

# Getac

Rugged Mobile Computing Solutions

## SOLUZIONI PER IL SERVIZIO DI EMERGENZA MEDICA



**EFFICACIA IN OGNI  
RISPOSTA!**



# LE SFIDE DELLA RISPOSTA IN EMERGENZA

Il servizio di emergenza medica svolge un ruolo fondamentale nel fornire assistenza sanitaria urgente in situazioni critiche. Come molti altri settori, deve affrontare molteplici sfide IT che possono avere un impatto sull'efficienza operativa e sugli esiti per i pazienti.



## Piattaforme di comunicazione veloci / affidabili / sicure

Tra le sfide che il servizio di emergenza medica deve affrontare vi è quella di garantire le comunicazioni avendo necessità di scambiare dati in tempo reale durante le emergenze. I problemi includono l'interoperabilità tra i sistemi di enti diversi, la salvaguardia delle informazioni sui pazienti e la garanzia di comunicazioni ininterrotte in condizioni avverse e in località remote.



## Governance delle informazioni / Normativa

Il servizio di emergenza medica svolge un ruolo fondamentale nel fornire assistenza medica pre-ospedaliera e nel trasporto di persone che necessitano urgentemente di cure mediche. Garantire la privacy dei pazienti, la sicurezza dei dati e la conformità alle leggi sanitarie in continua evoluzione può essere complesso. Sistemi di gestione delle informazioni efficaci sono essenziali per superare questi ostacoli normativi fornendo al contempo un'assistenza tempestiva e di alta qualità.



## Durevolezza e affidabilità

I sistemi IT portatili forniscono al servizio di emergenza medica un accesso rapido a informazioni e risorse cruciali. Questi dispositivi possono subire danni causati da ambienti ostili e stress fisico. Possono guastarsi durante le situazioni critiche, causando interruzioni delle comunicazioni e compromettendo l'efficienza e l'affidabilità delle operazioni in emergenza, arrivando fino ad avere un impatto sull'assistenza salvavita ai pazienti.



## Portabilità e facilità di utilizzo

La portabilità e la facilità di utilizzo dei dispositivi sono fondamentali per i servizi di emergenza, a causa della natura dinamica delle risposte alle emergenze. Le sfide del mobile computing includono la garanzia di compatibilità tra i vari dispositivi, il lavoro a mani libere, il mantenimento della sicurezza dei dati e la fornitura di interfacce user-friendly per un rapido processo decisionale in situazioni di forte stress.

Getac è perfettamente posizionata per fornire soluzioni ottimali per aiutare le squadre di emergenza a rispondere più velocemente, ad accedere alle informazioni chiave sui pazienti ovunque e a migliorare la collaborazione tra i servizi di emergenza medica in situazioni di forte stress e con tempi al collasso.

# SOLUZIONI RUGGED PER EMERGENZA MEDICA



## SERVIZIO DI ASSISTENZA

Copertura bumper-to-bumper di 3 anni per i danni accidentali su tutti i dispositivi fully rugged, e in più potete mantenere i vostri dispositivi al massimo delle prestazioni con il programma Self-Maintainer di Getac.



## DISPOSITIVO RUGGED GETAC

Costruito per operare in condizioni atmosferiche avverse e resistere a impatti e cadute fino a 180 cm circa, consente alle squadre di emergenza di prendere decisioni critiche e informate.



## SOFTWARE GETAC

Le nostre soluzioni software consentono un rapido dispiego dei dispositivi, il miglioramento della produttività e la riduzione dei tempi di inattività dei dispositivi.



## TASTIERE

Quando l'inserimento dei dati è fondamentale, la tastiera rugged Getac è progettata con 88 tasti di dimensioni standard, retroilluminazione a LED rossi con cinque livelli di luminosità e una ottimale risposta dei tasti che migliorerà sensibilmente l'esperienza d'uso.



Getac collabora con partner strategici per fornire soluzioni di mobile computing sganciabili, robuste e affidabili, ideali per la risposta medica d'emergenza ed un'efficace assistenza ai pazienti



## SOFTWARE DI TERZE PARTI

Sicurezza dei dispositivi e dei dati, comunicazioni sicure ininterrotte e soluzioni di gestione dell'assistenza sanitaria



## CRADLE E DOCKING STATION

Cradle e docking station specifiche per tenere il dispositivo in modo sicuro e ben ancorato senza impedire l'accesso alle porte, mentre le docking station replicano ed espandono le porte del dispositivo per un accesso facile e sicuro. Le funzioni di aggancio e sgancio con una sola mano consentono un uso quotidiano semplice ed efficiente.



## OPZIONI DI RICARICA

Alimentatori rugged e caricabatterie progettati specificamente per i dispositivi Getac, per garantire una continuità operativa per un intero turno di lavoro.



## OPZIONI DI MONTAGGIO

Nel caso in cui sia necessario agganciare il dispositivo, offriamo una gamma di soluzioni di montaggio "chiavi in mano", configurabili per diversi veicolo o spazio di lavoro.



## SOLUZIONI PER IL TRASPORTO A MANO

Progettati per migliorare la mobilità e l'utilizzo a mani libere, offriamo un'ampia gamma di accessori mobili, tra cui cinghie in gomma per le mani, bretelle a spalla e cover per lo schermo con funzionalità di cavalletto e compatibilità con l'imbracatura utente a 4 punti.

