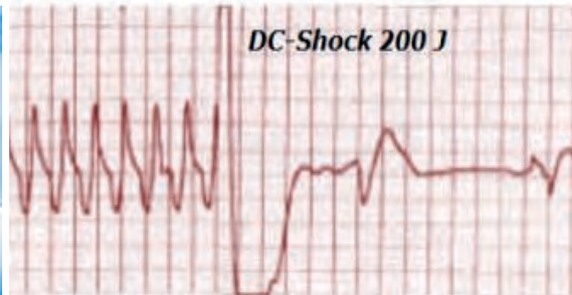


EURODEFIPADS®

FIAB®



*Linea completa di elettrodi multifunzione progettati per **defibrillazione, cardioversione sincronizzata, monitoraggio ECG e stimolazione cardiaca esterna.***

EURO DEFI PADS

*Facili da usare,
consentono
sia in ambito
di emergenza
sia nell'uso elettivo
prestazioni cliniche
semplificate,
specifiche ed ottimali.*

Certificati in classe IIb secondo il Regolamento (UE) 2017/745.

Funzionalmente equivalenti alle piastre originali.

Conformi alle Direttive Europee ed agli Standard Internazionali pertinenti. (EN 60601-1, EN 60601-2-4, ANSI/AAMI DF-80, EN ISO 10993-1)

Compatibili funzionalmente con defibrillatori manuali, semi-automatici e automatici.

I modelli dotati di cavo di opportuna lunghezza e connettori di sicurezza antishock consentono la **connessione diretta - senza necessità di adattatori** - alle apparecchiature delle maggiori marche di defibrillatori presenti oggi sul mercato

Garantiscono una **perfetta adesione della piastra alla cute**, una eccellente ed uniforme distribuzione della densità di corrente e una **sensibile riduzione del rischio di irritazione cutanea**.

Grazie ai **bassi livelli di impedenza** assicurano una ridotta soglia di stimolazione, consentendo di effettuare un efficace pacing transcutaneo non invasivo con il minimo disturbo per il paziente.



Disponibili nella versione per adulti ed in quella pediatrica*. Per alcuni modelli sono disponibili anche **piastre universali** (riconoscibili dalla presenza della lettera U all'interno del ref) adatte sia per adulti sia per uso pediatrico.

() Per l'utilizzo delle piastre in pazienti pediatrici si consiglia di selezionare l'energia di defibrillazione adatta al peso del bambino, seguendo eventualmente le raccomandazioni dell'American Heart Association e le Linee Guida dell'European Resuscitation Council (ERC) e dell'Italian Resuscitation Council (IRC); si raccomanda comunque di seguire sempre le indicazioni dei costruttori dei vari defibrillatori.*

Alcuni modelli di piastre pediatriche sono disponibili con idoneo **limitatore di energia (modelli PL)**, per l'utilizzo con i defibrillatori automatici (AED); l'energia erogata ai piccoli pazienti **viene ridotta** dagli usuali 150-200 joule programmati dal defibrillatore per i pazienti adulti **ad un massimo di 50 joule appropriati per i pazienti pediatrici**



I modelli radiotrasparenti (serie F77XX) sono stati ottimizzati per l'utilizzo in laboratori di elettrofisiologia, emodinamica, durante procedure radiografiche/angiografiche od in reparti di emergenza; gli elettrodi sono **completamente radiotrasparenti - cavo compreso** - se sottoposti agli usuali livelli di raggi X previsti per i pazienti adulti.



I modelli "lead-out" (serie con W o WPL finale) presentano il cavo ed il connettore esterni alla busta della confezione primaria; in questo modo consentono di preconnettere le piastre al defibrillatore prima del loro effettivo uso, cosa questa particolarmente utile in ambito di emergenza, per un più rapido e sicuro utilizzo sul paziente critico. Sono disponibili anche **modelli Lead-out con piastre radiotrasparenti**.

Range di temperatura operativo: 0°C - 50°C

Al fine di rendere ancora più agevole ed immediata l'identificazione dei vari modelli, FIAB ha assegnato un **codice-colore** al confezionamento primario delle piastre.

PER ADULTI

PEDIATRICHE

N.B.:
La confezione di vendita
delle piastre per adulti è di 10 coppie
e delle piastre pediatriche è di 5 coppie

Radiopaca

Radiotrasparente

UNIVERSALI

Radiopaca

AED (con limitatore energia)

Radiotrasparente



CONNETTORI MARCHI (*)



F7950P F7750P F7950PW	F7950PL F7950WPL	altri modelli	PHILIPS®	F7950 F7950W	F7750 F7750W	F7950U F7950UW F7750U	F7950P F7950PW	F7950PL F7950WPL	F7750P
-----------------------------	---------------------	---------------	----------	-----------------	-----------------	-----------------------------	-------------------	---------------------	--------



Zoll Medical Corp® M&B	F7951 F7951/300 F7951W	F7751 F7751W	F7951P F7951PW	F7751P F7751PW
---------------------------	------------------------------	-----------------	-------------------	-------------------



F7952PL F7952WPL	altri modelli	Stryker Physio-Control BEXEN Cardio Cardioline® Comen Mindray Jousing	F7952 F7952/200 F7952W	F7752 F7752W	F7952P F7952PW	F7952PL F7952WPL	F7752P F7752PW
---------------------	---------------	---	------------------------------	-----------------	-------------------	---------------------	-------------------



Nihon Kohden Welch Allyn Artema Innomed Artema S&W Dräger MRL	F7955 F7955W	F7755 F7755W	F7955P F7955PW	F7755P
--	-----------------	-----------------	-------------------	--------



