

PASSAGGI PEDONALI  
ALTRI  
MODELLO.



**PEDONE SMART EASY**

Sistema analogo al PEDONE SMART ma privo di apparato di illuminazione stradale.  
Indicato per attraversamenti pedonali già illuminati.



**PEDONE BASIC**

Sistema luminoso per la segnalazione dei passaggi pedonali composto da lampade a led lampeggianti. Le lampade sono sempre attive e permettono di allertare a distanza gli utenti della strada.

**PEDONE RADIO**

Sistema luminoso per la segnalazione dei passaggi pedonali composto da lampade a led lampeggianti, sensore presenza pedone a doppia tecnologia e sistema di comunicazione radio. Le lampade entrano in funzione solo quando viene rilevato un pedone; l'impianto radio permette l'accensione delle sorgenti luminose anche sull'altra parte della carreggiata, è pronto all'uso e di facile installazione.

PEDONE SMART  
TUTELA I PEDONI  
E GLI AUTOMOBILISTI.

Sistema innovativo di illuminazione e segnalazione per rendere visibile il pedone e allertare con anticipo le autovetture in arrivo.



Per vedere Pedone Smart in funzione  
[pedonesmart.it](http://pedonesmart.it)

**3G ITALIA**

## PASSAGGI PEDONALI ALTRI MODELLI.



**PEDONE MATRIX**  
Sistema luminoso con sorgenti a led a matrice.  
Garantisce visibilità da grande distanza.



**PEDONE CITY**  
Sistema luminoso con illuminazione del segnale per trasparenza.



**PEDONE LIGHT**  
Sistema luminoso per la segnalazione dei passaggi pedonali composto da sorgente luminosa a led che riproduce la fig. 303 del C.d.S.



**A MODULI OPZIONALI**  
Il sistema può essere dotato di moduli aggiuntivi quali telecamere, centraline meteo, sensori allagamento, sistema di statistiche dei passaggi pedonali e delle auto, il tutto gestibile da remoto mediante apposite app.

**B ARREDI OPZIONALI CONSIGLIATI**  
ARCHETTI PARAPEDONALI  
  
L'installazione di archetti parapedonalni obbliga i pedoni ad attraversare solo nell'area pedonale e quindi di beneficiare dei sistemi di sicurezza.

PASSAGGIO PEDONALE RIALZATO  
  
L'utilizzo di passaggi pedonali rialzati con pellicola riflettente consente di massimizzare l'efficacia dei sistemi luminosi.

**7 ATTESA**  
In assenza di pedoni il sistema luminoso si spegne e rimane in standby sino all'attraversamento successivo. In questo modo non si genera un effetto abitudine negli automobilisti.

*PEDONE SMART* rileva i pedoni, li illumina e ne segnala la presenza alle automobili. Non ha bisogno dell'allacciamento alla rete elettrica e si installa in modo semplice.

*PEDONE SMART* è stato progettato e ingegnerizzato in modo da svolgere tutte queste funzioni pur mantenendo un aspetto estetico compatto e gradevole.



**3G ITALIA**  
Zona Ind.le Santa Sabina  
06132 San Sisto - Perugia (Italy)  
T. +39 075.527 24 05 / F. +39 075.527 98 84  
[www.3gsegnalatica.it](http://www.3gsegnalatica.it) / [3g@3gsegnalatica.it](mailto:3g@3gsegnalatica.it)