

SICURGAS : LA SICUREZZA NON HA PREZZO



In relazione alla Legge 15 dicembre 2023, n° 191 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 18 ottobre 2023, n° 145, recante misure urgenti in materia economica e fiscale, in favore degli enti territoriali, a tutela del lavoro per esigenze indifferibili", ti rendiamo noto che vige **l'obbligo dell'installazione di un rilevatore di Monossido di Carbonio ed uno di Metano o GPL (oltre ad un estintore) in ogni alloggio destinato agli affitti brevi o Bed & Breakfast.**

QUALI RILEVATORI GAS DEVO INSTALLARE NEL MIO APPARTAMENTO SECONDO LEGGE 191 DEL 15.12.2023?

dai
01.01.2
024...



Certificati
EN5019
4

+



Certificati
EN5029
1

-   LED VERDE
apparecchio alimentato
-   LED GIALLO
rivelatore guasto
-   LED ROSSO
ALLARME concentrazione gas
superiore soglia di allarme

EN50194 : NORMA DI RIFERIMENTO PER RILEVATORI DI GAS METANO E GPL (P21/P22/P11/P12)

...la norma è destinata ad essere applicata agli apparecchi progettati per intervenire in caso di fughe di gas di petrolio liquefatti (GPL) e/o vapori di benzina al fine di emettere un allarme visivo e acustico con conseguente **azione esecutiva** sotto forma di un segnale in uscita che può essere inviato direttamente o indirettamente ad un dispositivo di spegnimento e/o altro dispositivo ausiliario...

EN50291: LA NORMA DI RIFERIMENTO PER I RILEVATORI DI CO

....la presente norma specifica i requisiti generali per la costruzione, le prove e le prestazioni degli apparecchi per il rivelamento di gas di monossido di carbonio azionati elettricamente e progettati per il funzionamento continuo nelle installazioni fisse.....

La presente Norma specifica due tipi di apparecchi per la rivelazione di monossido di carbonio:

