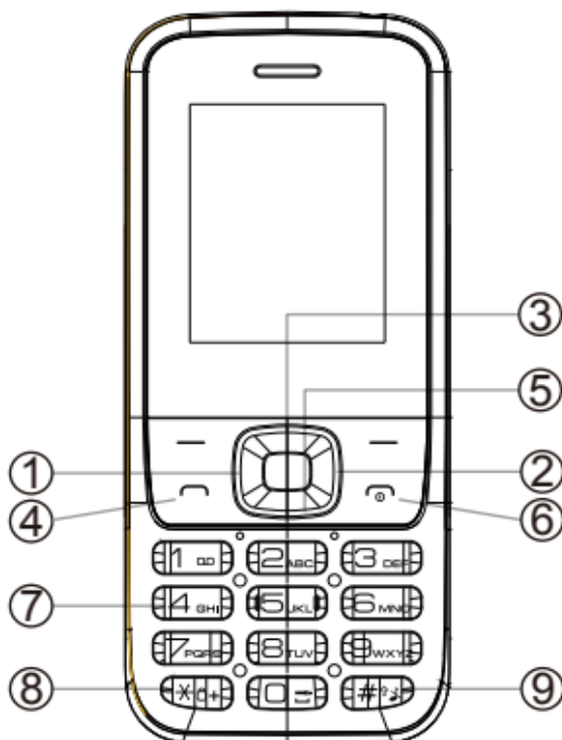


# DENVER<sup>®</sup>

Telefono cellulare

## FAS-24100M

[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)



**Guida per l'utente  
Italiano**

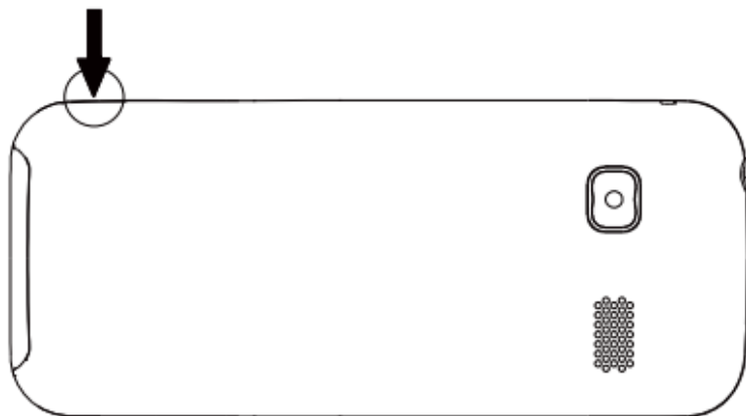
**ITA-1**

## Funzionamento

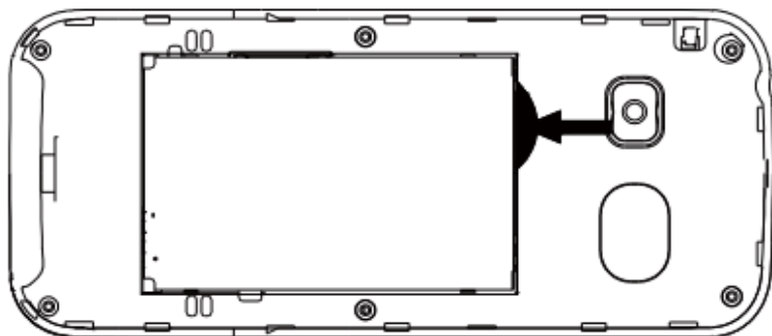
### Inserimento/estrazione della batteria

#### Inserimento della batteria

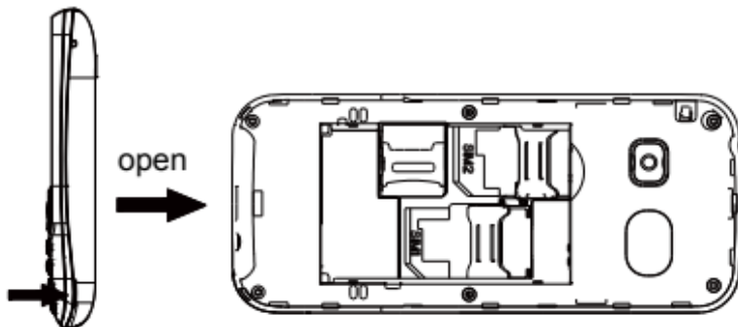
1. Aprire lo sportello dell'alloggiamento della batteria



2. Posizionare la batteria nell'alloggiamento. Mantenere tre punti metallici della batteria verso il basso e allinearli con i tre punti metallici di connessione sul telefono.



