

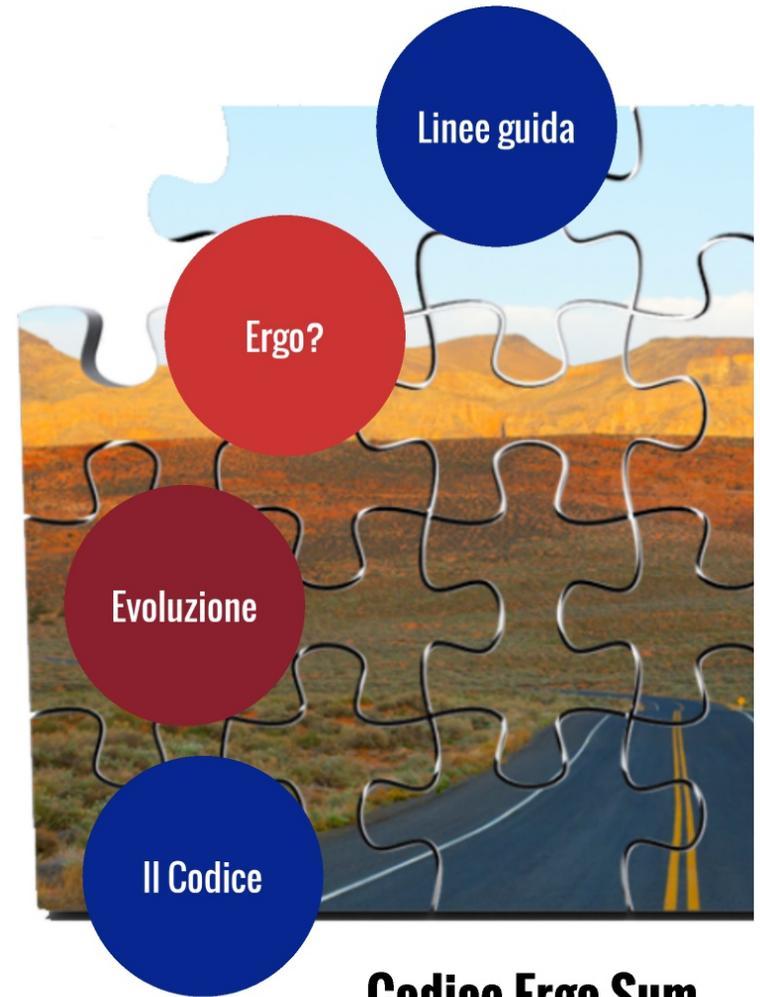


ING. ELISABETTA SCAGLIA
Componente GdL Sicurezza CNI



Linee Guida CNI per le prestazioni di ingegneria antincendio

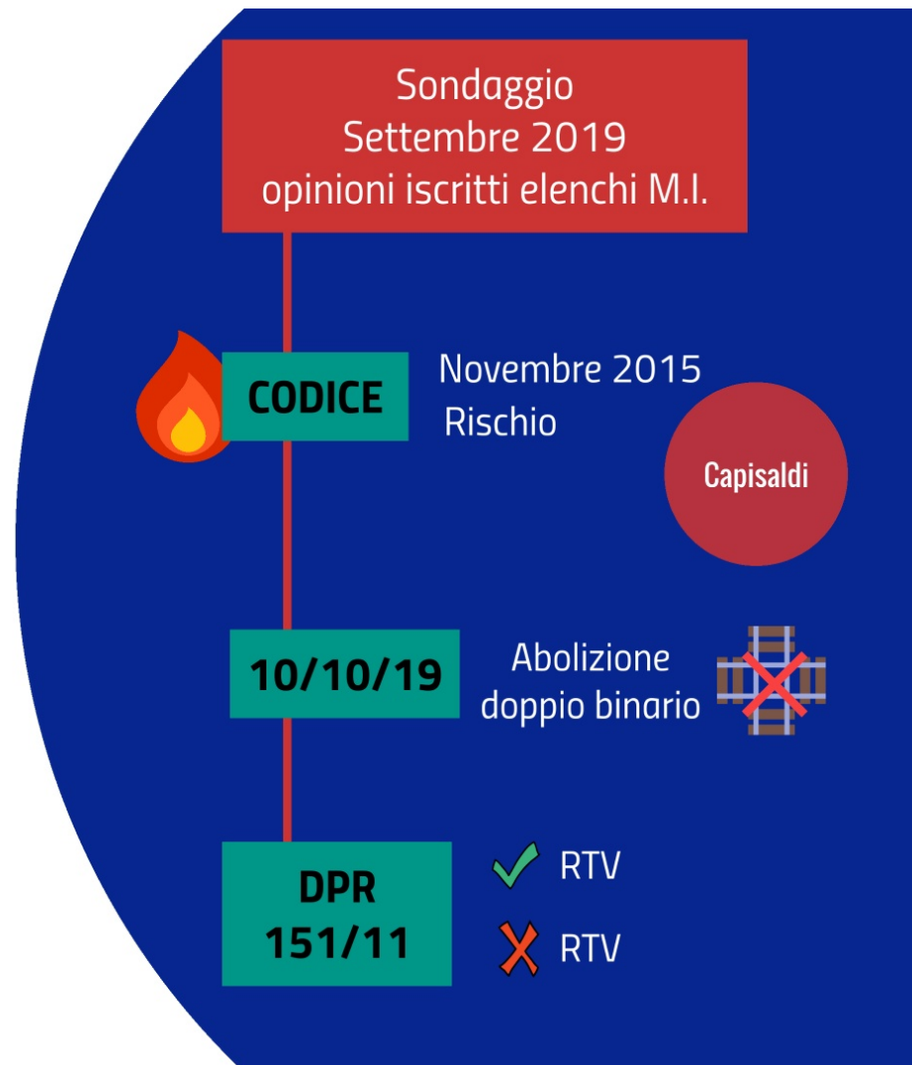
23 Aprile 2021



Codice Ergo Sum



Il Codice





- Generalità
- Semplicità
- Flessibilità
- Standardizzazione
- Inclusione
- Aggiornabilità
