



Scopri la libertà di Mobile Line.

Discover Mobile Line freedom.

► Inmarsat IsatPhone Pro

Inmarsat IsatPhone

The first global handheld!



► Sistema

Inmarsat è un sistema basato su una costellazione di satelliti geostazionari la cui copertura è mondiale, esclusi i Poli.

Fondata nel 1979 per fornire comunicazioni satellitari e sistemi di sicurezza per le navi, nel 2005 Inmarsat è stata trasformata in società per azioni quotata alla Stock Exchange di Londra. Il progetto iniziale, pioniere nelle telecomunicazioni satellitari, si è evoluto nei decenni grazie al lancio di diverse generazioni di satelliti. Gli ultimi, in ordine di messa in orbita, sono gli Inmarsat I-4 su standard 3G, utilizzati per i servizi IsatPhone, BGAN - Broadband Global Area Network, FleetBroadband, Fleetphone e Linkphone.

IsatPhone Pro: il primo terminale palmare Inmarsat.

Fleetphone e Link Phone: terminali per servizi voce.

BGAN: è il primo servizio satellitare di trasmissione voce e dati fino a 492 kbps, con accesso simultaneo, attraverso un unico terminale portatile.

FleetBroadband: è l'offerta che consente di usufruire dei servizi di telecomunicazione voce e dati a banda larga anche a bordo di imbarcazioni.

IL SERVICE PROVIDER

Intermatica è operatore telefonico e Service Provider ufficiale per l'Italia di Inmarsat, Thuraya ed Iridium, con Licenze del Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento delle Comunicazioni (*Licenza Individuale per Servizi di Comunicazione Satellitari S-PCS operanti sulla gamma di frequenze impegnate dai sistemi, oltre a Licenza specifica per l'utilizzo di dette frequenze*).

Dal 2007 l'azienda è anche membro dell'ITU, International Telecommunications Union.

Intermatica è una delle aziende, a livello mondiale, più esperte e qualificate per i sistemi satellitari.

Acquistare prodotti e servizi da Intermatica significa:

- **trasparenza dell'offerta:** nessuna "sorpresa" e nessun costo nascosto;
- **disponibilità dei prodotti:** vasta gamma di prodotti ed accessori in pronta consegna;
- **24 mesi di garanzia:** Intermatica offre una garanzia di 24 mesi su tutti i terminali, anche quando non prevista dai produttori;
- **servizio Clienti:** operatori specializzati di alto livello forniscono supporto ai Clienti Intermatica su tutti i prodotti ed i servizi;
- **aggiornamenti software:** gli ultimi aggiornamenti software sempre disponibili, anche on-line;
- **assistenza tecnica:** un esclusivo laboratorio interno per interventi di riparazione di primo livello ed upgrade software in tempi rapidi ed a costi contenuti.



I satelliti GEO (Geostationary Earth Orbit)

Sono satelliti con orbita equatoriale circolare a 36.000 chilometri di altezza, il cui periodo di rotazione segue quello della Terra, mantenendosi sempre sopra alla stessa area di copertura. Il footprint, ovvero l'area coperta dal segnale del satellite, è esteso, pari a circa 1/3 della superficie terrestre. Il grande limite dei satelliti GEO è l'impossibilità di servire i Poli, il vantaggio è nell'estensione del footprint.

Inmarsat IsatPhone

The first global handheld!



► Area di Copertura

La copertura è globale ed include tutto il mondo tra il 76° parallelo Nord ed il 76° Sud.



Il servizio al limite della copertura potrebbe essere disponibile in maniera discontinua.

N.B.: I servizi satellitari sono utilizzabili in osservanza con le norme locali circa l'utilizzo di apparati telefonici satellitari.



Inmarsat IsatPhone

The first global handheld!



► Servizi



VOCE

IsatPhone Pro permette di telefonare a tariffe estremamente convenienti, in alcuni casi inferiori ad un GSM in roaming. Non sono previsti costi per le chiamate in ricezione.

Servizio Voce:

- ▶ Alta qualità della voce a 2,4 kbps
- ▶ Raggiungibilità da e verso tutto il mondo inclusi cellulari e satellitari

Numerazione raggiungibile da tutto il Mondo:

- ▶ Prefisso IsatPhone: +870 776 *****

Servizi di rete:

- ▶ Segreteria telefonica
- ▶ Chiamata in attesa
- ▶ Blocco chiamata
- ▶ Avviso chiamata



DATI

Il servizio Dati IsatPhone sarà attivo a partire dalla metà del 2011. Sarà necessario effettuare l'upgrade del terminale.



