



MANUALE

GT5.0.995TNR
GT SHADOW

1 – DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	2
2 – CARATTERISTICHE DELLA CONFEZIONE	2
3 – CARATTERISTICHE TECNICHE	2
4 – PROCEDURA DI INSTALLAZIONE DEL PRODOTTO TRAMITE APP	3
5 – ACCENSIONE DEL DISPOSITIVO E VERIFICA VITALITA'	4
6 – VERIFICA ESITO DEL TEST GSM/GPS TRAMITE APP GT SAT UTILITY	4
7 – AVVIO DEL TEST GSM/GPS	5
8 – TEST GSM/GPS	5
9 – ESITO DEL TEST	6
10 – FISSAGGIO DEL DISPOSITIVO	6
11 – REGISTRAZIONE E ATTIVAZIONE TRAMITE PAGINA WEB	7
12 – PROCEDURA PER LA SOSTITUZIONE DEL DISPOSITIVO	10

1 – DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

GT5.0.995TNR è un localizzatore satellitare portatile che, grazie all'impiego delle più innovative tecnologie di rilevamento della posizione e di comunicazione, è indicato per garantire la protezione e il monitoraggio del veicolo o dell'asset in caso di furto. Può anche essere utilizzato come dispositivo di sicurezza di back-up perché facilmente occultabile.

Il servizio GT SHADOW è attivo “24 ore su 24” per 365 giorni all’anno e comporta l’intervento della Centrale Operativa esclusivamente su esplicita richiesta telefonica volontaria da parte dell’utilizzatore / proprietario del veicolo in caso di accertato furto.

2 – CARATTERISTICHE DELLA CONFEZIONE

Il dispositivo GT5.0.995TNR viene fornito in una scatola di cartone assieme agli accessori per il fissaggio.

3 – CARATTERISTICHE TECNICHE

CENTRALINA:

- Assorbimento di corrente (acceso in stand-by): < 0,2 mA;
- Temperatura di funzionamento: da -10 °C a + 55 °C;
- Batteria interna: 3,6V - 3600mAh;
- Dimensioni: 80x45x30;
- Peso: 80gr.

SEZIONE TELEFONO:

- LTE Cat 1;
- Frequency Bands LTE-FDD B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28;
- Uplink up to 5Mbps;
- Downlink up to 10Mbps;
- Supports GPS, BeiDou, and GLONASS navigation systems.

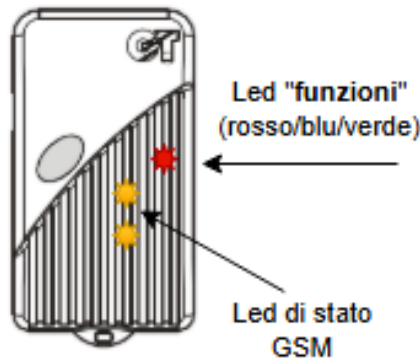
4 – PROCEDURA DI INSTALLAZIONE DEL PRODOTTO TRAMITE APP

Modalità di funzionamento:

VITALITA': Permette di verificare lo stato del dispositivo (funzionalità e livello batteria) connettendosi al server.

TEST GSM/GPS E ATTIVAZIONE DISPOSITIVO: Permette di verificare che il modulo GSM sia correttamente connesso alla rete e che il modulo GPS abbia acquisito la posizione (coordinate GPS valide).

Led del dispositivo:

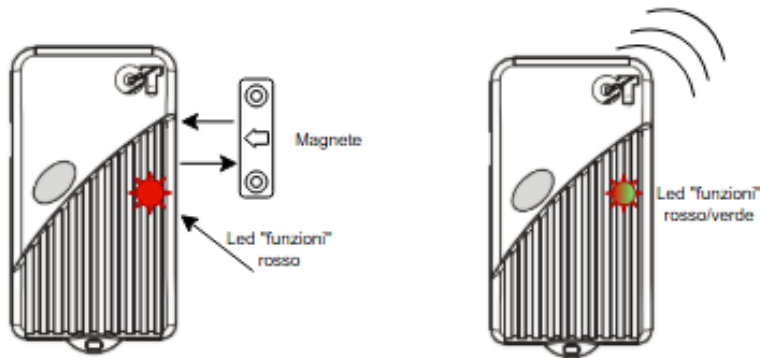


NOTE:

- ✓ Eseguire tutte le operazioni a cielo aperto.
- ✓ Individuare una collocazione all'interno del veicolo per il fissaggio.