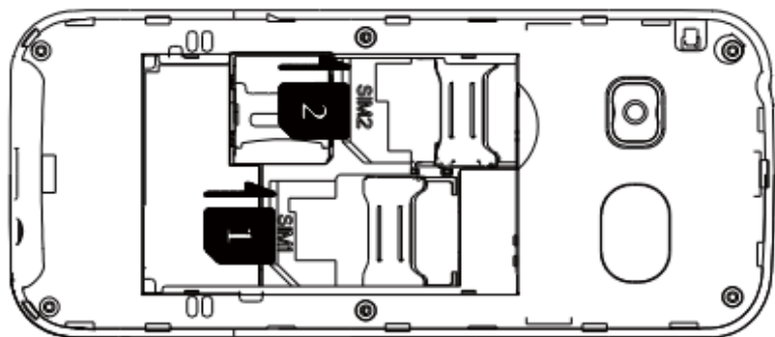
3. Chiudete lo sportello. Dopo avere percepito lo scatto di chiusura assicurarsi che lo sportello sia completamente chiuso.



**Nota:** Spegner tutti i dispositivi e interrompere il collegamento con il caricatore durante la rimozione della batteria. Utilizzare solo batterie adatte per questo telefono.

## **Inserimento/estrazione della scheda SIM**

1. Inserimento della scheda SIM: Togliere lo sportello della batteria; Inserire e fare scorrere la scheda SIM con la parte metallica rivolta verso il basso (seguendo la direzione della freccia sottostante) nell'alloggiamento della batteria fino a quando non sia entrata completamente nella propria sede.



2. Estrazione della scheda SIM: Agire sulla tacca della scheda SIM e sollevarla leggermente con l'altra mano per estrarla.

**Nota:** notare che si dovrebbe usare solo la scheda SIM GSM, perché non supporta la

connessione 3G.

**Nota:** Quando viene inserita ed estratta la batteria, il telefono deve essere spento.



La scheda SIM e il punto di contatto possono essere facilmente danneggiati da graffi e piegature. Prestare la massima attenzione quando si inserisce e si estrae la scheda SIM.

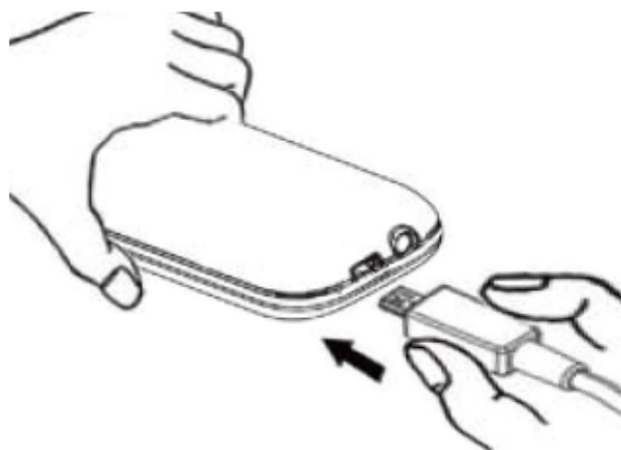
### **Ricarica della batteria**

Il telefono può essere ricaricato da spento o da acceso.

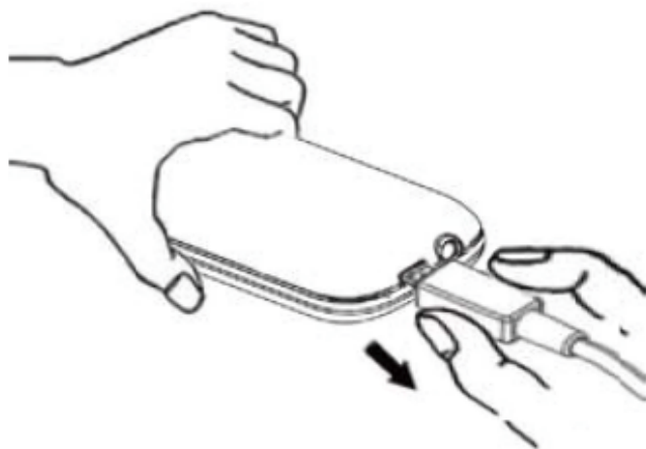


Assicurarsi che la batteria sia inserita nel telefono prima di effettuare la ricarica.

