

## SCHEDA TECNICA BAGNO MOBILE WC CHIMICO ACQUA PULITA MODELLO MILANO

**Materiale:** Box esterno, tettuccio traslucido, pedana e serbatoio reflui wc in LLDPE, stabilizzato anti UV, prodotti con la tecnologia dello stampaggio rotazionale. Riciclabile al 100%.

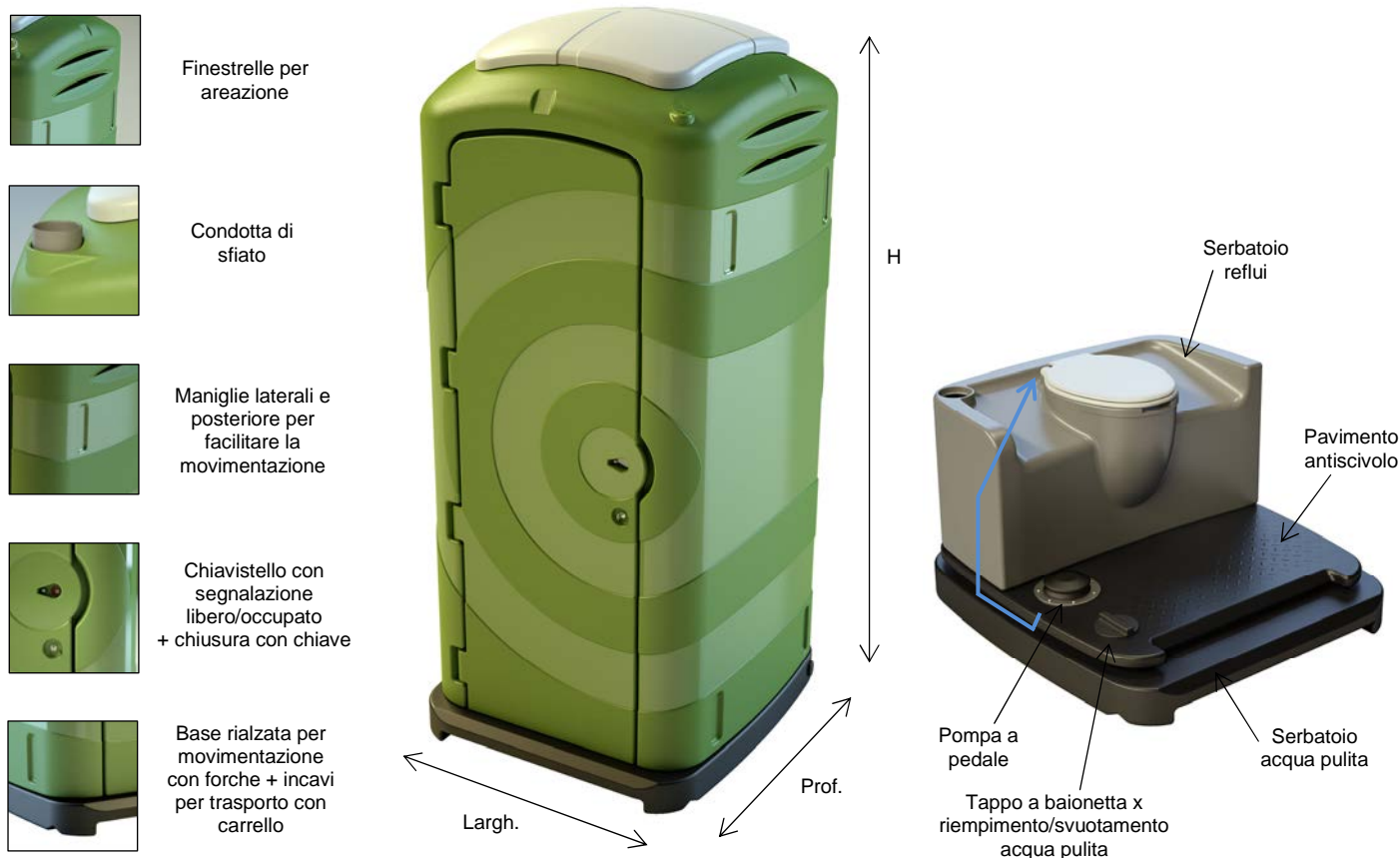
**Funzionamento:** Sono presenti due serbatoi completamente separati, quello in cui vengono convogliati i reflui e in cui è alloggiato l'agente disgregante e quello (corrispondente alla pedana) in cui è presente acqua pulita. Quest'ultima, grazie ad una pompa a membrana azionata a pedale, viene utilizzata per il risciacquo del vaso.

