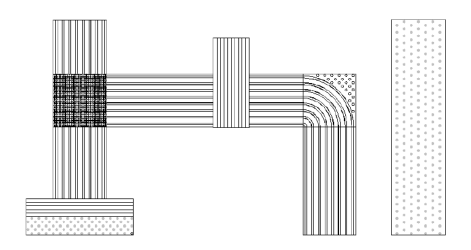


### **VOCI DI CAPITOLATO**

## LVE

# **Loges-Vet-Evolution**







#### Voce di capitolato PVC

Percorso tattilo plantare con rilievi trapeziodali equidistanti con finitura ad olivella mm2x1, con altezza dei rilievi non inferiore a 3 mm e larghezza in accordo con la tabella 3 - ?WT6?della CEN/TS 15209, con distanza trà i rilievi in accordo con la tabella 1 - ?S9? della CEN/TS 15209 costruito in M-PVC-P integrato con TAG? RFG 134.2 Khz idonei alla realizzazione di percorsi intelligenti aventi le seguenti caratteristiche tecnico prestazionali:

DESCRIZIONE	UM	VALORE	METODO PROVA
Coefficiente di attrito	μ	> 0,4	Metodo B.C.R.A.
Impronta residua	mm	0,1	EN 433
Sedia a rotella	-	adatto	EN 425
Isolamento elettrico	ohm	1010	DIN 51953
Resistenza prodotti chimici	-	adatto	DIN 51958
Resistenza al fuoco	-	B-fl/s1	UNI EN 13501-1
Durezza	Shore A	91 +/- 2	ISO 868
Test di invecchiamento arco allo Xeno	h	> 300	UNI EN ISO 4892-2
Conducibilità termica	W/mK	0,12	DIN 52612
Peso specifico	gr/cm3	1,24 +/- 0,2	ISO 1183
Carico di rottura (dopo 168h a 100°C)	N/mm2	19	ISO 527
Allungamento (dopo 168h a 100 °C)	%	305	ISO 527
Stabilità termica	min	35	CEI 20-34/3-2
Stabilità alla torsione	°C	- 20	ASTM D 104
Test scivololsità	-	R11	DIN 51130T

According to European C. 2002/95 (RoHS) CEI 20 - 52 '98 Prodotti formulati nel rispetto del regolamento Reach 1907/2006/EU

#### Voce di Capitolato Cordoli di Cemento

Cordolo costruito in cemento vibrocompresso avente sezione trapezia integrato con TAG – RFG 134.2 Khz idoneo alla realizzazione di "Guide Naturali" intelligenti.

#### Voce di Capitolato sistema Tattilovocale in campo aperto / percorsi naturalistici

Creazione di percorso intelligente mediante installazione di TAG – RFG 134.2 Khz posti al suolo ad una distanza non superiore a 0,60 mt, inseriti nel terreno o al suolo ad una profondità non superiore a 0,05 mt., opportunamente costeggiati da guide naturali.

#### Voce di Capitolato Mappatura Percorsi intelligenti

Rilevazione della sequenza al suolo di TAG – RFG 134.2 Khz con conseguente assegnazione di messaggi in banca dati relativi al ruolo del percorso. Inserimento di messaggi in banca dati relative alla sicurezza del percorso con conseguente Test del Percorso nei vari sensi di marcia. Inserimento del percorso in banca dati Europea.

### Voce di Capitolato Bastone elettronico

Bastone elettronico idoneo alla lettura di tag RFG 134.2 KhZ; equipaggiato con buethoot idoneo al funzionamento con le app T-GO e T-MAPS; pacco batterie litio ricaricabili completo di caricabatterie; idoneo alla comunicazione con i più moderni apparecchi cellulari Android e iOS.