

## POLIZIA LOCALE - SISTEMA RADIO TRASMISSIONE DMR

INDICATORI	SPECIFICHE	note
Eventuale possibilità di visualizzazione in tempo reale dei dati GPS e sistema di registrazione degli accessi.	<p>Con riferimento alla motivazione sottesa alla possibilità di visualizzazione, in tempo reale, dei dati GPS, ovvero la necessità di assicurare potenzialmente e per l'intero servizio programmato la sicurezza dei lavoratori/operatori esterni, la visualizzazione in questione sarà possibile in tempo reale e avrà quale attore, l'addetto di centrale operativa.</p> <p>A tutela dell'accennata finalità e solo di quella, la visualizzazione della localizzazione degli operatori tramite GPS integrato nelle radio sarà possibile in tempo reale dall'operatore di centrale operativa e dall'inizio servizio con esclusione di dati tecnici. A tutela, il sistema traccia ogni singolo ingresso degli operatori addetti delegati, tramite la memorizzazione delle password assegnate.</p>	L'accesso ai dati memorizzati e per il tempo di loro conservazione, sarà esclusiva del Responsabile per l'Ente della Polizia Locale (il Dirigente) o, in sua assenza, del Responsabile Ufficio centrale operativa.
Possibilità di conoscibilità e disattivazione da parte del lavoratore.	Ogni lavoratore/operatore esterno potrà, di iniziativa e a condizione di preventiva comunicazione e successiva autorizzazione del Dirigente o del Responsabile di Turno, spegnere l'apparecchiatura radio e con ciò non rendere possibile la successiva registrazione. Spegnendo l'apparecchiatura infatti si interrompe il segnale e quindi ogni registrazione. Rimarrà in memoria	La motivazione per un'operazione da qualificarsi quale eccezione, dovrà essere adeguata, perché interruttiva della perseguita sicurezza del lavoratore stesso.

	l'ultimo segnale registrato dal sistema.	
Fascia oraria di attivazione del sistema.	Fascia oraria in costanza di servizio del personale esterno della Polizia Locale.	Il servizio sarà attivo con l'accensione delle apparecchiature e del PC di centrale operativa ed avrà conclusione con lo spegnimento del sistema al termine del servizio giornaliero.
Le modalità di funzionamento del dispositivo di immagazzinamento dei dati.	L'immagazzinamento dei dati avrà inizio con l'allineamento del segnale della radio e con l'accensione del sistema in centrale operativa, previo inserimento di una password di accesso. Sarà integrato nell'hard disk e non sarà previsto alcun controllo da remoto e/o esterno alla centrale operativa.	La password sarà comunicata esclusivamente al personale delegato dal Responsabile dei dati (il Dirigente ).
Modalità e tempi di conservazione dei dati e loro gestione.	Le modalità di conservazione dei dati, così come la loro gestione non saranno disallineate rispetto al disciplinare, previsto quale allegato della Delibera di G.C n°89/2020 e il lasso temporale di loro conservazione sarà quello in uso per la massima parte Istituti di Credito, ovvero 7 gg.	La conservazione, così come la gestione dei dati registrati saranno impegno del Dirigente o del personale da lui delegato e il richiamato lasso temporale di loro conservazione trova ragion d'essere nella necessità, non raramente di non immediata rilevanza, di dare seguito a fatti penalmente rilevanti.
Modalità e motivazioni di accesso ai dati.	Le più volte richiamate finalità di sicurezza e di tutela, riguardo ad eventuali accadimenti di rilevanza penale, sostanzieranno la motivazione per la quale il Dirigente, perché responsabile dei dati, e il responsabile di C.O.(centrale operativa), come di altro soggetto vantante delega del Dirigente, potranno "scaricare" e con ciò	Attività di autorità Giudiziaria.

	consentire la visione dei dati registrati.	
Ulteriori informazioni	<p>La finalità motivante l'iniziativa <i>de quo</i> è sostanziata con la necessità di garantire, per quanto sarà possibile, la sicurezza dei lavoratori/personale esterno in costanza di controlli, non di rado realizzandi in località isolate, nei parchi e aree ad alto rischio; a tal riguardo il semplice invio del segnale di emergenza costituirebbe un limite grave alla perseguita sicurezza, perché non correlato all'individuazione della provenienza dello stesso.</p> <p>Sarà di assoluta rilevanza considerare come il sistema in questione, pur in caso di incoscienza dell'operatore esterno o di sua impossibilità alla comunicazione, consentirà la rilevazione del segnale e il più rapido raggiungimento del lavoratore in difficoltà.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Localizzazione tempestiva del lavoratore/ operatore esterno;</li> <li>• Conseguente e celere attivazione dei soccorsi;</li> <li>• Ottimizzazione delle possibilità di specifico successo con correlativa tutela dei coinvolti.</li> </ul>