

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stazionamento Ottimale (MSB)	1^ distanza massima accettabile in chilometri, dalla sede operativa al PSdO proposto per l'MSB	2^ distanza massima accettabile in chilometri, dalla sede operativa al PSdO proposto per l'MSB	tipologia del/i mezzo/i operativo/i	n° mezzo/i operativo/i richiesto	n° massimo di mezzi autorizzati al servizio	Equipaggio minimo richiesto	Equipaggio fornito da AREU	periodo di attività						Km percorsi presunti anno complessivi (comprensivi dei km per lo spostamento da e per le "colonnine")	numero missioni presunte anno complessive	dotazione minima richiesta al mezzo di soccorso	schede per documentazione soccorso e dotazione per la gestione delle maxiemergenze	dotazioni di postazione fornite da AREU	impianto radio veicolare o terminale informatico fornito da AREU	apparato telefonico mobile fornito da AREU	sistema di radiolocalizzazione fornito da AREU	note	
												copertura oraria	ore operatività totali	ore impiego personale totale	dalle ore	alle ore	giorni della settimana										sospensioni previste
Milano	MI-000	MI-000/R1	MSB	N 45°25'59.41" E 9°10'59.30" (Via Agrippa)	3 Km	8 Km	ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	dalle ore 6 alle 22: un autista socc.re e un socc.re; dalle ore 22 alle 6 un autista socc.re e due socc.ri	//	H 24	8760	20440	08:00	08:00	tutti	no	50432	4191	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. L'Elettrocardio grafo è fornito da AREU	forniti da AREU	pc completo di monitor, tastiera e mouse, connettività, telefono con SOREU	radio veicolare	si	si	Impianto fisso per il mantenimento della carica elettrica dell'ambulanza presso la sede
		MI-000/R2	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 12	4380	8760	08:00	20:00	tutti	no	25216	2096	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. L'Elettrocardio grafo è fornito da AREU	forniti da AREU	//	radio veicolare	si	si	Impianto fisso per il mantenimento della carica elettrica dell'ambulanza presso la sede
		MI-000/R3	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 8	2288	4576	16:00	00:00	dal lunedì al sabato	la domenica e il mese di agosto	13737	1516	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. L'Elettrocardio grafo è fornito da AREU	forniti da AREU	//	radio veicolare	si	si	Impianto fisso per il mantenimento della carica elettrica dell'ambulanza presso la sede

NOTE:  
Il Punto di Stazionamento Ottimale per il MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°25'59.41" E 9°10'59.30"(P.zza Agrippa)  
Il Punto di Stazionamento Ottimale per il MSB H 8 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°26'12.01" E 9°10'29.35" (Via Chiesa Rossa ang. Carrara)

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stazionamento Ottimale (MSB)	1^ distanza in km dalla sede operativa al PSdO proposto per l'MSB	2^ distanza massima accettabile in km dalla sede operativa al PSdO proposto per l'MSB	tipologia del/i mezzo/i operativo/i	Equipaggio richiesto	n° massimo di mezzi autorizzati al servizio	Equipaggio minimo richiesto	Equipaggio fornito da AREU	periodo di attività						Km percorsi presunti anno complessivi (comprensivi dei km per lo spostamento da e per le "colonnine")	numero missioni presunte anno complessive	dotazione minima richiesta al mezzo di soccorso	schede per documentazione soccorso e dotazione per la gestione delle maxiemergenze	dotazioni di postazione fornite da AREU	impianto radio veicolare o terminale informatico fornito da AREU	apparato telefonico mobile fornito da AREU	sistema di radiolocalizzazione fornito da AREU	note	
												copertura oraria	ore operatività totali	ore impiego personale totale	dalle ore	alle ore	giorni della settimana										sospensioni previste
Milano	MI-015	MI-015/A1	MSB	N 45°25'31.04" E 9°24'13.46" (intersezione SP 161 con SP 415)	4 km	8 Km	ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	un autista socc.re e due socc.ri	//	H 24	8760	26280	08:00	08:00	tutti	no	89040	3172	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. L'Elettrocardiografo è fornito da AREU	forniti da AREU	pc completo di monitor, tastiera e mouse, connettività, telefono con SOREU	radio veicolare	si	si	Impianto fisso per il mantenimento della carica elettrica dell'ambulanza presso la sede
Lodi		MI-015/A2		vedi note	ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 12	4380	8760	07:00	19:00	tutti	no	54535	1948	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. L'Elettrocardiografo è fornito da AREU	forniti da AREU	//	radio veicolare	si	si	Impianto fisso per il mantenimento della carica elettrica dell'ambulanza presso la sede		

Note:  
Il Punto di Stazionamento Ottimale per il MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: 45°25'30.0"N 9°25'25.0"E (prossimità accesso alla TEM)