



# REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Data 5/02/2019

Protocollo N° 49.677

Class: C101011

Prat.

Fasc.

Allegati N°01

Oggetto: "ZTL Network: liberi di muoversi, oltre ogni barriera!"

Spett.le AISM Coordinamento Regionale Veneto

Via Giorgio Perlasca, 2

Villaguttera di Rubano (PD)

e-mail: [aismveneto@aism.it](mailto:aismveneto@aism.it)

Egregio Presidente,

come avrà avuto modo di conoscere, attraverso i media, nelle scorse settimane è stato presentato il Circuito delle Zone a Traffico Limitato del Veneto (ZTL Network).

Si tratta di un'iniziativa unica a livello nazionale che permetterà ai cittadini, muniti di "Pass Blu", di accedere alle Zone a Traffico Limitato, con varchi elettronici, di ventitré Comuni del Veneto, senza dover preventivamente comunicare il loro passaggio.

Il progetto *ZTL Network* è stato pensato per rendere più facile il diritto alla mobilità e di conseguenza semplifica la vita alle persone, con disabilità, che si trovano nella necessità di entrare in auto nei centri storici.

Nella consapevolezza di operare a tutela dei diritti della persona, il percorso che ha portato alla definizione del progetto, ha coinvolto i nostri tre Assessorati: Agenda Digitale ed Enti locali, Trasporti e Servizi sociali.

Il successo di questa iniziativa passa anche attraverso la divulgazione e, proprio attraverso la rete dell'Associazione, può trovare un utilissimo strumento per arrivare al più ampio bacino di utenti del nuovo servizio.

Per tale motivo riteniamo utile farvi conoscere le modalità di accesso al servizio *ZTL Network* attraverso l'allegata scheda.

La nostra volontà è che lo slogan che accompagna il progetto "**ZTL Network: liberi di muoversi, oltre ogni barriera!**" non sia solo un motto, ma si tramuti in una concreta realtà.

Il circuito ZTL intende essere il primo di una serie di servizi digitali che l'Amministrazione Regionale, in sinergia con le Amministrazioni Comunali del Veneto, intende mettere a disposizione nei prossimi mesi per migliorare la qualità della vita dei cittadini.



# REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

L'azione, peraltro, non intende limitarsi solo al nostro territorio. Il modello organizzativo e la soluzione tecnologica adottata, permetteranno di estendere il progetto anche alle altre Regioni. L'ambizioso, ma realizzabile obiettivo è consentire ai cittadini autorizzati di poter viaggiare liberamente in tutto il territorio nazionale. Su tale fronte stiamo già lavorando con le Regioni limitrofe con la volontà di poter diffondere questa esperienza e realizzare il Network Nazionale delle Whitelist partendo dal modello Veneto.

Cordiali saluti.

II VICEPRESIDENTE

Gianluca Forcolin

L'ASSESSORE

alle Politiche sanitarie e sociali

Manuela Lanzarin

L'ASSESSORE

ai Trasporti

Elisa De Berti



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

**“ZTL Network: liberi di muoversi, oltre ogni barriera!”**

***Che cosa cambia con l'avvio del circuito ZTL Network?***

Per la persona con disabilità, o il caregiver di riferimento, significa non doversi più preoccupare di comunicare al Comune di transito il passaggio in una area ZTL (Zona a Traffico Limitato).

***Cosa deve fare la persona che intenda usufruire del servizio?***

Sarà sufficiente in fase di rilascio del “Pass Blu”, oppure anche in un secondo momento o quando se ne presenti la necessità, comunicare al proprio Comune la/le targhe delle vetture che si intende utilizzare ed abbinare al “Pass Blu”.

***Cosa deve fare il Comune?***

Sarà compito del Comune provvedere a comunicare la targa al circuito regionale delle ZTL.

Affinché ciò avvenga è necessario che l'Amministrazione Comunale sottoscriva l'apposita convenzione e si sia connessa telematicamente con il circuito regionale delle ZTL.

S'informa che a tale scopo è già stata avviata l'attività, assieme ai Comuni, di sottoscrizione e avvio dei servizi che vedrà le Amministrazioni impegnate per le prossime settimane.

Non appena il circuito sarà operativo il cittadino sarà quindi sollevato da ogni onere e libero di transitare in tutte le aree ZTL del Veneto senza incorrere in contravvenzioni.