1. Collegare il caricabatterie.



2. Dopo la carica staccare il caricabatterie iniziando prima dalla presa di corrente. Staccare quindi il caricabatterie dal telefono.



**Nota:** Se la batteria risulta eccessivamente scarica l'indicazione di carica viene

visualizzata dopo alcuni minuti.

### **Allarme di batteria insufficiente**

Il telefono fornisce un avviso quando la batteria non è sufficientemente carica e visualizza un messaggio di batteria scarica sullo schermo. Ricaricare la batteria. Al fine di mantenere attiva la conversazione, ricaricare la batteria quando si riceve l'avviso di batteria scarica durante una chiamata.

### **Il tuo telefono**

#### **Accensione, spegnimento e blocco tastiera:**

Per accendere e spegnere il telefono, tenere premuto il tasto rosso di fine chiamata.

Tenere premuto \* pulsante per bloccare la tastiera

#### **Modalità stand by**

Il telefono entra in modalità in stand by quando è pronto per l'uso ma non vengono effettuate operazioni.

## Icone su schermo

 **Icone che possono essere visualizzate sullo schermo.**

	Stato della batteria
	Stato del segnale
	Sveglia
	Messaggio
	Modalità silenziosa
	General mode
	Modo vibración
	Chiamata persa

## Funzioni principali

N° Tasto	Nome tasto	Funzioni
1	Tasto di navigazione sinistro	Modalità standby : premere per inserire un messaggio Funzionamento: premere per spostare il cursore a sinistra

2	Tasto di navigazione destro	Modalità di attesa: premere per inserire i profili Funzionamento: premere per spostare il cursore a destra
3	Tasto di navigazione verso l'alto	n modalità standby: premere per accedere al menu principale In modalità operativa: premere per muovere il cursore verso l'alto
4	Tasto risposta (tasto verde)	Premere per effettuare chiamate in uscita o premere per rispondere al telefono quando vi è una chiamata in arrivo. Modalità standby: Premere per accedere all'elenco chiamate

5	Tasto di navigazione verso il basso	In modalità standby: premere per accedere alla rubrica In modalità operativa: premere per spostare il cursore in basso
6	Tasto fine (tasto rosso)	Telefono spento: Premere a lungo per accendere; Telefono acceso: Premere a lungo per
7	Tasto numerico	Premere per inserire i relativi numeri o lettere
8	Tasto *	Modalità standby: Premere a lungo per bloccare la tastiera. Premere brevemente per digitare *, +, P. Modalità di modifica: Premere per utilizzare il simbolo normale. normale.

9	Tasto #	Modalità standby: Premere prolungatamente per impostare il telefono in modalità silenziosa, premere brevemente per digitare #. Modalità modifica: Premere per cambiare metodo di digitazione.
---	---------	---

### **Chiamata vocale**

#### **Effettuare una chiamata internazionale**

1. Premere il tasto 0 per due volte: comparirà il segno "+". Inserire quindi il prefisso internazionale, il prefisso nazionale e il numero di telefono (senza anteporre lo zero in caso di numero di telefono cellulare). Premere il tasto Invio per effettuare la composizione e chiamare.
2. Effettuare una chiamata a una linea fissa: "+ " Prefisso internazionale + numero di telefono

completo + tasto Invio.

Effettuare una chiama a un interno di una linea fissa

Alcuni numeri di interno che fanno capo a linee fisse non possono essere selezionati direttamente. In questi casi è necessario comporre il numero del centralino e poi comporre il numero di interno. Digitare un simbolo P tra il numero del centralino e il numero di interno: il telefono comporrà automaticamente il numero di interno. Per inserire il simbolo P seguire queste indicazioni: premere brevemente il tasto \* per tre volte. Verrà visualizzato il simbolo P sullo schermo.

**Scelte rapide: Menu > Impostazioni > Impostazione telefono > Impostazione scelta rapida.** I tasti di selezione SU e GIÙ permettono di accedere ad alcune scelte rapide; per impostazione predefinita, con il tasto di selezione SU si entra direttamente nel menu Lettore Musicale, mentre con il tasto di selezione GIÙ si

apre l'elenco degli allarmi.

