

Transizione Ecologica PNRR & 4.0

RACCOLTA DIFFERENZIATA DI OLI VEGETALI ESAUSTI



Scopri un mondo di idee... ecologiche
in **Plastica Seconda Vita**

plastica
seconda vita
DA RACCOLTA
DIFFERENZIATA

CATALOGO PRODOTTI

Nuova **e**.Plastica
s.r.l.

DIVISIONE AMBIENTE



OILplan

Il sistema di gestione WEB della raccolta differenziata dei rifiuti



Che cose'è e come funziona l'innovativo sistema **OILPLAN**



OILPLAN è un sistema web per la gestione e il monitoraggio della raccolta dei rifiuti urbani ed industriali.

Si tratta di un servizio internet accessibile da PC, Tablet e Smartphone che ci permette di gestire al meglio il conferimento e la raccolta dei rifiuti.



Il sistema è applicabile a diversi tipi di contenitori e a qualsiasi tipo di rifiuto solido e liquido



Il sistema **OILPLAN** ha un funzionamento molto semplice ed intuitivo e viene utilizzato dalle aziende di raccolta, comuni o aziende municipalizzate per monitorare i contenitori collocati sul territorio semplificando la raccolta dell'olio esausto (o altro rifiuto) e migliorando il servizio di utilizzo da parte dei cittadini.

Basta consultare il sistema **OILPLAN** tramite il sito **www.raccoltaoliusati.com** e verificare qual'è il contenitore più vicino e disponibile al conferimento.



Il contenitore gestisce il conferimento in forma "anonima" di utenti abilitati che riconosce tramite identificazione di un numero ID univoco presente su TAG LF, UHF, altro (contenitori devono essere abilitati alla singola tipologia di TAG scelto).

I dati del conferimento vengono salvati sul contenitore e successivamente inviati al sistema **OILPLAN** per le relative gestioni.



Questa gestione accurata permetterà di generare statistiche precise sul progetto di raccolta, sull'idoneo o meno posizionamento delle singole postazioni di raccolta sul territorio, di premiazione utenti in base ai conferimenti ecc..

COLIBRÌ



Tanica per il recupero e il contenimento dell'olio alimentare usato e di frittura



Filtra il tuo olio usato con gli accessori in dotazione

COLIBRÌ è una tanica della capacità di 1,6 litri per la raccolta differenziata di oli alimentari usati e di frittura prodotti dall'utenza domestica.

Comoda e maneggevole è dotata di tappo sicurezza bimbo (reference standard UNI EN ISO 8317:2005) e di una griglia di filtraggio, che posizionata nell'apposita sede creata nella bocca di riempimento, permette di migliorare la qualità del rifiuto.

Le sue ridotte dimensioni ne consentono un facile collocamento dentro i lavelli rendendo pratico il recupero dell'olio.

Grazie alla sua linea **COLIBRÌ** si adatta ad ogni tipo di cucina o ambiente ed è inoltre dotata di una comoda etichetta esplicativa. Come per la serie **ECOHOUSE**, è predisposta per contenere un chip di riconoscimento, per un eventuale monitoraggio più dettagliato della raccolta dell'olio.



Filtra e recupera con la griglia in dotazione



E' facilmente trasportabile



Optional:

Tasselli e adesivi personalizzati; Tag attivo e/o passivo per riconoscimento utente.

ARTICOLO	Dimensioni cm	Capacità L	Materiale	Colore
02510	9,6x9,6x26H	1,6	PEHD	Verde
R-02510	9,6x9,6x26H	1,6	PSV	Grigio
RE-02510	9,6x9,6x26H	1,6	PSV MIX ECO	Grigio

Su richiesta sono possibili personalizzazioni cromatiche

EcoHouse[®] Small



Tanica per il recupero e il contenimento dell'olio alimentare usato e di frittura



Gettare l'olio esausto negli scarichi è altamente inquinante

ECOHOUSE[®] SMALL è una tanica dalla capienza di 2,2 litri per la raccolta differenziata di oli alimentari usati e di frittura prodotti dall'utenza domestica.

Comoda e maneggevole è dotata di tappo sicurezza bimbo (reference standard UNI EN ISO 8317:2005) e di imbuto con griglia incorporata per facilitare e migliorare il recupero dell'olio apportando una maggior qualità nella raccolta differenziata.

Inoltre **ECOHOUSE[®] SMALL** è predisposta per contenere un chip di riconoscimento per un eventuale monitoraggio più dettagliato della raccolta dell'olio, mentre, un'apposita sede, permette di alloggiare l'imbuto in dotazione evitando così il suo smarrimento dopo l'utilizzo.

La sua linea e le sue dimensioni si adattano ad ogni tipo di cucina o ambiente.



Filtra e recupera con l'imbuto in dotazione



Pratica e poco ingombrante



Optional:

Tasselli e adesivi personalizzati; Tag attivo e/o passivo per riconoscimento utente.

