



COMUNE DI VALLO DI NERA
Provincia di Perugia



AVVISO

PER L'ASSEGNAZIONE DELLE MISURE DI SOSTEGNO A FAVORE DI NUCLEI FAMILIARI PIU' ESPOSTI AGLI EFFETTI ECONOMICI DERIVANTI DALL'EMERGENZA EPIDEMIOLOGICA DA VIRUS COVID-19

Con Delibera della Giunta Comunale n. 110 del 06.12.2021 è stato approvato il Disciplinare per l'assegnazione delle misure di sostegno, sotto forma di buono spesa in favore delle famiglie più esposte agli effetti economici derivanti dall'emergenza epidemiologica da virus Covid-19, adottato in attuazione dell'art. 53 del decreto-legge n. 73 del 25/05/2021.

IMPORTO DELLA MISURA DI SOSTEGNO:

Il buono spesa, da considerarsi come una tantum, è commisurato al numero di componenti del nucleo familiare (previa verifica anagrafica) e determinato nella seguente misura:

COMPOSIZIONE DEL NUCLEO FAMILIARE	IMPORTO
• NUCLEI con 1 persona	• Euro 100,00
• NUCLEI con 2 persone	• Euro 150,00
• NUCLEI con 3 o più persone	• Euro 200,00

Tutti i cittadini che pensano di avere titolo in base a quanto disposto con il presente Avviso dovranno presentare apposita istanza con autocertificazione, accompagnata da un documento di identità di chi la presenta e dell'ISEE in corso di validità non superiore o pari ad Euro **10.632,94**.

I richiedenti di cui al presente avviso potranno presentare una sola istanza per nucleo familiare.

Per quanto attiene i requisiti, le finalità e le modalità di utilizzo del contributo, si rimanda al Disciplinare approvato con atto della GC n. 110 del 06.12.2021, consultabile all'Albo Pretorio on-line e sul sito istituzionale dell'Ente.

MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA:

Gli interessati dovranno presentare domanda **entro e non oltre il 20 dicembre 2021**, utilizzando il modello Allegato B1:

- a mano presso l'Ufficio protocollo del Comune nei seguenti giorni dal Lunedì al Venerdì dalle ore 09:00 alle ore 13:00
- via PEC all'indirizzo comune.vallodinera@postacert.umbria.it;

INFORMAZIONI:

Per ulteriori informazioni contattare l'Ufficio Servizi Sociali al n. 0743-616143