**Menu principale:** Per accedere al **Menu principale** del telefono, premere il tasto funzione in alto a sinistra

- **Messaggi:** per scrivere e leggere messaggi di testo SMS
- **Contatti:** per gestire e memorizzare i contatti
- **Registro chiamate:** chiamate perse, chiamate effettuate...
- **Multimedia:** Lettore Video, Registratore
- **Lettore audio:** È possibile riprodurre la musica; è consigliabile inserire la scheda SD.
- **I miei file:** È possibile aprire/cancellare/visualizzare/modificare il file qui.
- **Impostazioni:** per personalizzare il telefono
- **Strumenti:** calendario, calcolatrice, sveglia, STK.
- **profili utente:** per attivare la modalità e personalizzare le modalità Generale, Interni, Esterni.

**Risposta a una chiamata in arrivo:** rispondere a una chiamata in arrivo semplicemente premendo il tasto verde.. Per impostare la

modalità di risposta selezionare **Impostazioni > Impostazioni chiamate > Modalità di risposta**

**Chiamata:** per effettuare una chiamata dalla schermata principale, selezionare il numero desiderato utilizzando il tastierino, quindi premere il tasto verde di chiamata. Per terminare la chiamata, premere il tasto rosso di fine chiamata.

**Chiamata di un numero dai contatti:** dalla schermata principale, premere il tasto di selezione in alto a destra; questo aprirà automaticamente i contatti. Scorrere i contatti con i tasti SU/GIÙ e premere il tasto verde di chiamata per chiamare il contatto desiderato.

**Chiamata di un numero dal registro chiamate:** dalla schermata principale, premere il tasto verde di chiamata; vengono visualizzate automaticamente le chiamate con **risposta, ricevute** e in **uscita**.

Scorrere con i tasti SU/GIÙ e premere il tasto verde di chiamata quando si trova il numero che si desidera chiamare.

## **Inserimento nominativi nell'elenco contatti:**

Selezionare **Menu > Contatti > Opzioni > Nuovo** e scegliere se salvare il numero sulla SIM o nel telefono. Inserire il nome e il nuovo numero, quindi premere **Salva**.

**Selezione rapida:** Premendo **Menu > Contatti > Opzioni > Altro > Selezione rapida > Opzioni > Modifica**, è possibile assegnare ai tasti 2-9 i numeri che verranno chiamati automaticamente se si tiene premuto il relativo tasto.

**Stato della memoria:** questa funzione all'interno delle impostazioni dei contatti permette di controllare lo spazio libero disponibile sul telefono e sulla scheda SIM.

## **Inviare e leggere SMS**

**Inviare un SMS:** dalla schermata principale, selezionare **Menu > Messaggi > Scrivi messaggio** e scrivere il messaggio. Premere **Opzioni > Invia a > Inserisci numero** e comporre il numero utilizzando il tastierino numerico oppure **Inserisci contatti** per selezionare dall'elenco contatti i numeri cui

desidera inviare il messaggio.

**Lettura SMS:** quando si riceve un nuovo messaggio di testo, il telefono visualizza l'icona della busta sulla barra in alto (fino a quando il messaggio non viene letto o per tutto il tempo in cui il messaggio rimane non letto) e appare nella schermata principale un avviso di notifica. Premere il tasto di selezione in alto a sinistra per entrare in **Posta in arrivo** o accedere dalla schermata principale selezionando **Menu > Messaggi > Posta in arrivo**.

**Bluetooth:** In **Impostazioni > Connessioni > Bluetooth > Apri Bluetooth** è possibile attivare il Bluetooth. Con **Dispositivo associato**, è possibile cercare altri dispositivi (auricolari, telefoni ...). Selezionare il dispositivo che si desidera associare e confermare su entrambi i dispositivi.

**Impostazione suonerie:** selezionare **Menu > Profili > Opzioni > Impostazioni > Impostazione toni > Imposta come tono per le chiamate in arrivo**. Selezionare **Tono di chiamata** e impostare il tono desiderato tra quelli disponibili.

Premere e tenere premuto il tasto # per passare tra Modalità vibrazione, Modalità generica, Silenzioso.

**Impostazione del telefono:** da

**Menu >Impostazioni**, si ha/avrà accesso a varie impostazioni quali data e ora, lingua e display. Selezionare **Ripristina** per **ripristinare le impostazioni di fabbrica** del FAS-24100M: inserire la password del telefono (**1234**) per confermare il ripristino.

