

1
2

prima
fase
(1990-
2010)
sec-
onda
fase
(2010-
2020)
terza
fase
(2020-
presente)
Definizione
op-
er-
a-
tiva
Definizione
op-
er-
a-
tiva
Definizione
op-
er-
a-
tiva

(1) $S = f(\text{protezione dati}, \text{resilienza attacchi}, \text{governance accessi})$

(2) $C = \sum_i (\text{aderenza standard}_i \times \text{peso criticit\`a}_i)$

(3) $TCO = CAPEX + OPEX + RISCHI$

(4) $R = f(MTBF, MTTR, \text{failover capabilities})$

(5) $U(\text{architettura}) = w_1 \cdot S + w_2 \cdot Sc + w_3 \cdot C + w_4 \cdot TCO^{-1} + w_5 \cdot R$
 $w_1 \dots w_5$
 TCO^{-1}
Analisi

Queste
stime
sono
basate
su
anal-
isi
com-
par-
a-
tive
di
in-
ci-
dent
re-
ports
pub-
blici
del
set-
tore
re-
tail.
Per
dati
ag-
gior-
nati,
si
fa
rifer-
i-
mento
a

Quan-
ti-
ta-
tiva
Analisi
Qual-
i-
ta-
tiva
Analisi
In-
te-
grata