

## DEMOCRAZIA PARTECIPATA 2025

## "SCHEDA PROGETTO"

Il sottoscritto **GIUSEPPE LAURETTINI**

- **TITOLO: Siracusa nel "Cuore"**
- **AREA TEMATICA: Sanità**

**DESCRIZIONE SINTETICA DELL'IDEA DA PRESENTARE:**

**L'Associazione Ambiente e Salute ODV – ETS**, riconosciuta dal dipartimento Regionale di Protezione Civile e iscritta al RUNTS, affiliata all'Associazione Nazionale Formatori e Istruttori, V.A.B. – Vigilanza Antincendio Boschivo e CSI – Centro Sportivo Italiano, **propone così come di seguito descritto, un progetto innovativo e sostenibile per la Comunità:**

La Città di Siracusa con i suoi oltre 120 mila abitanti c.a – Capoluogo di Provincia e Patrimonio dell'Unesco, ma ad oggi non può affatto definirsi città cardio protetta. Pertanto con tale progetto innovativo e unico riteniamo di fondamentale importanza dotare diversi punti di aggregazione di Defibrillatori Semiautomatici (DAE) e Formare operatori FIRST RESPONDERS di Comunità. L'installazione dei PADS – Public Access Defibrillator dovrà avvenire in spazi interni ai siti controllati e videosorvegliati e disponibili durante fasce di orari giornaliere, questo per evitare eventuali sabotaggi, distruzione.

**L'obiettivo** è quello di divulgare i protocolli di BLSD – PBLSD – Basic Life Support and Defibrillation - rianimazione cardio polmonare e nozioni di primo soccorso, ai cittadini, nonché i protocolli sul corretto utilizzo del defibrillatore semiautomatico e sensibilizzarne l'importanza ad ogni fascia d'età.

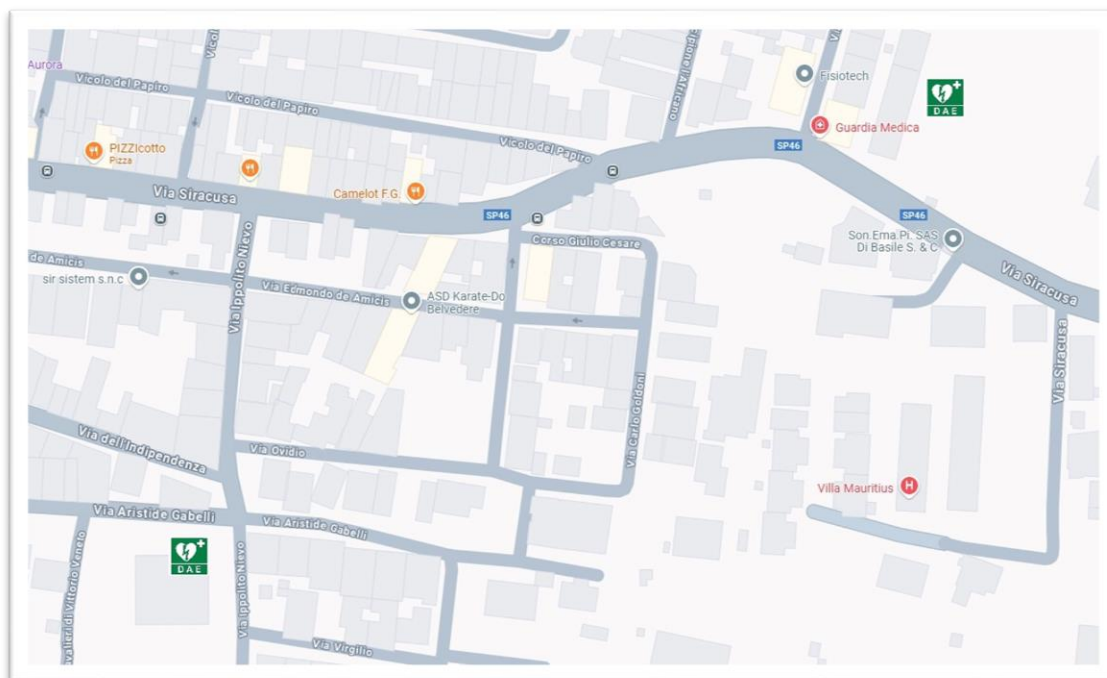
La posa dei Defibrillatori semiautomatici “DAE” - “PADS” – Public Access Defibrillator” che si propone venga destinata ai seguenti punti strategici: (*vedi planimetria*)