1 è possibile accedere ad essa. Esposizione a radiofrequenza (RF) e SAR QUESTO DISPOSITIVO È CONFORME ALLE DIRETTIVE INTERNAZIONALI PER L'ESPOSIZIONE ALLE ONDE RADIO

Questo dispositivo cellulare è un ricetrasmittitore radio. L'unità è stata progettata e prodotta per non superare i limiti di esposizione alle frequenze radio (RF) raccomandati dalle direttive internazionali (ICNIRP). Questi limiti fanno parte integrante delle direttive generali e stabiliscono i livelli di

energia RF consentiti per la popolazione. Le direttive sono state elaborate da organizzazioni scientifiche indipendenti attraverso valutazioni periodiche e studi accurati. Le linee guida contemplano un margine di sicurezza sostanziale per garantire la tutela delle persone, indipendentemente da età e salute.

Lo standard di esposizione per i dispositivi cellulari utilizza un'unità di misura nota come "tasso di assorbimento specifico" o SAR. Il limite SAR indicato nelle direttive internazionali è pari a

2,0 Watt per chilogrammo (W/kg)\*. I test SAR sono condotti utilizzando condizioni d'uso standard con il dispositivo che trasmette al massimo livello di potenza certificato, ben al di sotto del valore limite imposto dalle normative. Il dispositivo è progettato per funzionare su più livelli di potenza, in modo da utilizzare solo il valore necessario per

raggiungere la rete. In generale, più si è vicini ad una stazione base, minore sarà l'emissione di potenza del dispositivo, e minore sarà l'livello di potenza in tutte le bande di frequenza testate.

Sebbene il SAR venga determinato al massimo livello di potenza certificato, l'effettivo livello SAR del dispositivo può essere molto inferiore al valore massimo. Il dispositivo è progettato per funzionare su più livelli di potenza, in modo da utilizzare solo il valore necessario per raggiungere la rete. In generale, più si è vicini ad una stazione base, minore sarà l'emissione di potenza del dispositivo.

I valori SAR possono variare in base ai requisiti nazionali di reporting e di collaudo e alla banda di rete. L'utilizzo degli accessori del dispositivo può causare variazioni nei valori SAR.

\*Il limite SAR per i dispositivi cellulari usati dal pubblico è pari a 2,0 W/kg su 10

grammi di tessuto corporeo. Le direttive garantiscono un notevole margine di sicurezza per offrire maggiore tutela per il pubblico e per tenere conto di eventuali variazioni nelle misurazioni. I valori SAR possono variare in base ai requisiti nazionali di reporting e alla banda di rete.

Il valore SAR massimo per questo modello di telefono è di 0.474W/kg

L'attrezzatura elettrica e elettronica incluse le batterie contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere dannose per la salute e l'ambiente se il materiale di scarto (attrezzatura elettrica ed elettronica gettata e batterie) non è gestito correttamente.

L'attrezzatura elettrica ed elettronica e le batterie sono segnate con una croce sul simbolo del cestino, visto sotto. Questo simbolo significa che l'attrezzatura elettrica e elettronica e le batterie non dovrebbero essere eliminate con altri rifiuti domestici ma dovrebbero esserlo

separatamente.

È importante che inviate le batterie usate alle strutture appropriate e indicate. In questo modo vi accertate che le batterie siano riciclate secondo la legislatura e non danneggiano l'ambiente.

Tutte le città hanno stabilito punti di raccolta dove l'attrezzatura elettronica ed elettrica e le batterie possono essere inviate senza spese alle stazioni di riciclaggio e altri siti di raccolta o raccolti da casa. Informazioni aggiuntive sono disponibili al dipartimento tecnico della città.

**TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT  
DENVER ELECTRONICS A/S**



**ITA-21**



**WWW.DENVER-ELECTRONICS.COM**

**Importatore:**

**DENVER ELECTRONICS A/S, Omega 5A,**

**Soeften**

**8382 Hinnerup, Danimarca**

Con la presente, Inter Sales A/S dichiara che questo prodotto (FAS-24100M) è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/EC. Una copia della Dichiarazione di conformità può essere richiesta a: DENVER ELECTRONICS A/S, Omega 5A, Soeften 8382 Hinnerup, Denmark