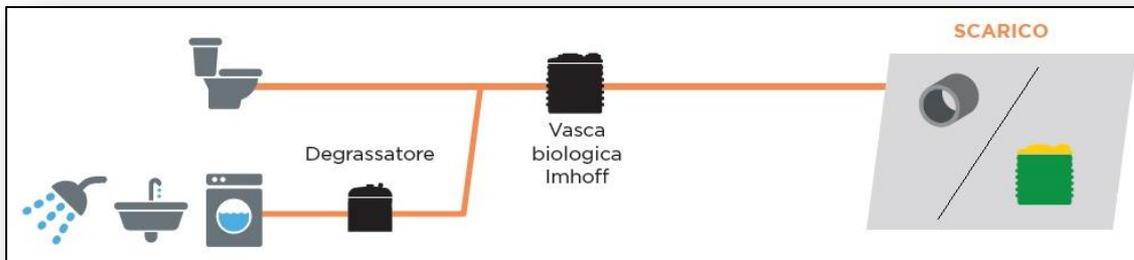


DEGRASSATORI



- 1 OLI E GRASSI**
area di ingresso in cui viene smorzata la turbolenza del flusso entrante e in cui si accumulano le sostanze con peso specifico minore dell'acqua (oli, schiume, ecc...).
- 2 AREA DI CALMA**
zona di deflusso del refluo separato e trattato.
- 3 SEDIMENTI**
area in cui si realizza il temporaneo accumulo dei solidi (residui di cibo, ecc...).



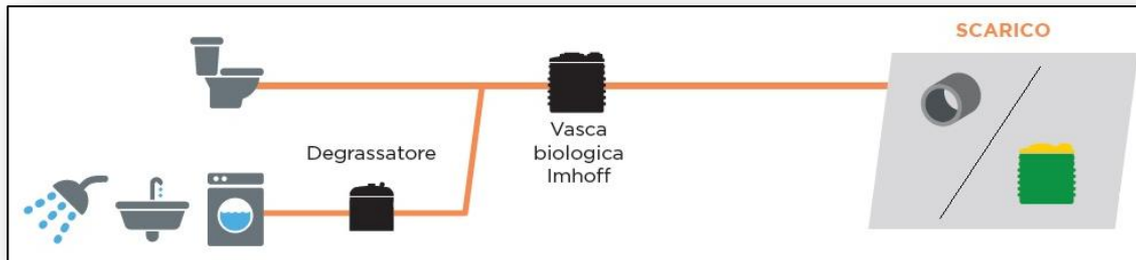
**Certificato secondo
UNI-EN 1825-1**

e marcato **CE**

FOSSA BIOLOGICA TIPO IMHOFF



- 1 OLI E GRASSI**
area di sedimentazione dei solidi in ingresso.
- 2 DIGESTIONE**
area in cui avviene la digestione e il deflusso del refluo trattato.
- 3 FANGHI**
area in cui si realizza la formazione dei fanghi biologici responsabili della depurazione del refluo.



SERBATOI DA ESTERNO



VERTICALE



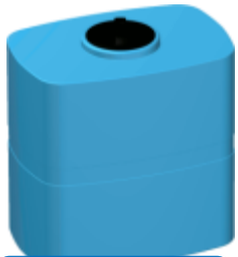
PANETTONE



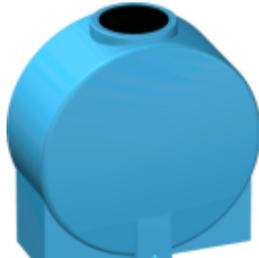
CISTERNA



JOLLY



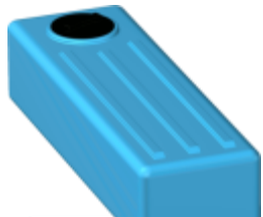
BOX



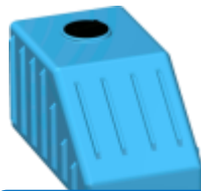
SNELLO



VALIGIA



SOTTOTETTO



SOTTOSCALA

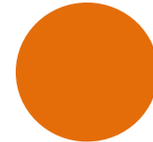
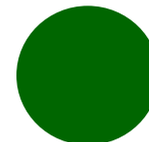


CUBO

GAMMA
COMPLETA

VOLUMI
DA 50 lt A
14000 lt

Colori disponibili



SERBATOI MONOBLOCCO DA INTERRO



CISTERNA



PANETTONE



CANOTTO



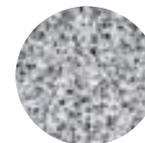
CISTERNA LISCIA



PANETTONE LISCIO

VOLUMI DA
1000 It A 10000 It

Colori disponibili



SERBATOI MODULARI DA INTERRO

INFINITANK



VOLUMI A
PARTIRE
DA 15000 It



MINITANK

H = 1,70mt



VOLUMI
DA 6000 It
A 21000 It

NANOTANK

H = 1,30mt



VOLUMI
DA 2000 It
A 6000 It