

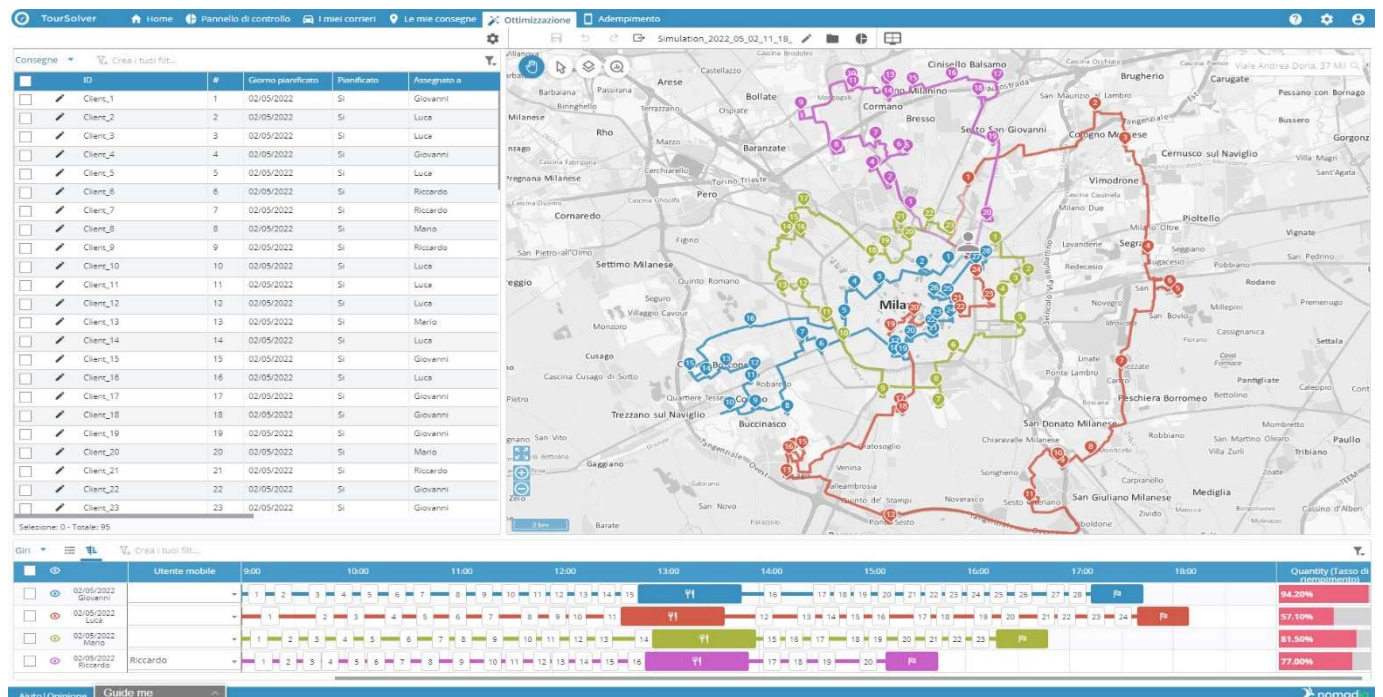
NOMADIA – TOURSOLVER

Nomadia

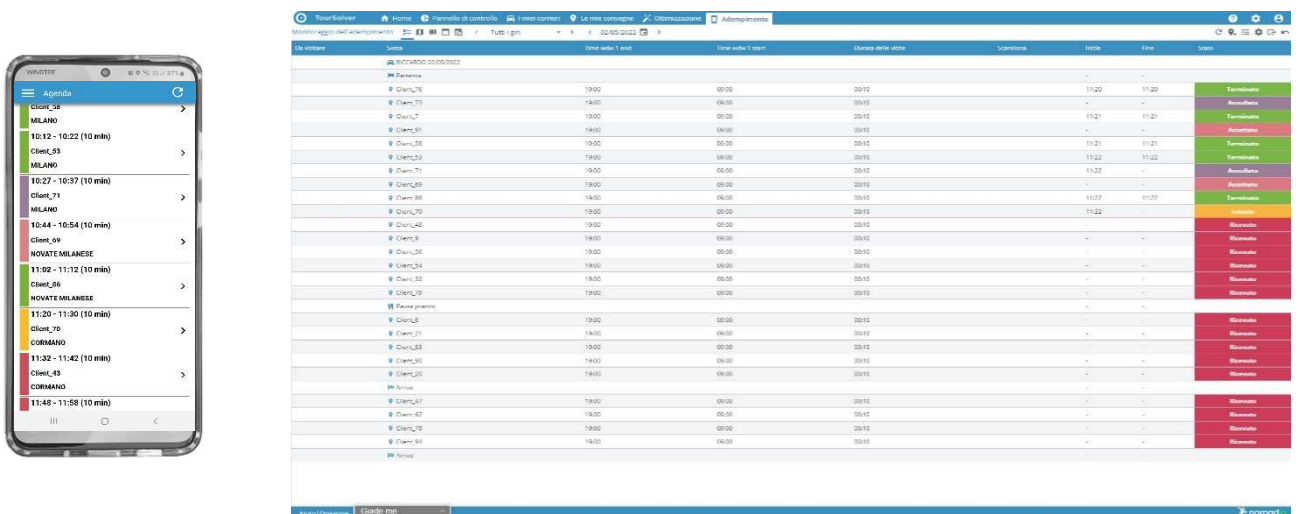
Nata dalla fusione di Geoconcept, B&B Market e Danem, è leader nelle soluzioni di mobilità SaaS per le aziende che gestiscono risorse "nomadi" sul territorio: autisti-corrieri, tecnici e commerciali.

TourSolver

Leader di mercato per Gartner e top performer per Sourceforge, permette di pianificare le attività sul territorio con giri ottimizzati, realistici ed efficienti inviando a ciascun autista il proprio piano di lavoro e notificando ai clienti l'orario di visita.



TourSolver include: geocodifica assistita su cartografia Here, algoritmi di settorizzazione del territorio, Mobile App per il personale itinerante e un portale per la collaborazione con i clienti.



Con TourSolver è possibile migliorare la produttività del 15-30%, ridurre i costi operativi del 20-30%, aumentare la saturazione delle risorse (veicoli e operatori), bilanciare i carichi di lavoro, accrescere i livelli di servizio al cliente, esplicitare e standardizzare il processo di pianificazione.

Funzioni TourSolver



Organizzazione: localizzare filiali, depositi e luoghi di partenza/arrivo delle risorse proprie e di terzi, personalizzare la cartografia con aree vietate e il calendario con festività/ferie, creare team e inserire i costi standard delle risorse, bilanciare le zone di competenza, definire le opzioni di ottimizzazione, configurare le notifiche per i clienti e la pagina di Customer Experience.



