

Dalla conformità al coinvolgimento

La soluzione di Geotab® Vitality incentrata
sugli autisti per una guida più sicura



GEOTAB®



Table of contents

CAPITOLO 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano	CAPITOLO 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale	CAPITOLO 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta	CAPITOLO 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto	CAPITOLO 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
CAPITOLO 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti	CAPITOLO 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale	CAPITOLO 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale	CAPITOLO 09 Come funziona Geotab® Vitality	CAPITOLO 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
CAPITOLO 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality	CAPITOLO 12 Due leader, una missione condivisa	CAPITOLO 13 La strada verso il futuro	CAPITOLO 14 Riferimenti	



01 **Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano**

02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale

03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta

04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto

05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni

06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti

07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale

08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale

09 Come funziona Geotab® Vitality

10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento

11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality

12 Due leader, una missione condivisa

13 La strada verso il futuro

14 Riferimenti

CAPITOLO 1

Semplificare la gestione della flotta dando priorità agli autisti

Nel panorama odierno, interessato da continui cambiamenti, la gestione di una flotta comporta molteplici sfide. In risposta all'aumento dei costi, alle crescenti preoccupazioni per la sicurezza e all'insoddisfazione dei conducenti sugli attuali metodi di coaching, i fleet manager sono chiamati a fare molto di più per mitigare i rischi e mantenere alto il coinvolgimento dei dipendenti. Molte di queste difficoltà si estendono anche oltre la gestione della flotta, influenzando altre aree operative dell'organizzazione, come quella finanziaria e delle risorse umane.

Alcune delle sfide più diffuse che le flotte moderne si ritrovano ad affrontare includono:

- Aumento dei premi assicurativi
- Crescita del numero di autisti e veicoli su strada, con conseguente incremento delle probabilità di collisione
- Difficoltà nel trattenere e fidelizzare gli autisti più esperti
- Problemi nell'inserimento di nuovi conducenti per soddisfare le mutevoli esigenze aziendali
- Scarsa motivazione degli autisti a causa di un approccio correttivo basato esclusivamente sulla reazione ai comportamenti rischiosi alla guida
- Mancanza di programmi di ricompense per il coinvolgimento degli autisti e di coaching personalizzato

La natura del rischio è comportamentale. Lo stile di guida può essere la causa principale di collisioni e incidenti mortali, indipendentemente dalla sicurezza del veicolo e dalle condizioni ambientali. Dagli studi condotti sulla natura del rischio, risulta che da cinque comportamenti nello specifico scaturiscono le tre principali cause di collisione, che costituiscono il 60% di tutti i decessi su strada¹.

Una delle principali cause di incidenti stradali in tutta Europa è proprio da attribuirsi ad uno stile di guida poco prudente. Secondo uno studio condotto dall'Osservatorio Europeo della Sicurezza Stradale, l'eccesso di velocità è un fattore chiave in circa il 30% degli incidenti mortali². Le distrazioni alla guida, invece, si stima contribuiscano a una percentuale compresa tra il 5% e il 25% degli incidenti stradali in Europa³.



01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano

- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro

14 Riferimenti

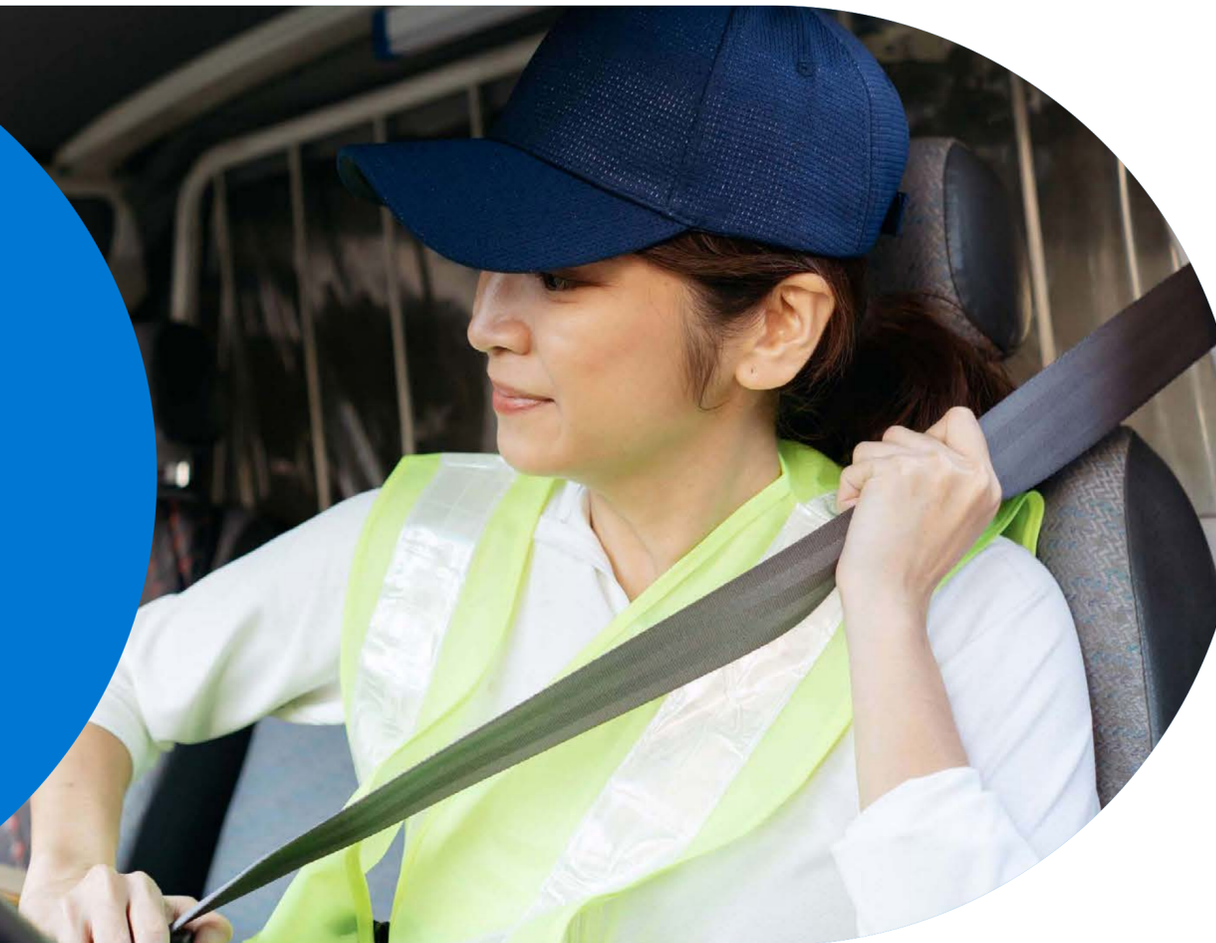
Un aspetto positivo da tenere in considerazione per la gestione delle flotte è che, tramite programmi volti al miglioramento dello stile di guida basati su coaching personalizzato e ricompense, è possibile ridurre notevolmente i rischi e raggiungere in modo più efficace gli obiettivi finanziari, di sicurezza ed efficienza.