- 1. Guardia Medica di Belvedere/Ufficio Postale – Via I. Nievo;**
- 2. Associazione Ambiente e Salute ODV - Dae itinerante – volontari di Protezione Civile – sede sociale – Via Siracusa, 32 Belvedere;**
- 3. Parrocchia Sant’Antonio da Padova;**
- 4. Centro Commerciale - Pizzuta;**
- 5. Associazione Life BLSD – Pizzuta nei pressi di Parco Ozanam e Dae itinerante;**
- 6. Ass. Ambiente e Salute ODV – sede attività sportive/ludiche – via Raiti, 2;**
- 7. Polizia Stradale di Stato – Via Francofonte;**
- 8. Centro di Formazione Sicurezza – Eureka secur – Viale Santa Panagia n.90;**
- 9. Associazione Ambiente e Salute ODV – sede attività culturali – Via P. Novelli;**
- 10. Via Pitia/v.le Tisia – Siracusa – c/o Deka Sport;**
- 11. Parrocchia San Metodio;**
- 12. Uffici Politiche Sociali – Centro Anziani - Comune di Siracusa – Via Italia.**
- 13. Parrocchia Bosco Minniti**
- 14. Parrocchia dei Cappuccini;**
- 15. The Academy of English - Piazzale San Marziano, n.1;**
- 16. Associazione Ciao Onlus – Via Necropoli Grotticelle;**
- 17. Associazione Nazionale Carabinieri in Congedo – c/o Scuola di via Caltabiano e Dae itinerante;**
- 18. Associazione di Protezione Civile – Cesul – V.le Santa Panagia – c/o Scuola Costanzo e Dae itinerante;**
- 19. Parrocchia Santa Lucia al Sepolcro;**
- 20. Parrocchia del Pantheon e mensa Sociale;**
- 21. Urban Center;**
- 22. Parrocchia San Paolo - Ortigia;**

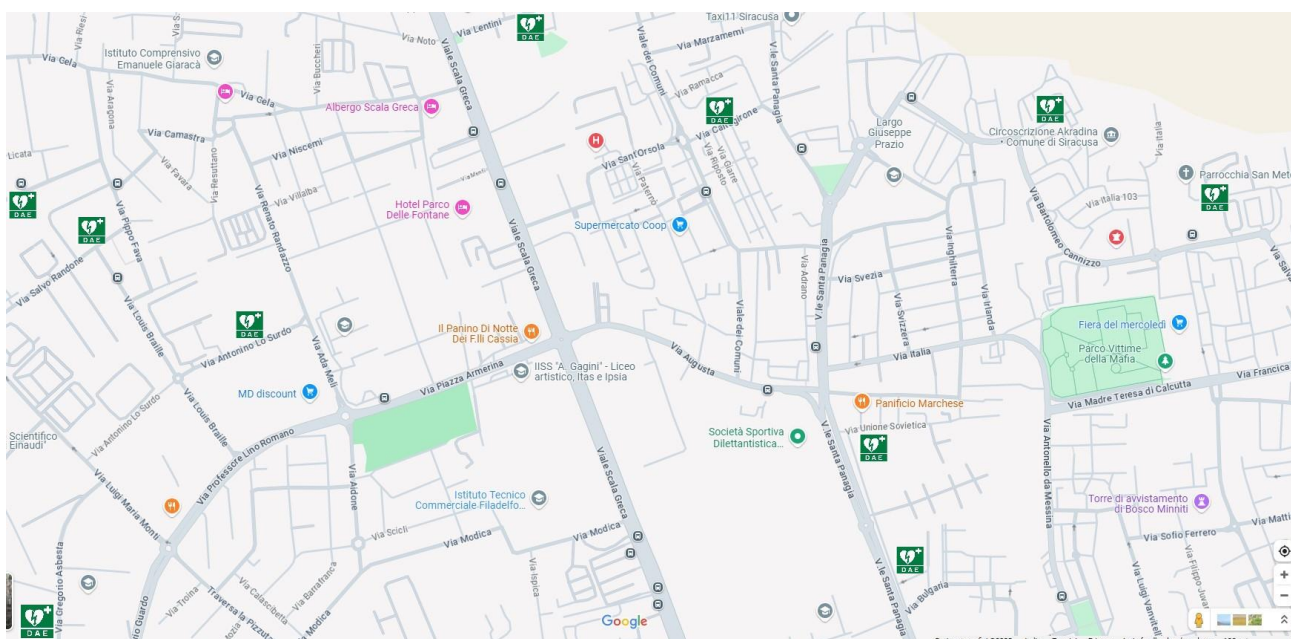
23. Parrocchia San Filippo Apostolo - Ortigia;