**Normativa di riferimento:** UNI EN 16194

**Accessori standard:** Appendiabiti, portarotolo, specchio.

**Accessori optional:** dispenser gel lavamani, lavabo, carrello per il trasporto, orinatoio, golfari per il sollevamento.

**Colori standard:** Verde (RAL simil 6025), Blu (RAL simil 5017). Altri colori su richiesta; possibilità di personalizzazione con pellicola decorativa adesiva.



Codice	Modello	Colore	Largh. (mm)	Prof. (mm)	H (mm)	Luce porta (mm)	Peso (kg)	Vol. accumulo reflui (lt)	Vol. acqua pulita (lt)	Utilizzi
CBRCSP00001VV	MILANO	VERDE	1100	1200	2450	600 x 2000	97	170	115	200 c.a.
CBRCSP00001BB	MILANO	BLU	1100	1200	2450	600 x 2000	97	170	115	200 c.a.

**SCHEDA TECNICA BAGNO MOBILE**  
**WC CHIMICO CON RICIRCOLO**  
**MODELLO ROMA**

**Materiale:** Box esterno, tettuccio traslucido, pedana e serbatoio reflui wc in LLDPE, stabilizzato anti UV, prodotti con la tecnologia dello stampaggio rotazionale. Riciclabile al 100%.

**Funzionamento:** I reflui, convogliati nell'apposito serbatoio di accumulo e opportunamente trattate con l'agente disgregante, vengono riutilizzati per il risciacquo del vaso grazie alla pompa a membrana azionata a pedale.

**Normativa di riferimento:** UNI EN 16194

**Accessori standard:** Appendiabiti, portarotolo, specchio.

**Accessori optional:** dispenser gel lavamani, lavabo, carrello per il trasporto, orinatoio, golfari per il sollevamento.

**Colori standard:** Verde (RAL simil 6025), Blu (RAL simil 5017). Altri colori su richiesta; possibilità di personalizzazione con pellicola decorativa adesiva.



Finestrelle per areazione



Condotta di sfiato



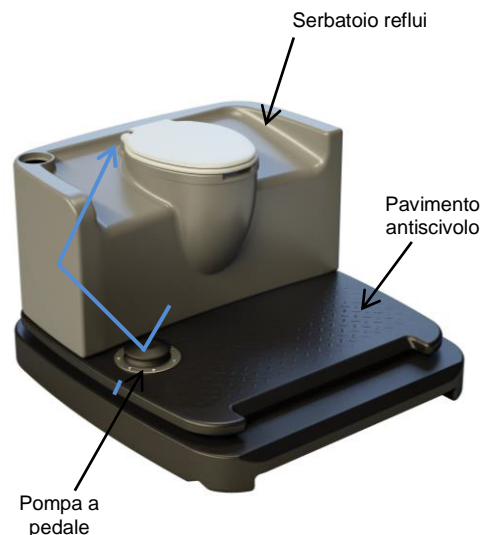
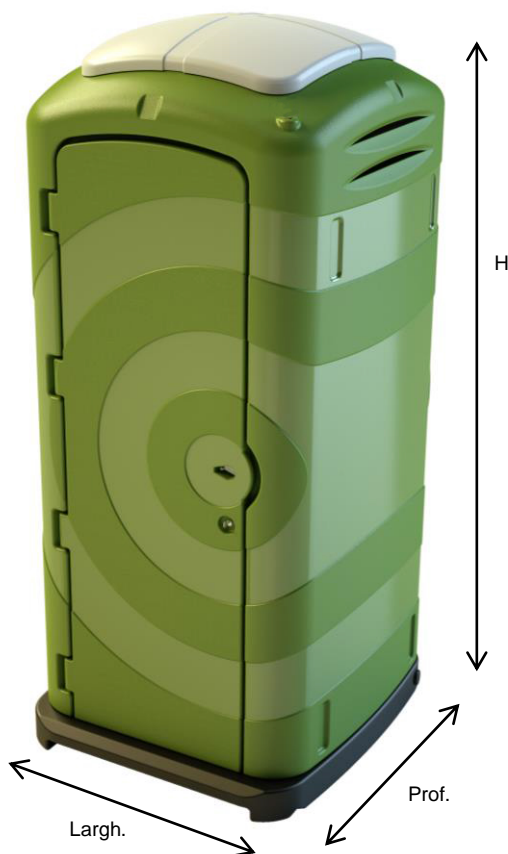
Maniglie laterali e posteriore per facilitare la movimentazione



