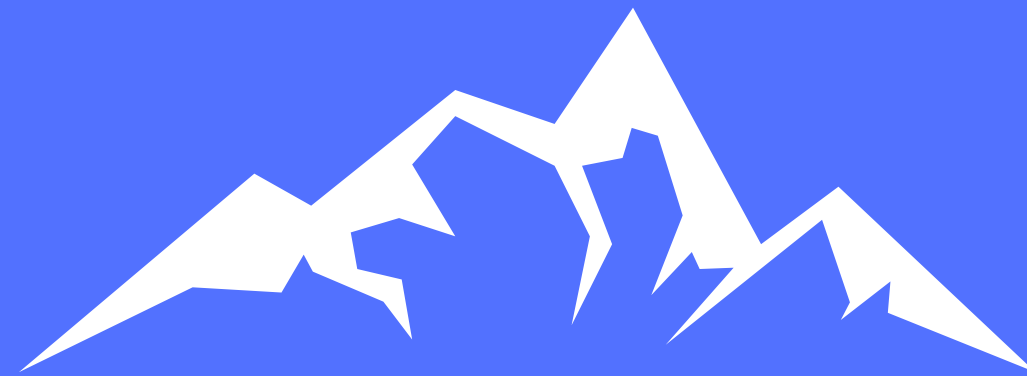


REGIONE DEL VENETO



ULSS1
DOLOMITI



Telemedicina nei rifugi e Convegno “Le reti tempo-dipendenti”

**Punto stampa Pieve di Cadore
7 maggio 2024**



Telemedicina nei rifugi

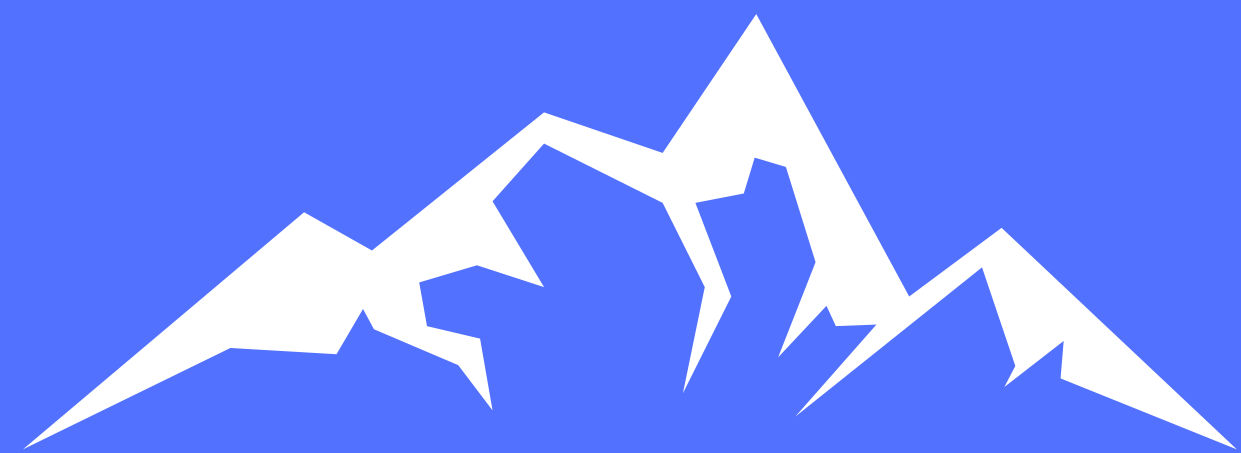


**“Salute oltre la città”
Le reti tempo-dipendenti
Convegno 10 maggio 2024**

REGIONE DEL VENETO



ULSS 1
DOLOMITI



Telemedicina nei rifugi



Progetto “Rifugi sani e sicuri”

Percorso di miglioramento

Tre aree di attività:



miglioramento della **qualità igienico-sanitaria** dei rifugi



potenziamento della **sicurezza sanitaria** dei rifugi
(competenze e strumenti)



iniziative di **promozione della salute**

... entro giugno assegnazione primi “bollini”



Telemedicina dai rifugi



**Acquisto
sistema di
Telemedicina**



**Organizzazione
del servizio**



**Sperimentazione
sul Faloria
(gennaio 2024)**



**Formazione
(maggio 2024)**



Il sistema acquistato



Sistema integrato per diagnosi precoce con trasmissione dati alla CO SUEM 118

Le unità da remoto, contenute in uno zaino robusto ma adatto al trasporto sono:

- Una **“bodycam”**, indossabile o posizionabile stabilmente su qualsiasi superficie, che consente la trasmissione in tempo reale, utilizzando sia una rete WiFi, se disponibile, o una rete dati cellulare, di qualsiasi operatore disponibile, delle immagini acquisite dalla cam stessa.

