

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stazionamento Ottimale (MSB)	1ª distanza in km dalla sede operativa al PSdO proposto per l'MSB	2ª distanza massima accettabile in km 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-001	MI-001/A1	MSB	N 45°23'56.32" E 8°55'46.38" (intersezione SS 494 con V.le G. Mazzini)	4 km	8 Km	ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di cariche batterie	1	2	un autista socc.re e due socc.ri	//	H 24	8760	26280	08:00	08:00	tutti	no	88769	3068	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	si	Impianto fisso per il mantenimento della carica elettrica dell'ambulanza presso la sede
		MI-001/A2	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di cariche batterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 12	4380	8760	08:00	20:00	tutti	no	54795	1894	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. L'Elettrocardiografo è fornito da AREU	forniti da AREU	//	radio veicolare	si	si	si	Impianto fisso per il mantenimento della carica elettrica dell'ambulanza presso la sede
		MI-001/A3	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di cariche batterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 12	4380	8760	09:00	21:00	tutti	no	54795	1894	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. L'Elettrocardiografo è fornito da AREU	forniti da AREU	//	radio veicolare	si	si	si	Impianto fisso per il mantenimento della carica elettrica dell'ambulanza presso la sede

NOTE:

Il Punto di Stazionamento Ottimale per i 2 MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°23'56.32" E 8°55'46.38"(intersezione SS 494 con V.le G. Mazzini)

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stazionamento Ottimale (MSB)	1^a distanza in km dalla sede operativa al PSdO proposto per l'MSB	2^a distanza massima accettabile in km 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-002	MI-002/A1	MSB	N 45° 28' 16.14" - E 8° 54' 19.83" incrocio SP 11 con Strada Padana est	4 Km	8 Km	ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricatori e	1	2	un autista socc.re e due socc.ri	//	H 24	8760	26280	08:00	08:00	tutti	no	60926	3941	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
		MI-002/A2	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricatori e	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 12	3132	6264	08:00	20:00	da lunedì a venerdì	sabato e domenica	36714	1689	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: N 45° 30' 04.17" E 8° 51' 27.46" (incrocio SP 31 con Via G. Verdi)

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stationamento Ottimale (MSB)	1ª distanza in km dalla sede operativa al PSdO proposto per l'MSB	2ª distanza massima accettabile in km 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 radiocalizzazione fornito da AREU	note	
												copertura oraria	ore operatività totali	ore impiego personale totale	dalle ore	alle ore	giorni della settimana										sospensioni previste
Milano	MI-003	MI-003/A1	MSB	N 45°30'32.00" E 8°56'08.18" (via Edmondo De Amicis ang. via A. Diaz)	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	87842	3932	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
		MI-003/A2	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 12	8760	17520	09:00	21:00	tutti	no	43921	1966	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 Stationamento Ottimale per il MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45° 30' 20" E 8° 49' 16" (Cuggiono Via G. Garibaldi angolo Via Varese)

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stazionamento Ottimale (MSB)	1^a distanza in km dalla sede operativa al P5dO proposto per l'MSB	2^a distanza massima accettabile in km dalla sede operativa al P5dO 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-003	MI-003/B1	MSB	N 45°29'14.02" E 8°58'6.96" (via Leopoldo Fagnani ang. Via S. Remigio)	4 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	74484	3597	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.

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stationamento 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-004	MI-004/A1	MSB	N 45°32'00.20" E 9°03'04.35" (intersezione SS 33 con Via Terrazzano)	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	53917	4186	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
		MI-004/A2	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	26959	2093	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
		MI-004/A3	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 8	2088	4176	10:00	18:00	da lunedì a venerdì	sabato e domenica	24981	1238	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 Stationamento Ottimale per il MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45° 33' 58" E 9° 01' 44" (Lainate, Via Rimembranze intersezione Via Manzoni)

Il Punto di Stationamento Ottimale per il MSB H 8 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°31'50.91" E 8°59'33.89" (Vanzago, intersezione SP 229 con Via Sabotino)