Chiavistello con segnalazione libero/occupato + chiusura con chiave



Base rialzata per movimentazione con forche + incavi per trasporto con carrello



Codice	Modello	Colore	Largh. (mm)	Prof. (mm)	H (mm)	Luce porta (mm)	Peso (kg)	Vol. accumulo reflui (lt)	Utilizzi
CBRCSR00001VV	ROMA	VERDE	1100	1200	2450	600 x 2000	97	170	200 c.a.
CBRCSR00001BB	ROMA	BLU	1100	1200	2450	600 x 2000	97	170	200 c.a.

La presente scheda tecnica è di proprietà di Eco-Sistemi; è assolutamente vietata la riproduzione di quanto contenuto nella stessa. Eco-Sistemi si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento, senza preavviso alcuno, ai contenuti della presente scheda tecnica.

## SCHEDA TECNICA BAGNO MOBILE WC CHIMICO A CADUTA MODELLO TORINO

**Materiale:** Box esterno, tettuccio traslucido, pedana e serbatoio reflui wc in LLDPE, stabilizzato anti UV, prodotti con la tecnologia dello stampaggio rotazionale. Riciclabile al 100%.

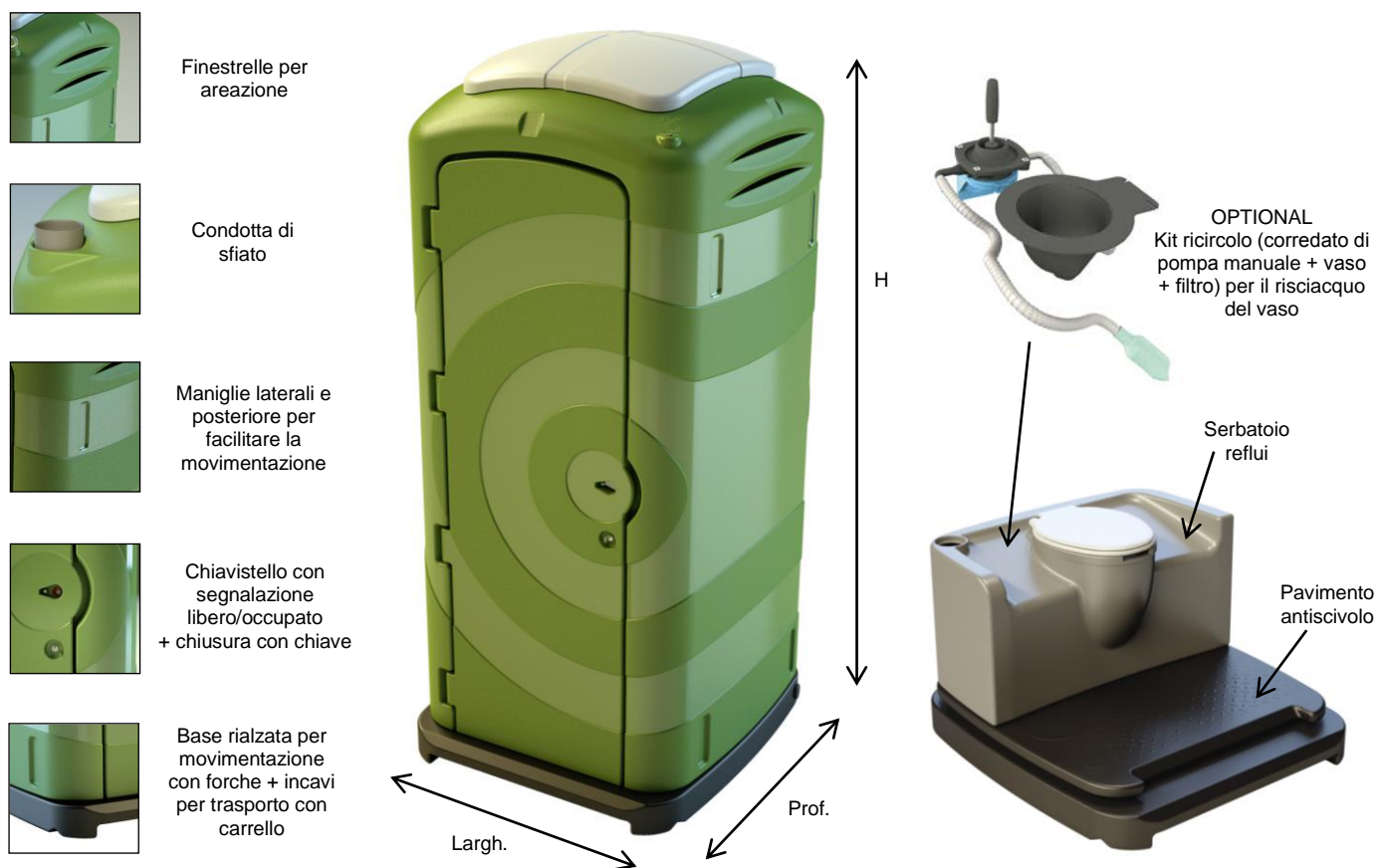
