



### EN 471 - Indumenti di segnalazione ad alta visibilità per uso professionale

Indumenti di protezione in grado di segnalare visivamente la presenza dell'utilizzatore alla luce diurna e alla luce dei fari dei veicoli nell'oscurità.

#### X= Classe del capo di abbigliamento (1 a 3)

Superfici minime di materiale visibile (m<sup>2</sup>)

	<b>Classe 3</b>	<b>Classe 2</b>	<b>Classe 1</b>
Materiale di fondo:	0,8	0,5	0,14
Materiale retroriflettente:	0,2	0,13	0,10
Materiale a prestazioni combinate:	-	-	0,2
Esempio:	Giaccone	Gilet Pantalone	Bretelle

#### Y= Classe del materiale retroriflettente (1 a 2)

**Classe 1:** Riflettenza delle bande minore

**Classe 2:** Riflettenza delle bande maggiore



### EN 342 - Protezione contro il freddo

Completi e capi d'abbigliamento per la protezione del corpo contro ambienti freddi a temperature inferiori a -5 °C.

<b>A</b>	Isolamento termico efficace* (B, C o R)**
<b>B</b>	Isolamento termico efficace risultante* (B, C o R)** (Facoltativo)
<b>C</b>	Permeabilità all'aria (da 1 a 3)
<b>D</b>	Resistenza alla penetrazione d'acqua (da 1 a 2) (Facoltativo)
<b>X</b>	Indica che l'indumento non è stato sottoposto a prova

\* Misurato in m<sup>2</sup> x K/W

\*\* tipo di indumento intimo usato nel test