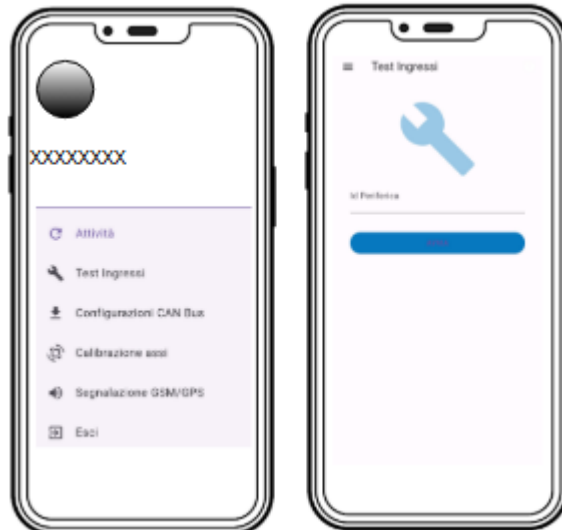
5 – ACCENSIONE DEL DISPOSITIVO E VERIFICA VITALITA'

- ✓ Avvicinare un magnete al logo GT.
- ✓ Aspettare che il led «funzioni» diventi rosso.
- ✓ Allontanare il magnete.
- ✓ Il dispositivo è in modalità VITALITA'.
- ✓ Attendere che il led «funzioni» lampeggi verde/rosso a conferma dell'avvenuta comunicazione verso il Server. A led spenti eseguire il passo successivo.



6 – VERIFICA ESITO DEL TEST GSM/GPS TRAMITE APP GT SAT UTILITY

- ✓ Scaricare l'App GT SAT UTILITY da Apple Store e Google Play Store.
- ✓ Avviare l'APP e accedere alla sezione "Test Ingressi".
- ✓ Inserire l'ID periferica riportata sull'etichetta, solo la prima parte numerica, premere "AVVIA". Da questo momento si hanno 10 minuti per avviare la modalità di test sul dispositivo come indicato nel paragrafo successivo.
- ✓ Individuare una collocazione all'interno del veicolo per il fissaggio.
- ✓ Eseguire il passo successivo.

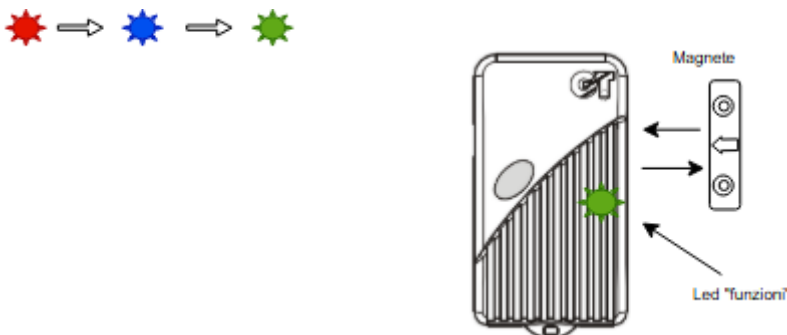


7 – AVVIO DEL TEST GSM/GPS

✓ Completare in modo rapido la sequenza delle operazioni dai punti 1 a 7.

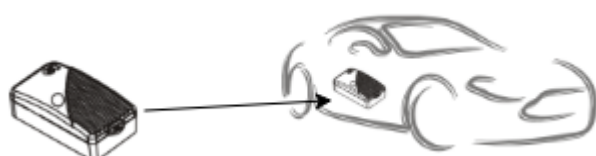
1. Avvicinare il magnete al logo GT.
2. Aspettare che il led «funzioni» diventi di colore rosso.
3. Entro 5 secondi allontanare il magnete e riavvicinarlo.
4. Verificare che il led «funzioni» diventi di colore blu.
5. Entro 5 secondi allontanare il magnete e riavvicinarlo.
6. Verificare che il led «funzioni» diventi di colore verde.
7. Allontanare il magnete.