24. Associazione di Protezione Civile Aretusa Soccorso – c/o Area del XII Settore e Dae itinerante

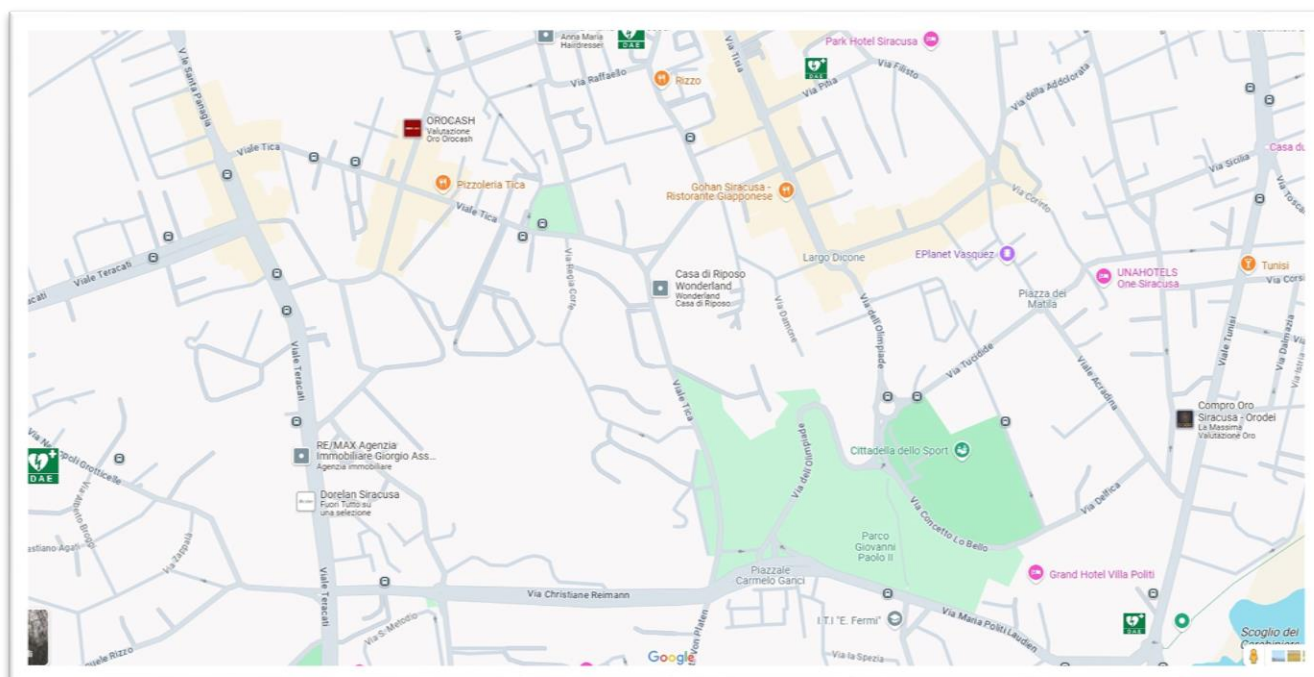
25. Uffici Comunali Mobilità – Trasporti – Protezione Civile – XII Settore.