- Modularità

Prescrittive

Regole

Prestazionali

Valorizzo lavoro
Professionista



valutazione livello sicurezza

Qualitativa

+

Quantitativa

Effettive
necessità



Capisaldi Codice

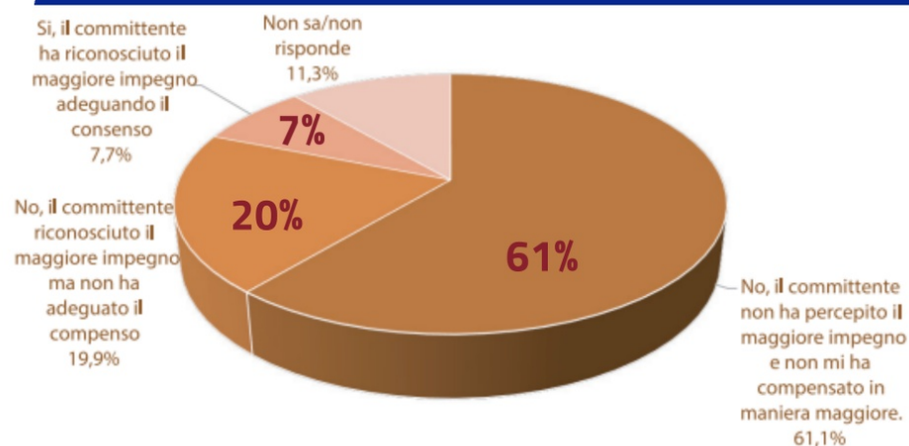


Evoluzione





Presenza di coscienza
difficoltà di ottenere
riconoscimento
economico professionale



