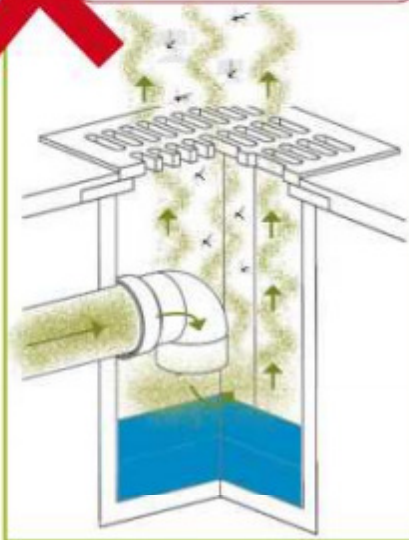


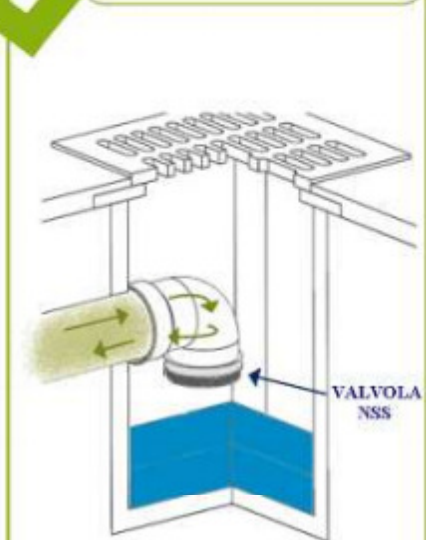
# Euronova International srl



PROBLEMA SENZA VALVOLA

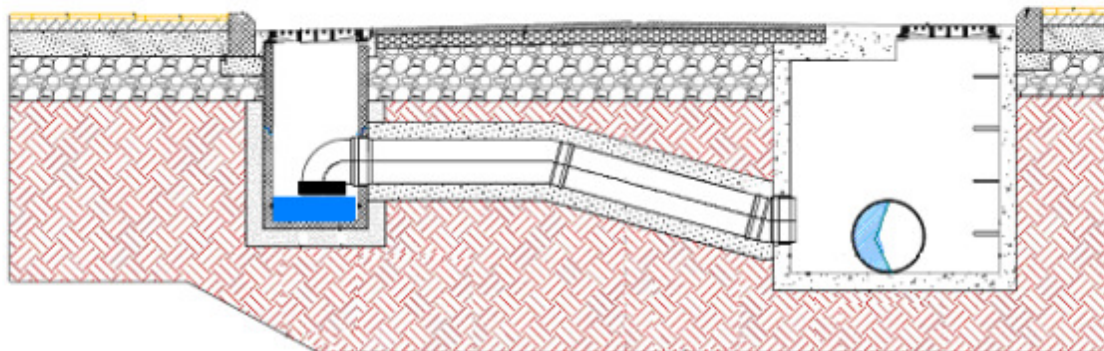


SOLUZIONE CON VALVOLA

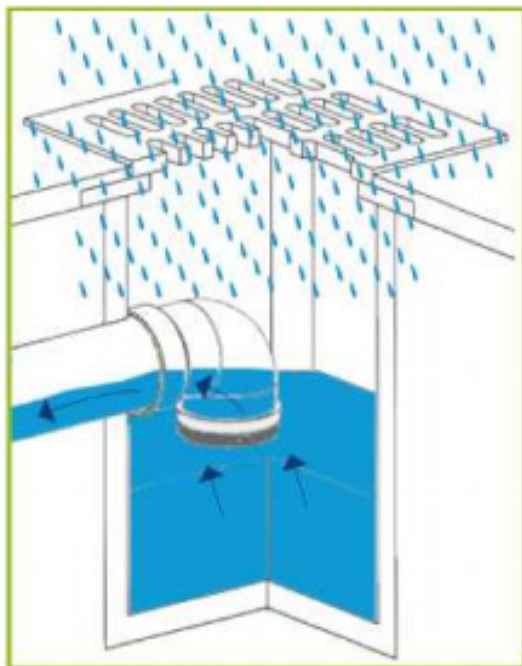


## VALVOLA ANTI-ODORE NSS

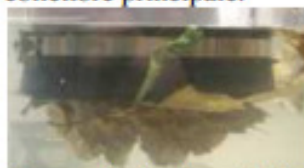
CONTRO LA RISALITA DEI GAS MALEODORANTI DAGLI SCARICHI  
RIDUCE DRASTICAMENTE IL PROLIFERARE DELLE ZANZARE  
IMPEDISCE IL PASSAGGIO DI TOPI E PICCOLI ANIMALI



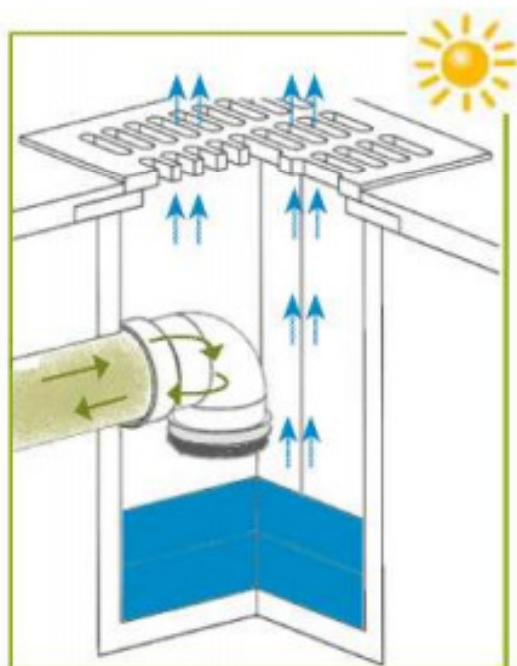
## COME FUNZIONA



In caso di pioggia, l'acqua precipita nella caditoia, sale il livello e va ad aprire le lamelle della valvola NSS che lasciano passare l'acqua per defluire nel collettore principale.



Eventuali foglie, cicche o spazzatura in genere vengono confinati nel pozzetto



Una volta esaurita la precipitazione e quindi la spinta esercitata sulla valvola, le lamelle si riposizionano a riposo e quindi richiudono l'orifizio evitando che eventuali gas presenti nella condotta principale risalgano lungo il tubo e scarichino nel pozzetto odori sgradevoli. L'acqua del pozzetto può evaporare tranquillamente. Lo sviluppo di insetti e zanzare in particolare è molto limitato essendo il collettore ostruito dalla valvola NSS. Anche eventuali animali presenti nel collettore principale ne restano confinati.

**VOCE DI CAPITOLATO :** fornitura di valvola antiodore per l'evacuazione di acqua piovana e impedire il ritorno di esalazioni provenienti dal collettore principale; corpo realizzato in elastomero riciclabile da innestare su curva o tubazione, completo di fascetta stringitubo in acciaio inox AISI 304 per applicazione orizzontale.



particolare