



CONSORZIO B.I.M. di Teramo

ORGANIZZA

UN SOGGIORNO ANZIANI PER CURE TERMALI

Presso Abano Terme nel periodo settembre/ottobre 2017

Il servizio comprende:

- visita medica preventiva;
- trasporto in pullman andata e ritorno;
- soggiorno in albergo con formula pensione completa per n. 13gg;
- fruizione di cure termali all'interno dell' albergo;

Requisiti di ammissione al soggiorno termale:

- residenza nel Comune di Castel Castagna;
- età maggiore o uguale a 65 anni o titolare di pensione d'invalidità;
- requisito di autosufficienza;

Coloro che intendono partecipare dovranno essere muniti di:

- regolare impegnativa per cure termali del medico curante;
- certificazione medica attestante l'autosufficienza;
- certificazione ISEE;

La quota di contribuzione per ogni partecipante sarà così determinata:

Da € 0,01 a € 2.499,99	quota pari a €	100,00
da € 2.500,00 a € 4.999,99	quota pari ad	€ 250,00
da € 5.000,00 a € 7.999,99	"	€ 230,00
da € 8.000,00 a € 9.999,99	"	€ 275,00
da € 10.000,00 a € 14.999,99	"	€ 300,00
oltre € 15.000,00	"	€ 340,00

Le adesioni, da richiedere presso l'Ufficio comunale, devono essere consegnate al protocollo entro sabato 01 luglio 2017

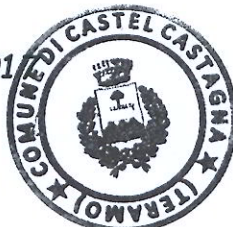
Nel caso di posti limitati, la priorità sarà data ai richiedenti più anziani e con fasce reddituali più basse.

Compatibilmente con i posti a disposizione possono partecipare eventuali accompagnatori di aventi diritto, anche non pensionati e non residenti i quali provvederanno autonomamente alla loro sistemazione, mentre potranno usufruire del trasporto gratis fino al completamento dei posti in pullman.

Oltre a detta contribuzione i partecipanti dovranno provvedere a pagare direttamente in loco la tassa di soggiorno ed eventuale supplemento per camera singola da richiedere nella domanda di partecipazione.

Il versamento delle quote di partecipazione dovrà essere effettuato entro 10 giorni dalla comunicazione del numero dei posti assegnati a ciascun comune

Dalla residenza municipale, 15.06.2017



La Sindaca
Avv. Rosanna De Antoniis