Le ricerche hanno inoltre evidenziato che molti autisti sono affetti da quello che la scienza comportamentale indica come "bias dell'eccesso di fiducia". Da una ricerca condotta da Vitality è emerso che, sebbene oltre l'80% degli autisti intervistati abbia dichiarato di adottare uno stile di guida buono o eccellente⁴, i dati di guida raccolti confermano che ciò è vero solo per il 33% di loro⁵.

Alla luce di questi dati, appare chiara la necessità di fornire agli autisti strumenti per valutare in modo oggettivo il proprio modo di guidare e incentivi che li incoraggino a migliorare e consolidare i propri progressi nel tempo.

Per affrontare il "lato umano" della gestione della flotta, è necessario andare oltre i dispositivi e la rete che raccolgono i dati dei veicoli, e concentrarsi sulle persone che interpretano e danno valore a queste informazioni. È da qui che si genera un cambiamento significativo per conducenti più sicuri, coinvolti e soddisfatti.

L'80% degli autisti intervistati ha dichiarato di adottare uno stile di guida buono o eccellente, i dati di guida raccolti confermano che ciò è vero solo per il 33% di loro.



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 **Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale**
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

CAPITOLO 2

Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale

Tra le sfide attuali che le flotte devono affrontare, la sicurezza è tra le più importanti, dato il suo impatto diretto sulla salute dei dipendenti e degli altri automobilisti. È ben noto l'impatto dello stile di guida sulla sicurezza stradale. Secondo i dati dell'Organizzazione mondiale della sanità (OMS), la guida è **responsabile di circa 1,19 milioni di decessi all'anno**, vale a dire 15 decessi ogni 100.000 persone⁶. Inoltre, ogni anno **dai 20 ai 50 milioni di persone in tutto il mondo** subiscono lesioni non fatali a seguito di incidenti stradali⁷.

Questi numeri sono allarmanti, ma esistono strategie concrete per ridurli. Un coaching mirato e personalizzato per i conducenti può migliorare lo stile di guida, a beneficio della sicurezza di tutti, e contribuire positivamente ai risultati aziendali. Per guida sicura si intende qualsiasi comportamento che riduce la probabilità o la gravità di una collisione.

Le ricerche condotte dall'OMS dimostrano inoltre che, a livello globale, le spese correlate alle collisioni hanno un costo medio pari al **3% del prodotto interno lordo (PIL)** dei paesi, equivalente a circa 180 miliardi di euro. Questo dimostra che, oltre all'impatto fisico ed emotivo provocato dagli incidenti, le conseguenze economiche possono essere altrettanto devastanti.

Aumentando la consapevolezza dei rischi alla guida e dei limiti individuali, e incoraggiando gli autisti a migliorare il proprio stile di guida attraverso un programma di formazione personalizzata e incentivi, possiamo contribuire a ridurre i pericoli per i passeggeri, i pedoni e i conducenti. Questo non solo consente di salvare vite umane, ma consente anche alle aziende di risparmiare sui costi legati alle collisioni.

Curiosità

- Le collisioni notturne sono **nove volte più gravi** delle collisioni diurne⁹.
- La guida distratta, la minor sicurezza del veicolo e la perdita di controllo del veicolo stesso causano il **60% delle collisioni**¹⁰.
- Appena 20 secondi di utilizzo del telefono cellulare **umentano il rischio di collisione di oltre il 60%**¹¹ per viaggio.



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta**
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

CAPITOLO 3

Lo stato dei programmi di sicurezza tradizionali per le flotte

Nonostante la disponibilità di numerose tecnologie per il monitoraggio e il coaching degli autisti, alcune flotte incontrano resistenze da parte degli autisti stessi e risultati altalenanti.

La domanda sorge spontanea: **perché le flotte moderne non stanno ottenendo un maggior successo con i loro programmi di sicurezza, vista l'ampia disponibilità di strumenti?**

Perché spesso non vengono prese in considerazione a sufficienza le esigenze individuali dei conducenti.

I programmi di sicurezza tradizionali pongono grande attenzione ai dati e alle misure correttive, trascurando il coinvolgimento degli autisti. I conducenti moderni, invece, ricercano una formazione personalizzata, un contesto significativo, più feedback e un maggior coinvolgimento. L'adozione di tale approccio alla sicurezza può portare a risultati in modo più efficace e duraturo.

Al contrario, i programmi di sicurezza tradizionali sono generalmente di natura disciplinare. In genere, prevedono l'analisi dei dati delle schede di valutazione degli autisti, a cui solitamente segue l'adozione di ulteriori misure per l'intera flotta, senza tener conto delle circostanze e delle prestazioni individuali.

Il problema di questi programmi generici, basati esclusivamente sui dati delle schede di valutazione dei conducenti, è la mancanza di personalizzazione e riferimenti al contesto reale, il quale è particolarmente importante soprattutto in condizioni di guida difficili. Inoltre, senza ricevere gli adeguati riconoscimenti positivi, gli autisti possono sentirsi assoggettati esclusivamente alle critiche da parte dei loro responsabili, il che può contribuire a un calo della motivazione e a un alto tasso di turnover. Per risolvere questo problema, è necessario un approccio di coaching più motivazionale e supportivo, che tenga conto del contesto individuale di ciascun conducente e incoraggi il miglioramento dello stile di guida attraverso incentivi e riconoscimenti positivi.