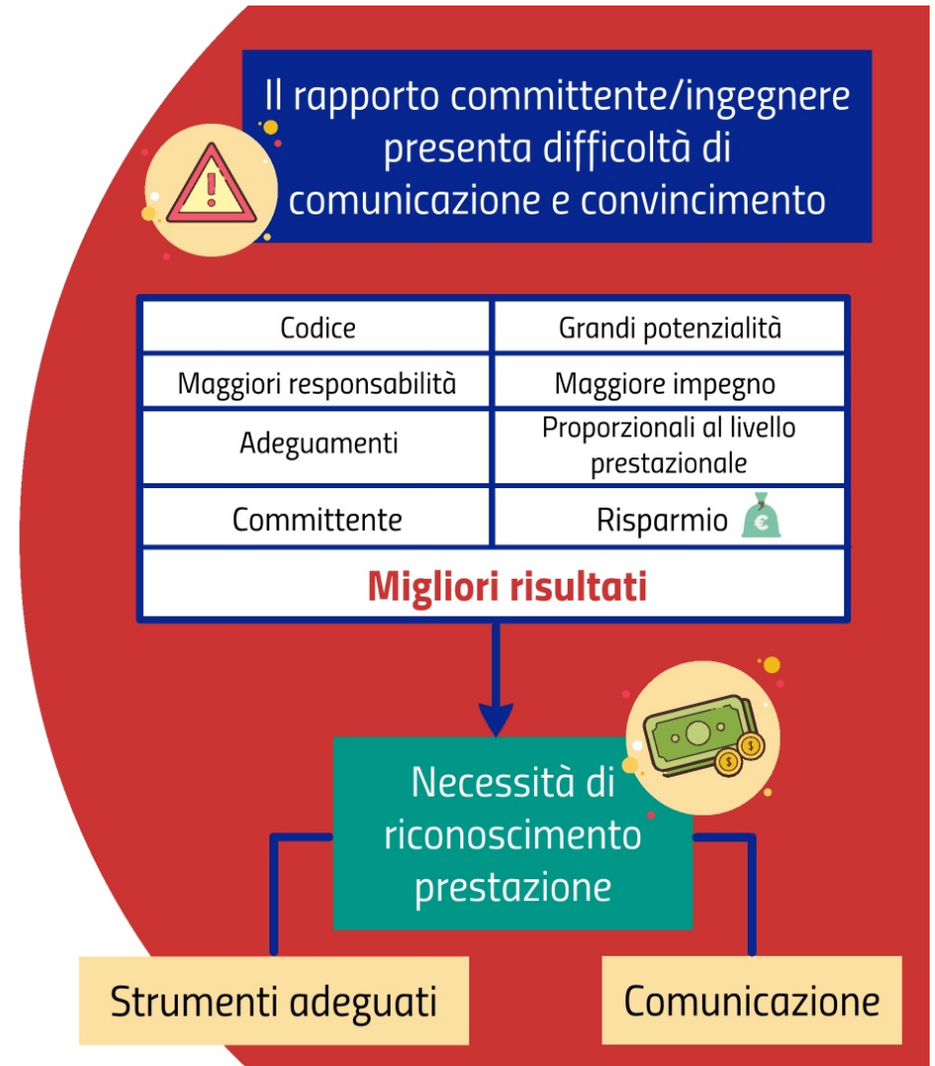
Settembre 2019
Opinioni iscritti elenchi MI