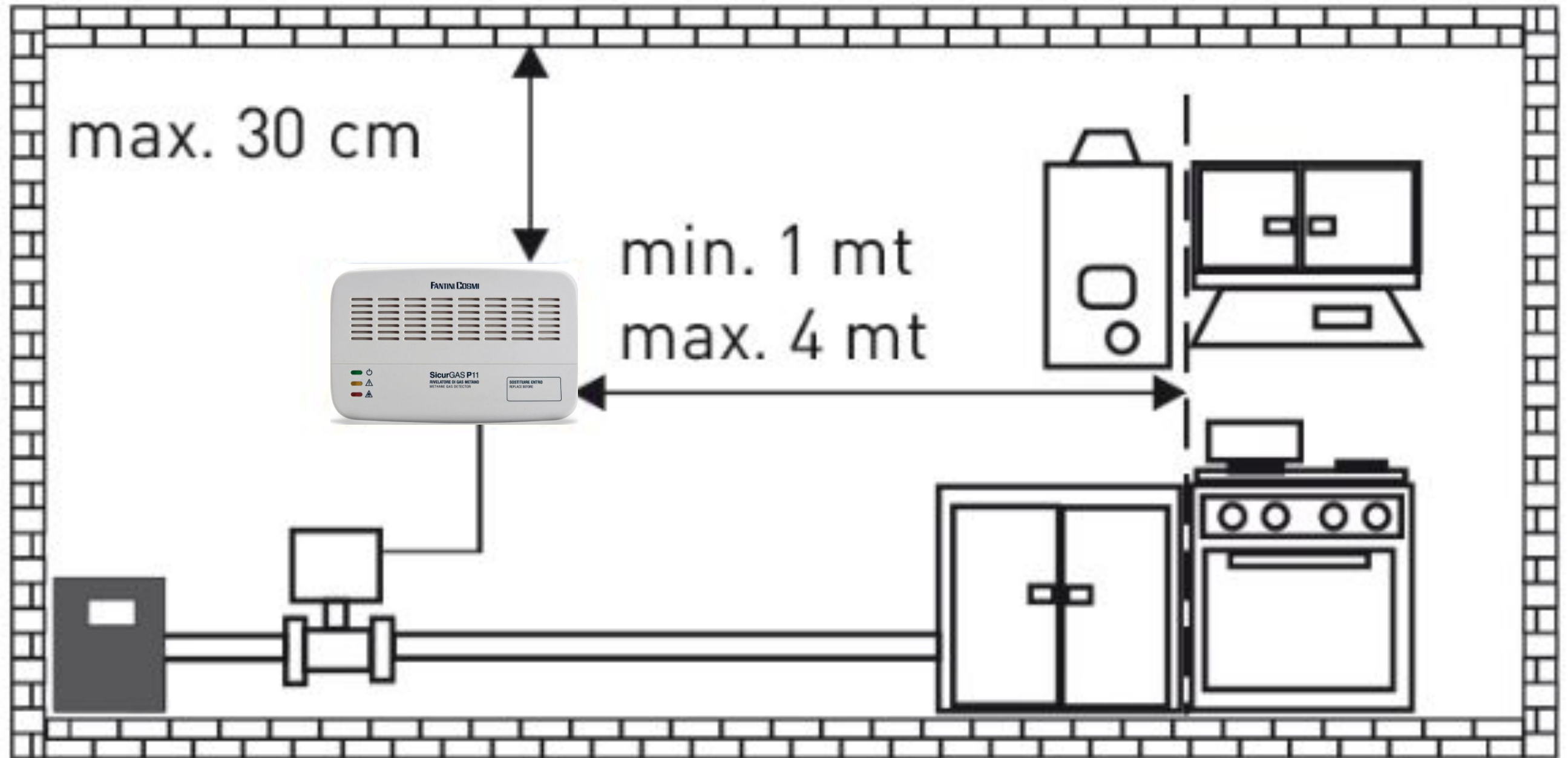
- apparecchio di Tipo A, il quale attiva un allarme visivo ed acustico nonché una successiva azione esecutiva sotto forma di segnale in uscita che può azionare direttamente o indirettamente un dispositivo di blocco e/o altri dispositivi ausiliari;
- apparecchio di Tipo B, il quale si limita nell'attivare solo allarmi visivi ed acustici....(segnalatore)

CHI INSTALLA I RILEVATORI GAS ?

