

Efficienza energetica e sostenibilità ambientale

Esempio EPC

A. Bollea

Università degli Studi di Macerata

Esempio EPC

ESEMPIO ↘

BASELINE = 1000

INVESTIMENTO IN EFF. ENERGETICO = 900

RISPARMIO ANNUO = ^(-30%) 300

200 ENERGETICO

100 GESTIONE ATTIVA

TEMPO DI RIENTRO DA INVESTIMENTO (PBP) = $900 / 300 = 3$ ANNI

ANNO 1	ANNO 2	ANNO 3	ANNO 4
-900	+1000	+1000	+1000
+1000	-700	-700	-700
-700			
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
-600	+300	+300	+300
			(UTILE + IMPRESA)
			SPESE GENERALI

Esempio EPC

	ANNO 1	ANNO 2	ANNO 3	ANNO 4	ANNO 5
<u>CASH FLOW</u>	-1000	-1000	-1000	-1000	-700
<u>CLIENTE</u>					
					<u>+300</u>
					UTILE ANNO
					CASH