

 **TOUR 2024**

**Sistemi per il Controllo  
del Fumo e del Calore  
(SCFC)**

**Giuseppe Giuffrida**



**SAFETY  
VILLAGE**

---

**FIRE & LIFE SAFETY**

---

**a**

**«Codice» S.8.5  
Aperture di smaltimento**

**Smaltimento  
fumo  
d'emergenza**

**SVOF**

**b**

**UNI CEN/TS 12101-11:2022**



**Controllo  
di fumi e calore**

**soluzione conforme**

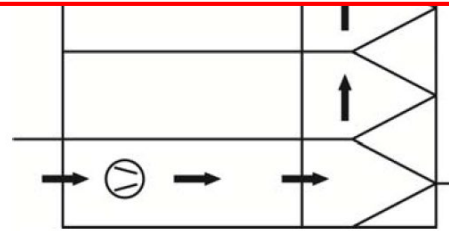
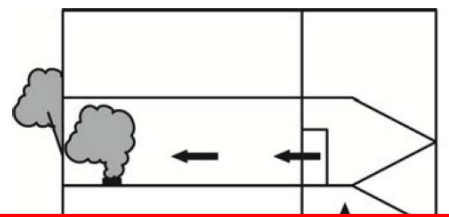
**c**

**UNI 9494-1:2017  
UNI 9494-2:2017**

**SENFEC e SEFFEC**

**PDS**

**UNI EN 12101-13:2022**

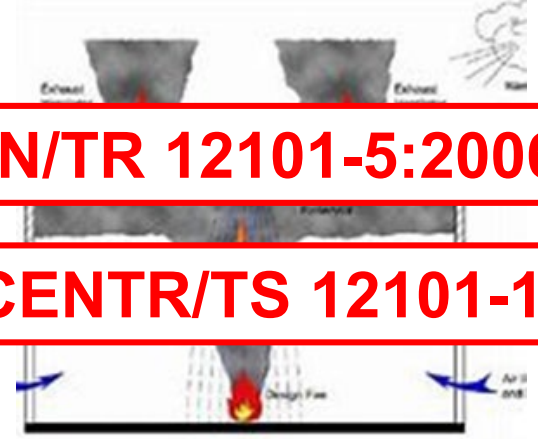


**UNI 9494-1 appendice G**  
**UNI 9494-2 appendice H**



**CEN/TR 12101-5:2006**

**prCENTR/TS 12101-12**



**Sistemi di smaltimento**

**SVOF**

**Controllo di fumi e calore**

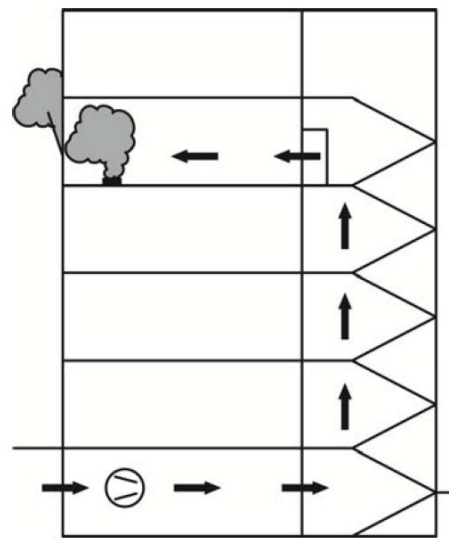
**soluzione alternativa**

**SENFCC e SEFFCC**

**PDS**

**b**  
**UNI CEN/TS 12101-11:2022**

**F S E**



## Documentazione ai fini della SCIA

### Impianti per la sicurezza antincendio

- ✓ rete idranti
- ✓ impianti di inibizione controllo, di estinzione
- ✓ IRAI
- ✓ EVAC

**DM 37/08**

**DI.CO. con gli allegati obbligatori e altri**

### Sistemi per il controllo di fumo e calore

- ✓ SVOF
- ✓ SENFC e SEFFC
- ✓ Sistema di smaltimento naturale e forzato
- ✓ Sistema a differenza di pressione

~~DM 37/08~~

**DICH. IMP. con gli allegati obbligatori e altri**

**GRAZIE  
PER  
L'ATTENZIONE**

Giuseppe Giuffrida  
[zenital@zenital.net](mailto:zenital@zenital.net)

