

FONDI INTEGRATIVI SANITARI: PICCOLI TESORI SCONOSCIUTI PER I DIPENDENTI

Il fondo sanitario è lo strumento di welfare integrativo nato per garantire ai cittadini un'adeguata e tempestiva copertura sanitaria. Ma cosa sono e a cosa servono i fondi di assistenza sanitaria integrativa



“I robot sollevano i chili, le persone invece hanno un valore intellettuale e creativo e vanno valorizzate per le cose che grazie a quel valore si realizzano e che solo la persona umana e il cervello umano possono esprimere”.

È da questa idea che Silvano Bettini ([presidente del Fondo Metasalute](#)) continua a sviluppare le potenzialità di

uno dei tanti fondi integrativi sanitari che di fatto costituiscono una gamba preziosa del welfare aziendale.

Molti CCNL infatti disciplinano versamenti obbligatori a carico del datore di lavoro su fondi di assistenza sanitaria integrativa che negli ultimi anni stanno diventando veri e propri salvadanai a disposizione dei lavoratori dipendenti.

Questi fondi offrono un ventaglio di prestazioni sanitarie con strutture convenzionate.

In un Paese in cui, se le cure non vengono passate dal sistema nazionale, semplicemente non vengono fatte, i fondi integrativi sanitari rappresentano la concreta possibilità di accesso per tutti alle cure e alle visite mediche necessarie.

I fondi integrativi fanno welfare: non mettono a disposizione soldi ma servizi.

È una logica che fa ancora fatica a trovare terreno fertile nella gran parte dei lavoratori ma siamo ormai certi che questa è la strada verso cui si sta incamminando il futuro.

Di seguito alcuni link utili per curiosare tra le prestazioni offerte dai vari fondi:

-  FONDO [EASI](#) Per Centro Elaborazione Dati
-  FONDO [METASALUTE](#) Per Metalmeccanici / Industrie
-  FONDO [EST](#) Per Commercio
-  FONDO [CADIPROF](#) Per Studi Professionali
-  FONDO [SANILOG](#) Per Autotrasporti / Logistica
-  [CASSA EDILE](#) Per Edili
-  FONDO [SAN.ARTI.](#) Per Artigianato

TANTE ALTRE NEWS E APPROFONDIMENTI
SUL NOSTRO SITO

www.pierlucaeassociati.it