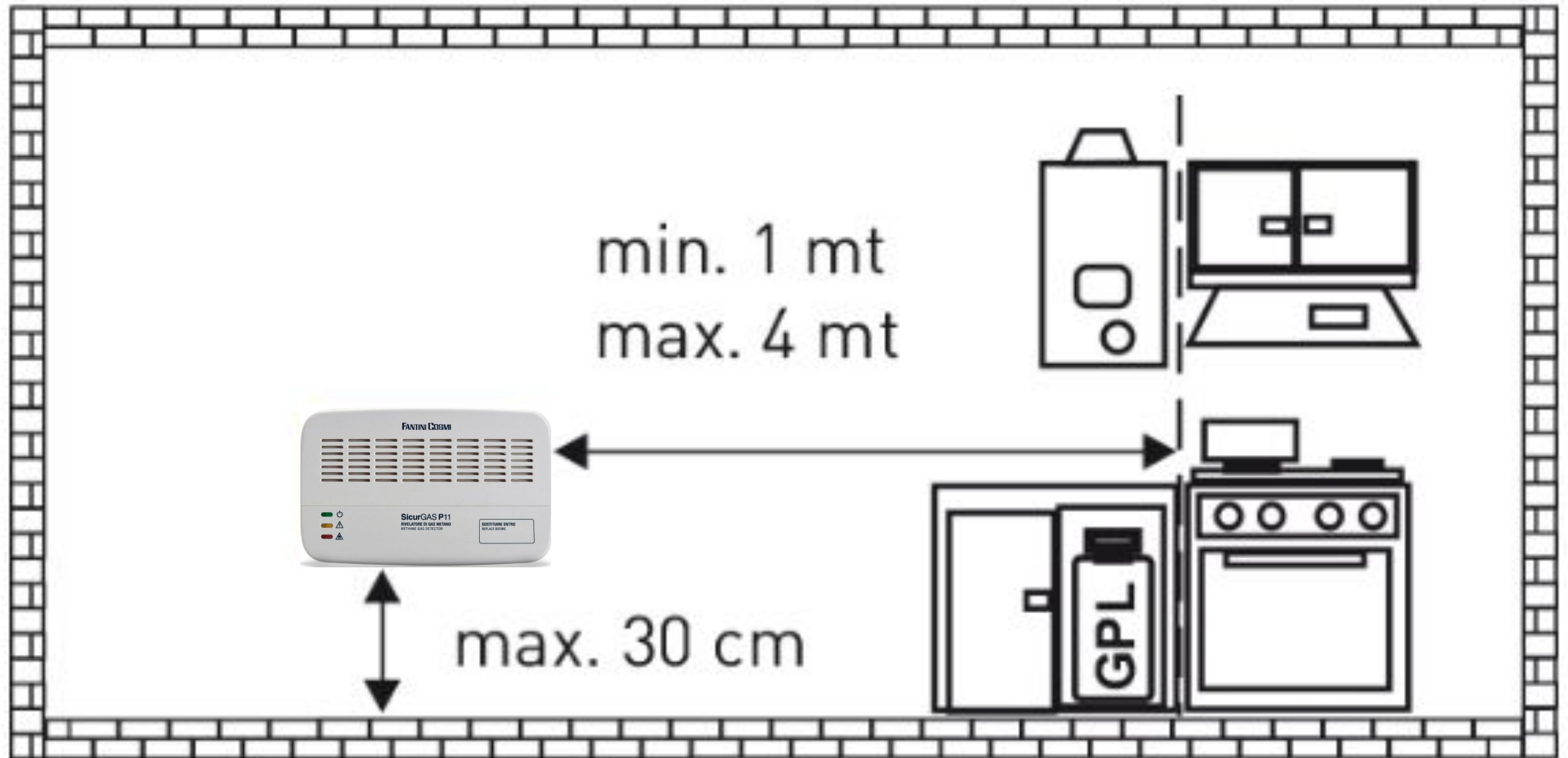


I RILEVATORI DI GAS SICURGAS DEVONO ESSERE INSTALLATI DA UN PROFESSIONISTA CHE A FINE LAVORI RILASCI LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITA ALLA NORMA UNI 11522