MESSAGGI

IsatPhone può inviare/ricevere messaggi SMS standard di 160 caratteri, anche concatenati fino a 1.600 caratteri.

Collegandosi al sito di Intermatica è possibile inviare messaggi SMS gratuiti.



GPS

Il terminale IsatPhone Pro ha il GPS integrato con il quale è possibile determinare le coordinate geografiche di posizione ed inviarle tramite SMS.



Inmarsat IsatPhone

The first global handheld!



► Terminale Portatile

IsatPhone Pro

È il primo telefono satellitare Inmarsat portatile e si caratterizza per la robustezza, la facilità di utilizzo e l'alta qualità del servizio voce.

È resistente alla polvere ed impermeabile agli spruzzi d'acqua (standard IP 54), ha un'elevata autonomia, fino a 8 ore in conversazione e 100 ore in stand-by ed un menù semplice ed intuitivo. Display a colori, Bluetooth, GPS integrato con possibilità di visualizzare ed inviare la posizione completano le caratteristiche del terminale.

Intermatica offre particolari formule di noleggio a lungo termine con traffico incluso.

Dimensioni: 170x54x39 mm

Peso: 279 gr

Menù: 8 lingue, **italiano non previsto**

Funzionalità: solo Satellitare

Antenna Satellitare: rotante, 15 cm

Display: a colori ad alta luminosità

Batteria: Lithium-ion, 3.7V

► **Autonomia in conversazione** fino a 8 ore

► **Autonomia in stand-by** fino a 100 ore

Connettività: Bluetooth 2.0

Connessioni: auricolare, antenna esterna, Micro USB

Protezione agenti ambientali: IP 54

Temperatura esercizio: da -20 °C a +55 °C

Umidità: da 0% a 95%

GPS integrato: possibilità di visualizzare la posizione e di inviarla via SMS o e-mail

Compatibilità: Windows XP Pro, Windows Vista SP1 e SP3 (incompatibile con Mac)

Altre caratteristiche: vivavoce integrato, invio/ricezione SMS, invio/ricezione e-mail, livello batteria, orologio, calendario, elenchi chiamate, calcolatrice, allarme

Package

- Terminale IsatPhone Pro
- Batteria e auricolare
- Cavo Micro USB
- Caricabatteria da auto 10-30V
- Caricabatteria da viaggio con spine internazionali
- CD installazione e manuale d'uso in inglese

Prezzo: € 660,00 + IVA

► Accessori Opzionali

Batteria supplementare con le stesse caratteristiche di quella fornita con il terminale IsatPhone Pro.

► **Autonomia in conversazione:** fino a 8 ore

► **Autonomia in stand-by:** fino a 100 ore

Caricabatteria solare

In assenza di rete elettrica è possibile alimentare e caricare il terminale con il caricabatterie solare. Si tratta di un pannello fotovoltaico (disponibile in 3 versioni da 300, 700 e da 1000 mAh) che ricarica la batteria con l'esposizione al sole. Per l'uso del caricabatteria solare è necessario il caricabatteria da auto.



Prezzo: a partire da € 99,00 + IVA

Custodia

La custodia antiurto ha una chiusura con doppia zip ed è dotata di tracolla e clip.



Prezzo: € 23,00 + IVA

Inmarsat IsatPhone

The first global handheld!



► Accessori

Docking Station marina

Il kit nautico consente di utilizzare il terminale IsatPhone Pro a bordo di imbarcazioni. La soluzione marina è anche utilizzabile per il tracciamento dell'imbarcazione e permette di inviare, ad intervalli cadenzati, SMS contenenti la posizione GPS.

Inoltre premendo il pulsante, posizionato sulla docking station, il terminale invia un SMS di allarme contenente la posizione GPS dell'imbarcazione.

N.B.: Antenna e cavi non sono inclusi nel kit.

Dimensioni: 270x189x101mm

Alimentazione: 10-32V DC / 110~240V AC

Temperatura in esercizio: da -20 °C a +55 °C

Protezione agenti ambientali: IP 54

Conessioni:

- connettore TNC (per antenna SAT)
- connettore SMA (per antenna GPS)
- connettore alimentazione
- connettore RJ11 (per telefono analogico, cordless, PABX)
- connettore RJ9 (per cornetta)
- connettore Micro USB (per PC)

Package

- Alloggio per telefono IsatPhone Pro
- Alimentatore da rete 110-240V AC
- Cavo alimentazione 10-32V DC
- Staffa di montaggio
- Cornetta esterna
- Manuale d'uso in inglese

Prezzo: € 1.231,00 + IVA



Docking Station veicolare

Il kit veicolare consente di utilizzare i servizi Inmarsat anche su veicoli inserendo il terminale nell'apposito supporto. L'alimentazione avviene tramite il carica-batteria da auto con presa accendisigari.