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 de/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-005	MI-005/A1	MSB	N 45°29'23.10" E 9°2'55.28" (intersezione SP 11 con SP 172)	4 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	70484	4122	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
		MI-005/A2	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	09:00	21:00	tutti	no	35242	2061	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: N 45°29'23.10" E 9°2'55.28" (intersezione SP 11 con SP 172)

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-006	MI-006/A1	MSB	N 45°32'50.56" E 9°06'51.91" (via G. Verdi ang. via Vittorio Veneto)	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	66061	4304	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. Integrazione con dotazione bariatrica fornita da AREU.	radio veicolare	si	si	Impianto fisso per il mantenimento della carica elettrica dell'ambulanza presso la sede
		MI-006/A2	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 8	2920	5840	10:00	18:00	tutti	no	20682	1298	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 8 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°32'19.53" E 9°8'23.17" (Novate, intersezione di via G. Brodolini)

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	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-006	MI-006/B1	MSB	N 45°34'15.77" E 9°9'17.53" (intersezione Via L. Cadorna e Via L. Da Vinci)	4 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	59570	4280	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 o della carica elettrica dell'ambulanza presso la sede

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	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-007	MI-007/A1	MSB	N 45°36'09.3" E 9°07'24.5" (intersezione V.le dei Mille con via Piave)	4 km	8 Km	ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricatorie	1	2	un autista socc.re e due socc.ri	//	H 24	8760	26280	08:00	08:00	tutti	no	54232	3555	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
		MI-007/A2	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricatorie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 12	4380	8760	07:00	19:00	tutti	no	49072	2044	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
		MI-007/A3	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricatorie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 12	4380	8760	09:00	21:00	tutti	no	49072	2044	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 primo MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°37'42.25" E 9°4'44.47" (Ceriano L., intersezione SP 133 con SP 134)

Il Punto di Stazionamento Ottimale per il secondo MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45° 34' 07" E 9° 07' 31" (Senago, Via Martiri Marzabotto angolo Via Brodolini)

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	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-008	MI-008/A1	MSB	N 45°26'23,74" E 8°59'5,71" (intersezione SP 114 con SP 236)	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	73783	2667	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

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	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-008	MI-008/B1	MSB	N 45°25'10.95" E 9°3'17.13" (intersezione SS 494 con via G. Marconi)	4 km	8 Km	ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di cariche batterie	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	57698	3189	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

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stationamento 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-009	MI-009/A1	MSB	N 45°26'12.12" E 9°6'22.24" (intersezione V.le Liberazione con via Niccolò Copernico)	4 km	8 Km	ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di cariche batterie	1	2	un autista socc.re e due socc.ri	//	H 24	8760	26280	08:00	08:00	tutti	no	60671	4209	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
		MI-009/A2	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di cariche batterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 12	4380	8760	10:00	22:00	tutti	no	36388	2251	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 Stationamento Ottimale per il MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°25'15.88" E 9°7'11.13" (Buccinasco, intersezione via M. Greppi con via Lomellina)

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stationamento 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-010	MI-010/A1	MSB	N 45°22'57.43" E 9°12'47.84" (intersezione V.le E. Berlinguer con via G. Marcora)	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	59985	4229	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
		MI-010/A2	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	10:00	22:00	tutti	no	38462	1895	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 Stationamento Ottimale per il MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°22'55.56" E 9°09'36.93" (Rozzano, intersezione V.le Lombardia con V.le Romagna)

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	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 postazioni 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-011	MI-011/A1	MSB	N 45°24'48.52" E 9°15'51.62" (intersezione SS 9)	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	46340	3832	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. Integrazione con dotazione bariatrica fornita da AREU.	radio veicolare	si	si	Impianto fisso per il mantenimento della carica elettrica dell'ambulanza presso la sede
		MI-011/A2	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	33861	1994	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: N 45°23'31.35" E 9°17'14.71" (intersezione V.roma ang. Via per Locate)

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stazionamento Ottimale (MSB)	1ª distanza massima accettabile in chilometri, dalla sede operativa al PSDO proposto per l'MSB	2ª 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-012	MI-012/A1	MSB	N 45°21'28.87" E 9°20'3.11" (intersezione SS 9 con SP 39)	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	69404	4020	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
		MI-012/A2	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 8	2920	5840	10:00	18:00	tutti	no	18720	832	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 6 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°20'11.03" E 9°14'59.04" (Locate, intersezione SP 412 con SP 40)

