



## ISTRUZIONE OPERATIVA 06 UTILIZZO DEI DISPOSITIVI ACUSTICI E LUMINOSI DA PARTE DEI MEZZI DI SOCCORSO

### 1. Oggetto e campo di applicazione

La presente istruzione operativa definisce le modalità di utilizzo dei dispositivi acustici e luminosi da parte dei mezzi di soccorso su gomma, nell'ambito delle attività di:

- soccorso extraospedaliero di emergenza urgenza;
- trasporto di organi, tessuti, campioni biologici e trasferimento di équipe chirurgiche di prelievo ORGANI e pazienti, residenti in Regione Lombardia, convocati per il trapianto.

L'istruzione operativa dovrà essere applicata dal giorno 1 gennaio 2019; i contenuti della stessa non potranno essere declinati all'interno delle singole AAT/SOREU.

### 2. Documenti di riferimento

- Codice della Strada, Art. 177 "Circolazione degli autoveicoli e dei motoveicoli adibiti a servizi di polizia o antincendio e delle autoambulanze".
- Circolare Ministero dell'Interno n. 300/A/32890/105/19/3 del 10 aprile 2001 "Uso dei dispositivi a segnalazione visiva a luce lampeggiante blu ed acustica".
- Decreto Direzione Generale Sanità n. 13339 del 7 agosto 2003 "Determinazioni conseguenti all'approvazione del Piano Socio Sanitario Regionale 2002-2004, in merito alla riformulazione del sistema informativo utilizzato dalle Centrali Operative di Emergenza Urgenza del Soccorso Sanitario S.S.U.Em. 118 - Adozione del Manuale per l'utilizzo del sistema informatico".
- Comunicazione del 03/05/2010 prot. n. 1565/U "Indicazioni relative alla gestione dei soccorsi e alla registrazione nell'applicativo informatico di Centrale Operativa".
- DOC 109 Attività della consolle flotta e della consolle sanitaria.
- PRO 07 Trasporto organi, tessuti e campioni biologici; trasferimento équipe chirurgiche e pazienti convocati per il trapianto.

### 3. Responsabilità

Le responsabilità inerenti le singole attività sono riportate al paragrafo 5.

### 4. Definizioni e abbreviazioni

Rif. DOC 10 Elenco sigle e acronimi.

Codice di gravità dell'evento: codice che definisce il grado di criticità e complessità dell'evento, sulla base delle informazioni (sanitarie e relative alla dinamica dell'evento) fornite dall'utente nel corso dell'intervista telefonica.

Codice di invio del mezzo di soccorso: codice con cui il mezzo di soccorso viene inviato dalla SOREU verso il luogo dell'evento.

Codice di 1° riscontro: codice derivante dalla prima valutazione della persona soccorsa da parte dell'équipe di soccorso appena giunta sul luogo dell'evento.

Codice di 2° riscontro: codice derivante dalla valutazione della persona soccorsa da parte dell'équipe di soccorso sul luogo dell'evento, a seguito dell'erogazione di eventuali prestazioni.

Codice di trasporto: codice con il quale il mezzo di soccorso trasporta il/i paziente/i in



ospedale.

## 5. Istruzione operativa

### a) Premessa

Il codice di invio del mezzo viene individuato, di norma, dall'operatore receiver di SOREU. Il codice di trasporto viene individuato, di norma, dal personale sanitario della SOREU, tenendo in considerazione le informazioni fornite dalle équipes sul territorio.

### b) Indicazioni

Tutti i mezzi di soccorso su gomma utilizzati dalle SOREU devono utilizzare, congiuntamente, i dispositivi di segnalazione acustica e luminosa (sirena e luci lampeggianti):

- nell'ambito dell'attività di soccorso extraospedaliero di emergenza urgenza, in tutti i casi di codice di invio e di trasporto giallo o rosso, a prescindere dal codice di gravità dell'evento e dal codice di 1° e 2° riscontro;
- nell'ambito dell'attività di trasporto organi, tessuti, campioni biologici, équipes chirurgiche, pazienti convocati per il trapianto, ove specificamente autorizzati dalla SOREU in relazione alla tipologia e all'urgenza della missione.

Per tutti i mezzi:

- i dispositivi acustici e luminosi devono essere utilizzati congiuntamente, sia nelle ore diurne sia nelle ore notturne. Il disturbo alla quiete pubblica che questi dispositivi possono arrecare è pienamente giustificato dalle superiori esigenze che ne motivano l'uso e che sono connesse alla stessa sicurezza della circolazione. L'utilizzo disgiunto (utilizzo del solo dispositivo di segnalazione luminosa) è consentito esclusivamente a veicolo fermo, ove giustificato da motivi di visibilità e sicurezza;
- i dispositivi acustici e luminosi devono essere utilizzati in modo continuativo, in quanto è rischioso attivare gli stessi solo nelle immediate vicinanze di un incrocio o nei pressi delle Strutture sanitarie o in altre situazioni specifiche.

Si sottolinea che il conducente del mezzo di soccorso non è tenuto a rispettare le norme sulla circolazione stradale solo se i dispositivi acustici e luminosi sono utilizzati in modo congiunto e continuo. In ogni caso, il conducente è tenuto, in accordo con la normativa vigente, a prestare la massima attenzione durante la guida e ad operare nel rispetto delle comuni regole di prudenza e diligenza.

### Nota

Il MSA (su VLV) che, durante l'espletamento dell'intervento di soccorso extraospedaliero, opera senza équipes sanitaria a bordo (ad esempio, quando segue il tragitto del MSB per recuperare il personale sanitario presso la Struttura ospedaliera di destinazione della persona soccorsa) non deve utilizzare i dispositivi acustici e luminosi. L'eventuale violazione di tale principio rappresenta una esclusiva responsabilità dell'autista del mezzo di soccorso.

La SOREU, a fronte di situazioni eccezionali, potrà autorizzare l'utilizzo dei dispositivi: in tali casi, l'operatore di SOREU dovrà registrare la motivazione e la variazione del codice nella scheda dell'applicativo gestionale di SOREU relativa all'evento in corso.