**Funzionamento:** I reflui convogliati nell'apposito serbatoio di accumulo, privo di vaso, vengono opportunamente trattati con l'agente disgregante. Su richiesta è possibile installare il kit ricircolo che, con una pompa azionata manualmente, permette di riutilizzare i reflui per il risciacquo del vaso.

**Normativa di riferimento:** UNI EN 16194

**Accessori standard:** Appendiabiti, portarotolo, specchio.

**Accessori optional:** dispenser gel lavamani, lavabo, carrello per il trasporto, orinatoio, golfari per il sollevamento, kit pompa manuale per risciacquo del vaso.

**Colori standard:** Verde (RAL simil 6025), Blu (RAL simil 5017). Altri colori su richiesta; possibilità di personalizzazione con pellicola decorativa adesiva.



Codice	Modello	Colore	Largh. (mm)	Prof. (mm)	H (mm)	Luce porta (mm)	Peso (kg)	Vol. accumulo reflui (lt)	Utilizzi
CBRCSD00001VV	TORINO	VERDE	1100	1200	2450	600 x 2000	97	170	200 c.a.
CBRCSD00001BB	TORINO	BLU	1100	1200	2450	600 x 2000	97	170	200 c.a.

## SCHEDA TECNICA BAGNO MOBILE TURCA CHIMICA CON RICIRCOLO MODELLO BOLOGNA

**Materiale:** Box esterno, tettuccio traslucido, pedana e serbatoio reflui wc in LLDPE, stabilizzato anti UV, prodotti con la tecnologia dello stampaggio rotazionale. Riciclabile al 100%.