Il dispositivo è in modalità TEST.



8 – TEST GSM/GPS

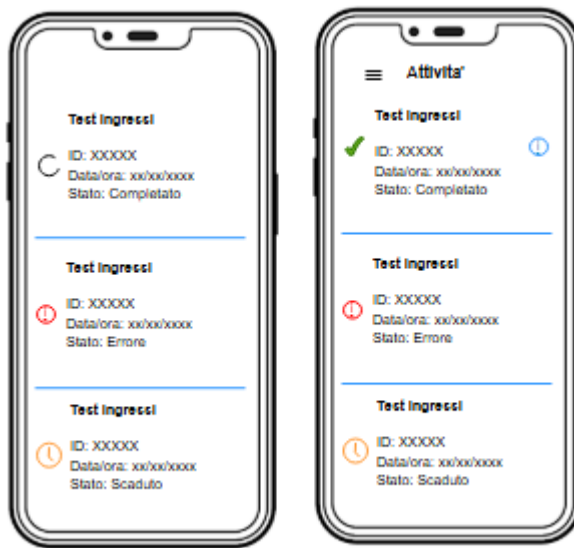
- ✓ Posizionare il dispositivo all'interno dell'abitacolo del veicolo lasciato a cielo aperto.
- ✓ Verificare l'esito del Test tramite l'App nella sezione "Attività".



9 – ESITO DEL TEST

- ✓ Premere sull'Icona menu.
- ✓ - Cliccare su Attività.
- ✓ - Attendere l'esito del Test, che presenterà uno dei seguenti casi:

- 1 ⓘ Richiesta esitoTest.
- 2 ⓘ Test Completato.
- 3 ⓘ Risultato del Test GSM/GPS.
- 4 ⓘ Test GPS non Superato
- 5 ⓘ Richiesta esito Test Scaduta
il dispositivo non ha trasmesso i dati al Server.



- ✓ Qualora il test non venga superato, individuare un altro punto nel veicolo in cui posizionare il dispositivo e ripetere la procedura al paragrafo 7.

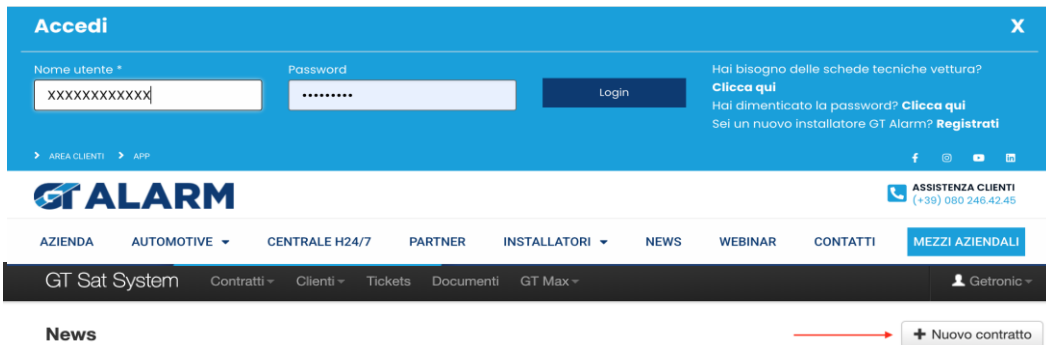
10 – FISSAGGIO DEL DISPOSITIVO

- ✓ A Test completato fissare il dispositivo nella posizione stabilita.



11 – REGISTRAZIONE E ATTIVAZIONE TRAMITE PAGINA WEB

1. Accedere al sito WWW.GTALARM.IT con le credenziali di installatore e inserire un nuovo contratto.



2. Inserire l'ID della periferica che si trova riportato nell'etichetta sul fondo del contenitore e cliccare su Identifica.