N.B.: Antenna e cavi non sono inclusi nel kit.

Dimensioni: 230x84x80 mm

Alimentazione: 10-32V DC

Temperatura in esercizio: da -20 °C a +55 °C

Conessioni:

- connettore TNC (per antenna SAT)
- connettore SMA (per antenna GPS)
- connettore alimentazione
- connettore RJ9 (per cornetta)
- connettore Micro USB (per PC)

Package

- Alloggio per telefono IsatPhone Pro
- Alimentatore da auto 10-32V DC
- Staffa di montaggio
- Cornetta esterna (opzionale)
- Manuale d'uso in inglese

Prezzo: € 528,00 + IVA



Inmarsat IsatPhone

The first global handheld!



Docking Station terrestre

La docking station per uso interno consente di utilizzare il terminale IsatPhone Pro anche in ambienti chiusi come ufficio e casa.

N.B.: Antenna e cavi non sono inclusi nel kit.

Dimensioni: 270x189x101 mm

Alimentazione: 10-32V DC / 110~240V AC

Temperatura in esercizio: da -20 °C a +55 °C

Connessioni:

- ▶ connettore TNC (per antenna SAT)
- ▶ connettore SMA (per antenna GPS)
- ▶ connettore alimentazione
- ▶ connettore RJ11 (per telefono analogico, cordless, PABX)
- ▶ connettore RJ9 (per cornetta)
- ▶ connettore Micro USB (per PC)

Package

- ▶ Alloggio per telefono IsatPhone Pro
- ▶ Alimentatore da rete 110-240V AC
- ▶ Cavo alimentazione 10-32V DC
- ▶ Staffa di montaggio
- ▶ Cornetta esterna
- ▶ Manuale d'uso in inglese

Prezzo: € 1.090,00 + IVA



▶ Antenne Esterne

Antenna Direzionale fissa passiva

Dimensioni: Ø 142 mm, h 231 mm

Peso: 0,9 kg

Alimentazione: non necessaria

L'antenna è comprensiva di staffa.

Prezzo: € 239,00 + IVA



Antenna Ominidirezionale Marina attiva

Dimensioni: Ø 142 mm, h 207 mm

Peso: 0,87 kg

Alimentazione: fornita dalla docking

L'antenna è comprensiva di staffa.

Prezzo: € 520,00 + IVA



Antenna Ominidirezionale Terrestre attiva

Dimensioni: Ø 146 mm, h 75 mm

Peso: 0,87 kg

Alimentazione: fornita dalla docking

Disponibile nelle versioni magnetica o per installazione da palo.

Prezzo: € 528,00 + IVA



Tipologia Cavi Antenna

Tipo antenna	Lunghezza
Attiva	6 m
Attiva	13 m
Attiva	18,5 m
Attiva	31 m
Passiva	10 m
Passiva	20 m

A richiesta cavi di altre misure fino a 100 metri.



Inmarsat

Connecting the planet



► Terminale Terrestre

Terra 400



Terra 400 è il terminale satellitare Inmarsat per uso terrestre ideale per l'utilizzo in aree remote dove i servizi a supporto delle attività di emergenza necessitano di effettuare comunicazioni affidabili.

Il terminale è caratterizzato da un'interfaccia RJ11/POTS in grado di connettere fino a 5 telefoni analogici/cordless o interfacciarsi a centralini PABX con la possibilità di collegare cavi di lunghezza fino a 600 metri.

Terra 400 è facilmente installabile ed è dotato di un'antenna direzionale dedicata che non necessita di alimentazione.

Unità di Controllo

Dimensioni: 240x190x53 mm

Peso: 0,58 Kg

Umidità: 75%

Temperatura: da -30 °C a +80 °C

Temperatura in esercizio: da -20 °C a +55 °C

Alimentazione: 110-240V AC / 10-32V DC

Protezione agenti ambientali: IP 53

Connessioni: RJ11

Connessioni Dati: USB Mini B

Tipologia di utilizzo: fisso

Altre caratteristiche: Indicatori a Led per lo status di registrazione/segnale, porta posteriore per SIM.