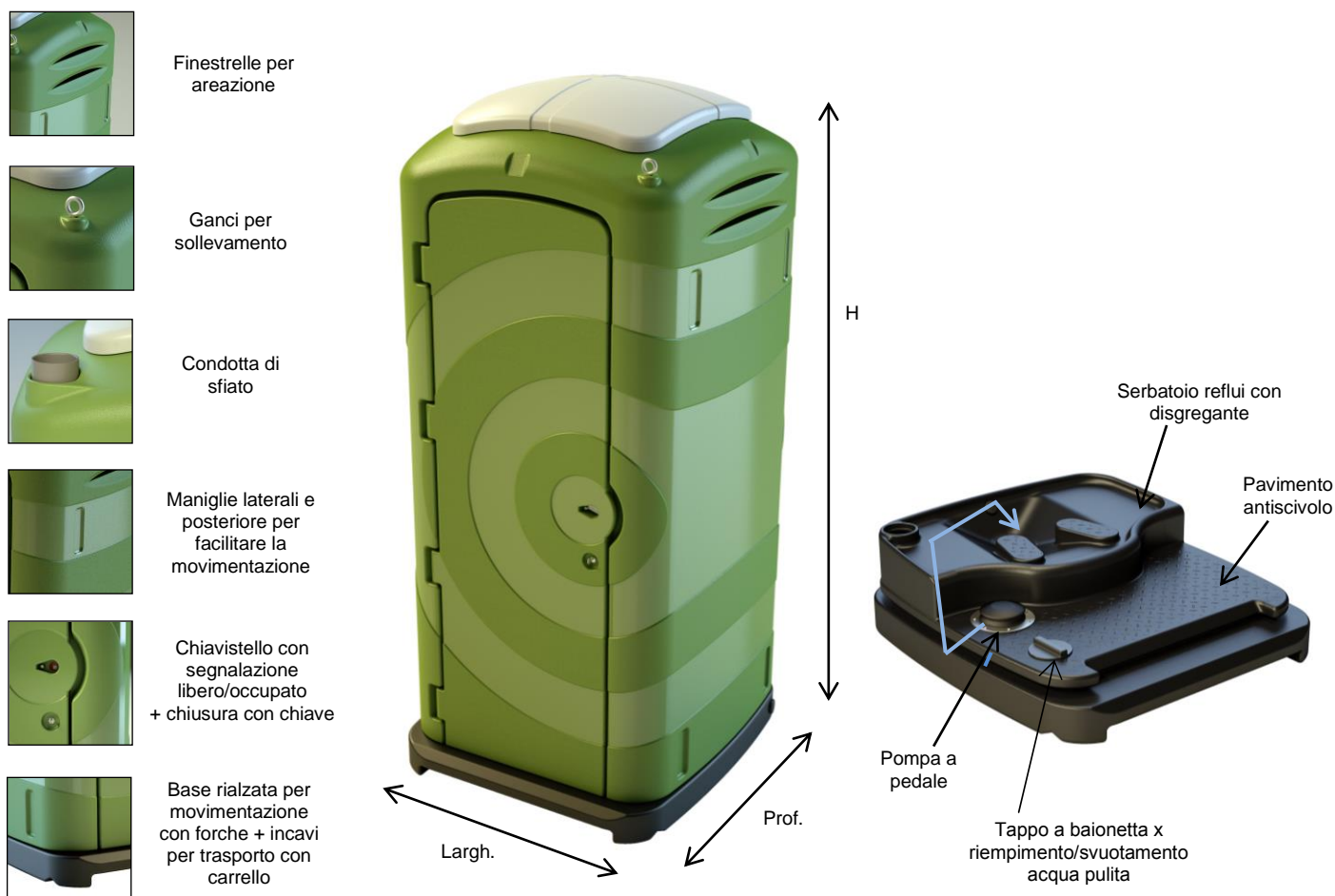
**Funzionamento:** I reflui, convogliati nell'apposito serbatoio di accumulo e opportunamente trattate con l'agente disgregante, vengono riutilizzata per il risciacquo della turca grazie alla pompa a membrana azionata a pedale.

**Normativa di riferimento:** UNI EN 16194

**Accessori standard:** Appendiabiti, portarotolo, specchio, golfari per il sollevamento.

**Accessori optional:** dispenser gel lavamani, lavabo, carrello per il trasporto.

**Colori standard:** Verde (RAL simil 6025), Blu (RAL simil 5017). Altri colori su richiesta; possibilità di personalizzazione con pellicola decorativa adesiva.