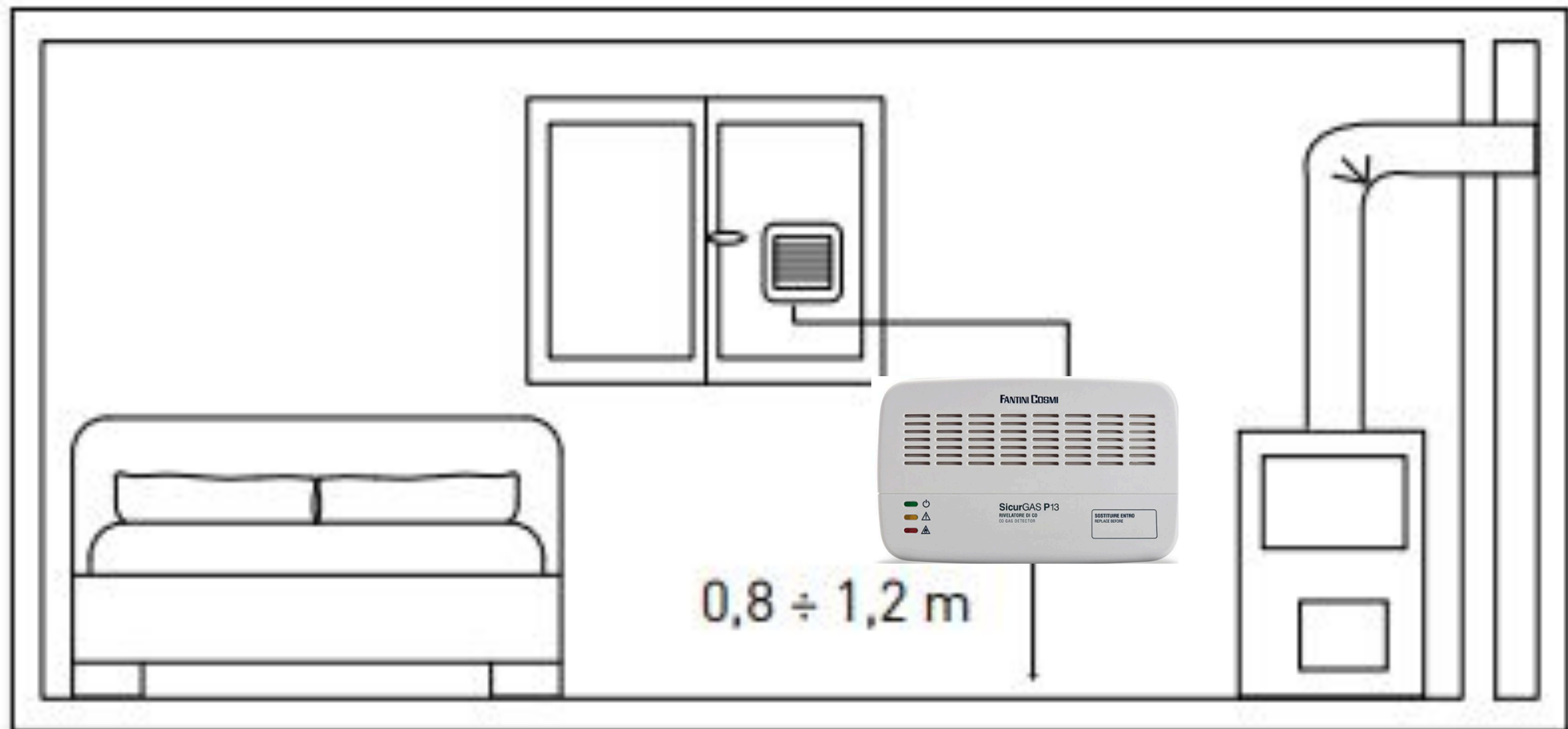
UNI 11522 : POSIZIONAMENTO RILEVATORE GAS METANO



UNI 11522: POSIZIONAMENTO RILEVATORE GAS GPL



UNI11522: POSIZIONAMENTO RILEVATORE DI CO



COLLEGAMENTO ELETTRICO SICURGAS P21/P22/P11/P12 CON VALVOLA NORMALMENTE CHIUSA (SEMPRE ALIMENTATA)