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto**
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

CAPITOLO 4

Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto

Nel loro lavoro, gli autisti sono quotidianamente sottoposti a forti pressioni, e affrontare il tema della sicurezza richiede il giusto mix di empatia e innovazione. Geotab® e Vitality hanno riconosciuto questa esigenza e hanno unito le forze per creare il programma Geotab® Vitality, con l'obiettivo di proteggere i conducenti, motivarli positivamente e renderli parte attiva di una cultura della sicurezza. Questa soluzione prevede l'utilizzo di un'unica piattaforma per il monitoraggio e la formazione dei conducenti, attraverso strumenti come il confronto con le prestazioni degli altri autisti, la gamification, i riconoscimenti e infine gli input positivi basati sull'intelligenza artificiale per promuovere un cambiamento duraturo nella sicurezza della flotta. Geotab® Vitality aiuta le aziende a premiare e fidelizzare i migliori conducenti attraverso un sistema di coaching che riconosce i progressi raggiunti. Gli autisti possono confrontare le loro prestazioni con i dati anonimi provenienti dal database di Geotab, che include oltre quattro milioni di veicoli, suddivisi per settore e tipologia di veicolo. Premiando gli autisti che migliorano il proprio stile di guida, Geotab Vitality propone un nuovo approccio ai programmi per la sicurezza, spostando l'attenzione dalla critica al feedback positivo. Grazie al contributo della scienza comportamentale e di una strategia basata su incentivi, questa soluzione semplifica le attività di formazione per la flotta. Si tratta di un approccio innovativo che introduce nuovi standard per una guida più sicura ed efficace.

Geotab® Vitality combina le funzionalità di sicurezza basate sull'IA di Geotab con l'esperienza di Vitality nel campo della scienza comportamentale, attraverso il modello del Valore Condiviso. Come leader nei rispettivi settori, Geotab e Vitality offrono una soluzione innovativa che consente un miglioramento concreto e duraturo dello stile di guida. Attraverso questa piattaforma, le flotte possono trasformare il modo in cui gestiscono i rischi e coinvolgere i conducenti in una cultura basata sulla sicurezza. Combinando le analisi predittive e il confronto delle prestazioni con un programma di riconoscimenti basati sulla scienza comportamentale, integrati nel modello del Valore Condiviso, Geotab Vitality consente alle aziende di mantenere le strade più sicure e risparmiare sui costi.



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni**
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

CAPITOLO 5

Geotab®: prevedere i rischi, prevenire le collisioni

Per garantire la sicurezza delle flotte, la capacità di prevedere i rischi è tanto importante quanto affrontarli. A differenza degli strumenti tradizionali, che si concentrano sugli eventi passati, il modulo di Analisi dei rischi di Geotab, all'interno della piattaforma MyG, utilizza miliardi di dati nel suo modello predittivo e di confronto delle prestazioni, per prevedere potenziali incidenti, consentendo l'adozione di misure preventive efficaci. Ad esempio, l'identificazione dei percorsi con traffico rallentato può aiutare i fleet manager a ottimizzare i percorsi e ridurre l'usura dei veicoli. Combinando il potenziale di Vitality con il monitoraggio dello stile di guida degli autisti, l'analisi predittiva dei rischi raggiunge un livello superiore. Integrando approfondimenti analitici sulle abitudini personali di guida, come frenate brusche, velocità o guida distratta, con i fattori contestuali, come l'orario e le condizioni meteorologiche, è possibile creare un profilo di rischio più completo per ciascun autista e scenario. Questo consente alle flotte di ridurre proattivamente i rischi, personalizzando le misure di sicurezza in base ai conducenti e di creare programmi di sicurezza altamente mirati. Grazie a queste informazioni accurate, i fleet manager sono in grado non solo di prevenire gli incidenti, ma anche di promuovere una cultura di miglioramento continuo della sicurezza.

Analisi predittiva della sicurezza e confronto delle prestazioni di guida

Il modulo di **Analisi dei rischi di Geotab®** identifica e quantifica i rischi all'interno delle flotte, basandosi su dati e condizioni reali. Invece di affidarsi esclusivamente agli incidenti passati, questa funzionalità consente di prevedere dove e perché potrebbero verificarsi collisioni future. Per identificare le aree correlate, vengono analizzati i fattori chiave, quali:

- Eccesso di velocità
- Frenata brusca



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni**
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

- Utilizzo del veicolo
- Condizioni stradali

Ad esempio, violazioni ricorrenti dei limiti di velocità su determinate autostrade possono segnalare la necessità di una formazione aggiuntiva per l'autista o di una migliore pianificazione dei percorsi. I fleet manager possono sfruttare queste informazioni per attuare interventi mirati, migliorando sicurezza ed efficienza.

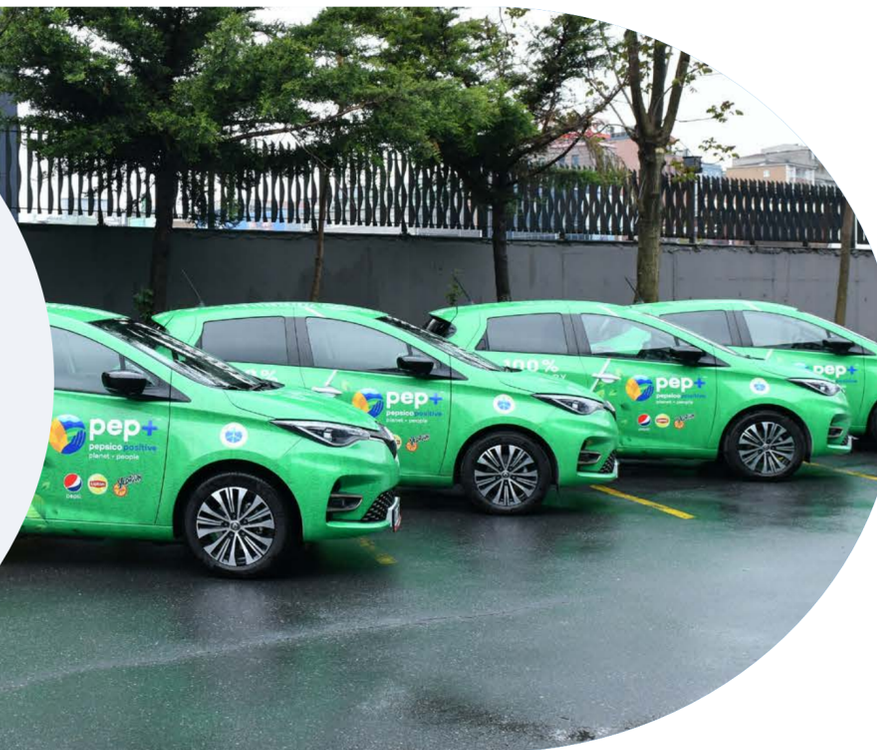
Il **confronto delle prestazioni con autisti simili** aggiunge altro valore, fornendo ai fleet manager un contesto significativo per valutare le prestazioni in modo corretto e accurato. Grazie ai dati anonimizzati di oltre 4 milioni di veicoli, Geotab offre una visione accurata delle prestazioni ottimali e delle aree di miglioramento, raggruppando le informazioni in base a elementi come la destinazione d'uso, il tipo di veicolo, il peso e l'area geografica in cui opera. Ad esempio, un conducente potrebbe avere ottimi risultati nel mantenere la distanza di sicurezza, ma necessitare di ulteriore formazione su tecniche di sterzata più efficienti. La combinazione dell'analisi predittiva e del confronto delle prestazioni offre un quadro strutturato per migliorare la sicurezza in modo efficiente.

