

Il nuovo ecosistema di app REVOLUTION può gestire il nuovo flusso ideato per il TP VENEZIA. Uno use case esemplificato nella presentazione contiene il seguente flusso:

- APP AUTISTA STANDARD REVOLUTION. Inizia gita, effettua lettura bolle di consegna a negozi VENEZIA.
- APP AUTISTA STANDARD REVOLUTION. Effettua fermata a TP VENEZIA, scarica la merce. Effettua FINE GIRO
- APP NEGOZIO VENEZIA. Quando riceve la merce dall'addetto con la barca, consegna i resi creando una gita fittizia con inizio / fine gita a tp, fermata a negozio, carico / scarico resi
- APP AUTISTA STANDARD REVOLUTION. Inizia gita NO TMS
- APP AUTISTA STANDARD REVOLUTION. Effettua fermata a TP VENEZIA
- APP MAGAZZINO TP VENEZIA. L'autista utilizza l'app magazzino a TP VENEZIA per creare e gestire in autonomia il carico di resi
- APP MAGAZZINO. L'Autista effettua il FINE GIRO a magazzino e certifica la consegna con l'app MAGAZZINO



APP AUTISTA STANDARD REVOLUTION. Inizia gita, effettua lettura bolle di consegna a negozi VENEZIA. L'autista parte verso il TP. Nella sezione delle FATTURE LETTE troviamo le bolle di consegna verso i negozi di VENEZIA

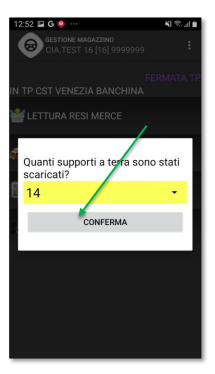




APP AUTISTA STANDARD REVOLUTION. Effettua fermata a TP VENEZIA, scarica la merce. In fase di scarico indica la somma dei pallet a terra delle bolle che sono destinate ai negozi VENEZIA.









APP AUTISTA STANDARD REVOLUTION. Non avendo resi, in questo caso, può effettuare il FINE GIRO

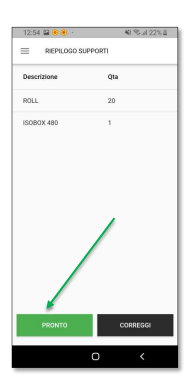




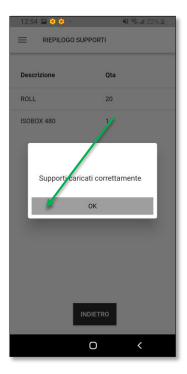


APP NEGOZIO VENEZIA. Quando riceve la merce dall'addetto con la barca, può consegnare i resi. La validazione del carico viene effettuata dall'addetto con il proprio PIN.









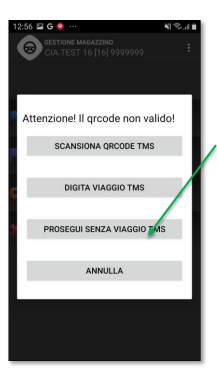


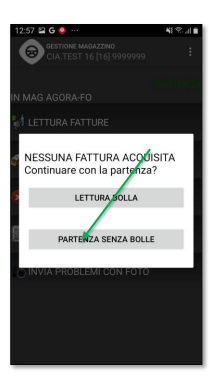
APP NEGOZIO VENEZIA. Quando l'addetto valida il carico, viene creata una gita fittizia con inizio / fine gita a tp, fermata a negozio e carico / scarico resi.





APP AUTISTA STANDARD REVOLUTION. Inizia gita NO TMS. L'obiettivo è di caricare i resi presenti sul TP e di portarli a magazzino. In questo caso quindi l'autista non leggerà nemmeno una bolla a magazzino, effettua di fatto un GIRO DI TRASFERIMENTO







APP AUTISTA STANDARD REVOLUTION. Effettua fermata a TP VENEZIA.

Il carico viene fatto usando il telefono presente nel CST e configurato nella modalità TP. Quindi l'autista prenderà il telefono di servizio presente nel CST e poi validerà il carico usando il QRGITA nel proprio telefono AUTISTA.

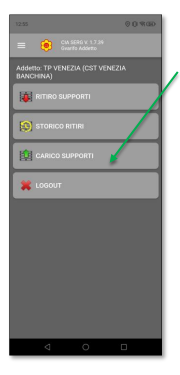




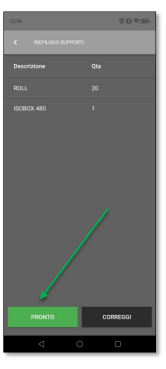




APP MAGAZZINO TP VENEZIA. L'autista utilizza l'app magazzino a TP VENEZIA per creare e gestire in autonomia il carico di resi. Utilizza la funzione di CARICO SUPPORTI e crea l'elenco dei resi che poi prenderà in carico. La funzione di CARICO SUPPORTI è la stessa che troviamo nella omologa sezione dell'APP NEGOZIO

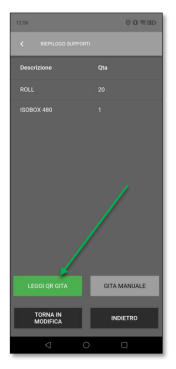








APP MAGAZZINO TP VENEZIA. Una volta creato il carico, legge il QR GITA del proprio telefono autista e valida l'operazione inserendo il proprio PIN AUTISTA.







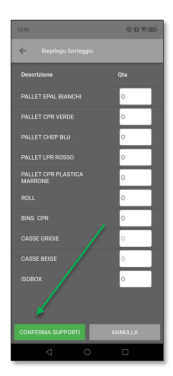






APP MAGAZZINO. L'Autista effettua il FINE GIRO a magazzino con la sua APP. Consegna i resi al magazziniere che inizierà l'operazione di RITIRO SUPPORTI leggendo il QR GITA del telefono autista. Avendo fatto il carico da TP, l'operazione viene SORTEGGIATA e l'addetto magazzino deve effettuare il CONTROLLO TOTALE. Vengono inserite le quantità scaricate e l'operazione viene confermata dall'AUTISTA con l'inserimento del proprio PIN.











APP AUTISTA STANDARD REVOLUTION. L'Autista chiude il FINE GIRO inserendo il CODICE SCARICO che è stato generato nell'APP MAGAZZINO a conclusione dell'operazione di scarico.