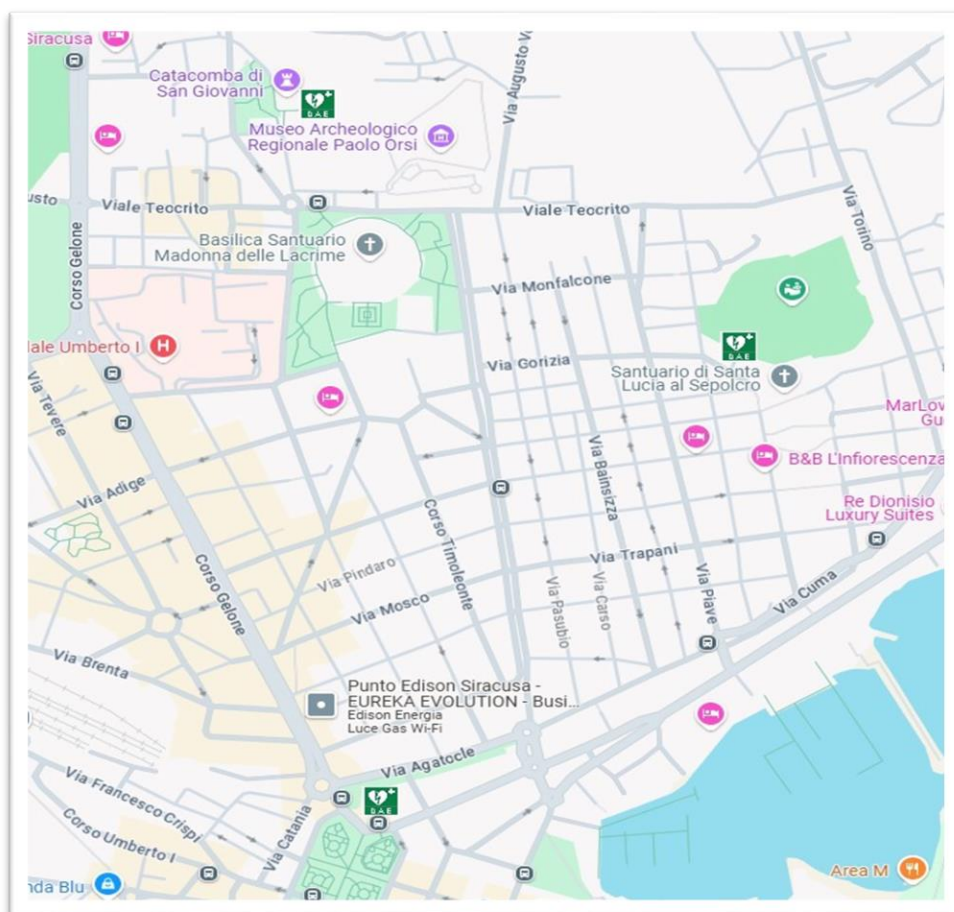
### • Planimetria – Belvedere (SR)