3. Selezionare il tipo di veicolo e cliccare su Avanti.



4. Selezionare il servizio Shadow e cliccare su Aggiungi.



5. Prendere visione degli estremi del servizio, Confermare e cliccare su Avanti.

Piano	Abbonamento
Numero di telefono per invio e ricezione SMS	Tel. +39 <input type="text"/> IT <input type="button"/>
Indirizzo e-mail	<input type="text"/> IT <input type="button"/>
Centrale operativa	GT Sat
Durata abbonamento in anni	2
Servizio	<input checked="" type="checkbox"/> Shadow 0.00 €
Importo	0.00 €
Tutti i prezzi si intendono IVA inclusa	
<input type="button"/> Annulla <input type="button" value="Conferma servizio"/>	

6. Verificare che i test GPS e GPRS siano Superati e cliccare su Avanti.

Dati collaudo	Esito "Test Rapido"
Test ingresso GPS	SUPERATO
Test comunicazione GPRS	SUPERATO
Test GPS	

7. Aggiungere il nuovo cliente, compilare il form inserendo tutti i dati richiesti e cliccare su Avanti.

Clienti in attesa	Ricerca cliente	Nuovo cliente	Cliente non disponibile
* Tipologia utente <input type="button" value="...seleziona..."/>			
* Cognome <input type="text"/>			
* Nome <input type="text"/>			
* Codice fiscale <input type="text"/>			

8. Inserire i dati del veicolo e cliccare su Avanti.

* Marca	<input type="text" value="--- seleziona ---"/>
* Modello	<input type="text"/>
Versione	<input type="text"/>
Data immatricolazione	<input type="text"/>

9. Inserire i dati dell'utilizzatore del veicolo, se è il cliente cliccare solo su Avanti.

- * Se l'utilizzatore del veicolo è il cliente stesso cliccare su 'Avanti'.
- * Se l'utilizzatore è diverso dal cliente inserire i dati richiesti.
- * Eventualmente è possibile inserire o modificare questi dati dalla pagina personale del cliente su www.gtsatsystem.it

[Aggiungi utilizzatore veicolo](#)

10. Verificare la correttezza dei dati nel riepilogo e cliccare su Avanti.

Periferica	
ID	1-GT-IT
Modello	GT995TNR
Accessori installati	
Nessun accessorio selezionato	
Dati veicolo	
Tipo veicolo	Vettura

11. Il Cliente riceverà la User-ID e la Password di accesso al Web all'indirizzo e-mail e al numero di cellulare inserito durante la registrazione.

Servizio attivo: Shadow
UserId: XXX.XXX
Password web: XXXXXX
Password autorizzazione centrale: XXXXXX
Targa: XXXXXX
h24: XXXXXX

12 – PROCEDURA PER LA SOSTITUZIONE DEL DISPOSITIVO

La sostituzione del dispositivo va fatta in caso di rinnovo dell'abbonamento.

- Contatti l'Assistenza Tecnica

- Telefoni al numero +39 080 2464245 oppure invii una e-mail a assistenza.tecnica@macnil.it.
- Tenga a portata di mano tutti i dati del dispositivo e dell'Utente.

- Supporto e Verifica

- L'operatore la guiderà passo dopo passo nell'attivazione della procedura di sostituzione.
- L'operatore effettuerà una verifica del corretto funzionamento del nuovo dispositivo.

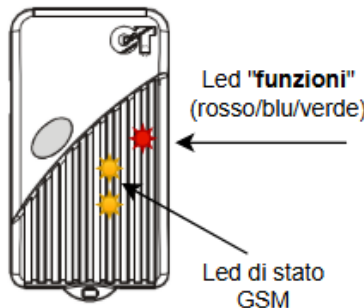
- Autorizzazione alla Sostituzione

- In caso di esito positivo della verifica, si procederà con la sostituzione telematica del dispositivo.

- Installazione del dispositivo

- Al termine della procedura, sarà possibile fissare il nuovo dispositivo nella posizione stabilita.