Codice	Modello	Colore	Largh. (mm)	Prof. (mm)	H (mm)	Luce porta (mm)	Peso (kg)	Vol. accumulo reflui (lt)	Utilizzi
CBRCTR00001VV	BOLOGNA	VERDE	1100	1200	2450	600 x 2000	97	170	200 c.a.
CBRCTR00001BB	BOLOGNA	BLU	1100	1200	2450	600 x 2000	97	170	200 c.a.

## SCHEDA TECNICA BAGNO MOBILE TURCA IDRAULICA SIFONATA MODELLO FIRENZE

**Materiale:** Box esterno, tettuccio traslucido, pedana in LLDPE, stabilizzato anti UV, prodotti con la tecnologia dello stampaggio rotazionale. Riciclabile al 100%.

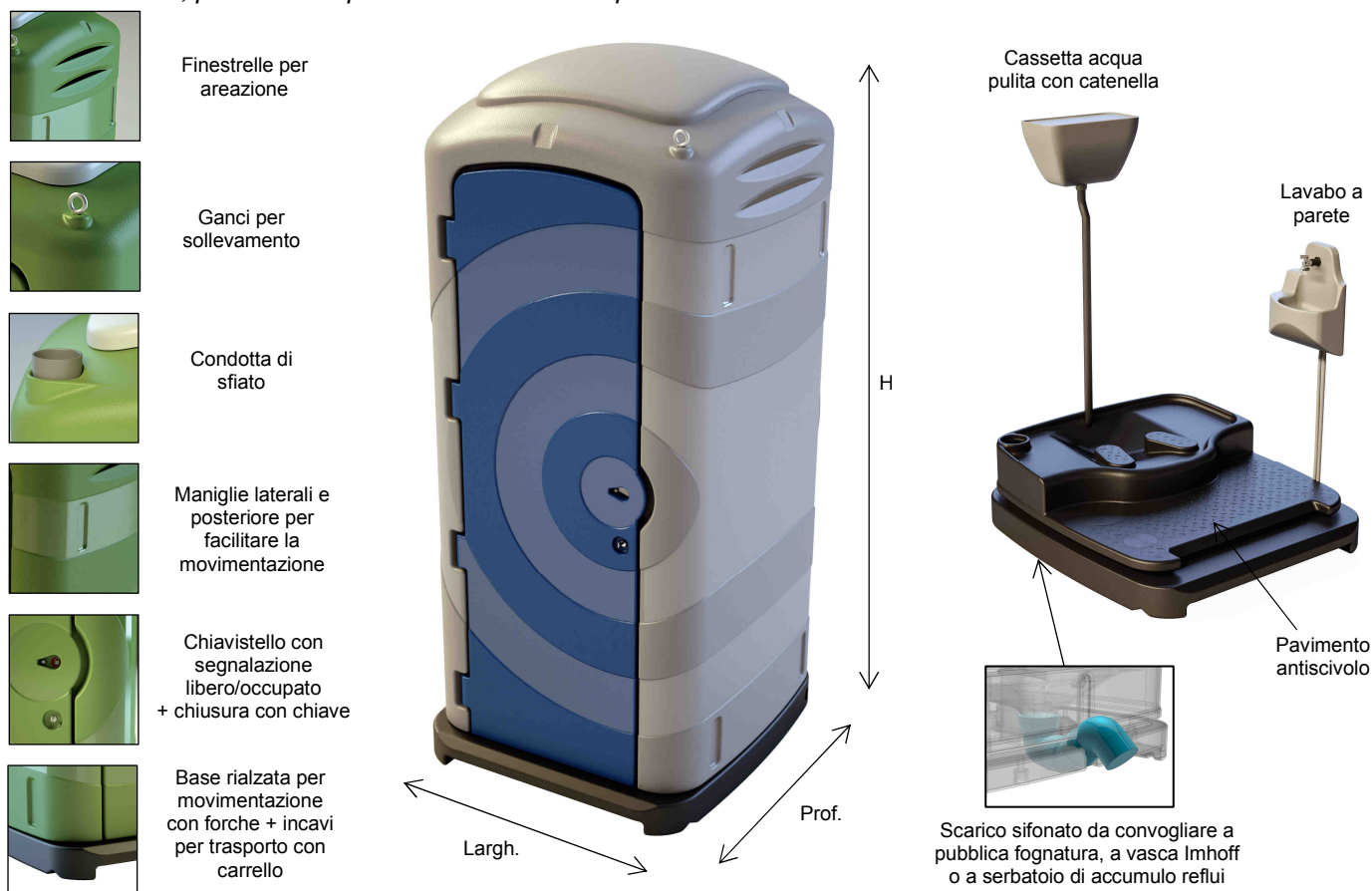
**Funzionamento:** I reflui, mediante un sifone, vengono convogliati direttamente alla pubblica fognatura o ad un serbatoio interrato di accumulo o ad una vasca biologica, prima di essere smaltiti. Il risciacquo della turca avviene tramite l'apposita cassetta alimentata dall'acquedotto oppure da serbatoio di stoccaggio. Questa tipologia di bagno è studiata appositamente per le installazioni fisse (es. parchi pubblici, campi da golf, cantieri,...).