Insight importanti: Geotab® utilizza l'intelligenza artificiale per analizzare i dati delle flotte e identificare gli schemi che possono indicare i potenziali rischi, aiutando i fleet manager a implementare strategie per ridurre le collisioni fino al [40% e evitare 3.500 collisioni all'anno](#)¹². I clienti che utilizzano l'Analisi dei rischi di Geotab hanno registrato una [riduzione del 5,5% delle collisioni previste](#)¹³.

Ridurre le collisioni fino al 40% e evitare 3.500 collisioni all'anno

Caso di studio: PepsiCo TR

Sfruttando le soluzioni telematiche di Geotab, [PepsiCo TR](#) ha ottenuto una **riduzione del 93% nella percentuale di conducenti ad alto rischio** e del **70% delle collisioni** dal 2017. Questo importante risultato è stato raggiunto grazie all'adozione della piattaforma MyGeotab, combinando l'analisi delle schede di valutazione della sicurezza del conducente con il programma di miglioramento continuo "BETTER DRIVE" che ha facilitato l'implementazione di una formazione e feedback mirati.¹⁴



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti**
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

CAPITOLO 6

Vitality: incentivare le corrette abitudini e migliorare lo stile di guida dei conducenti

Dare forma al cambiamento attraverso i dati

Geotab® identifica i rischi e Vitality assicura che questi vengano affrontati in modo coinvolgente e gratificante. I conducenti ricevono un feedback personalizzato che evidenzia le aree di miglioramento e il loro posizionamento rispetto alle prestazioni di altri autisti che ricoprono ruoli simili. Tramite un programma di gamification ed incentivi, Vitality motiva i conducenti a migliorare costantemente il proprio stile di guida, impiegando i dati per un progresso significativo e duraturo.

Insieme, Geotab® e Vitality forniscono alle flotte un sistema che sostituisce l'approccio basato sulle sole misure correttive con riconoscimenti positivi. Gli strumenti della nostra soluzione sono pensati per supportare e valorizzare i miglioramenti.



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale**
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

CAPITOLO 7

I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale

Vitality è un'organizzazione riconosciuta a livello globale che opera in oltre 40 mercati in tutto il mondo, con programmi attivi per oltre 42 milioni di persone. La missione di Vitality è incentivare le persone a raggiungere uno stile di vita più sano. In qualità di leader incontrastato nel settore assicurativo, seguendo un approccio basato sul comportamento, Vitality si impegna a motivare i suoi utenti a partecipare alla creazione di comunità più sane e sicure per tutti.

Nel 2012, Vitality ha introdotto un programma di coaching e premi per i conducenti basato sul comportamento, Vitality Drive, studiato per il settore delle assicurazioni sui veicoli, in collaborazione con Discovery Insure. L'obiettivo del programma è semplice: incoraggiare gli autisti a migliorare il proprio stile di guida, riconoscendo e premiando i comportamenti più sicuri al volante. Di conseguenza, gli autisti guidano con maggior prudenza e si verificano meno collisioni e richieste di rimborso, migliorando al contempo il tasso di fidelizzazione dei dipendenti e i profitti. I clienti, i partner e la società nel suo insieme godono di benefici condivisi come il miglioramento della sicurezza, la salute e una maggiore longevità, con la conseguente riduzione dei costi sanitari e del peso economico degli infortuni stradali.

Questo ciclo di vantaggi, di cui beneficia ogni componente della società, è ciò che Vitality definisce modello del Valore Condiviso. È un aspetto fondamentale della visione di Vitality per ridurre il numero di vittime e feriti provocati dagli incidenti stradali. Il programma pilota con Discover Insure è stato inizialmente lanciato nel mercato sudafricano, prima di essere esteso ad altri mercati come il Regno Unito. I risultati registrati:

- [Aumento medio nei punteggi di sicurezza dei conducenti del 17%](#)¹⁵
- **Stile di guida dei conducenti migliorato del 15% dopo solo 30 giorni di implementazione**¹⁶
- **Riduzione del 20% della frequenza delle collisioni**¹⁷ nel Regno Unito registrata dagli autisti più performanti

Vitality Drive ha già aiutato milioni di utenti a livello globale ed è il programma di base che ha ispirato Geotab Vitality. Attualmente, il programma di Vitality si sta espandendo oltre il settore delle assicurazioni personali, trovando applicazione nella gestione delle flotte. Grazie alla collaborazione con Geotab e al suo database che include i dati anonimi provenienti da ben oltre i 4 milioni di veicoli, il programma ha raggiunto un potenziale ancora maggiore.



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale**
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

Caso studio: il 3° partner globale di Vitality Drive

Un assicuratore mediorientale ha collaborato con Vitality per sviluppare un programma di cambiamento comportamentale basato su Vitality Drive. Il programma è stato lanciato nel 2021 per offrire ai conducenti assicurati l'opportunità di ricevere premi e sconti settimanali sull'assicurazione dei veicoli, guadagnando punti, in base allo stile di guida adottato.