Antenna Direzionale

Dimensioni: Ø 142 mm, h 231 mm

Peso: 0,9 Kg

Temperatura: da -40 °C a +70 °C

Alimentazione: non necessaria

Package

- Terminale Terra 400
- Antenna Direzionale Fissa passiva
- Alimentatore 110-240V AC / 10-32V DC
- Cavo USB
- 2 viti per fissaggio su parete
- Manuale d'uso in inglese
- Guida Rapida in inglese

N.B.: Il package non comprende i cavi antenna che devono essere ordinati a parte (vedi tabella a pag. 6).

Prezzo: € 1.645,00 + IVA





Inmarsat

Connecting the planet



► Terminale Terrestre

Terra 800



Terra 800 è un telefono satellitare Inmarsat realizzato per essere utilizzato in una grande varietà di applicazioni terrestri, che spaziano da un servizio telefonico dedicato a un sistema telefonico di back-up di emergenza. Il telefono oltre alla cornetta dispone di servizi voce grazie a un dispositivo Bluetooth integrato.

E' inoltre caratterizzato da un display LCD a colori che permette un uso semplice e pratico oltre all'invio/ricezione di SMS.

Tra le caratteristiche: un alloggiamento secondario per SIM da utilizzare in alternativa a quella interna, presa Dati USB, rubrica, toni di chiamata, vivavoce incorporato, fissaggio a parete o su desk.

Terra 800 è facilmente installabile ed è dotato di un'antenna direzionale dedicata che non necessita di alimentazione.

Unità di Controllo

Dimensioni: 241x185x93 mm

Peso: 1,27 Kg

Connessioni Voce: telefono analogico, Bluetooth

Display: a colori

Umidità: 75%

Temperatura: da -30 °C a +80 °C

Temperatura in esercizio: da -20 °C a +55 °C

Alimentazione: 110-240V AC / 10-32V DC

Protezione agenti ambientali: IP 54

Connessioni: RJ11

Connessioni Dati: USB Mini B

Tipologia di utilizzo: fisso, semi fisso



Antenna Direzionale

Dimensioni: Ø 142 mm, h 231 mm

Peso: 0,9 Kg

Temperatura: da -40 °C a +70 °C

Alimentazione: non necessaria

Package

- Terminale Terra 800
- Antenna Direzionale Fissa passiva
- Supporti di fissaggio
- Microtelefono
- Alimentatore 110-240V AC / 15V DC (Output)
- Alimentatore 10 - 32V DC
- Cavo USB
- 2 m di cablaggio di sicurezza
- Placca per il fissaggio a parete
- Manuale d'uso in inglese
- Guida Rapida in inglese

N.B.: Il package non comprende i cavi antenna che devono essere ordinati a parte (vedi tabella a pag. 6).

Prezzo: €1.975,00 + IVA





Inmarsat

Connecting the planet



► Terminale Marino

Oceana 400



Oceana 400 è un terminale satellitare Inmarsat creato appositamente per uso marino dove sono richiesti servizi di comunicazione voce e dati semplici ed affidabili. Il terminale è caratterizzato da un'interfaccia intelligente RJ11/POTS in grado di collegare fino a 5 telefoni analogici/cordless o un centralino PABX.

E' possibile installare il terminale su un piano oppure a parete grazie anche ad un elevato standard di protezione agli agenti ambientali IP53.

Oceana 400 è facilmente installabile ed è dotato di un'antenna marina omnidirezionale amplificata.

Unità di Controllo

Dimensioni: 240x190x53 mm

Peso: 0,58 Kg

Umidità: 75%

Temperatura: da -30 °C a +80 °C

Temperatura in esercizio: da -20 °C a +55 °C

Alimentazione: 110-240V AC / 10-32V DC

Protezione agenti ambientali: IP 53

Connessioni: RJ11

Connessioni Dati: USB Mini B

Tipologia di utilizzo: fisso

Altre caratteristiche: Indicatori a Led per lo status di registrazione/segnale, porta posteriore per SIM.



Antenna Marina Attiva

Dimensioni: Ø 142 mm, h 207 mm

Peso: 0,9 Kg

Temperatura: da -40 °C a +70 °C

Alimentazione: fornita dall' Oceana 400

Package

- Terminale Oceana 400
- Antenna Omnidirezionale Marina attiva
- Alimentatore 110-240V AC / 15V DC (Output)
- Alimentatore 140 - 32V DC
- Cavo USB
- 2 viti per fissaggio su parete
- Manuale d'uso in inglese
- Guida Rapida in inglese

N.B.: Il package non comprende i cavi antenna che devono essere ordinati a parte (vedi tabella a pag. 6).