# SOLUZIONI ROBUSTE E AFFIDABILI PER LA MOBILITÀ IN EMERGENZA MEDICA

Getac offre diverse soluzioni di mobile computing rugged ideali per gli scenari di risposta medica d'emergenza.

Getac V110 – schermo 11.6" – Windows OS

Getac F110 – schermo 11.6" – Windows OS



Getac ZX10G1-IP – schermo 10.1" – Android OS

Getac UX10-IP – schermo 10.1" – Windows OS

In ogni settore in cui operiamo, ci teniamo a garantire l'operatività delle squadre in mobile. In situazioni di emergenza, le nostre soluzioni rugged e complete aumentano l'efficienza operativa, mantengono la connettività e migliorano gli esiti per i pazienti.

Che si tratti di pianificare i turni, accedere alle cartelle cliniche dei pazienti o completare il passaggio di consegne all'ospedale, Getac offre una gamma completa di dispositivi rugged per assistervi quando le vite dipendono da questo.

**Getac**  
Rugged Mobile Computing Solutions

# LA VOSTRA SALUTE, LA NOSTRA PRIORITÀ: GETAC SUPPORTA LA PREVENZIONE DELLE INFEZIONI

La prevenzione delle infezioni non è solo una componente vitale per garantire la sicurezza e il benessere dei pazienti, ma svolge anche un ruolo centrale nel mantenere la salute e la resilienza degli equipaggi e della più ampia comunità medica di emergenza. I paramedici devono attenersi a rigorosi protocolli di prevenzione delle infezioni per ridurre i rischi, proteggere se stessi ed i pazienti, e adempiere efficacemente alle proprie responsabilità professionali.



Getac ZX10G1-IP – schermo 10.1" – Android OS



Getac UX10-IP – schermo 10.1" – Windows OS

## PROGETTATI PER LA PREVENZIONE DELLE INFEZIONI

Progettati pensando alla prevenzione delle infezioni, i modelli UX10-IP e ZX10G1-IP sono costruiti appositamente con pulsanti sigillati che consentono una pulizia frequente per favorire la prevenzione delle infezioni negli operatori sanitari.

# SCANSIONE DEI CODICI A BARRE SEMPLICE ED ECONOMICA

Scansione one-touch per i vostri dispositivi rugged.



## Getac KeyWedge App per la Lettura dei Codici a Barre

Gli equipaggi in emergenza medica non necessitano di effettuare numerose scansioni di codici a barre e semplicemente non possono giustificare il costo dell'hardware integrato per la lettura dei codici a barre. Il nostro software offre una soluzione a basso costo e facile da utilizzare. KeyWedge offre funzioni di scansione di codici a barre singoli e multipli, espandendo le capacità di qualsiasi dispositivo Getac Windows dotato di fotocamera posteriore.

- Niente hardware
- Nessun aggiornamento
- Non è necessaria l'integrazione del SDK
- Basta scaricarlo e si è pronti a iniziare la scansione.

**Getac Essentials Suite mira ad aumentare la produttività e l'efficienza operativa.**

### ESSENTIAL CONTROL

**RIDURRE IL RISCHIO DI INATTIVITA' DEI DISPOSITIVI**

con



#### Getac Monitoring

Fare in modo di avere la tecnologia di cui hai bisogno quando ne hai bisogno.

**RISPARMIARE TEMPO, RIDURRE I RISCHI, SEMPLIFICARE LA GESTIONE DEI DISPOSITIVI**

con



#### Getac Management

Scopri un modo più semplice per gestire i tuoi dispositivi Getac.

**MIGLIORA LA TUA SOLUZIONE EMM**

con



#### Getac OEMConfig

Scopri il pieno potenziale dei tuoi dispositivi Android Getac.

\*Gratuita

# GETAC SELECT

Grazie al nostro network di partner di valore, forniamo soluzioni integrate che includono cradle, docking station, kit di montaggio, soluzioni di trasporto, ricariche dei dispositivi, periferiche, software di sicurezza e connettività, oltre ad un'ulteriore serie di accessori per mettere a punto una soluzione totale.

**ABSOLUTE**

Soluzioni per la sicurezza dei dati e dei dispositivi/comunicazioni

**InfoCase**  
a GAMBER JOHNSON company

Soluzione di mobilità

**GAMBER  
JOHNSON**

Soluzioni di docking e montaggio

**LIND**

Ricarica dei dispositivi

**HAVIS**

Soluzioni di docking e montaggio

**RAM  
MOUNTS**

Soluzioni di montaggio



# COPERTURA DELLA GARANZIA TOTALE DI GETAC (BUMPER-TO-BUMPER)

La nostra garanzia sui dispositivi fully rugged include i danni accidentali senza costi aggiuntivi, assicurando un migliore TCO (total cost of ownership).

**BUMPER  
— TO —  
BUMPER**

.....  
**3 ANNI DI GARANZIA BUMPER-TO-BUMPER**

ZX10G1-IP • UX10-IP • F110 • V110  
.....

Visita il nostro sito web, contatta il product solution team EMEA o il tuo referente Getac per ricevere ulteriori dettagli relativi alla nostra soluzione completa per il servizio di emergenza medica.

**Getac**

Rugged Mobile Computing Solutions



[www.getac.com](http://www.getac.com)

Copyright © 2025 Getac Technology Corporation e/o affiliate. Tutti i diritti riservati. Le informazioni fornite sono solo di riferimento, sono disponibili ulteriori caratteristiche soggette a quotazione su richiesta.