La bodycam svolge anche le funzioni di “concentratore” per i parametri vitali rilevati da:

- **un pulsossimetro**
- **un misuratore della pressione arteriosa non invasiva**
- **un elettrocardiografo**

REGIONE DEL VENETO



ULSS 1
DOLOMITI

Faloria



**Primo sistema assegnato
al rifugio Faloria**

**Completata formazione
sul campo**



Operatività



- Chiamata 118
- Attivazione rifugista o personale formato (CNSAS, Soccorso piste etc)
- Utilizzo strumentazione con la guida della Centrale SUEM
- Invio mezzo di soccorso più adatto
- Ospedalizzazione



Operatività



PUSH TO TALK lista degli utenti Banca dati Posizione video Impostazioni Ce

Gruppi fissi Contatti

Q Ricerca

Gruppo:
 Tutto in linea disconnesso
 Gruppo

▶ gruppo uno (10/0/0)

▶ girone due (10/0/0)

▼ Centro PTT

PTT

Trasmissione di gruppo

Trasmissione

Q Ricerca

Radio1 disconnesso

Radio10 disconnesso

Radio2 disconnesso

Radio3 disconnesso

Radio4 disconnesso

Radio5 disconnesso

Radio6 disconnesso

Radio7 disconnesso

Radio8 disconnesso

Radio9 disconnesso

PUSH TO TALK lista degli utenti Banca dati Posizione video Impostazioni Ce

Gruppi fissi Contatti

Q Ricerca

Gruppo:
 Tutto in linea disconnesso
 Gruppo

▶ gruppo uno (10/0/0)

▶ girone due (10/0/0)

▼ Centro PTT

PTT

Trasmissione di gruppo

Trasmissione

Q Cerca utente

Q Cerca posizione

Carta geografica Satellitare Ibrido

Informazioni sulla posizione

Nome utente	ID	Velocità	Direzione	Elevazione	Stato	Posizione Orario	Latitudine	Longitudine
Radio1	1160708097	0	Nord	0	disconnesso	23/04/2024 15:09:17	46.608822	12.295092
Radio2	1160708098	0	Nord	0	disconnesso	2024-05-06 11:59:41	46.140812	12.195149

Evento di recinzione

Posizionamento interno



Formazione



Gestione chiamate



Utilizzo dei dispositivi (ECG, saturimetro, sfigmomanometro)



Interazione dispositivi con la Centrale



Videochiamata



Bodycam



**Smartphone
(messaggio
con link)**

EMERGENZA SANITARIA
EMERGENCY SERVICES

[https://service.lifenowapp.it/pages/
videocall/
9c411b9722f54673b7a6fc8828426-
b33](https://service.lifenowapp.it/pages/videocall/9c411b9722f54673b7a6fc8828426-b33)



Aderenti



Rifugi:

- Galassi
- Lavaredo
- Mulaz
- Nuvolau
- Scarpa
- Tissi
- Vandelli
- Venezia



Soccorso Alpino

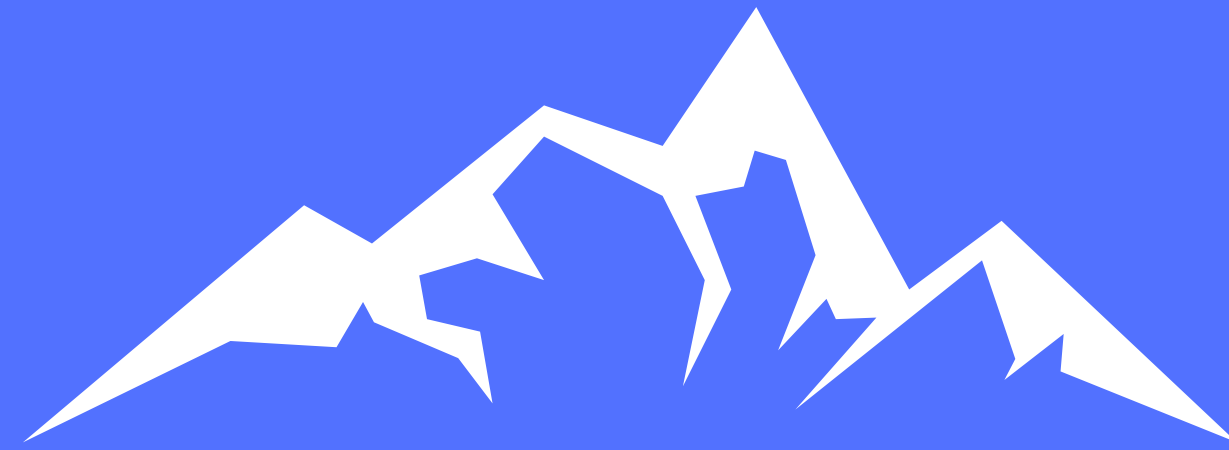


SAGF

REGIONE DEL VENETO



ULSS 1
DOLOMITI



Convegno “Le reti tempo-dipendenti”

