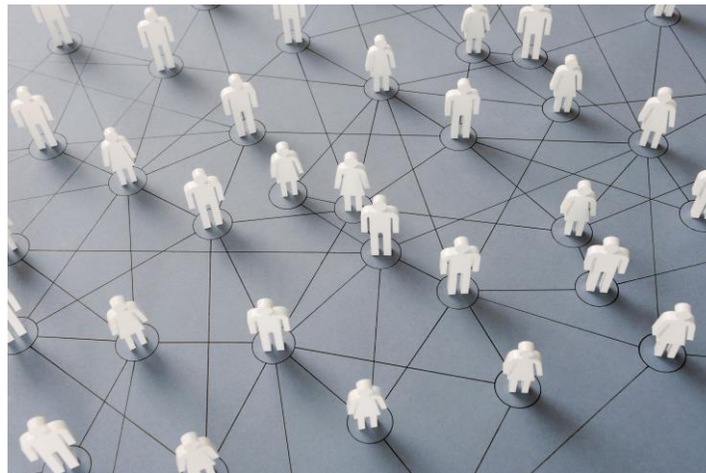
Somministrazione
**QUESTIONARIO
ONLINE**

**ANALISI RISPOSTE
e RISULTATI**

INCONTRI e TESTIMONIANZE



FOCUS GROUP



**COSTRUZIONE della
RETE TERRITORIALE**

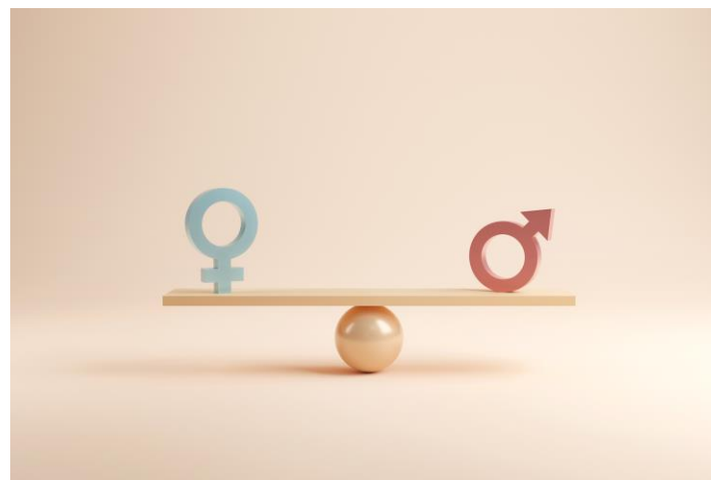


**PRESENTAZIONI e
DISCUSSIONI**

Testimonianze di FIGURE
FEMMINILI DI SUCCESSO
nelle STEM



Confronto con BORSISTI e
RICERCATORI sui temi di PARITA' DI
GENERE



Alcune **TEMATICHE** affrontate durante la ricerca

GENDER PAY GAP

PROBLEMATICHE legate alla
diffusione di role model STEM

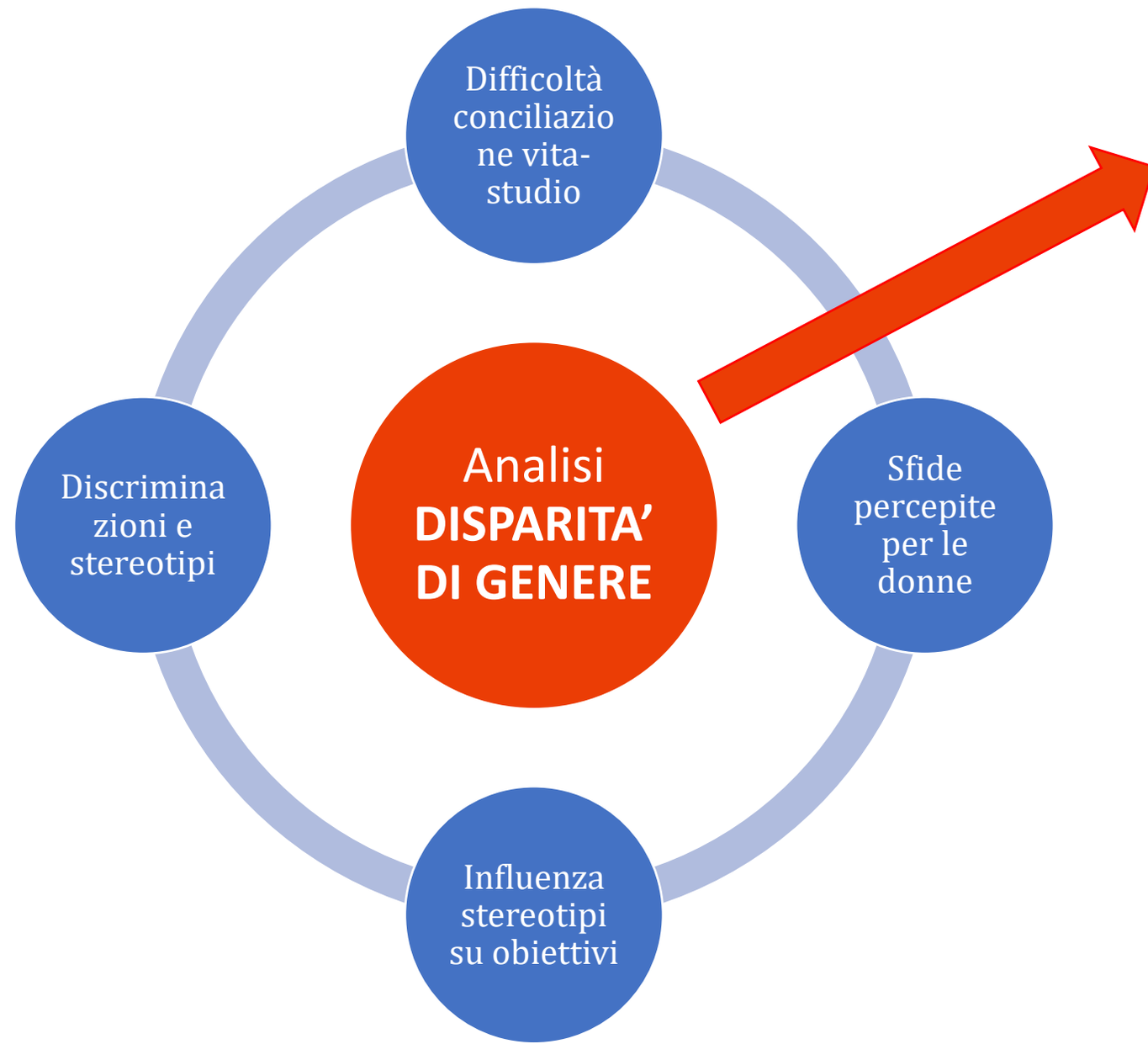
Aspetti SOCIO-CULTURALI

Supporto alle COMPETENZE
DIGITALI per le STEM

Possibili interventi
sull'ISTRUZIONE

Alcuni **RISULTATI** della ricerca





POSSIBILI AZIONI verso la parità di genere

Diffusione del successo femminile nelle STEM

Maggior accesso a tirocini e progetti

Incentivazione presenza femminile

Maggiore equità e inclusività nei luoghi di lavoro