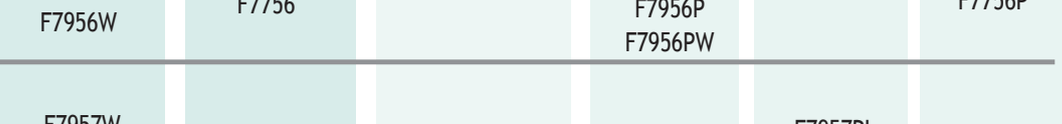
Agilent Laerdal Medical® Hewlett-Packard	F7953 F7953W	F7753 F7753W	F7953P F7953PW	F7753P
--	-----------------	-----------------	-------------------	--------



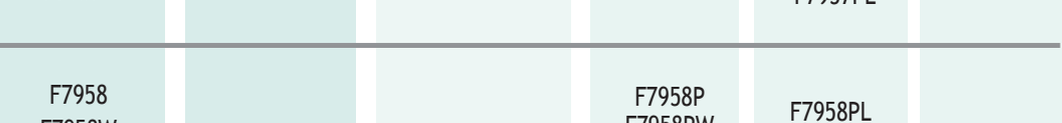
Schiller Esaote	F7954 F7954W	F7754	F7954P	F7754P
--------------------	-----------------	-------	--------	--------



F7956 F7956W F7756	F7956P F7956PW F7756P	Schiller	F7956 F7956W	F7756	F7956P F7956PW	F7756P
--------------------------	-----------------------------	----------	-----------------	-------	-------------------	--------



Cardiac Science GE®	F7957W	F7957PL
------------------------	--------	---------



CU Medical Systems, inc	F7958 F7958W	F7958P F7958PW	F7958PL
-------------------------	-----------------	-------------------	---------



CU Medical Systems, inc Cmos Drake Amoul® AMBULANC (SHENZHEN) TECH. CO.	F7959 F7959W	F7759	F7959P	F7959PL F7959WPL
--	-----------------	-------	--------	---------------------

N.B.:
La confezione di vendita
delle piastre per adulti è di 10 coppie
e delle piastre pediatriche è di 5 coppie

		PER ADULTI		UNIVERSALI	PEDIATRICHE		
		Radiopaca	Radiotrasparente		Radiopaca	AED (con limitatore energia)	Radiotrasparente
	Metrax Primedic	F7960W	F7760W				
	Nihon Kohden		F7761	F7961U F7961UW F7961UWXL F7761U F7761UW	F7961P F7961PW		
	Marquette GE® Esaote	F7962	F7762		F7962P		
	Nihon Kohden	F7963					
	Weinmann	F7964W			F7964PW		
	Corpuls	F7965 F7965/PLUSNG F7965W/NG			F7965P F7965PW/NG		
	Defibtech	F7966W				F7966WPL	
	Schiller PHILIPS®	F7967 F7967W			F7967P F7967PW		
	Mediana	F7969W			F7969PW		
	GE®	F7981			F7981P		
	Mediana Tecno-gaz			F7986UW			
	Zoll Medical Corp®	F7987W			F7987PW		
	Nihon Kohden			F7989UW*			
	Radian			F7992U			
	Laerdal Medical®	F7970			F7970P		
	Physio-Control®	F7971					
	Marquette GE® Esaote	F7972			F7972P		

* non commercializzabile in Francia, Germania e Gran Bretagna

Piastre per Stimolazione Cardiaca

Oltre ai modelli EuroDefiPads standard sono disponibili altri quattro modelli di piastre destinati alla sola stimolazione cardiaca esterna.

CONNETTORI	MARCHI (*)		
	Zoll Medical Corp® (M series, pacer version only)	F7951/STIM F7951P/STIM	<i>per adulti</i> <i>pediatrici</i>
	Nihon Kohden Innomed	F7955/STIM	<i>per adulti</i>
	Physio-Control®	F7973	<i>per adulti</i>

Trainer Pads

Le piastre trainer sono dotate di connessione a clip e devono essere utilizzate con il cavo di collegamento appropriato. La particolare forma del pad rende estremamente facile l'applicazione sia su manichini sia su altre superfici.

CAVI - CONNETTORI	MARCHI (*)	
	PHILIPS®	F5350
	Physio-Control®	F5352
	Welch Allyn®	F5355
	Schiller	F5356
	Weinmann Cardiaid	F5364
	Defibtech	F5366
	Mediana	F5369
	Mediana Tecno-gaz	F5386
	Nihon Kohden	F5389



FIAB, in qualità di produttore di Dispositivi Medici, è soggetta a numerose norme e disposizioni nazionali ed internazionali finalizzate a tutelare pazienti ed utilizzatori professionali; l'Azienda inoltre è impegnata a gestire gli impianti di produzione in modo da rispettare e proteggere la salute umana e l'ambiente. Il sistema di Qualità è certificato ISO 13485 dal British Standards Institution (BSI); i prodotti FIAB sono marcati CE secondo il Regolamento (UE) 2017/745, sotto il controllo dell'Organismo Notificato 2797 BSI.

www.fiab.it

I marchi, i modelli ed i nomi commerciali citati nel presente documento appartengono alle aziende proprietarie dei relativi marchi, modelli e nomi depositati



Via Costoli, 4 - Via Passerini, 2, 4, 6 - Via Giugni 6 - 50039 Vicchio Firenze Italia
Tel. +39 0558497965 - Fax +39 0558497977
E-mail: fiab@fiab.it <http://www.fiab.it>