SALUTE OLTRE LA CITTÀ

SOLUZIONI INNOVATIVE PER LA SANITÀ DI MONTAGNA

LE RETI TEMPO-DIPENDENTI

REGIONE DEL VENETO



ULSS 1
DOLOMITI

MOTORE
SANITÀ
Cure the Future



PIEVE di CADORE

Auditorium Cos.Mo

Via Arsenale, 15



10 Maggio 2024

dalle **9.00** alle **18.00**



[Clicca qui e iscriviti](#)
su www.motoresanita.it



SALUTE OLTRE LA CITTÀ

SOLUZIONI INNOVATIVE PER LA SANITÀ DI MONTAGNA

LE RETI TEMPO-DIPENDENTI

PROGRAMMA

10.00 **Saluto delle Autorità**

10.15 **Perché siamo qui**

Giuseppe Dal Ben, Commissario ULSS 1 Dolomiti

Angelo Lino Del Favero, Docente Università Cattolica del Sacro Cuore e UnitelmaSapienza Roma

1ª SESSIONE - La gestione dell'urgenza: un sistema che evolve

Moderatore: Maria Caterina De Marco, Direttore Sanitario ULSS 1 Dolomiti

10.30 **Dalla "golden hour" alle reti tempo dipendenti**

Adriano Marcolongo, Direttore Sanitario casa di cura Sanatorio Triestino - GHC

11.00 **Cambia la tecnologia, cambia l'assistenza**

Paolo Rosi, Referente area SUEM del Centro Regionale Coordinamento Emergenza-Urgenza, AULSS 3 Serenissima, Regione del Veneto

11.30 **Esperienze a confronto**

Conduce: Luciano Flor, Direzione Scientifica Motore Sanità, già Direttore Generale Area Sanità e Sociale Regione del Veneto

Stefania Armani, Responsabile del soccorso extraospedaliero avanzato Trentino Emergenza

Giovanni Luca Cavoretto, Direttore Centrale Unica Soccorso Valle d'Aosta

Paolo Machi, Head of Interventional Neuroradiology - Università di Ginevra

Mario Teruzzi, Responsabile AREU, Agenzia Regionale Emergenza Urgenza, Regione Lombardia

Giulio Trillò, Direttore SORES, Struttura Operativa Regionale Emergenza Sanitaria, Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

13.00 **LIGHT LUNCH**

SALUTE OLTRE LA CITTÀ

SOLUZIONI INNOVATIVE PER LA SANITÀ DI MONTAGNA

LE RETI TEMPO-DIPENDENTI

2^ SESSIONE - Dal gold standard alla realtà: la consensus conference

Moderatore: Pier Paolo Faronato Ulss 1 Dolomiti

14.15 Il Metodo di lavoro

Edoardo Rossi, Coordinatore del dipartimento aziendale di Emergenza Urgenza e direttore del Pronto Soccorso - Feltre

Cristina Barbarino, Responsabile f.f. Centrale Suem 118 Pieve Di Cadore

Rete Ictus

Giovanni Balestriero, Direttore UOC Radiologia Belluno, Agordo, Pieve di Cadore

Francesco Causin, Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Neuroradiologia dell'Azienda Ospedale-Università di Padova

Rete per le emergenze cardiologiche

Alessandro De Leo, Direttore Unità Operativa Complessa di Cardiologia Belluno

Sakis Themistoclakis, Direttore Unità Operativa Complessa di Cardiologia Venezia-Mestre

Rete per il Trauma

Silvia Tesser, Direttore Unità Operativa Complessa di Anestesia e Rianimazione Belluno

Paolo Zanatta, Direttore Unità Operativa Complessa di Anestesia e Rianimazione Treviso

Gestione del neonato e del bambino critico

Elisabetta Bressan, Direttore Unità Operativa Complessa Pediatria Feltre

Daniele Trevisanuto, Direttore del Servizio di Trasporto Urgenza Emergenza Neonatale- Padova

17.00 Considerazioni

Stakeholder

17.30 Conclusioni

Giuseppe Dal Ben, Commissario ULSS 1 Dolomiti