

# PENINATOR **LIVE** 7 M



## Localizzatore Satellitare Compatto INVESTIGATIVO PROFESSIONALE !!!

- ✓ Ultrasensibile grazie al nuovo chipset GPS Fastrax 501
- ✓ Dimensioni ridottissime simili ad un pacchetto di sigarette !!!
- ✓ Velocissimo, solo 20 secondi per agganciare i satelliti ed inviare l'SMS di START
- ✓ Nessun software da installare, nessun settaggio richiesto, consegnato già pre-attivato
- ✓ Visualizzazione su internet della posizione in DIRETTA, dello STORICO e delle SOSTE
- ✓ Cartografia STRADALE, SATELLITARE ed IBRIDA mondiale totalmente on-line
- ✓ Invio di SMS di START e STOP del veicolo con link per Google Maps
- ✓ Posizione con indirizzo testuale e cartografia visibile sui cellulari, su Iphone, Android
- ✓ Ricezione satellitare rapidissima e continua grazie alla nuova funzionalità AGPS
- ✓ Aggancio rete GSM/GPRS veloce e stabile grazie alla nuova funzionalità SMART GSM
- ✓ Tutto integrato: Batteria ad alta capacità ed antenne GPS e GSM ad alta sensibilità
- ✓ Contenitore STAGNO e CALAMITATO ad altissima tenuta con magneti incorporati
- ✓ Sensore di Movimento con auto-spegnimento per un enorme risparmio batteria
- ✓ Timer programmabile per ricevere SMS di posizione ad intervalli regolari
- ✓ Attivazione, disattivazione e piena controllabilità di tutte le funzioni con semplici SMS
- ✓ **Funzione "ANONIMATO" con Sim card protetta, non leggibile e non rintracciabile !!!**
- ✓ **Ottima autonomia grazie alla batteria interna ricaricabile ed estraibile da 3.500mA**
  - \* Fino a 15 giorni in st.by (acceso e rintracciabile a veicolo fermo)
  - \* Fino a 50 ore di tracciatura effettiva con veicolo in movimento
  - \* Fino a 2 anni in modalità sleep (spento con sensore di movimento attivo)

# LOCALIZZARE E SEGUIRE UN VEICOLO NON E' MAI STATO COSI' SEMPLICE !!!

## Visualizzazione della DIRETTA dello STORICO e delle SOSTE totalmente su INTERNET

**Viene fornito già pre-programmato, non necessita di settaggi o complesse configurazioni !!!**

**Controllabile e Visualizzabile SIMULTANEAMENTE da PC, Palmare, Tablet e Cellulare**

### DESCRIZIONE

Localizzatore Satellitare professionale di altissimo livello tecnologico, completamente progettato e realizzato in Italia, dotato di un robusto contenitore plastico stagno che incorpora l'elettronica, la batteria, le antenne ed una potente calamita al neodimio ad altissima tenuta magnetica. Standard costruttivi di altissimo livello adatti al settore investigativo ma anche alla localizzazione di emergenza sotto auto, moto, scooter ecc.

Grazie al nuovo Chipset Fastrax 501 unisce alla grande sensibilità GPS anche le funzionalità AGPS grazie alle quali l'aggancio dei satelliti è praticamente istantaneo anche dopo le soste prolungate (+/- 15 secondi)

La modalità SLEEP unica nel suo genere, permette di raggiungere livelli di autonomia senza pari = 2 anni !!!

Grazie a questa funzionalità il dispositivo risulta totalmente spento ma si attiva in pochi secondi non appena viene rilevato un movimento.

### FUNZIONALITA' SU INTERNET

Il Pedinator 7M LIVE viene fornito già pronto e configurato, basta inserire una sim card dotata di accesso ad internet, accenderlo e digitare la propria login e la propria password sul sito internet indicato, dopo pochi secondi il localizzatore indicherà la propria posizione sulla cartografia.

Il nuovo servizio fornito permette la visualizzazione della posizione in diretta, dello storico dei percorsi compiuti e di tutte le soste effettuate.

Il controllo è in diretta minuto dopo minuto sulla cartografia stradale ma anche su quella satellitare o ibrida a scelta dell'utente.

In qualunque momento l'utente, dallo stesso sito internet, può visualizzare tutti i percorsi effettuati dal veicolo nello stesso giorno o nei giorni, nelle settimane o nei mesi precedenti e controllare tutte le soste effettuate, ciascuna con l'indicazione della durata.

Questo servizio è totalmente gratuito senza limiti di tempo e di utilizzo, ad eccezione del traffico telefonico per la trasmissione delle posizioni via internet e via SMS, quantificabili in pochi euro mensili grazie alle numerose promozioni offerte da tutti gli operatori.

### FUNZIONALITA' SMS

All'avvio del veicolo l'utente riceve un sms di START riportante la data, l'ora, il livello della batteria ed un particolare link per google.maps mobile.