Pianificazione: abilitare, disabilitare e modificare i dati delle risorse proprie e di terzi, impostare le caratteristiche, caricare e geo-referenziare gli ordini da evadere, creare giri in modalità manuale/automatica/mista, bloccare ordini e giri validati, aggiungere/cancellare/modificare all'ultimo minuto gli ordini e visualizzare le modifiche con finestre sincronizzate posizionabili anche su più monitor.



Esecuzione: inviare i piani di lavoro per uno o più giorni alle risorse, comunicare ai clienti finestre orarie di visita, supportare gli autisti nella navigazione, anticipare ai clienti orari di arrivo accurati, localizzare e seguire l'avanzamento dei piani in tempo reale, registrare l'esitazione degli ordini con informazioni strutturate, immagini e firme, notificare l'esito agli stessi clienti, gestire in modo appropriato aggiunte/cancellazioni di ordini e altri imprevisti.



Analisi e simulazioni: visualizzare gli ordini con strumenti di analisi cartografica, confrontare pianificazioni alternative, valutare l'impatto di singole modifiche, scomporre i costi dei giri nelle loro componenti, monitorare le emissioni di CO2, valutare i livelli di servizio, effettuare simulazioni what-if di variazioni nella base clienti e/o negli ordinativi, dell'apertura e ubicazione di nuove filiali e depositi, della composizione della flotta, dell'impiego di veicoli più ecologici, di make or buy e di variazione di listini.

