



NORMATIVE E CERTIFICAZIONI SISTEMA

Stato del documento

Edizione	Revisione	Data di rilascio (mese/anno)	Descrizione
1	1.0	01/19	Pulsantiere semaforiche(Reg.Cod. della strada)
		07/20	TPL (Reg. Trasporti urbani ed extraurbani)
		07/21	U.I.C.I, IRIFOR, ANIOMAP (Reg. Accessibilità)
		07/22	MDR (Reg. Dispositivi Medici)

NORMATIVE SULLA DISABILITA'

ONU 2006 art.9 Diritto Universale dell' Inclusione

Al fine di consentire alle persone con disabilità di vivere in maniera indipendente e di partecipare pienamente a tutti gli ambiti della vita, gli Stati Parti devono prendere misure appropriate per assicurare alle persone con disabilità, su base di equaglianza con altri, l' accesso all' ambiente fisico, ai trasporti, all' informazione e alla comunicazione, compresi i sistemi e le tecnologie di informazione e comunicazione e ad altre attrezzature e servizi aperti o offerti al pubblico, sia nelle aree urbane che nelle aree rurali.....

ONU 2019 art. 11.2 ; art. 11.3 ; art. 11.7 Accessibilità come obiettivo di sviluppo sostenibile

Nel 2019 ONU ha definito 17 obiettivi di sviluppo sostenibile che gli Stati devono raggiungere entro 2030. Tra questi uno è destinato all' inclusione delle persone con disabilità.....

Direttiva EU 2014/24/EU e 2014/25/EU Prodotti e servizi accessibili

Varata nel 2018 European Accessibility ACT impone l' accessibilità come prerequisito per prodotti e servizi all' interno degli Stati dell' Unione Europea. Con questa direttiva le pubbliche amministrazioni sono chiamate ad inserire il requisito di accessibilità in tutti gli appalti.

Regolamento UE 181/2011 Diritto dei passeggeri trasporto all' informazione sul viaggio.rto pubblico

Nel regolamento del parlamento europeo e del consiglio vengono definiti i diritti dei passeggeri che viaggiano in autobus. Nel regolamento ci sono gli articoli specifici che riguardano il diritto al trasporto delle persone con disabilità alle stesse condizioni degli altri viaggiatori, oltre che il diritto all' informazione sul viaggio.

DPR n. 503 DEL 24/7/1996 Accessibilità in Italia

Anche l' Italia regola attraverso varie leggi e decreti il diritto all' inclusione sia negli edifici privati ,che negli edifici, spazi e servizi pubblici. Per i non vedenti è opportuno predisporre apparecchi fonici per dette indicazioni, o tabelle integrative con scritte braille.

Per facilitare l' orientamento è necessario prevedere punti di riferimento ben riconoscibili in quantità sufficiente ed in posizione adeguata. In generale , ogni situazione di pericolo dev' essere resa immediatamente avvertibile anche tramite accorgimenti e mezzi riferibili sia alle percezioni acustiche che a quelle visive. Il sistema LETismart è riconosciuto quale standard nazionale dalla U.I.C.I. Unione Italiana dei Ciechi e degli Ipovedenti ONLUS nel proprio ruolo di Ente che esercita le funzioni di rappresentanza e di tutela degli interessi morali e materiali delle persone cieche e ipovedenti riconosciuto con D.L.C.P.S. 27 settembre 1947, n. 1047 e confermato con D.P.R. 23 dicembre 1978 e che individua nei prodotti LETismart un' integrazione ai piu comuni e insostituibili strumenti di orientamento tra cui segnalazioni tattilo plantari, cani guida e mappe tattili ai quali si affianca e si



integra perfettamente in aiuto al superamento delle barriere percettive di cui all' art. 1.2 comma c) del DPR 24 luglio 1996 n.503 e art 2.A comma c) del DM 14 giugno 1989 n 236.

Mantiene inalterate le caratteristiche delle pulsantiere semaforiche conformi alle seguenti normative CEI 214-7 e 214-7-VI; Legge n. 447 del 26/10/1995; DPCM del 14/11/1997; D.P.R. del 24/07/1996 n. 503 codice della strada; UNI EN 12368/2006.

La tecnologia LETismart è stata progettata e sviluppata da SCEN S.R.L. e per le PA rientra nelle casistiche dell' art.63 c.2 lett. B) del D.Lgs. 50/2016 come bene durevole "esclusivo" ed "infungibile".

Il bastone bianco, il minipocket, il tag personale ed i tag alimentazione sono conformi al Regolamento Dispositivi Medici UE MDR 2017/745

CERTIFICAZIONE DEL PRODOTTO

- **2014/53/EU RED** relating to the making available on the market of radio equipment.
- **2014/30/EU + ECC 89/336/CEE + 89/392/CEE** concerning the electromagnetic compatibility and ECC Rule 73/23 concerning the low tension.
- **EN 300 220-1 SRD + EN 300 220-2 V3.1.1** operating in the frequency range 25 MHz to 1 000 MHz.
- **EN 301 489-1** Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services.
- **EN 301 489-3** Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz.
- **EN/IEC 62368-1:2014 + AC 2015** Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements.
- **EN/IEC 60529:1991** Degrees of protection provided by enclosures (IP Code).
- **EN/IEC 62479:2010** Assessment of electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electromagnetic fields (10 MHz - 300 GHz).
- **IPC A 610 G Class III** assembly standards, ESD conformity CEI EN 61340 5 1, J STD 001 and J STD 033.
- **2011/65/UE RoHS III** (leadfree) Directive.
- **Reach 19907/2006/UE_reg453/2010/UE SVHC** art31 Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals.
- **Conflict Minerals Policy** Statement
- **CONAI** fulfilled where due, RAEE register and A.E.E. register No. IT18110000010922

LINGUE SUPPORTATE



ITALIANO



INGLESE (UK)



INGLESE (USA)



SPAGNOLO



TEDESCO



FRANCESE



LETIsmart[®]

By SCEN

www.letismart.it

be abled



SERVIZIO CLIENTI E POST-VENDITA

Contattare il rivenditore o il centro di assistenza tecnica ufficiale della tua nazione www.scen.it oppure

e-mail: info@letismart.it

centralino: +39.040.231770

assistenza commerciale: +39.3358035551

assistenza utenti: +39.3896683964

assistenza tecnica: +39.040.9897700

ATTENZIONE: Per un corretto utilizzo con il sistema LETIsmart VOCE è richiesto un training all'utente da parte di un istruttore qualificato O&M.

Il marchio commerciale è altresì proprietà di SCEN S.r.l.

Via Colombara di Vignano 13, 34015 Muggia Trieste (TS), Italy

info@scen.it tel +39.040.231778 fax +39.040.232230

©2019 Copyright.