All'arresto del veicolo l'utente riceve un sms di STOP, anch'esso riportante la data, l'ora, il livello della batteria ed il link per google.maps mobile.

Cliccando sul link indicato nell'sms, l'utente sul suo cellulare potrà leggere testualmente l'indirizzo effettivo, (come ad esempio Roma, Piazza di Spagna, 27) e visualizzare graficamente la posizione del veicolo sulla cartografica stradale con la possibilità di zoommare sulle aree circostanti (necessita di flat web o wap abilitata).

Oltre a questa funzionalità totalmente automatica, in qualunque momento l'utente può richiedere la posizione del veicolo semplicemente facendo uno squillo o inviando un SMS di richiesta, dopo pochi secondi riceverà la risposta via SMS anch'esso contenente data, ora, livello della batteria e lo stesso link di google.maps mobile permettendo un controllo della posizione del veicolo in modo semplice, rapido ed assolutamente intuitivo.

Impostando il TIMER SMS di viaggio, l'utente potrà anche seguire il veicolo direttamente sul suo cellulare o palmare ricevendo automaticamente una posizione via SMS ad intervalli regolari, ad esempio ogni 5/10 minuti.

Queste funzionalità sono compatibili con qualunque cellulare dotato di connessione web o wap ma sono particolarmente adatte all'uso con i cellulari Nokia Symbian S60, l'iPhone, il Blackberry, Android, Windows Mobile e con tutti i cellulari, palmari o tablet dotati di un ampio display.

### FUNZIONE ANONIMATO

Grazie alla gestione del PIN della SimCard ed alla cancellazione continua del suo contenuto operata dal microprocessore del dispositivo, in caso di ritrovamento la SimCard risulterà illeggibile e non sarà pertanto possibile rintracciarne l'intestatario.

### FUNZIONE SMART GSM

La fluidità e la precisione dei tracciati memorizzati sui server di tracking dipende essenzialmente dall'intensità del segnale satellitare ma anche dalla copertura GSM/GPRS che presenta spesso, per sua natura, dei buchi che causano temporanei sganci di rete con conseguente irraggiungibilità del dispositivo ed imprecisioni nel tracciamento.

La nuova funzione SMART GSM provoca, in caso di temporanea mancanza di rete, il riavvio automatico del modulo GSM/GPRS ed un nuovo immediato aggancio della rete entro 3 minuti scongiurando pertanto qualunque perdita di segnale durante lo spostamento del veicolo.

Questa funzione risulta molto utile anche durante le soste in assenza di rete come nei garage, nelle gallerie, nelle campagne isolate ed in tutti i casi di segnale GSM basso o assente, in tutti questi casi la funzione SMART GSM provoca lo spegnimento del dispositivo al fine di evitare un inutile consumo di batteria, e la riaccensione automatica alla ripartenza del veicolo.

### PERSONALIZZAZIONE E FUNZIONI AVANZATE

Per usi investigativi ufficiali e per attività di inseguimento in tempo reale, secondo dopo secondo, è disponibile opzionalmente il KITPRO composto da un modem CSD e da un software di gestione che permette la connessione punto-punto in tempo reale.

Per tracciamenti di tipo professionale sono disponibili opzionalmente servizi in abbonamento mensile con funzionalità avanzate.

Contattateci per avere maggiori informazioni su questi sistemi.

Questo dispositivo viene realizzato interamente dalla nostra azienda sia a livello hardware che software, è pertanto possibile una totale personalizzazione sia dei servizi offerti che delle sue funzionalità.

Il dispositivo è dotato di ingressi ed uscite opzionali collegabili a sensori o a comandi esterni con i quali è possibile realizzare qualunque sistema di controllo su specifica del cliente.

Sono anche disponibili diversi software opzionali per la realizzazione di servizi di sicurezza o di gestione flotte multimediali e multiutente.

Per un controllo continuativo "mobile" su palmare, è disponibile opzionalmente un software per dispositivi con sistema operativo Windows Mobile in grado di visualizzare automaticamente minuto dopo minuto la posizione cartografica del veicolo, gestirne lo storico, le soste, l'esportazione dei percorsi via email e di impartirne automaticamente i comandi via sms.

### DIFFERENZE RISPETTO ALLA VERSIONE PEDINATOR 7S

- \* è più piccolo, le calamite sono interne al contenitore ma la batteria dura la metà
- \* non dispone di data logger integrato e neppure di software di gestione
- \* supporta la connessione CDS in diretta ma non lo scaricamento log interno a distanza



**SEMAR**  
Security & Communication

SEMAR s.r.l. [www.semar.net](http://www.semar.net) [semar@semar.net](mailto:semar@semar.net)  
Corso Mediterraneo, 73 - 10129 TORINO  
Tel. 011-580.55.62 - Cell. 335-83.75.000