



**Associazione Cassa Nazionale di Previdenza e Assistenza a  
favore dei Ragionieri e Periti Commerciali**

**[www.cassaragionieri.it](http://www.cassaragionieri.it)**

Luigi,

abbiamo atteso il DI Covid per verificare la portata degli aiuti dello Stato per i Professionisti e se questi sarebbero stati in grado di sostenerli nel momento della crisi.

Una volta letto abbiamo deciso che nella prossima seduta di Consiglio sarà deliberato il terzo, da quando è iniziata l'emergenza per il Covid-19, intervento della Cassa a favore dei propri Iscritti:

pur mantenendo invariate le prossime scadenze non saranno richiesti né interessi né sanzioni per i pagamenti dei contributi che saranno effettuati entro il 31 maggio prossimo venturo (in un'unica soluzione o in 5 rate a partire dal 31 maggio).

In momenti come questi la Cassa vuole essere vicina ai Colleghi in difficoltà. Per far sì che gli interventi siano efficaci è necessario che siano il più mirati possibile. L'auspicio è quindi quello che chi ha la disponibilità di adempiere regolarmente lo faccia.

Ciò permetterà alla Cassa ulteriori azioni nei confronti dei Colleghi in effettiva sofferenza: è un appello alla solidarietà tra Colleghi che proprio in questi momenti danno il meglio di sé.

Colgo l'occasione per informarti che tutti gli iscritti possono contare gratuitamente sul servizio di consulenza medica sul Coronavirus tramite la Centrale Medica operativa h24 di Unisalute chiamando il numero verde 800212477 e selezionando l'opzione 9 come da messaggio telefonico.

Come hai potuto vedere, su questa emergenza, il Consiglio è costantemente al lavoro per seguirne le quotidiane evoluzioni e ti confermo che sono allo studio nuove iniziative che, verificati gli impegni necessari, anche alla luce del numero dei Colleghi che riusciranno a rispettare le scadenze naturali, saranno presto adottate.

L'augurio di ogni bene a tutti noi.

Un caro saluto

Il Presidente  
(Luigi Pagliuca)

**Comunicazione inviata agli iscritti della Cassa di Previdenza dei Ragionieri.**