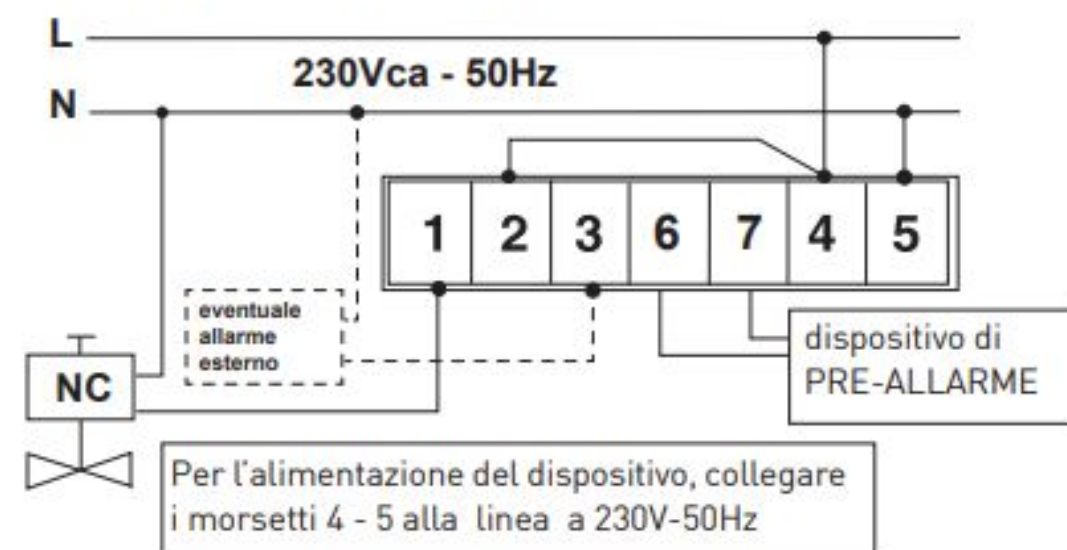


NB:
morsetti
preallarme
disponibili
solo per
P21 e P22

PONTICELLO JP6
in basso (B)
predisposto in
fabbrica
relè stabile per
valvole NC a
riarmo manuale
normalmente chiuse



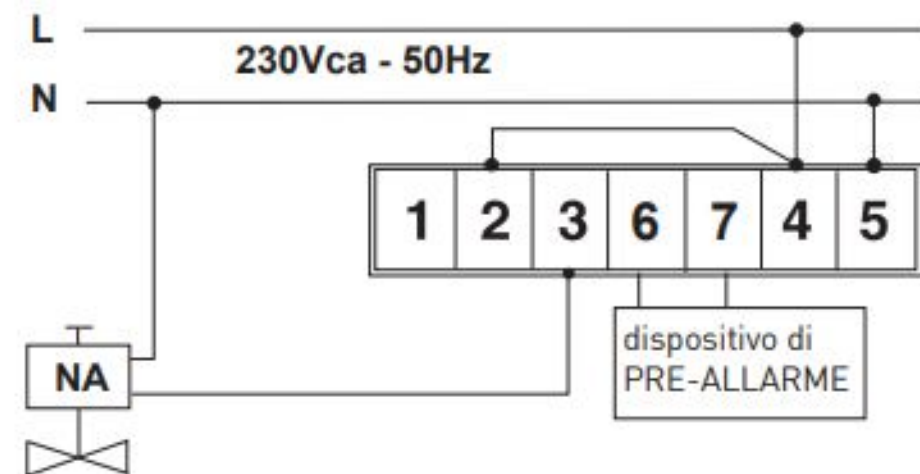
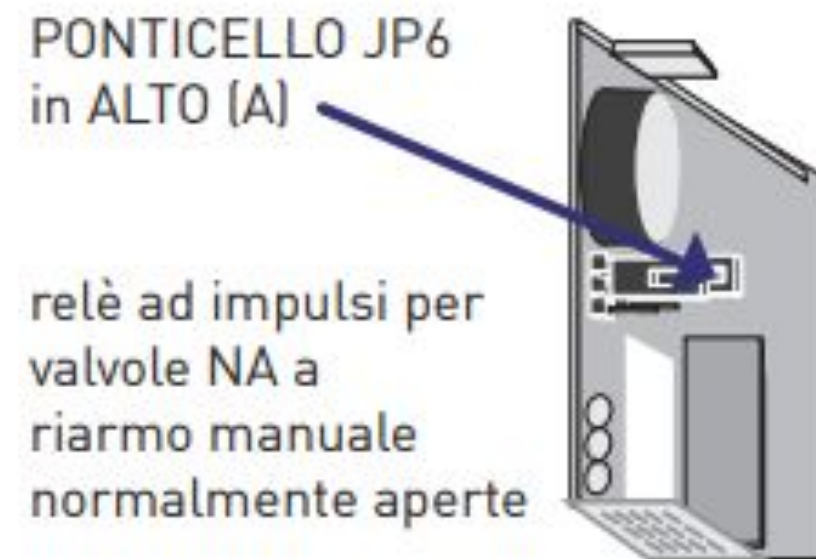
ESEMPI DI COLLEGAMENTO