### • Planimetria – Pizzuta – Santa Panagia – Via Italia/Cannizzo

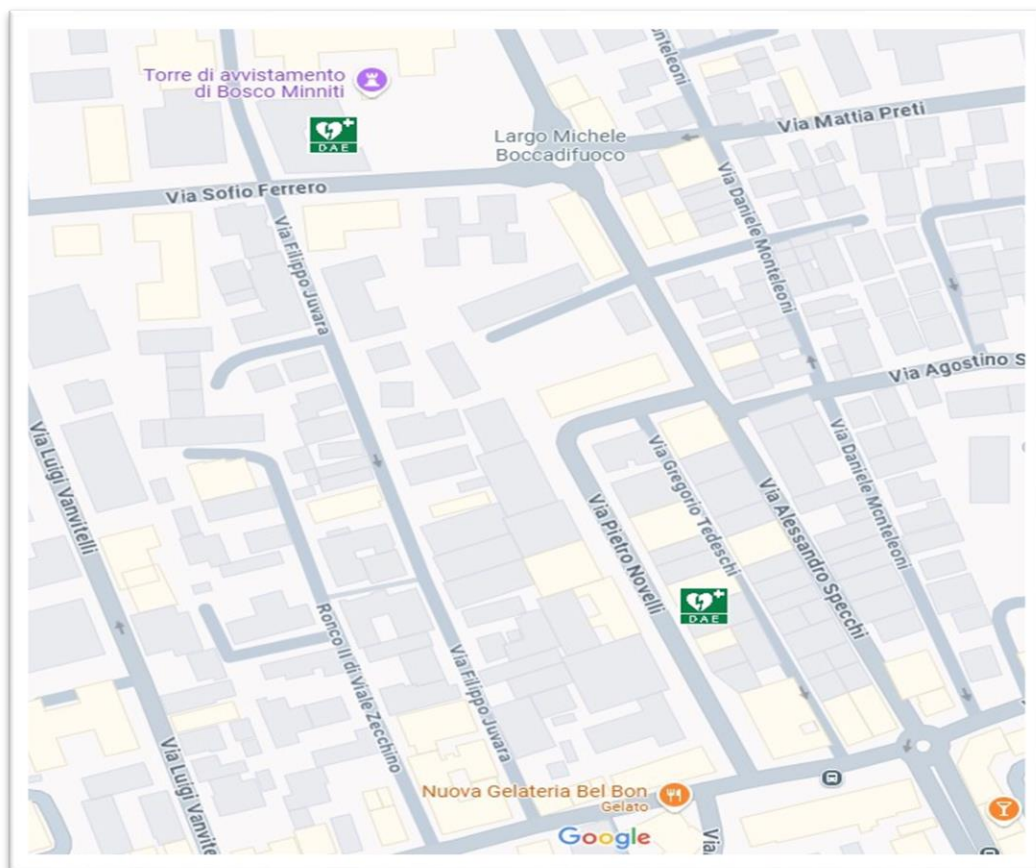


• **Planimetria – Via N. Grotticelle – V.le