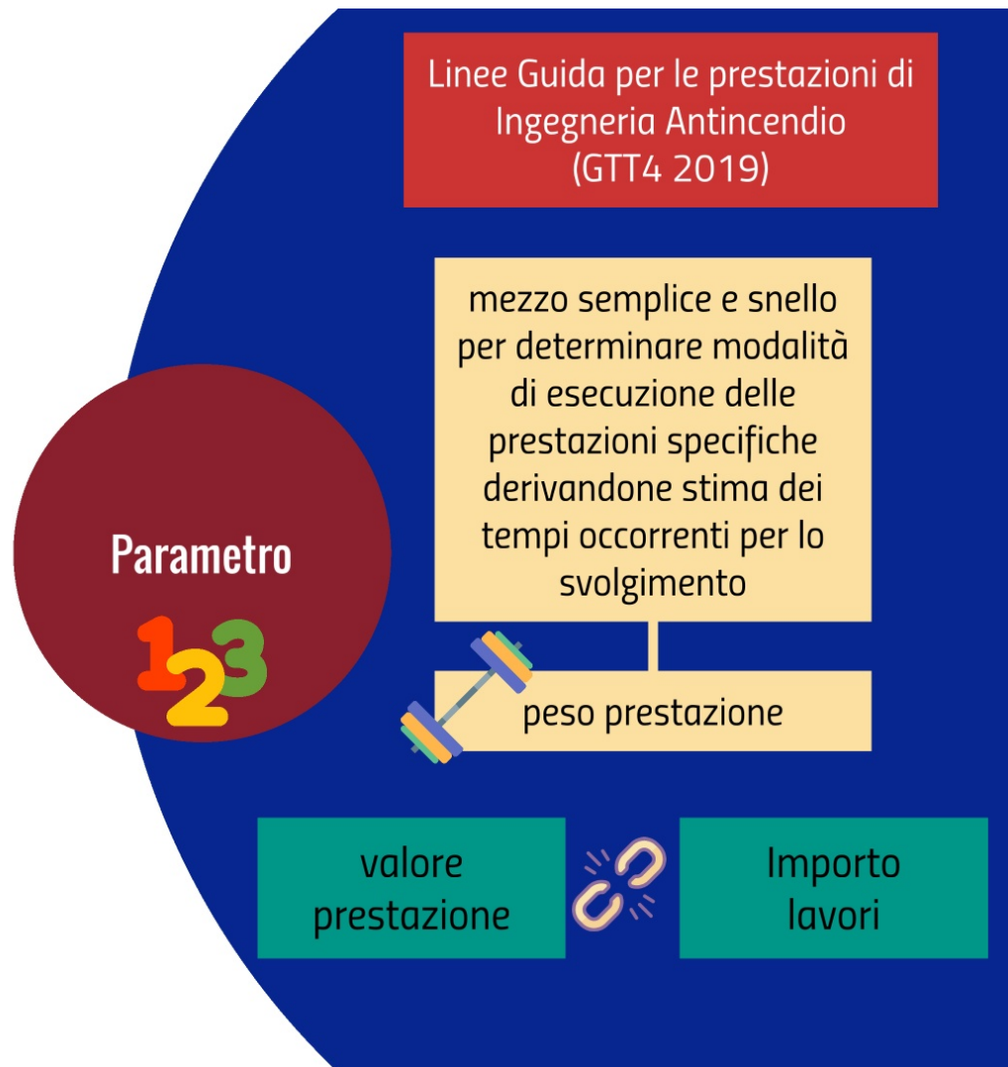
Sondaggio



Ergo?



 **Linee guida**





Parametro

Calcolo hi

Impegno professionale
espresso attraverso un
PARAMETRO di RIFERIMENTO

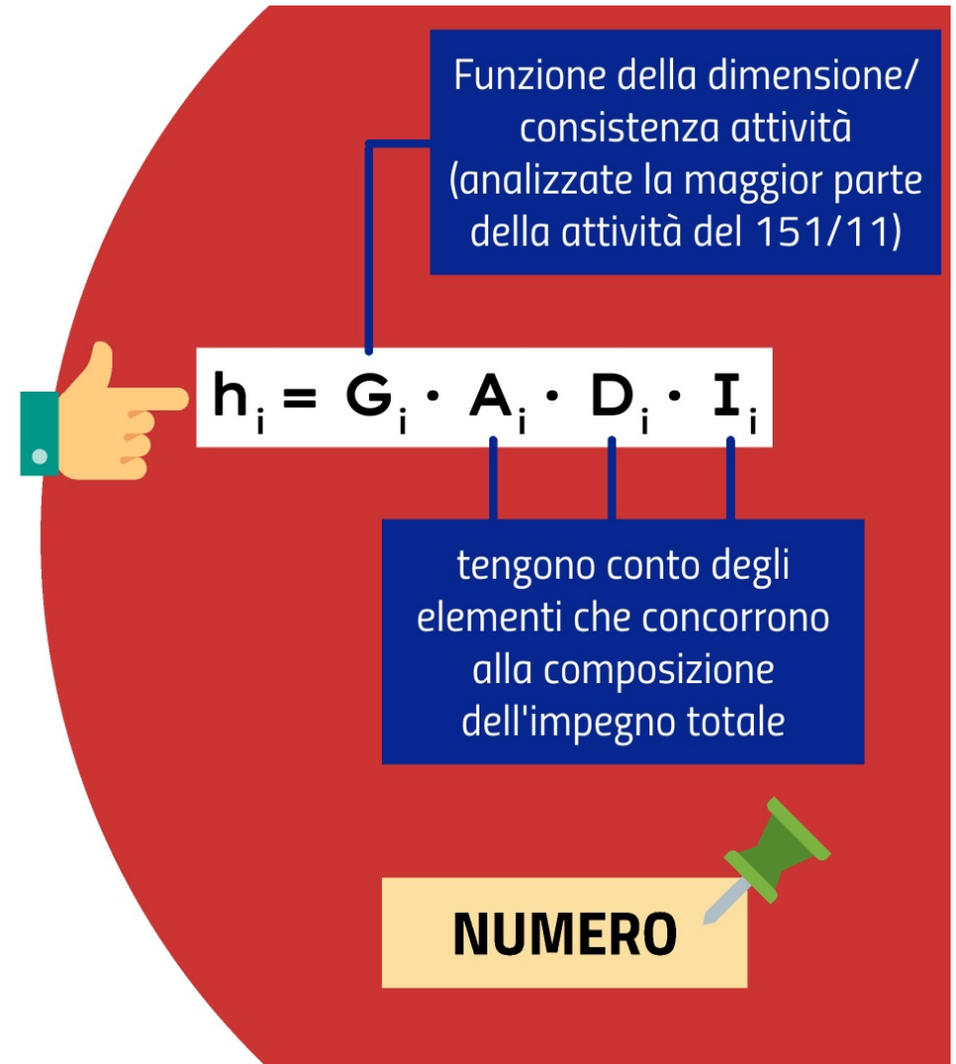
- **G**: parametro caratteristico attività
- **A**: disponibilità o meno di regola tecnica
- **D**: eventuale richiesta deroga
- **I**: approccio progettuale