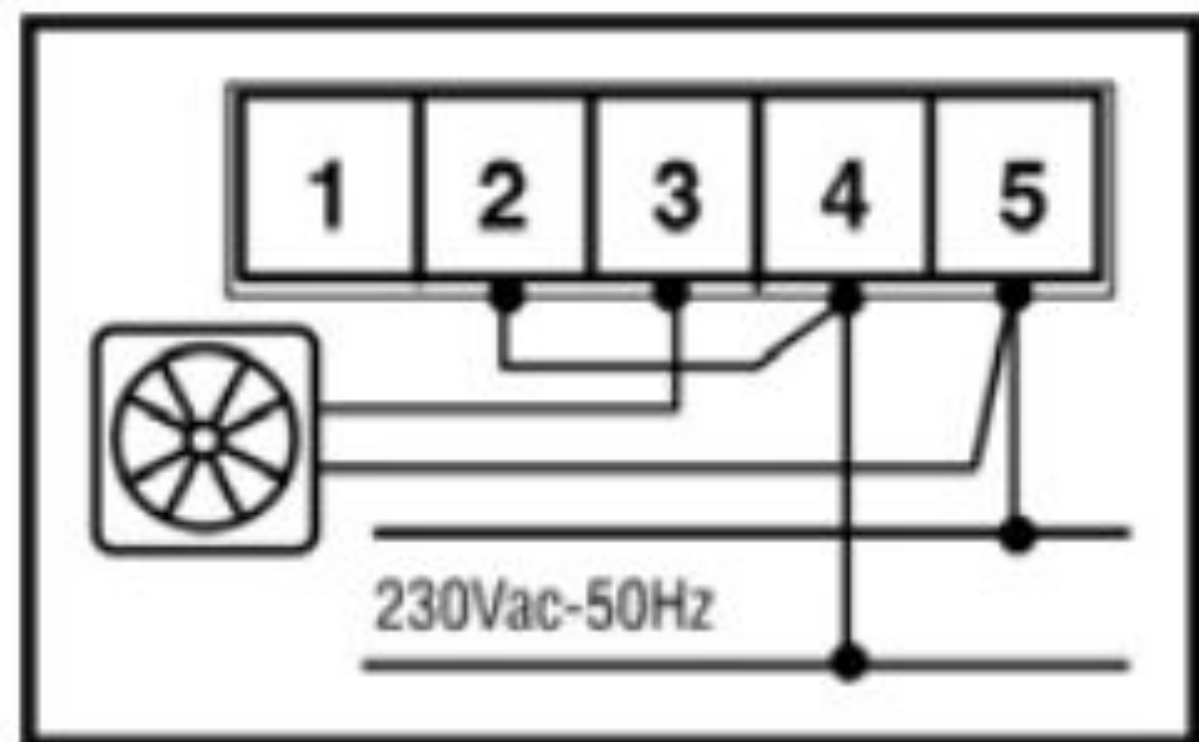
COLLEGAMENTO ELETTRICO SICURGAS P21/P22 CON VALVOLA NORMALMENTE APERTA(RELE AD IMPULSI)



NB: morsetti preallarme disponibili solo per P21 e P22



COLLEGAMENTI ELETTRICI SICURGAS P13



ACCESSORI SICURGAS: SENSORI CATALITICI DI RICAMBIO



EP21
Sensore di ricambio per P21 - M etano.



EP22
Sensore di ricambio per P22 - GPL