

**PRESIDENZA**

Cassa Italiana Geometri  
Protocollo Generale  
cipea 000382490 29/04/2022



Ai Presidenti dei Collegi Provinciali  
e Circondariali dei Geometri d'Italia  
LORO SEDI

e p.c. Ai Sigg.ri Delegati

Caro Presidente,

abbiamo inviato una comunicazione agli iscritti, che trovi in allegato, per informarli che dal mese di aprile è in corso la seconda annualità della polizza sanitaria offerta gratuitamente dalla Cassa Geometri e stipulata con UniSalute.

La polizza comprende molteplici servizi che offrono una copertura capillare in caso di malattia e un pacchetto di prestazioni dedicato alla prevenzione.

Ti segnalo che l'assistenza sanitaria è a disposizione degli iscritti e dei pensionati in attività ed estendibile, fino al prossimo 19 luglio, anche ai nuclei familiari. Tra le coperture previste dalla polizza abbiamo il ricovero per grandi interventi chirurgici, le spese per terapie radianti e chemioterapie e le visite specialistiche ed esami di alta diagnostica.

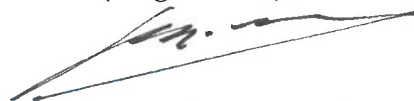
Centrale anche quest'anno il tema della prevenzione, in considerazione della sua importanza sia per l'aumento delle aspettative di vita sia per la riduzione dell'incidenza e della gravità di alcune patologie.

L'iscritto può trovare tutte le informazioni visitando sul nostro sito web la pagina che abbiamo dedicato all'assistenza sanitaria (<https://www.cassageometri.it/assistenza-sanitaria>).

Confidando nel Tuo consueto supporto nel veicolare questa opportunità per i Tuoi iscritti Ti saluto cordialmente.

IL PRESIDENTE

(Diego Buono)



## LA TUA SALUTE CI STA A CUORE!

Anche quest'anno potrai beneficiare dell'assistenza sanitaria integrativa gratuita



Copertura in caso di ricoveri per grandi interventi chirurgici e gravi eventi morbosi

Prestazioni specialistiche per la prevenzione annuale

Prestazioni di alta specializzazione in rete

Indennità da non autosufficienza

Pacchetto maternità



Fino al 19 luglio potrai decidere di ampliarla ed estenderla anche ai tuoi familiari!

**CLICCA QUI** per saperne di più

