MODELLO ALLEGATO A – ANNO 2022

DESCRIZIONE SINTETICA DEL PROGETTO

(da redigersi e sottoscriversi a cura dell’Ente singolo o capofila che presenta domanda – max. 6.000 caratteri)

Contributi di cui all’articolo 8, commi da 31 a 33 bis della L.R. 24/2019, per i progetti di cui al regolamento emanato con DPReg n. 0102/Pres. del 31 luglio 2020.

LA PRESENTE SEZIONE DEL MODULO DEV’ESSERE PUBBLICATA SUL SITO INTERNET ISTITUZIONALE - SE ESISTENTE – DEGLI ENTI BENEFICIARI.

Progetto denominato: “”:

1.descrizione delle attività a favore dei beneficiari (persone fragili, caregiver familiari, mobilità e accessibilità delle persone con disabilità o con limitata autosufficienza, persone anziane) e cronoprogramma:

2. Caratteri di innovatività del progetto, valore aggiunto e risultati attesi a favore dei beneficiari individuati:

*.*

1. ATTIVITÀ E FUNZIONI AFFIDATE A CIASCUN PARTNER (da compilarsi SOLO in caso di partenariato):

Partner 1: (ragione sociale)

Attività e funzioni svolte dal partner 1:

Partner 2 :  (ragione sociale)

Attività e funzioni svolte dal Partner 2:

PER EVENTUALI ULTERIORI PARTNER, COMPILARE E ALLEGARE LA SEZIONE AGGIUNTIVA DI CUI ALLA PAGINA SEGUENTE

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (Luogo e data) |  | Timbro e firma del legale rappresentante\* |

\*Allegare fotocopia del documento di identità del sottoscrittore in corso di validità, se non sottoscritta digitalmente.

INFORMATIVA AI SENSI DELLA NORMATIVA VIGENTE SULLA PRIVACY: i dati personali raccolti saranno trattati (anche con strumenti informatici) esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

SEZIONE AGGIUNTIVA MODELLO ALLEGATO A

Partner  :  (ragione sociale)

Attività e funzioni svolte dal Partner  :

Partner  :  (ragione sociale)

Attività e funzioni svolte dal Partner  :

Partner  :  (ragione sociale)

Attività e funzioni svolte dal Partner  :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (Luogo e data) |  | Timbro e firma del legale rappresentante\*\* |

\*\*se non sottoscritta digitalmente.