Siedleer. soe ( Eq.

## COMUNE DI SAN PIETRO CLARENZA

# Progetto di Democrazia Partecipata 2025

# "Cuore Sicuro "

Installazione di 4 Defibrillatori in Sedi Comuna

#### 1. Proponente

Il progetto è presentato dal **Gruppo** Ranco Gostala formato da cittadini volontari impegnati nella promozione della salute pubblica e della prevenzione del rischio cardiaco. Il gruppo collabora con associazioni locali di primo soccorso e con personale sanitario del territorio per migliorare la sicurezza dei luoghi pubblici e formare la popolazione all'uso dei dispositivi salvavita.

## 2. Obiettivo del progetto

L'obiettivo principale è rafforzare la sicurezza della comunità attraverso l'acquisto e l'installazione di 4 defibrillatori semiautomatici (DAE) da posizionare in quattro sedi comunali strategiche e maggiormente frequentate. La presenza dei DAE consente un intervento rapido in caso di arresto cardiaco, aumentando significativamente le probabilità di sopravvivenza.

#### 3. Modalità di realizzazione

La realizzazione del progetto prevede le seguenti fasi:

## a. Individuazione dei luoghi di installazione

In accordo con l'Amministrazione comunale verranno scelte quattro sedi pubbliche, ad esempio:

- Municipio
- Piazza Vittoria
- Scuola Via Piave
- Campi sportivi

COMUNE DI SAN PIETRO CLARENZA

17 NOV. 2025

Prot. Generale 1077 del



#### b. Acquisto dei defibrillatori

Verranno acquistati 4 defibrillatori DAE certificati, completi di:

- teca da muro con allarme
- elettrodi per adulti e pediatrici
- · kit di primo soccorso
- garanzia pluriennale

#### c. Installazione e collaudo

La ditta fornitrice provvederà all'installazione delle teche e al collaudo dei dispositivi, garantendo la piena conformità alle normative vigenti.

#### d. Formazione del personale

Personale comunale e volontari verranno coinvolti in un corso di formazione e abilitazione BLSD, in collaborazione con un ente accreditato.

#### e. Comunicazione alla cittadinanza

Il Comune promuoverà l'iniziativa tramite sito web, social, manifesti e tabelle informative per rendere noti i punti in cui sono presenti i DAE e sensibilizzare sull'importanza della prevenzione cardiovascolare.

## 4. Tempistica di attuazione

La durata complessiva stimata è di 60 giorni, suddivisi in:

- 10 giorni: selezione sedi e approvazione tecnica
- 15 giorni: procedura di acquisto
- 20 giorni: installazione e collaudo
- 15 giorni: formazione BLSD e comunicazione pubblica

## 5. Costo complessivo

Il progetto prevede un investimento totale di € 10.000, così ripartiti:

Voce di Spesa	Costo (€)
Acquisto di 4 defibrillatori DAE (2.000 € cad.)	8.000
Teca, allarme e installazione	1.000
Corso di formazione BLSD	800
Comunicazione e segnaletica	200
Totale	10.000

#### 6. Risultati attesi



• Comunità più sicura e pronta all'emergenza.

Riduzione dei tempi di intervento in caso di arresto cardiaco.

Maggiore consapevolezza sanitaria grazie ai corsi BLSD.

 Rafforzamento della partecipazione attiva tra cittadini e amministrazione.

#### 7. Monitoraggio e trasparenza

Pubblicazione degli avanzamenti sul sito comunale.

 Aggiornamento annuale sul funzionamento e manutenzione dei defibrillatori.

#### 8. Conclusioni

Il progetto "Cuore Sicuro" intende migliorare in modo concreto la sicurezza del territorio, dotando quattro sedi comunali di dispositivi salvavita essenziali in caso di emergenze cardiache. L'iniziativa, economicamente sostenibile e facilmente attuabile, coinvolge cittadini, operatori pubblici e volontari, rafforzando la cultura della prevenzione e della partecipazione attiva nella comunità.

L'investimento previsto contribuirà a creare un ambiente più sicuro e pronto a rispondere a situazioni critiche, dimostrando l'importanza della collaborazione tra cittadini e amministrazione comunale.