**Normativa di riferimento:** UNI EN 16194

**Accessori standard:** Appendiabiti, portarotolo, specchio, lavabo.

**Accessori optional:** dispenser gel lavamani, carrello per il trasporto, orinatoio.

**Colori:** Cabina Grigio (marmorizzato) / Porta Verde (RAL simil 6025), Cabina Grigio (marmorizzato) / Porta Blu (RAL simil 5017) e Cabina Grigio (marmorizzato) / Porta Arancio (RAL simil 2000); altri colori su richiesta; possibilità di personalizzazione con pellicola decorativa adesiva.



Codice	Modello	Colore	Largh. (mm)	Prof. (mm)	H (mm)	Luce porta (mm)	Peso (kg)	Tubo di scarico (mm)
CBRITP00001GV	FIRENZE	Cab. Grigio/Porta Verde	1100	1200	2450	600 x 2000	85	110
CBRITP00001GB	FIRENZE	Cab. Grigio/Porta Blu	1100	1200	2450	600 x 2000	85	110
CBRITP00001GA	FIRENZE	Cab Grigio/Porta Arancio	1100	1200	2450	600 x 2000	85	110

## MODALITA' DI UTILIZZO SCIROPPO DISGREGANTE ECOSAN-FRESH SU CABINE MOBILI BAGNI CHIMICI

**Materiale:** Lo sciroppo disgregante ECOSAN FRESH è un detergente igienizzante per toilette a circuito chiuso.

Detergente liquido ad alto potere sanificante e deodorante. Elimina i cattivi odori, igienizza a fondo le superfici e lascia un gradevole e persistente profumo di pulito. Destinato al mantenimento di toilette a circuito chiuso utilizzate in luoghi pubblici. Il colore blu intenso consente un accurato controllo della presenza del prodotto e della sua concentrazione. Indicato anche per sistemi in cui il pozzetto di raccolta è a vista.

**Funzionamento:** il prodotto va diluito in acqua tra 0.1% e 0.2% del volume totale della vasca di raccolta. Non utilizzare insieme ad altri prodotti.

Modello Milano	inverno	0.10 litri ECOSAN FRESH
Modello Milano	estate	0.20 litri ECOSAN FRESH
Modello Roma	inverno	0.15 litri ECOSAN FRESH
Modello Roma	estate	0.25 litri ECOSAN FRESH
Modello Torino	inverno	0.15 litri ECOSAN FRESH
Modello Torino	estate	0.25 litri ECOSAN FRESH
Modello Bologna	inverno	0.25 litri ECOSAN FRESH
Modello Bologna	estate	0.35 litri ECOSAN FRESH

Versare ECOSAN FRESH nella vasca di raccolta reflui.

