Scala di affinità per l’interazione con la tecnologia (ATI Scale)

Franke, Attig, & Wessel (2019)

Translator: Marco Baldelli

| Nel seguente questionario, vi porremo alcune domande riguardo al vostro modo di interagire con i “sistemi tecnologici”. Con questo termine, si intendono applicazioni o altri software, ma anche dispositivi digitali, quali telefoni cellulari, computer, TV e navigatori satellitari. | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Indicare in che grado vi trovate d’accordo o in disaccordo con le seguenti affermazioni. | | completamente in disaccordo | piuttosto in disaccordo | leggermente in disaccordo | leggermente d‘accordo | piuttosto d‘accordo | completamente d‘accordo |
|  | Mi piace utilizzare i sistemi tecnologici in maniera più approfondita. |  |  |  |  |  |  |
|  | Mi piace testare le funzioni dei nuovi sistemi tecnologici. |  |  |  |  |  |  |
|  | Ho a che fare con i sistemi tecnologici soprattutto perché sono obbligato a farlo. |  |  |  |  |  |  |
|  | Quando ho di fronte a me un nuovo sistema tecnologico, lo provo subito con grande interesse. |  |  |  |  |  |  |
|  | Mi piace trascorrere il mio tempo a scoprire e conoscere nuovi sistemi tecnologici. |  |  |  |  |  |  |
|  | Per me è sufficiente che un sistema tecnologico funzioni, non mi importa come o perché. |  |  |  |  |  |  |
|  | Cerco di comprendere come funziona esattamente un sistema tecnologico. |  |  |  |  |  |  |
|  | Per me è sufficiente sapere le funzioni basilari di un sistema tecnologico. |  |  |  |  |  |  |
|  | Cerco di utilizzare appieno tutte le capacità di un sistema tecnologico. |  |  |  |  |  |  |

# **Analisi**

1. Quando si inseriscono le risposte dei partecipanti in un archivio dati per l’analisi, esse devono essere codificate come segue: completamente in disaccordo = 1, piuttosto in disaccordo = 2, leggermente in disaccordo = 3, leggermente d’accordo = 4, piuttosto d’accordo = 5, completamente d’accordo = 6.
2. Le risposte alle tre domande formulate in maniera negativa (punti 3, 6, 8) devono essere invertite (6=1, 5=2, 4=3, 3=4, 2=5, 1=6).
3. Infine, occorre calcolare un punteggio medio di tutte le 9 domande.