

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 del 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/D1	MSB	N 45°29'8.44" E 9°13'1.23" (P.zle Loreto)	3 Km	5 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	50213	5590	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. L'Elettrocar diografo 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/D2	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	08:30	20:30	tutti	no	36204	2309	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. L'Elettrocar diografo 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/D3	MSB	vedi note				ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 12	3132	6264	09:00	21:00	da lunedì al venerdì	sabato e domenica	27000	1700	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. L'Elettrocar diografo 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/D4	MSB	Vedi note				ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 8	2672	5344	08:00 16:00	16:00 24:00	dal lunedì al venerdì sabato e domenica	sabato, domenica e il mese di agosto da lunedì a venerdì e il mese di agosto	20453	1975	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. L'Elettrocar diografo è fornito da	forniti da AREU	//	radio veicolare	si	si	Impianto fisso per il mantenimento della carica elettrica dell'ambulanza presso

NOTE:
Il Punto di Stazionamento Ottimale per il 1° MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°29'11.61" E 9°12'5.65" (via Filzi)
Il Punto di Stazionamento Ottimale per il 2° MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°29'8.44" E 09°13'1.23" (P.le Loreto)
Punto di Stazionamento Ottimale per il MSB H 8 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°30'17.71" E 9°13'20.20" (V.le Monza ang. Prospero Finzi)

II