



# Università degli Studi di Messina

SERVIZIO AUTONOMO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

**Al Direttore Generale**  
Avv. Francesco Bonanno

**OGGETTO:** *Progetto Cardioprotezione Unime.*  
**DAE** (defibrillatore automatico esterno) obbligo di installazione nei luoghi pubblici.  
(*Relazione di accompagnamento e riferimenti normativi Legge 116 del 4/08/2021*).

Con la presente relazione di accompagnamento al progetto di cardioprotezione dell'Università si riassumono gli adempimenti in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro, previsti dalla normativa vigente.

Con la legge 116 del 4 agosto 2021, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale del 13/8/2021, entra in vigore dal 13/9/2021 la norma salva-vita, che prevede l'installazione dei DAE (defibrillatori automatici e semiautomatici) nei luoghi pubblici. Il testo di legge prevede che il defibrillatore (DAE) sia presente presso: tutte le amministrazioni pubbliche che abbiano almeno 15 dipendenti e che abbiano rapporti con il pubblico, in particolare presso, Sedi dello Stato, Scuole, istituti di ogni ordine e grado, Provincie, Regioni, Comuni, Comunità montane, **Università**, etc.

Si conferma quanto previsto dal Decreto del Ministero della Salute del 24 aprile 2013 che obbliga, dal 30 giugno 2017, anche le società sportive professionali e dilettantistiche a disporre dei defibrillatori DAE durante le competizioni sportive, durante gli allenamenti oltre che dei relativi operatori addestrati negli impianti sportivi permanentemente o temporaneamente utilizzati.

Prendendo in considerazione il patrimonio edilizio universitario, sono stati identificati al momento n. 30 siti dove collocare i **DAE** (defibrillatori automatici esterni) che di seguito di riportano:

<b>DICAM</b>	Corpo ottagonale biblioteca + Dipartimento	n. 2
<b>INGEGNERIA</b>	Blocco Dipartimento + Didattica + Cerisi	n. 3
<b>CHIBIORAFAM e MIFT</b>	Ex incubatore + edifici A+B+C + biblioteca centralizzata	n. 6
<b>COSPECS</b>	Ex Magistero + Aulario P. Castelli + via Bivona	n. 3
<b>SCIOG</b>	Ex Farmacologia + ex Medicina Legale + ex Igiene	n. 3
<b>VETERINARIA</b>	Edifici lato sud e lato nord	n. 2
<b>PLESSO CENTRALE</b>	Edifici: A+B+C+D+E+F+G+H	n. 9
<b>PALAZZO MARIANI</b>	Uffici Amministrativi (chiostro)	n. 1
<b>RISERVA</b>	Da individuare	<u>n. 1</u>
	<b>TOTALE</b>	<b>n. 30</b>

*Rimangono esclusi solo momentaneamente i seguenti immobili:*

Dipartimenti, ubicati all'interno del Policlinico (DIMED – DETEV – BIOMORF - Palacongressi – Aulario);

Villa Pace, (villa Amalia), Orto Botanico, Cittadella sportiva Universitaria, (edificio E Centro Servizi), Impianto Sportivo Primo Nebbiolo, OVUD Ospedale Veterinario Universitario Didattico (Unilav), Palestra SSD di Palazzo Mariani.

Il progetto prevede la collocazione in opera di n. 30 **DAE** (defibrillatore automatico esterno), di cui n. 8 su totem con teca da esterni (Teche Rotaid Plus) ed i rimanenti collocati dentro una teca in alluminio da interno (Teca Arky),

*Responsabile del procedimento: arch. Biagio La Spada - tel. 090-676 8109; e-mail: [blaspada@unime.it](mailto:blaspada@unime.it)*

comprensivi di segnaletica con cartelli in forex e adesivi obbligatori con dicitura “Struttura Cardioprotetta”, con garanzia di 8 anni.

Il progetto prevede anche un corso di formazione per l’utilizzo di BLS-D per 60 persone, da tenersi nei siti dell’Università. I n. 30 **DAE** (defibrillatore automatico esterno) sono di nuova generazione, provvisti di connettività Wi-Fi/SIM integrata, che consentono la gestione del dispositivo da remoto mediante il sistema di telecontrollo, monitorando costantemente, con avvisi automatici, il risultato degli autotest, la scadenza delle batterie e degli elettrodi (in questa modalità si evita la predisposizione del registro settimanale). Il progetto prevede anche i costi di manutenzione per gli 8 anni di garanzia, come meglio specificato nell’offerta allegata.

Rimanendo a disposizione si porgono Cordiali Saluti

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO  
(Arch. Biagio La Spada)  
*Firmato Digitalmente*

*Responsabile del procedimento: arch. Biagio La Spada - tel. 090-676 8109; e-mail: [blaspada@unime.it](mailto:blaspada@unime.it)*