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stazionamento Ottimale (MSB)	1ª distanza in km dalla sede operativa al PSdO proposto per l'MSB	2ª distanza massima accettabile in km 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-013	MI-013/A1	MSB	N 45°25'35.11" E 9°18'33.08" (intersezione SP 415 con via Melegnano)	4 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	45284	3040	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

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stationamento Ottimale (MSB)	1ª distanza massima accettabile in chilometri, dalla sede operativa al PSDO proposto per l'MSB	2ª 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-014	MI-014/A1	MSB	N 45°30'43.99" E 9°19'25.17" (V.le S. Francesco ang. via Erodoto)	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	58083	4040	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
		MI-014/A2	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 8	2920	5840	10:00	18:00	tutti	no	15714	1265	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 Stationamento Ottimale per il MSB H 8 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°29'46.17" E 9°17'20.47" (Segrate, intersezione SP 103 con via Monzese)

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	77253	3066	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. L'Elettrocardiogr afo 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	45036	888	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. L'Elettrocardiogr afo 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)

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-016	MI-016/A1	MSB	N 45°29'49.77" E 9°25'6.02" (intersezione SP 13 con via C. Colombo)	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	77681	3328	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
		MI-016/A2	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 8	2920	5840	08:00	16:00	tutti	no	28844	1006	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 8 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°30'48.12" E 9°27'39.30" (Pozzuolo, intersezione SP 137 con via IV Novembre)

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stazionamento Ottimale (MSB)	1ª distanza massima accettabile in chilometri, dalla sede operativa al PSdO proposto per l'MSB	2ª 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-017	MI-017/A1	MSB	N 45°31'25.98" E 9°23'58.84" (intersezione SP 13 con via M. Buonarroti)	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	84003	3704	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
		MI-017/A2	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 8	2920	5840	14:00	22:00	tutti	no	24786	900	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 8 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°31'36.29" E 9°30'50.97" (Cassano D'Adda, intersezione SP 11 con V.le Europa)

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 operative a totali	ore impiego personale totale	dalle ore	alle ore	giorni della settimana										sospensioni previste
Milano	MI-018	MI-018/A1	MSB	N 45°32'54.74" E 9°20'1.64" (intersezione SP 121 con SP 208)	4 km	8 Km	ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di cariche batterie	1	2	un autista socc.re e due socc.ri	//	H 24	8760	26280	08:00	08:00	tutti	no	55976	3346	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
		MI-018/A2	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di cariche batterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 12	4380	8760	10:00	22:00	tutti	no	37849	2198	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: N 45°31'23.62" E 9°20'15.46" (Cernusco, intersezione SP 121 con Via C.B. Cavour)

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stazionamento Ottimale (MSB)	1ª distanza massima accettabile in chilometri, dalla sede operativa al PSdO proposto per l'MSB	2ª 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-019	MI-019/A1	MSB	N 45°20'8.30" E 9°6'23.79" (intersezione SP 30 con SP 35)	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	66398	2864	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
		MI-019/A2	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	10:00	22:00	tutti	no	44933	1196	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
		MI-019/A3	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	44933	1196	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 primo MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°19'47.06" E 9°1'10.77" (Bubbiano, intersezione SP 163 con via G. Marconi)

Il Punto di Stazionamento Ottimale per il secondo MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45° 21' 43" E 9° 06' 34" (Zibido San Giacomo, intersezione Via Lenini con Via Togliatti)

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stazionamento Ottimale (MSB)	1ª distanza in km dalla sede operativa al PSDO proposto per l'MSB	2ª distanza massima accettabile in km 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-020	MI-020/A1	MSB	N 45°31'19.01" E 9°17'02.25" (via G. Garibaldi ang. via Piave)	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	53768	4723	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 a presso la sede
		MI-020/A2	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	09:00	21:00	tutti	no	26884	2362	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 a presso la sede

NOTE:

