



CYBERSECURITY IN AZIENDA

*Indagine a cura del
Centro Studi Confapi Brescia
su un campione di 100 aziende associate*

15 MARZO 2023



INVESTIMENTI IN SICUREZZA INFORMATICA



No ma sono in programma entro l'anno

7%

Sì e intendo aumentarli

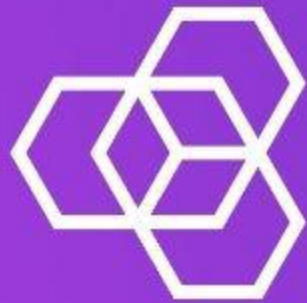
27%

No e non mi interessano

4%

Sì

62%



COMPETENZE DIFFUSE TRA LE PMI



Il tema della cybersecurity, naturalmente complesso, richiede lo sviluppo di conoscenze dedicate, peraltro in continuo aggiornamento. Laddove per l'impresa non sia possibile disporre di un autonomo metro di valutazione della situazione prefigurata in azienda, o di una figura interna che possieda adeguate competenze informatiche per affrontare il tema, si pone un problema rilevante di fiducia: più della metà degli intervistati deve riporre la propria fiducia nei consulenti informatici per mancanza di conoscenze adeguate.



- » **4 PMI SU 10 AFFERMANO DI DOVERSI AFFIDARE COMPLETAMENTE A CONSIGLI E INDICAZIONI DI CONSULENTI INFORMATICI,**
- » **AFFERMAZIONE IN CUI SI RITROVA QUASI COMPLETAMENTE UN ULTERIORE 12%.**

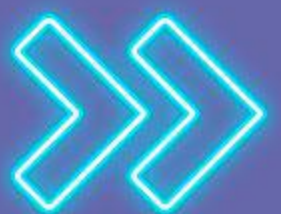


**4 IMPRESE SU 10
HANNO SUBITO
ATTACCHI O
FRODI
INFORMATICHE**

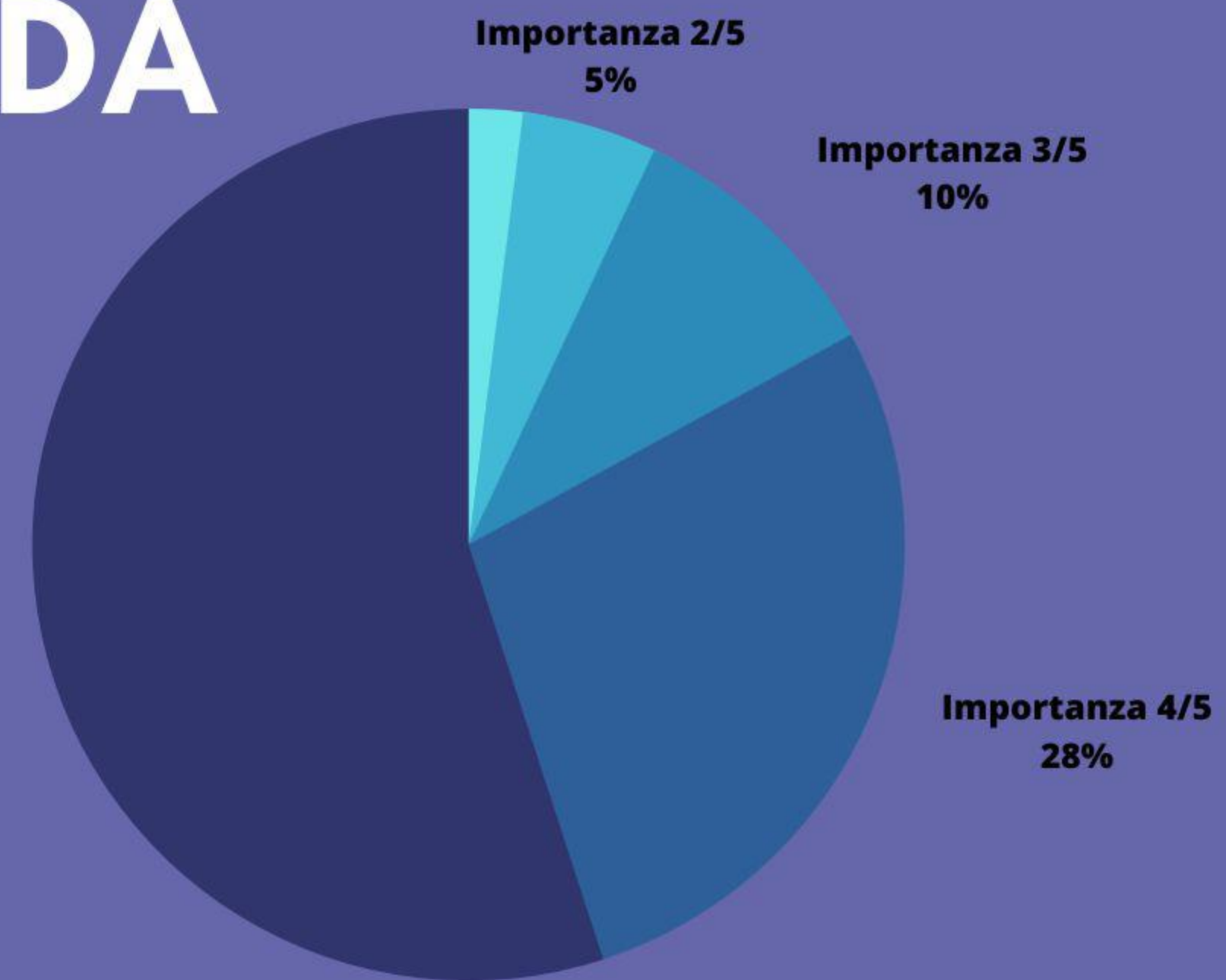
PRINCIPALI ATTACCHI SUBITI



➤ RILIEVO DEL TEMA
CYBERSICUREZZA IN
AZIENDA



Importanza 5/5
55%



COSTO ED EFFICACIA
DELLE MISURE
IMPLEMENTATE

35%
non sa se ha
fatto spesa
giusta

SCARSA CAPACITA' DI
VALUTAZIONE DELLA
SPESA INFORMATICA

24%
non sa valutare
la congruità
della propria
spesa

COSTI IN AUMENTO E DIFFICOLTA' DI COPERTURA

41% in seria difficoltà
+
23% registra il problema

LA SPESA PER LA CYBER SECURITY