I conducenti assicurati possono scegliere tra una soluzione "solo telefono" o "telefono e sensore". I parametri di valutazione degli autisti includono velocità, frenate, sterzate e utilizzo del telefono, tenendo conto anche di fattori ambientali esterni come la guida notturna o la distanza percorsa.

Più sicura è la guida del conducente, in base a queste metriche, più punti vengono accumulati, offrendo la possibilità di ottenere premi sotto forma di denaro e sconti premium.

Il programma ha riscontrato un notevole successo e, tra gli oltre 130.000 partecipanti, è stato osservato un notevole miglioramento nello stile di guida.

Miglioramento del punteggio medio di rischio tra le settimane 2 e 6



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale**
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

CAPITOLO 8

Valore condiviso: un vantaggio per le flotte, per i conducenti e per la società

Grazie al successo iniziale che Vitality ha già ottenuto con i suoi programmi di incentivi, l'aggiunta delle funzionalità basate sulla tecnologia dall'IA e degli approfondimenti analitici di Geotab amplifica ulteriormente il loro potenziale. Il programma di Vitality, basato su solide evidenze scientifiche, ha inciso positivamente sulla longevità delle persone, ridefinendo gli standard di ciò che significa essere in "buona salute". Concentrandosi sul miglioramento di quei comportamenti che maggiormente contribuiscono a una buona salute, anche la popolazione nel complesso beneficia del programma.

In aggiunta a ciò Vitality sta lavorando per migliorare ulteriormente lo stato di salute dei membri del programma e ridurre il rischio di malattie e decessi che possono essere prevenuti. Per esempio, esiste una chiara correlazione tra l'aumento dell'attività fisica e la riduzione dei tassi di mortalità.

Per i membri più attivi di Vitality, ciò equivale a un' [aspettativa di vita maggiore di almeno 4,8 anni in più](#)¹⁸.

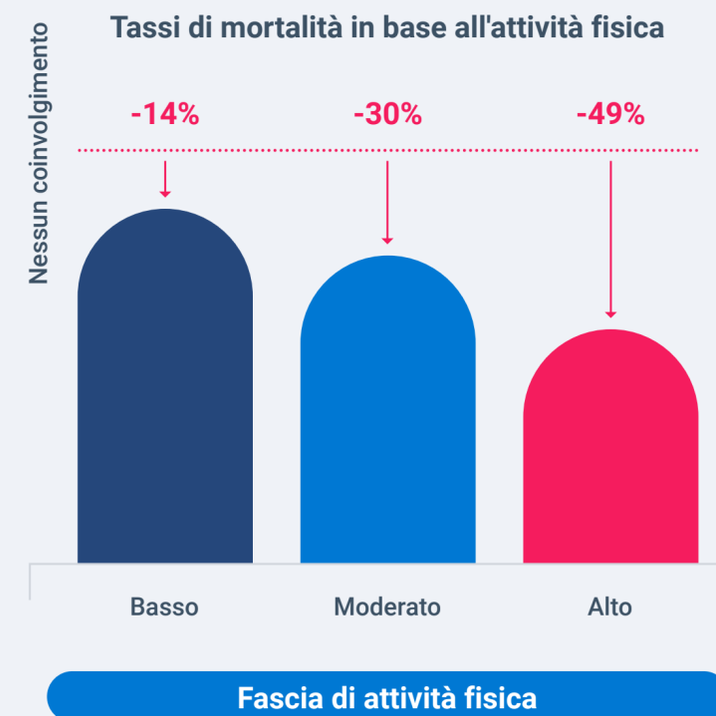
La piattaforma Geotab® Vitality promuove una maggiore sicurezza per le aziende, gli autisti e la società, premiando le abitudini di guida più sicure, tra cui:

- Riduzione della velocità
- Non utilizzo del telefono cellulare alla guida
- Accelerazioni più lente
- Frenate più delicate

I conducenti possono monitorare i propri risultati nell'app mobile, osservare i progressi nel tempo e confrontare le proprie prestazioni con quelle di altri autisti. Questo li sprona al miglioramento costante e consente loro di ottenere ricompense per i progressi compiuti. Il valore aggiunto del programma risiede proprio nella possibilità di confronto con autisti simili, con la certezza di ricevere feedback accurati ed imparziali.

Caso studio: aumento della longevità nel Regno Unito grazie all'adozione del programma di Vitality per la salute

Il programma Vitality incoraggia gli utenti ad adottare comportamenti sani come essere più attivi, mangiare meglio e smettere di fumare, tutti fattori che hanno dimostrato di ridurre la probabilità di richieste di indennizzo.



Modello di valore condiviso di Vitality Life, 2023. Aspettativa di vita basata sull'accumulo di oltre 21 punti attività a settimana da parte dei partecipanti per tutto il ciclo di vita.



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 **Come funziona Geotab® Vitality**
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

CAPITOLO 9

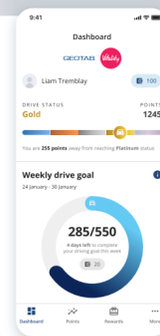
Come funziona Geotab® Vitality

Geotab® Vitality è più di un semplice programma di ricompense per i conducenti. Si tratta di una piattaforma di coaching che porta il modello del Valore Condiviso all'interno delle aziende, migliorando lo stile di guida indipendentemente dal livello di partenza di chi è al volante. La piattaforma è semplice da utilizzare e coinvolge i conducenti in modo diretto, facilitando l'integrazione delle strategie di formazione con incentivi concreti.

Geotab® Vitality in azione: un percorso semplice per l'utente

A differenza di altri sistemi di coaching e premi, Geotab® Vitality sostituisce gli aspetti di un programma a premi manuale e fornisce agli autisti metodi oggettivi per valutare le proprie prestazioni di guida e confrontarle con quelle di autisti simili. I livelli più alti raggiunti emergeranno come standard globale a cui le altre flotte commerciali potranno ambire.