Il Punto di Stazionamento Ottimale per il MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45° 31' 43" E 9° 16' 44" (Cologno M. intersezione Via Milano con Via Piave)

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	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 postazioni 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-020	MI-020/B1	MSB	N 45°31'35,97" E 9°13'43,64" (V.le E. Marelli con via Gorizia)	4 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	52628	5332	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. L'Elettrocardiogr afo 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'ambulanz a presso la sede

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stationamento Ottimale (MSB)	1ª distanza massima accettabile in chilometri, dalla sede operativa al PSdO proposto per l'MSB	2ª 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-021	MI-021/A1	MSB	N 45°33'57.02" E 9°12'39.24" (intersezione via L.B. Alberti con via N. Machiavelli)	4 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	56508	5049	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
		MI-021/A2	MSB	vedi note			ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricabatterie	1	2	un autista socc.re e un socc.re	//	H 8	2920	5840	10:00	18:00	tutti	no	15928	1348	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 Stationamento Ottimale per il MSB H 8 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°32'19.46" E 9°11'52.98" (Bresso, intersezione via G. Matteotti con via A. Grandi)

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stationamento Ottimale (MSB)	1ª distanza massima accettabile in chilometri, dalla sede operativa al PSdO proposto per l'MSB	2ª 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-021	MI-021/B1	MSB	N 45° 33' 15.45" E 9° 10' 27.46" (intersezione via Seveso con via E. Pedretti)	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	62840	4786	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
		MI-021/B2	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	10:00	22:00	tutti	no	38364	2736	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 Stationamento Ottimale per il MSB H 12 è indicativamente quello corrispondente alle seguenti coordinate: N 45°32'36.95" E 9°09'28.00" (Cormano, SP 44 ang. via F. Filzi)

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stationamento o Ottimale (MSB)	1ª distanza in km dalla sede operativa al PSdO proposto per l'MSB	2ª distanza massima accettabile in km 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-023	MI-023/A1	MSB	N 45°35'59.9 0" E 8°56'1.01" (Via Comasina ang. Via Galileo Ferraris)	3 km	5 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	55854	4196	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. Il DAE e l'Elettrocardiografo sono forniti 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

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stationamento Ottimale (MSB)	1ª distanza in km dalla sede operativa al PSDO proposto per l'MSB	2ª distanza massima accettabile in km dalla sede operativa al PSDO proposto per l'MSB	tipologia de/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-023	MI-023/B1	MSB	N 45°35'48.99" E 8°55'5.71" (rotatoria via Musazzi via Antonio Barlocco)	2 km	4 km	ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di caricatori	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	58000	4500	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. Il DAE e l'Elettrocardiografo sono forniti 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

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stazionamento Ottimale (MSB)	1^a distanza in km dalla sede operativa al PSDO proposto per l'MSB	2^a distanza massima accettabile in km 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 radiocalizzazione fornito da AREU	note	
												copertura oraria	ore operatività totali	ore impiego personale totale	dalle ore	alle ore	giorni della settimana										sospensioni previste
Milano	MI-023	MI-023/C1	MSB	N 45°32'16.5" E 8°49'08.6" (Rotonda SP34-Via I Maggio)	2 km	8 km	ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di cariche batterie	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	81566	3400	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. Il DAE e l'Elettrocardiografo sono forniti 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

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stationamento 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	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 dotazioni di 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-023	MI-023/D1	MSB	N 45°32'45.96" E 8°54'54.95" (intersezione SP109 con via Boscaccio)	2 km	4 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	66189	3765	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. Il DAE e l'Elettrocar diografo sono forniti 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

Descrizione del servizio da assegnare

AAT di riferimento	zona	riferimento postazione AREU	funzione attribuita	coordinate geografiche del Punto di Stationamento 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	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-023	MI-023/E1	MSB	N 45° 33' 07" E 8° 52' 33" (intersezione Via per Busto con Via Europa)	5 km	10 km	ambulanza tipo "A" o "A1" dotata di cariche batterie	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	81566	3400	tutta la dotazione prevista dal DOC. 37 di AREU. Il DAE e l'Elettrocardiografo sono forniti 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