Prezzo: € 1.975,00 + IVA





Inmarsat

Connecting the planet



► Terminale Marino

Oceana 800



Oceana 800 è un telefono satellitare ideale per le applicazioni marine. Il terminale è in grado di tracciare l'imbarcazione tramite l'invio della posizione GSP via SMS: l'invio può essere manuale tramite pressione di un tasto o in automatico ad intervalli regolari. Oceana 800 ha il Bluetooth integrato e un display LCD a colori che ne permette un uso semplice e pratico oltre all'invio e la ricezione di SMS.

Tra le caratteristiche: un alloggiamento secondario per SIM da utilizzare in alternativa a quella interna, presa Dati USB, rubrica, toni di chiamata, vivavoce incorporato, fissaggio a parete o su desk.

Oceana 800 è facilmente installabile a bordo ed è dotata di un'antenna marina omnidirezionale amplificata.

Unità di Controllo

Dimensioni: 241x185x93 mm

Peso: 1,27 Kg

Connessioni Voce: telefono analogico, Bluetooth

Display: a colori

Umidità: 95%

Temperatura: da -30 °C a +80 °C

Temperatura in esercizio: da -20 °C a +55 °C

Alimentazione: 110-240V AC / 10-32V DC

Protezione agenti ambientali: IP 54

Connessioni: RJ11

Connessioni Dati: USB Mini B

Tipologia di utilizzo: fisso, semi fisso



Antenna Marina Attiva

Dimensioni: Ø 142 mm, h 207 mm

Peso: 0,87 Kg

Temperatura: da -40 °C a +70 °C

Alimentazione: fornita dall' Oceana 800

Package

- Terminale Oceana 800
- Antenna Omnidirezionale Marina attiva
- Supporti di fissaggio
- Microtelefono
- Alimentatore 110-240V AC / 15V DC (Output)
- Alimentatore 10 - 32V DC
- Cavo USB
- 2 m di cablaggio di sicurezza
- Placca per il fissaggio a parete
- Manuale d'uso in inglese
- Guida Rapida in inglese

N.B.: Il package non comprende i cavi antenna che devono essere ordinati a parte (vedi tabella a pag. 6).

Prezzo: € 2.388,00 + IVA





Inmarsat IsatPhone

The first global handheld!



▶ SIM Card

ABBONAMENTO

Inmarsat IsatPhone offre due profili di abbonamento, Standard e Pro. Il profilo Pro include nel canone 60 minuti di chiamate al mese, da utilizzare esclusivamente nel mese di riferimento.

Sono disponibili a richiesta altri profili tariffari "SCAP" - *Shared Corporate Allowance Package* - o con terminale incluso. Il listino voce "Altri Sistemi Satellitari" è uguale per entrambi i profili.

Descrizione	Standard	Pro
Canone di Attivazione	NO	NO
Canone Mensile Anticipato	\$ 15,00	\$ 47,50
Voce - minuti inclusi - NO verso "Altri Sistemi Satellitari"	NO	60 minuti
Chiamate verso telefoni di rete fissa - PSTN di tutto il Mondo	\$ 0,91/min	\$ 0,82/min
Chiamate verso telefoni di rete mobile di tutto il Mondo	\$ 1,10/min	\$ 1,00/min
Chiamate verso BGAN/FBB/SBB - segreteria telefonica	\$ 0,91/min	\$ 0,82/min
Chiamate verso IsatPhone	\$ 1,36/min	\$ 1,27/min
Deposito Cauzionale	€ 300,00*	€ 300,00*

Costo invio SMS: USD 0,45

▶ Voce Altri Sistemi Satellitari

Descrizione	Tariffa al minuto
Chiamate verso Inmarsat B	\$ 3,09
Chiamate verso Inmarsat M	\$ 2,64
Chiamate verso Inmarsat Mini - M/GAN/Fleet/Swift	\$ 2,27
Chiamate verso Inmarsat Aero	\$ 4,45
Chiamate verso Iridium	\$ 10,00
Chiamate verso Globalstar	\$ 7,27
Chiamate verso Thuraya	\$ 4,55
Chiamate verso altri satellitari - MSS Carriers	\$ 6,27

Le tariffe indicate sono IVA esclusa, in USD – Dollari USA; la fatturazione mensile è in Euro, al cambio medio ufficiale UIC del mese di riferimento.