01 Invio degli obiettivi settimanali



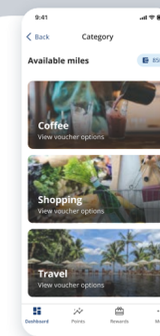
Per favorire un miglioramento costante, ogni settimana i conducenti ricevono obiettivi di guida personalizzati in base alle loro prestazioni passate. Ai conducenti viene assegnato un livello che riflette la loro valutazione del rischio rispetto ad altri conducenti con caratteristiche simili.

02 Monitoraggio dei progressi di guida sicura



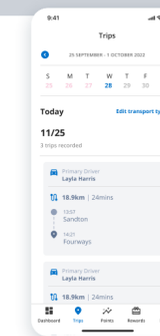
I miglioramenti quotidiani nella guida si traducono in punti, aiutando i conducenti a rimanere concentrati per raggiungere i propri obiettivi settimanali. Migliorando la guida, i conducenti progrediscono dinamicamente verso livelli più elevati che vengono definiti sulla base degli standard del modello di rischio di collisione predittivo di Geotab.

04 Riscatto dei premi



I conducenti riscattano i premi che si traducono in articoli e prodotti da parte di noti fornitori, ottenendo quindi un valore tangibile per i loro sforzi e una spinta a migliorarsi continuamente.

03 Raggiungimento degli obiettivi e assegnazione dei premi



Il raggiungimento degli obiettivi settimanali consente di ricevere premi significativi, aumentando il senso di soddisfazione. I livelli più elevati prevedono incentivi maggiori, favorendo il coinvolgimento a lungo termine.



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality**
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

Le figure principali della tua organizzazione possono beneficiare a tutto tondo del programma Geotab Vitality:

- I conducenti ottengono una piattaforma di premi con obiettivi di miglioramento raggiungibili e ricompense che li incoraggiano a migliorare il proprio stile di guida in modo efficace e gratificante.
- I fleet manager possono ottimizzare la gestione dei rischi adoperando una piattaforma di premi completa che consente di ridurre al minimo il lavoro amministrativo.
- I responsabili delle risorse umane dispongono di uno strumento che aiuta a fidelizzare i conducenti migliori in un mercato competitivo come quello odierno. Lo sviluppo di una cultura positiva basata su riconoscimenti oggettivi consente agli autisti di sentirsi coinvolti e apprezzati.

Curiosità

- I clienti che migliorano il punteggio per il loro stile di guida [registrano una riduzione del 24% della frequenza delle collisioni](#)¹⁹.
- Gli autisti che ogni settimana raggiungono l'obiettivo prefissato migliorano il proprio stile di guida di [almeno 15 volte](#)²⁰.
- Le abitudini di guida più sicure possono aiutare la tua flotta a ottenere [fino al 20% di risparmi](#) sui premi assicurativi²¹.



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento**
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

CAPITOLO 10

In che modo Geotab® Vitality promuove il miglioramento effettivo dello stile di guida

Con Geotab Vitality, ci impegniamo a definire uno standard di guida migliore per l'intero settore. La nostra piattaforma promuove un cambiamento a lungo termine valorizzando il lato umano nella gestione delle flotte e incoraggiando costantemente gli autisti a migliorare le proprie performance attraverso una soluzione che combina formazione personalizzata e ricompense. Incoraggiando i conducenti a migliorare il proprio stile di guida, Geotab Vitality consente:



Un cambiamento positivo su larga scala

Promuove il miglioramento dello stile di guida a beneficio non solo dei conducenti, ma migliora la sicurezza generale delle strade e di tutti i suoi utenti.



Meno collisioni e riduzione dei rischi

Consente la riduzione delle collisioni e dei rischi tramite un programma basato sulle evidenze della scienza comportamentale e stabilisce standard di guida migliore per l'intero settore.



Riduzione del turnover

Fidelizza e coinvolge gli autisti attraverso un programma basato su riconoscimenti oggettivi, con conseguente riduzione del turnover e delle spese di assunzione.



Formazione efficace

Promuove un miglioramento a lungo termine mediante l'implementazione di un programma di formazione personalizzato che fornisce ai conducenti feedback costanti e costruttivi.



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento**
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

“La joint venture tra Geotab e Vitality costituisce una potente sinergia tra i nostri approfondimenti analitici, che sfruttano l'IA, e l'esperienza di Vitality nel cambiamento comportamentale. Insieme, stiamo prevedendo i rischi e definendo attivamente un futuro più sicuro per conducenti, flotte e società.”

– Neil Cawse, fondatore e CEO di Geotab.



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 **In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento**
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

I risultati tangibili di Geotab® Vitality

Ploger Transportation LLC, un grande compagnia di logistica degli Stati Uniti, ha partecipato per otto settimane al programma pilota Geotab Vitality. La nostra ricerca ha evidenziato risultati significativi, quali:

- Gli utenti hanno registrato una riduzione del rischio di collisione previsto di quasi il 15% dopo soli due mesi di utilizzo della piattaforma
- I conducenti che hanno utilizzato Geotab Vitality hanno mediamente migliorato di due volte il rischio rispetto ai conducenti del gruppo di controllo, addestrati mediante l'approccio tradizionale del settore

Anche il coinvolgimento digitale è rimasto alto durante il periodo di analisi, con l'utente più attivo che ha aperto l'app Geotab Vitality in media 1,7 volte al giorno. Nel corso del progetto pilota, è aumentato anche il numero totale di conducenti che hanno registrato miglioramenti settimanali. Sia i conducenti che i fleet manager hanno percepito il valore offerto dal programma, e i risultati ottenuti hanno portato ad un coinvolgimento ancora maggiore di entrambi.

“I nostri conducenti hanno apprezzato l'interattività e i premi. Siamo entusiasti del potenziale di questo programma per la nostra flotta.”

– Bob Ware, CDS Safety Director di Ploger Transportation



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality**
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

CAPITOLO 11

L'esperienza dei fleet manager con Geotab® Vitality

Oltre ai vantaggi per i conducenti, Geotab® Vitality porta a benefici concreti anche per i fleet manager, che non devono più monitorare manualmente i progressi dei conducenti per erogare premi, poiché tutto viene automatizzato dalla soluzione, semplificando inoltre la gestione dei programmi di sicurezza. Tramite la piattaforma che consente agli autisti di monitorare autonomamente i propri progressi e ottenere incentivi, i fleet manager avranno modo di gestire il programma di premi con maggior semplicità e concentrarsi su ciò che conta di più: **entrare in contatto con i propri conducenti.**

Grazie alla piattaforma, i supervisor possono monitorare i progressi degli autisti, valutando la necessità di formazione e supporto aggiuntivo. Il modello del Valore condiviso di Geotab Vitality semplifica il lavoro dei fleet manager e permette loro di supportare concretamente gli autisti.