Zecchino/Pitia/Tunisi**

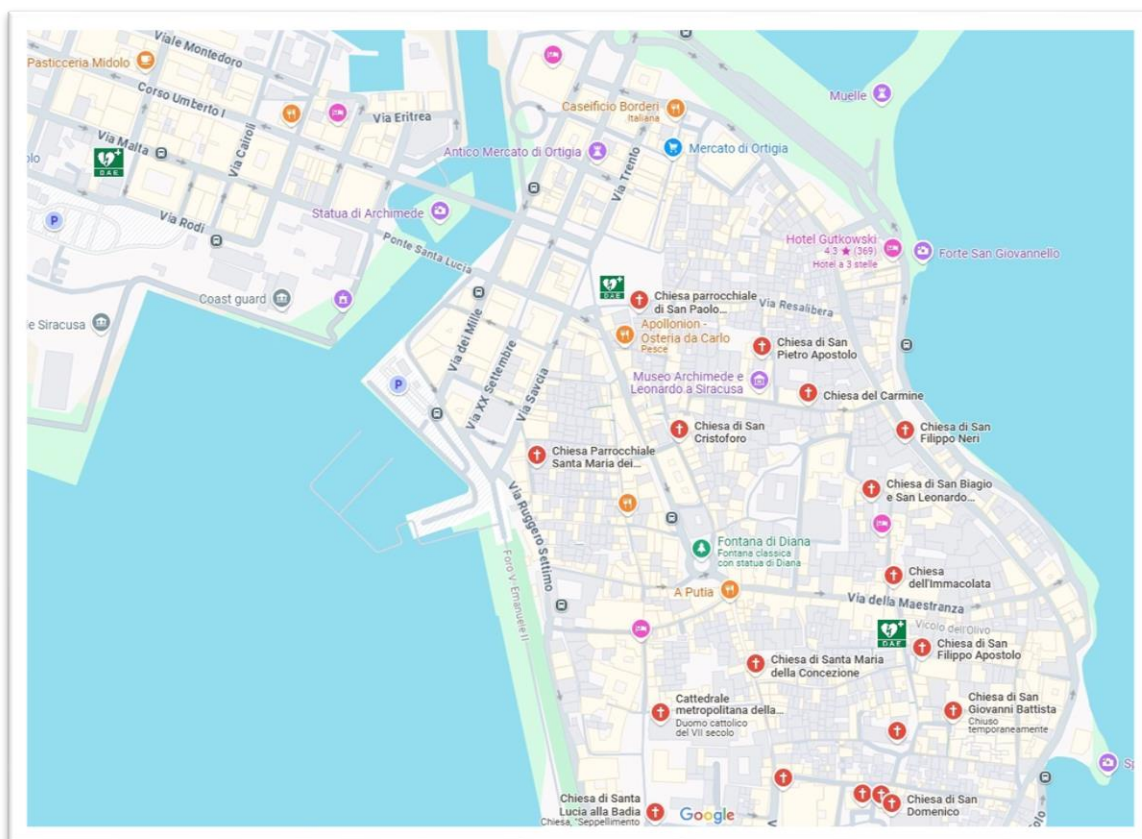


• **Planimetria – Pantheon – P.zza San Marziano – Santuario Santa Lucia al Sepolcro**

