

## QUALI OPPORTUNITA' DI GESTIONE DEL RISPARMIO ESISTONO?

### **Obbligazioni bancarie.**

L'obbligazione è un titolo di credito che conferisce all'investitore (obbligazionista) il diritto a ricevere, alle scadenze predefinite, il rimborso del capitale sottoscritto e una remunerazione a titolo di interesse (chiamata "cedola"); per il soggetto emittente, che può essere uno Stato o un altro ente pubblico, un organismo sovranazionale, una banca o una società di altro genere l'obbligazione rappresenta un debito.

# OBBLIGAZIONI BANCARIE

Questa è la nostra formula:

$$C = S * (1+i)^n$$

Investendo 5.000€ (=S) ad un tasso medio delle "obbligazioni bancarie" pari a 3,85% (=i) e mantenendo la quota investita per 10 anni (=n), otteniamo 7.295€ (=C) al termine dei 10anni

Link nella bio!

EDUFINKNO@GMAIL.COM

N.B. Nel calcolo appena effettuato abbiamo ipotizzato che l'obbligazione detenuta non paghi cedole, quindi si calcola come un rendimento solito. Se considerassimo la presenza di cedole dovremmo capitalizzare le stesse allo stesso tasso di interesse elevato al periodo di tempo che rimane prima della scadenza (in altre parole, se ci sono cedole il valore della somma investita, dopo 10 anni, sarà sicuramente maggiore di quello calcolato nell'immagine).