Led del dispositivo



Attivazione della procedura di sostituzione

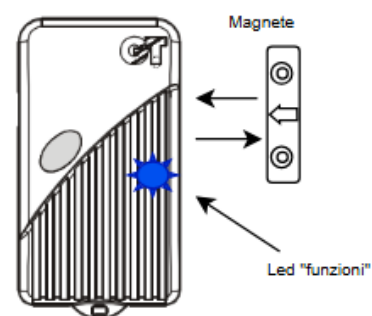
Completare in modo rapido la sequenza delle operazioni dai punti 1 a 6

- 1- Avvicinare il magnete al logo GT
- 2- Aspettare che il led "funzioni" diventi di colore rosso.
- 3- Entro 5 secondi allontanare il magnete e riavvicinarlo
- 4- Verificare che il led "funzioni" diventi di colore blu.
- 5- Allontanare il magnete.
- 6- Posizionare il dispositivo all'interno del veicolo.

Attendere le istruzioni dell'operatore.

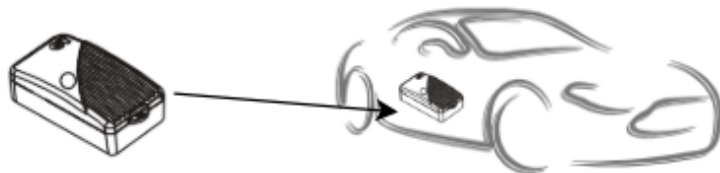
Tutto il processo impiegherà circa 5 minuti.

I led cambieranno colore, è indice del corretto funzionamento. Al termine tutti i led saranno spenti.

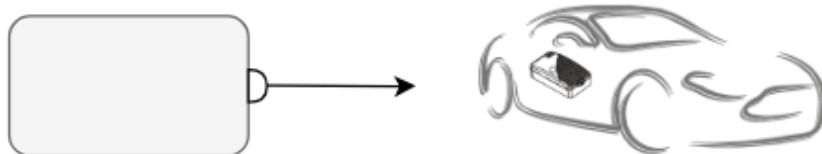


Posizionamento dispositivo

- Posizionare il dispositivo all'interno dell'abitacolo del veicolo lasciato a cielo aperto
- Attendere le istruzioni dell'operatore



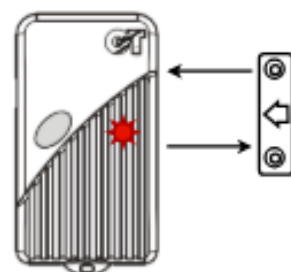
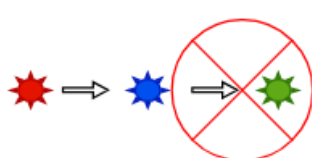
Fissaggio del dispositivo



ATTENZIONE:

Per la sostituzione del dispositivo per Anomalia/Rinnovo non eseguire la procedura di Test GSM/GPS.

Nel caso in cui siate entrati nella funzione Test, avvicinare immediatamente il magnete per ripartire dalla Funzione 1 oppure attendere il completo spegnimento del dispositivo.





powered by macnil

MAC&NIL Srl

Sede Legale ed Operativa: Viale Luigi Pasteur, 26
70024 Gravina in Puglia (BA) – Italy
P.I. 05607900726 – Iscritta al REA di Bari al n. 428889
Tel. e WhatsApp: +39 080 2464245
www.macnil.it – www.gtalarm.it



Assistenza Tecnica Installatori:

Tel. e WhatsApp: +39 080 2464245
assistenza.tecnica@macnil.it

Customer Service:

Tel. e WhatsApp: +39 080 2464245
customercare@macnil.it

MAC&NIL Srl si riserva il diritto, in ogni momento e senza preavviso, di apportare modifiche alle specifiche dei Prodotti atte a migliorarne l'utilizzo. MAC&NIL Srl si riserva altresì il diritto di modificare i servizi erogati in ogni momento, con o senza preavviso, senza che da ciò possa derivare alcuna responsabilità di MAC&NIL Srl.