*) Il Deposito Cauzionale è una cauzione sul traffico ed è soggetto ad eventuale revisione in caso di elevati volumi di traffico. Il Deposito Cauzionale viene restituito alla chiusura del contratto di abbonamento dopo il regolare pagamento dell'ultima fattura. Sul Deposito Cauzionale non si applica l'IVA.

Tariffazione Voce: ogni 15 secondi con minimum fee di 15 secondi.

N.B.: con le SIM Card Inmarsat non è possibile chiamare i numeri nazionali a decade 1, 4, 7, e 8 (es. servizi di Pronto Intervento, Numeri Verdi, Customer Care, ecc.). Non è possibile inviare/ricevere SMS verso/da cellulari Vodafone Italia.



Inmarsat IsatPhone

The first global handheld!



► SIM Card

PREPAGATO

La SIM Prepagata ha una validità minima di 24 mesi incrementabile con nuove ricariche. La SIM non prevede alcun costo di attivazione, ma solo il costo della ricarica. In caso di disdetta del contratto il credito residuo non è rimborsabile.

► VOCE

Descrizione	Unità al minuto
Chiamate verso telefoni di rete fissa - PSTN di tutto il Mondo	1,0
Chiamate verso telefoni di rete mobile di tutto il Mondo	1,2
Chiamate verso BGAN/FBB/SBB/Segreteria Telefonica	1,0
Chiamate verso IsatPhone	1,5
Chiamate verso Inmarsat B	3,4
Chiamate verso Inmarsat M	2,9
Chiamate verso Inmarsat Mini - M/GAN/Fleet/Swift	2,5
Chiamate verso Inmarsat Aero	4,9
Chiamate verso Iridium	11,0
Chiamate verso Globalstar	8,0
Chiamate verso Thuraya	5,0
Chiamate verso altri satellitari - MSS Carriers	6,9

Costo invio SMS: 0,5 Unità

Chiamate Dati 2,4 Kbps: stesse tariffe voce

Tariffazione Voce: ogni 15 secondi con minimum fee di 30 secondi.

► RICARICHE

Descrizione	Minuti vs fisso	Minuti vs mobile	Validità	Costo
Ricarica 25 Unità	25	20	24 mesi	€ 14,00
Ricarica 50 Unità	50	41	24 mesi	€ 28,00
Ricarica 100 Unità	100	83	24 mesi	€ 52,00
Ricarica 250 Unità	250	208	24 mesi	€ 128,00
Ricarica 500 Unità	500	416	24 mesi	€ 250,00
Ricarica 1.000 Unità	1.000	833	24 mesi	€ 490,00
Ricarica 2.500 Unità	2.500	2.083	24 mesi	€ 1.190,00
Ricarica 5.000 Unità	5.000	4.166	24 mesi	€ 2.375,00

I valori indicati sono da intendersi IVA esclusa.

N.B.: il profilo Prepagato non è utilizzabile nei seguenti stati: **USA, Guam, Hawaii, Isole Vergini, Porto Rico e Samoa americane.** Il servizio non è attivo anche in mare fino a 12 miglia dalla costa dei territori sopra elencati.

Con le SIM Card Inmarsat non è possibile chiamare i numeri nazionali a decade 1, 4, 7, e 8 (es. servizi di Pronto Intervento. Numeri Verdi. Customer Care, ecc.). Non è possibile inviare/ricevere SMS verso/da cellulari Vodafone Italia.

Inmarsat.

Una sicurezza che nasce dalla grande esperienza Intermatica.

Intermatica S.p.A. opera dal 2000 nel mercato delle telecomunicazioni satellitari come Service Provider Inmarsat, Thuraya ed Iridium.

Tutti i servizi satellitari Intermatica sono offerti secondo quanto previsto dalle vigenti normative del Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento Comunicazioni.

Intermatica offre ai propri Clienti una qualificata consulenza per lo studio e la realizzazione di soluzioni satellitari, sia voce che dati, in grado di garantire non solo comunicazioni efficienti da e per tutto il Mondo ma anche dei forti risparmi ed un'elevata sicurezza.



Intermatica
global solution carrier

Intermatica S.p.A.

Via G. Donizetti, 7

00198 Roma - Italy

www.intermatica.it

inmarsat@intermatica.it

tel. +39 02 89 721

fax +39 06 8586 5399