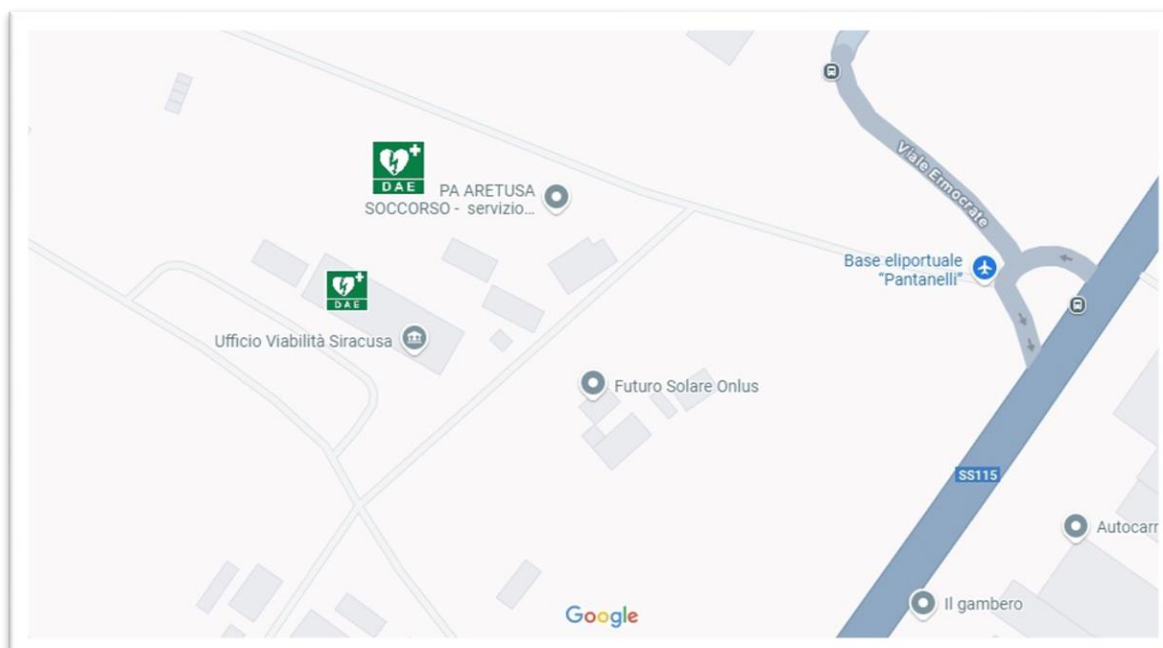




## Planimetria Parrocchia Pantheon – AAS ODV – Via P.Novelli



- **Planimetria – Urban Center - Ortigia**



- **Planimetria – XII Settore Protezione Civile – Ass. Aretusa Soccorso**

Tutti gli Spazi prescelti rappresentano il fulcro della comunità, frequentati da centinaia di famiglie, bambini, anziani, parrocchiani, gruppi scout, dipendenti pubblici, volontari di Protezione Civile, ogni giorno. Ovviamente l'eventuale installazione dei DAE avverrà di concerto con le attività commerciali, uffici pubblici, parrocchie interessate, Istituzioni e amministrazione comunale, e potrà subire eventuali modifiche, in corso d'opera circa l'installazione, individuando un'altra postazione consona.

Contestualmente all'installazione, formare e addestrare con un corso BLSD – Basic Life Support and Defibrillation (validità certificazione 24 mesi), n.250 operatori (*c.a n.10 Formatisti per ogni postazione*) First Responders con certificazione valida per 2 anni e retraining ogni 6 mesi, tra cittadini comuni, dipendenti comunali, forze dell'ordine, insegnanti, volontari, ai protocolli di rianimazione cardiopolmonare e all'utilizzo del defibrillatore semiautomatico secondo Linee Guida internazionali ILCOR.

## AZIONI PER LA REALIZZAZIONE

L'installazione dei n.25 Defibrillatori precede l'impegno da parte dell'Odv sottoscritta, della formazione di c.a n.250 persone tra cittadini comuni, dipendenti comunali, forze dell'ordine, insegnanti e volontari, circa le manovre salvavita BLS e l'utilizzo del defibrillatore. I corsisti saranno individuati nelle postazioni in cui è prevista l'installazione. Per la realizzazione di tale formazione, si avvarrà dei Formatori e Istruttori Nazionali dell'Associazione e Centro di Diretta Emanazione Ass. Ambiente e Salute ODV – ETS – Accreditata AssoFormatori *con sede legale in via Siracusa, 15 a Belvedere di Siracusa e Eureka secur con sede legale in V.le Santa Panagia, n.90.*

Entrambi i Centri di Formazione, attraverso i propri istruttori accreditati, offrirà gratuitamente ai soggetti di cui sopra la formazione attraverso linee guida 2020-2025 ILCOR. Per lo sviluppo di questi corsi, in allegato di preventivo, sono inseriti i costi dei manichini e ausili didattici indispensabili per la realizzazione dell'addestramento pratico. L'erogazione dei corsi avverrà, previo consulto con gli Enti preposti, negli spazi fognati dall'Ente contestualmente all'installazione dei Dae. Per i centri destinatari della posa del Dae, è prevista una teca allarmata per proteggere il dispositivo dalle intemperie e da eventuali atti vandalici. Ogni corso assegna a n.1 partecipante valido attestato Esecutore BLSD secondo Linee Guida ILCOR, valido in tutto il mondo.

Inoltre i ns. volontari e i nuovi First Responders di Comunità Formatisti condurranno un monitoraggio sui Defibrillatori installati nei luoghi citati. Si Installeranno cartelli planimetrici sparsi nei quartieri in modo tale da essere individuati facilmente in caso di necessità.

Tempi di realizzazione stimati c.a 4 mesi.