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa**
- 13 La strada verso il futuro
- 14 Riferimenti

CAPITOLO 12

Due leader, una missione condivisa

Geotab® and Vitality condividono l'obiettivo di creare un ecosistema di conducenti migliori. Con Geotab Vitality, abbiamo combinato il potenziale della tecnologia e dell'analisi dei dati con quello della scienza comportamentale, creando una piattaforma che contribuirà a ridurre gli infortuni e gli incidenti mortali, aumentare il coinvolgimento dei conducenti e a rendere le strade più sicure per tutti. Anche le aziende e i governi possono ottenere benefici economici dal maggior coinvolgimento e sicurezza degli autisti.

In Europa, la logistica è duramente colpita da una grave carenza di autisti, con circa il 12% delle posizioni scoperte: una situazione che comporta costi elevati per la continua sostituzione del personale, incidendo direttamente su efficienza operativa e profitti²². Aiutando la tua azienda a fidelizzare i conducenti migliori, Geotab Vitality ti consente di evitare i costi che minano la tua redditività e di impiegare una forza lavoro più sicura e soddisfatta.



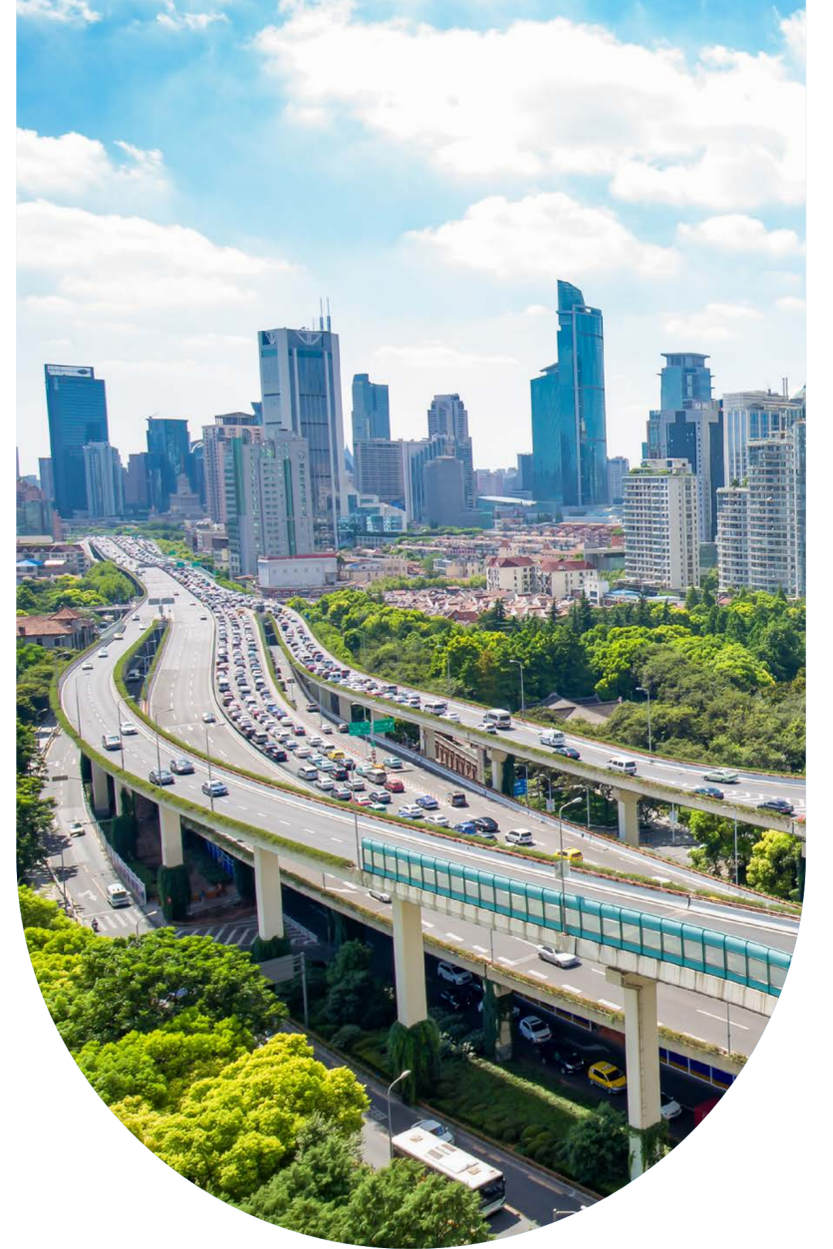
- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro**
- 14 Riferimenti

CAPITOLO 13

I prossimi passi

La sicurezza è solo il primo obiettivo del nostro viaggio. La formazione e il programma di ricompense previsti in Geotab Vitality potrebbero essere estesi ad altri importanti obiettivi, come l'efficienza, la manutenzione e la sostenibilità. La nostra partnership combina tecnologie avanzate di gestione delle flotte e le evidenze della scienza comportamentale per offrire una soluzione che impiega la gamification per migliorare lo stile di guida, il coinvolgimento e la sicurezza degli autisti. Insieme, tracciamo la strada verso un futuro in cui tecnologia e scienza comportamentale lavorano in sinergia, generando un valore condiviso che va oltre i confini della singola flotta.

Sappiamo che il futuro della sicurezza delle flotte inizia e termina con il conducente. Geotab Vitality aiuta a ridurre i rischi di collisione, i costi correlati agli incidenti e il tasso di abbandono, rendendo la formazione un'esperienza positiva e gratificante per il conducente. Unisciti a noi nel percorso verso un mondo più innovativo e sicuro per tutti.



Geotab® e il logo Geotab® sono marchi o marchi registrati di Geotab Inc., utilizzati su licenza. Vitality, il logo Vitality e Vitality Drive sono marchi o marchi registrati di Vitality Group International, Inc., utilizzati su licenza.