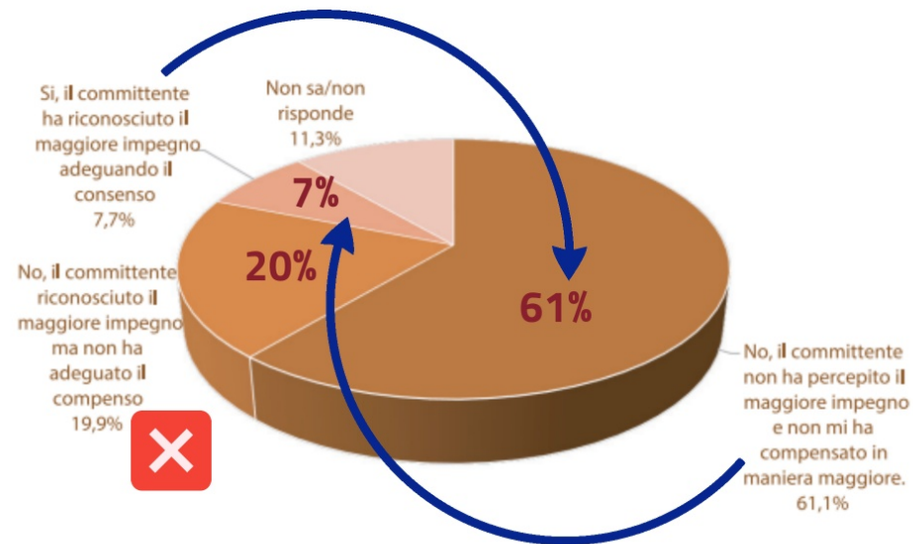


E' l'elemento pregnante
della linea guida



Calcolo h_i





Grazie

Rovesciamo questa torta?
Impariamo a comunicare...

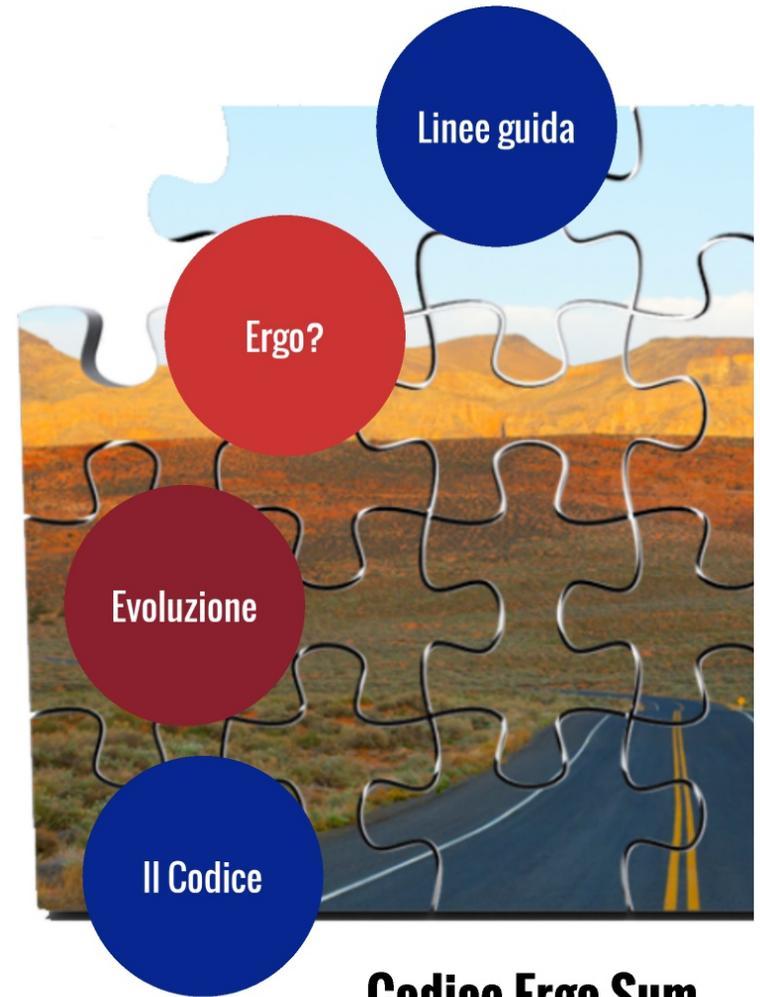


ING. ELISABETTA SCAGLIA
Componente GdL Sicurezza CNI



Linee Guida CNI per le prestazioni di ingegneria antincendio

23 Aprile 2021



Codice Ergo Sum