**PREVENTIVO DI SPESA (Costi stimati potrebbero subire qualche variazione).**

- **N°25 Dae mod. Vivest – Serie Power Beat X – costo cadauno 960,00 € c.a + iva al 22% - c.a**  
Totale c.a. **24.00,00 € c.a + iva; - 29.280,00 Euro – iva compresa.**  
*Garanzia 8 anni – durata piastre adulto e pediatriche 4 anni – batteria a litio lunga durata 5 anni (in casi di utilizzo – piastre gratuite ripristinate e donazione di un nuovo DAE nel caso in cui si riuscisse a rianimarlo).*
- **N°21 Teche allarmate da parete interna con kit Defi – 120,00 € + iva al 22% cadauna c.a -**  
Totale c.a **2520,00 € + iva al 22% - 3064,00 c.a Euro iva compresa**
- **Cartellonistica, poster, volantini, planimetrie – c.a 1500,00 Euro + iva c.a – 1880,00 Euro iva compresa**
- **Attrezzature e ausili didattici: n.12 manichini Qcpr – n.3 Defibrillatori da Trainer – 5700,00 Euro – iva compresa**

**COSTO STIMATO FORMAZIONE - EURO c.a 10.000,00 € iva compresa**

- **N°250 Formatisti - Corsi di Formazione *BLSD – PBLSD* – nuovi corsi e re-training ogni 6 mesi**
- **Validità certificazione 2 anni – La Formazione sarà erogata dall'Associazione Ambiente e Salute ODV – AssoFormatori e EurekaSecur.**

<b>TOTALE COSTO PROGETTO: 49.945,00 € c.a</b>
---



## **RISULTATI ATTESI**

La divulgazione delle manovre salvavita su arresto cardiocircolatorio, sensibilizza sempre più persone ad avvicinarsi alla conoscenza di tali protocolli internazionali. Ciò può scongiurare eventi infausti in ogni famiglia dove, la confusione e l'incompetenza non interrompono il processo di mortalità del soggetto colto da arresto cardiaco. Il progetto prevede la divulgazione su cittadini e persone già inserite nel sociale, sia per lavoro che per hobby, e trasmettere sicurezza ad ogni cittadino l'importanza della conoscenza e del corretto utilizzo di un così indispensabile presidio quale il defibrillatore semiautomatico esterno (DAE). L'arresto cardiaco può colpire qualsiasi soggetto, di qualsiasi età, con e senza patologia cardiaca nota e ciò può avvenire a riposo o sotto sforzo. Ecco perché oggi il defibrillatore è un presidio obbligatorio presso impianti sportivi, scuole, aziende, strutture pubbliche, ecco perché l'urgenza di formare quante più persone possibili, creare quanti più possibili FIRST RESPONDERS di Comunità, rimane fondamento per salvare la vita, *così come previsto dalla Legge n.120 del 3/04/2001 e dalla legge 116 del 4/08/21*. Il risultato finale atteso è la massima divulgazione e formazione dei cittadini di Siracusa e Belvedere, comunità distaccata dalla Città, per applicare in ogni luogo ed in ogni momento, la tempestiva attivazione del protocollo di emergenza e il drastico abbassamento di morte per arresto cardiocircolatorio.

*Se la popolazione 8 su 10 fosse formata circa 25.000 persone l'anno potrebbero salvarsi.*

***Non Restare un semplice Testimone.***

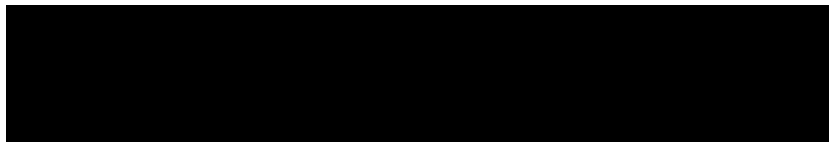
***Grazie alla Conoscenza è possibile fare la Differenza !!***

***Il Presente progetto è composto da n.9 pagine.***

□ ***Associazione Ambiente e Salute ODV – ETS***

***Presidente e Legale Rappresentante***

***Formatore Giuseppe Laurettini***



***Siracusa, 13/03/2025***

***Il Presidente***