

# BERNARDO

Piattaforma per il rilevamento degli infortuni sulle piste da sci



Bernardo è una piattaforma software per il rilevamento in tempo reale degli infortuni sulle piste da sci. Il sistema, costituito da un'app per dispositivi mobili e da un'interfaccia web di reportistica e gestione, è concepito sia per gli operatori che ricevono le chiamate in sala controllo che per le squadre che prestano soccorso direttamente sulle piste.

Utilizzando l'app, contraddistinta da un'interfaccia utente semplice ed immediata, gli operatori di soccorso possono compilare la relazione d'intervento, scattare foto dell'infortunato e del luogo dell'incidente, raccogliere le firme dei soccorritori e dell'infortunato ed inviare la relazione d'intervento al server di raccolta. Tramite l'interfaccia web, gli operatori di sala controllo possono invece verificare lo stato delle chiamate di soccorso, effettuare ricerche, archiviare e stampare le relazioni d'intervento.

## APP SOCCORRITORI

### PROPRIETA'

- Disponibile per sistema operativo Android 4.0 o superiore
- Funzionamento sia online che offline, in caso di assenza di connettività
- Trasferimento automatico delle relazioni d'intervento al server di raccolta
- Consultazione in tempo reale delle operazioni effettuate
- PIN di accesso configurabile



## WEB APP SALA CONTROLLO

### PROPRIETA'

- Compatibile con i browser Chrome, Firefox ed Internet Explorer
- Report analitici e statistici degli interventi
- Filtraggio dei dati (per data, località, codice intervento, etc.)
- Ricerca, salvataggio e stampa delle relazioni d'intervento
- Invio automatico email di notifica
- Registrazione di più utenti con privilegi differenti



Piattaforma per il rilevamento degli infortuni sulle piste da sci

**BERNARDO**