- 01 Semplificare la gestione della flotta dando priorità all'elemento umano
- 02 Riconoscere i fattori umani della sicurezza stradale
- 03 Lo stato dei tradizionali programmi di sicurezza della flotta
- 04 Un nuovo approccio: combinare i dati e la scienza comportamentale per mettere il conducente al primo posto
- 05 Geotab®: previsione dei rischi, prevenzione delle collisioni
- 06 Vitality: incentivare le abitudini e migliorare il comportamento dei conducenti
- 07 I progressi di Vitality nel cambiamento comportamentale
- 08 Valore condiviso: una vittoria per le flotte, per i conducenti e per la società in generale
- 09 Come funziona Geotab® Vitality
- 10 In che modo Geotab® Vitality può favorire un cambiamento reale del comportamento
- 11 L'esperienza dei responsabili delle flotte con Geotab® Vitality
- 12 Due leader, una missione condivisa
- 13 La strada verso il futuro

CAPITOLO 14

Riferimenti

1. Vitality Global e Discovery Insure. "The journey of creating a nation of great drivers: A Vitality Drive white paper." Vitality Global. Dicembre 2020. Consultato il 17 gennaio 2025. [PDF of source available on request]
2. Osservatorio europeo della sicurezza stradale. "Thematic Report - Main factors causing fatal crashes. 15 aprile 2024. Consultato il 17 gennaio 2025. https://road-safety.transport.ec.europa.eu/document/download/a7428369-8eaf-4032-806e-ea08b46028c0_en?filename=ERSO-TR-MainCauses.pdf
3. Osservatorio europeo della sicurezza stradale. "Thematic Report - Main factors causing fatal crashes. 15 aprile 2024. Consultato il 17 gennaio 2025. https://road-safety.transport.ec.europa.eu/document/download/a7428369-8eaf-4032-806e-ea08b46028c0_en?filename=ERSO-TR-MainCauses.pdf
4. Vitality Global. "The journey of creating a nation of great drivers: A Vitality Drive white paper." Giugno 2021. [PDF della fonte disponibile su richiesta]
5. Vitality Global. "The journey of creating a nation of great drivers: A Vitality Drive white paper." Giugno 2021. [PDF della fonte disponibile su richiesta]
6. Organizzazione mondiale della sanità. "Road traffic injuries." 13 dicembre 2023. Consultato il 27 dicembre 2024. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/road-traffic-injuries>
7. Organizzazione mondiale della sanità. "Road traffic injuries." 13 dicembre 2023. Consultato il 27 dicembre 2024. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/road-traffic-injuries>
8. Organizzazione mondiale della sanità. "Road traffic injuries." 13 dicembre 2023. Consultato il 27 dicembre 2024. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/road-traffic-injuries>
9. Discovery Insure. "Key factors impacting road safety in South Africa and insights from Discovery Insure." May 2024. Accessed January 17, 2024. <https://www.discovery.co.za/assets/discoverycoza/car-and-home-insurance/un-launch-white-paper.pdf>
11. Discovery Insure. "Key factors impacting road safety in South Africa and insights from Discovery Insure." Maggio 2024. Consultato il 17 gennaio 2024. <https://www.discovery.co.za/assets/discoverycoza/car-and-home-insurance/un-launch-white-paper.pdf>
12. Geotab. "In the Driver's Seat: Accelerating ROI Through Trusted Data Insights." Report sullo stato del trasporto commerciale 2024. 2024. Consultato il 27 dicembre 2024. https://www.geotab.com/CMS-GeneralFiles-production/NA/ebooks/state-commercial-report-2024/StateofCommercialTransportation24-AODA-EN-FINAL.pdf?j=485659&sfmc_sub=220895108&l=255_HTML&u=16633396&mid=514004470&jb=416
13. Geotab. "Geotab Safety Centre." Consultato il 27 dicembre 2024. <https://www.geotab.com/fleet-management-solutions/safety-center/>
14. Geotab. "PepsiCo TR promuove la sicurezza della flotta come elemento centrale delle sue attività con Geotab" Febbraio 2025. Consultato il 14 aprile 2025. <https://www.geotab.com/it/caso-di-studio/pepsico-tr-sicurezza-flotta-collaborazione-geotab/>
15. Discovery Insure. "Vitality. Drive. Rewards." Discoverer, pubblicazione di Discovery Financial Adviser Academy. Giugno 2012. Consultato il 17 gennaio 2025. https://www.vitalityglobal.com/documents/d/guest/discovery_insure_launch
16. Vitality Global. "Sharing the benefits of good driving: The science behind Shared Value Car Insurance." Vitality Global. Settembre 2022. Consultato il 17 gennaio 2025. <https://www.vitalityglobal.com/documents/d/guest/vitalitycar>
17. Vitality Global. "Sharing the benefits of good driving: The science behind Shared Value Car Insurance." Vitality Global. Settembre 2022. Consultato il 17 gennaio 2025. <https://www.vitalityglobal.com/documents/d/guest/vitalitycar>
18. Vitality Global. "Moving life insurance forward: Life Claims and Benefits Report 2024." Vitality Global. Settembre 2022. Consultato il 17 gennaio 2025. <https://adviser.vitality.co.uk/life-insurance/doing-business/claims/>
19. Discovery. "The journey of creating a nation of great drivers: A Vitality Drive white paper." Dicembre 2020. Consultato il 27 dicembre 2024. <https://www.discovery.co.za/assets/template-resources/car-home-insurance/vitality-drive-white-paper.pdf>
20. Discovery. "The journey of creating a nation of great drivers: A Vitality Drive white paper." Dicembre 2020. Consultato il 27 dicembre 2024. <https://www.discovery.co.za/assets/template-resources/car-home-insurance/vitality-drive-white-paper.pdf>
21. Geotab. Cut commercial fleet insurance premiums with safe driving data Consultato il 11 aprile 2025. <https://www.geotab.com/fleet-management-solutions/commercial-fleet-insurance/>
22. IRU, Unione internazionale dei trasporti stradali. "European road freight rates Q4 2024: Contract and spot rates edge up". 3 febbraio 2025. Consultato il 17 febbraio 2025. <https://www.iru.org/news-resources/newsroom/european-road-freight-rates-q4-2024-contract-and-spot-rates-edge>



GEOTAB[®]



| geotab.com/vitality