



di Cappella G. E Ciribeni F. E C. SAS S.L. e S.O. Via Brodolini 16, 63821 Porto Sant'Elpidio (FM) P. IVA 01354190439 - WTYVJIK9 0734.902551 biotreservizi@pec.it www.biotreservizi.it



MODULO DI ISCRIZIONE AL CORSO DI

PRONTO SOCCORSO AGGIORNAMENTO B (durata 4 ore)

La d	litta:								Ir	nvierà al corso di formazi	one i sig.ri:
lle s	nsi D.M. S eguenti date										
z. (corso A	X II corso ORA	A o II corso	Sede	oppure	10	corso B	ORA	Modalità	Sede	argomen
	02/12/2025	08:30	Presenza	BIO.TRE SERVIZI SALA CORSI - Via Brodolini, scn - PORTO SANT'ELPIDIO - 63821 (FM)	орриге		16/12/2025	18:00	Videoconferenza	VIDEOCONFERENZA MODALITA' SINCRONA - Videoconferenza modalita' sincrona - PORTO SANT'ELPIDIO - 63821 (FM)	vedi allegato
2				03021 (114)			17/12/2025	18:00	Presenza	BIO.TRE SERVIZI SALA CORSI - Via Brodolini, scn - PORTO SANT'ELPIDIO - 63821 (FM)	
	"80c	nta		UPS Access VIC	Point		P	ere	VIZI	P Area di Parcheggio via Collodi Na Andrea Costa	
В.:	Per conferr	mare la p						il prese		bitamente compilato	tramite fa
	ניו	iscrizione è	Via	Gra					t entro il 28/11/	scadenza il 31/12/2025	
	anca d' appoggi AN:	o:									
Partita IVA:			Codice Fiscale:								
Codice SDI: PEC:							PEC:				
alu		nale e	rilascio d	ITTI. E' prev li attestato				à	TIMBRO I	E FIRMA PER ACCETTAZION	NE





di Cappella G. E Ciribeni F. E C. SAS S.L. e S.O. Vila Broodollini 16, 58321 Porto Sant'Elpidio (FM) P. IVA 01354190439 - WYYVJK9 0734-902561 biotreservizi@pec.it www.biotreservizi.ft



ARGOMENTI DEL CORSO

PRONTO SOCCORSO AGGIORNAMENTO B (durata 4 ore)

CONTENUTO DEL CORSO

MODULO UNICO:

Principali tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.

Principali tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute.

Principali tecniche di primo soccorso nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta.

Principali tecniche di rianimazione cardiopolmonare.

Principali tecniche di tamponamento emorragico.

Principali tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato.

Principali tecniche di primo soccorso in caso di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici.