

Spettabile  
GIMA  
Via Marconi 1  
20060 – Gessate (MI)

Cassina de Pecchi, 28 Marzo 2019

## **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Il sottoscritto Vittorio Perego, in qualità di rappresentante della Ditta importatrice, PVS SpA con sede in Cassina de Pecchi, via Leonardo da Vinci, 18 tel. 029160011 e in qualità di FABBRICANTE ai fini della Direttiva 93/42/CEE sui Dispositivi Medici

### **DICHIARA CHE IL PRODOTTO IMPORTATO**

BOSTON STECCA CONFORMABILE con codice STE114

appartenente alla Classe I dei dispositivi Medici con repertorio 1805144 e CND Z12130285, è realizzato in conformità con la Direttiva citata e con le con le leggi che la hanno recepita in Italia.




**PVS SpA**  
Il Presidente del consiglio di Amministrazione  
Vittorio Perego



---

### **PVS SpA**

20060 CASSINA DE PECCHI (MI)  
Via Leonardo da Vinci, 18

 +39 029160011  
 +39 0291600310  
 +39 0291600149

Email: [info@pvs-spa.it](mailto:info@pvs-spa.it) Web: [www.pvs-spa.it](http://www.pvs-spa.it)

cod.fiscale part.IVA/VAT IT 06532250153  
cap.soc. Euro 619.748,28 i.v.  
Reg.imprese MI n. 215184  
R.E.A. MI n. 1103165

Spettabile  
GIMA  
Via Marconi 1  
20060 – Gessate (MI)

Cassina de Pecchi, 28/03/19

**Declaration of conformity to the European Norms 2007/47/CEE for Medical Devices**

We declare that our product below is Medical Devices and it is in accordance with the European Norms 2007/47/CEE and marked CE:

**code STE114 - BOSTON SPLINT**

RDM no. 1805144 - CND Z12130285 – Class I

It is made in accordance with the aforementioned directive and with the Italian laws.

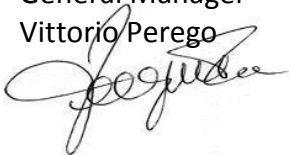
Best regards



**PVS SPA**

General Manager

Vittorio Perego



---

**PVS SpA**

20060 CASSINA DE PECCHI (MI)  
Via Leonardo da Vinci, 18

+39 029160011  
+39 0291600310  
+39 0291600149

Email: [info@pvs-spa.it](mailto:info@pvs-spa.it) Web: [www.pvs-spa.it](http://www.pvs-spa.it)

cod.fiscale part.IVA/VAT IT 06532250153  
cap.soc. Euro 619.748,28 i.v.  
Reg.imprese MI n. 215184  
R.E.A. MI n. 1103165