

## BASSI, VIA DON

Descrizione prestazionale dell'intervento

**Adeguamento di attraversamento pedonale** tramite **nuova realizzazione di segnaletica tattile** a pavimento (segnale pericolo valicabile), **posta trasversalmente alla direzione** di marcia. La segnaletica tattile di profondità 40 cm e larghezza uguale alla zebra, serve ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile. In caso di isola salvagente, la segnaletica sarà ripetuta all'inizio e alla fine dell'isola come preavviso di attenzione; ciascuna di queste bande avrà una profondità minima di 40 cm.

### ATTENZIONE !

Il materiale da utilizzarsi deve essere consono al contesto in cui si trova. Sono da evitarsi materiali in gomma incollati ma bensì piastrelle di ceramica, pietra lavorata in superficie o materiale autobloccante. Prevedere sempre l'intercettazione sul marciapiede quando si è in presenza di un attraversamento.

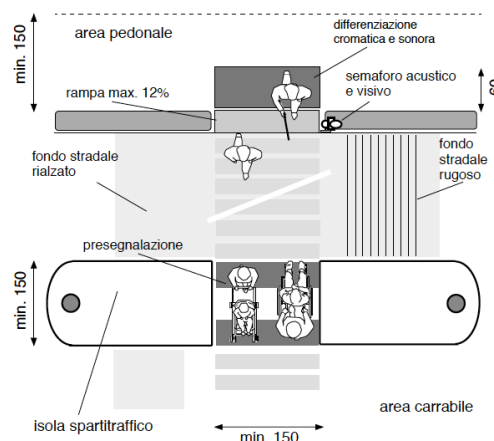
Criticità

Assenza di **segnalazione tattile** per non vedenti in prossimità di attraversamento pedonale.

Foto del rilievo



Esempio



### Riferimenti alla normativa nazionale

|                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| Legge 118/1971 art. 27     | Legge 41/1986 art. 32         |
| Legge 104/1992 art. 24     | D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 8.2  |
| D.P.R. 503/96 art. 4 - 5   | D.P.R. 380/01 art. 76 comma 8 |
| Legge 67/06 art. 1 comma 2 |                               |
| ISO/TC 59/SC 16 n° 140     |                               |
| ISO/FDIS 23599:2012 (E)    |                               |
| CEN/TS 15209               |                               |

Note integrative:

Materiale suggerito: **Tipo LogesVetEvolution**

DIMENSIONI DELL'INTERVENTO

- Oggetti - Metri lineari  
- Intervento generico

Totale mq. Passo Carraio

Tot. superficie mq.

Totale mq. Piazzola

Totale superf. della rampa/e  
+p.c. o piazzola finale mq.

Data del sopralluogo: 27/06/2018