ARTICOLO	Dimensioni cm	Capacità L	Materiale	Colore
02042	12,5x16x25,5H	2,2	PEHD	Verde
R-02042	12,5x16x25,5H	2,2	PSV	Grigio
RE-02042	12,5x16x25,5H	2,2	PSV MIX ECO	Grigio

Su richiesta sono possibili personalizzazioni cromatiche

Oli



Tanica per il recupero e il contenimento dell'olio alimentare usato e di frittura



Filtra e recupera con la griglia in dotazione

OLI è una tanica della capacità di 3,5 litri per la raccolta differenziata di oli alimentari usati e di frittura prodotti dall'utenza domestica. Comoda e maneggevole è dotata di tappo sicurezza bimbo (reference standard UNI EN ISO 8317:2005) e di una griglia di filtraggio, che posizionata nell'apposita sede creata nella bocca di riempimento, permette di migliorare la qualità del rifiuto.

Le sue ridotte dimensioni ne consentono un facile collocamento dentro i lavelli rendendo pratico il recupero dell'olio.

Grazie alla sua linea **OLI** si adatta ad ogni tipo di cucina o ambiente ed è inoltre dotata di una comoda etichetta esplicativa.

Come per la serie **ECOHOUSE**[®], è predisposta per contenere un chip di riconoscimento, per un eventuale monitoraggio più dettagliato della raccolta dell'olio.

OLI è disponibile su richiesta nella versione 3L Cod. 03000 dotata di un adeguato margine di sicurezza per il riempimento.



È facilmente trasportabile



Portalo nelle apposite stazioni di raccolta autorizzate



Optional:

Tasselli e adesivi personalizzati; Tag attivo e/o passivo per riconoscimento utente.

ARTICOLO	Dimensioni cm	Capacità L	Materiale	Colore
02515	20x14,5x26H	3,5	PEHD	Verde
R-02515	20x14,5x26H	3,5	PSV	Grigio
RE-02515	20x14,5x26H	3,5	PSV MIX ECO	Grigio

Su richiesta sono possibili personalizzazioni cromatiche

EcoHouse[®] Light



Tanica per il recupero e il contenimento dell'olio alimentare usato e di frittura



Filtra il tuo olio usato con gli accessori in dotazione

ECOHOUSE[®] LIGHT è una tanica dalla capienza di 5,5 litri per la raccolta differenziata di oli alimentari usati e di frittura prodotti dall'utenza domestica.

Comoda e maneggevole è dotata di tappo sicurezza bimbo (reference standard UNI EN ISO 8317:2005) e di imbuto con griglia incorporata per facilitare e migliorare il recupero dell'olio apportando una maggior qualità nella raccolta differenziata.

Inoltre **ECOHOUSE[®] LIGHT** è predisposta per contenere un chip di riconoscimento per un eventuale monitoraggio più dettagliato della raccolta dell'olio, mentre un'apposita sede permette di alloggiare l'imbuto in dotazione evitando così il suo smarrimento dopo l'utilizzo.

La sua linea e le sue dimensioni si adattano ad ogni tipo di cucina o ambiente.



È facilmente trasportabile



Portalo nelle apposite stazioni di raccolta o isole ecologiche



Optional:

Tasselli e adesivi personalizzati; Tag attivo e/o passivo per riconoscimento utente.

ARTICOLO	Dimensioni cm	Capacità L	Materiale	Colore
02028	31x14,5x22H	5,5	PEHD	Verde
R-02028	31x14,5x22H	5,5	PSV	Grigio
RE-02028	31x14,5x22H	5,5	PSV MIX ECO	Grigio

Su richiesta sono possibili personalizzazioni cromatiche



Tanica per il recupero e il contenimento dell'olio vegetale prodotto da mense industriali e ristorazioni

ECO-WORK® è una tanica versatile e pratica specifica per la raccolta di grandi quantità di olio vegetale esausto, grazie alle sue caratteristiche il recupero e il contenimento dell'olio avviene in modo sicuro, semplice e con il minimo sforzo direttamente sul posto di lavoro.

ECO-WORK® ha una capienza massima di 36 Lt è dotata di un ruotino e di un manico "trolley" che permette facilmente il suo spostamento in sicurezza, salvaguardando così la salute dell'operatore.

Proposta in colore verde per la raccolta differenziata dell'olio vegetale, dispone inoltre di una maniglia centrale, per facilitarne il sollevamento, permettendo così l'impilabilità* e sfruttando al meglio gli spazi disponibili.

La sua versatilità consente ai raccoglitori di oli l'aspirazione direttamente sul posto oppure il trasporto ai centri di raccolta e/o stoccaggio, che avviene in massima tranquillità grazie ad una apposita sede che permette la messa in sicurezza di **ECO-WORK®** con cinghie, impedendo il ribaltamento del carico durante il trasporto.



*** Impilabilità massima consentita a contenitore pieno n. 4 pezzi per un totale di 144 Lt.**



Semplifica le operazioni di scarico dell'olio esausto prodotto da friggitorici



Il manico "trolley" facilita gli spostamenti anche a pieno carico



Impilabile (max 4 contenitori). Bloccaggio facile e sicuro tramite cinghie di fissaggio carico.



Optional:

Adesivi e tasselli personalizzabili.

ARTICOLO	Dimensioni cm	Capacità L	Materiale	Colore
02038	57x37x28H	36	PEHD	Verde
R-02038	57x37x28H	36	PSV	Grigio
RE-02038	57x37x28H	36	PSV MIX ECO	Grigio

Su richiesta sono possibili personalizzazioni cromatiche

STAZIONE DI RACCOLTA **H-Oli**

prodotto certificato **CE**



Per la raccolta differenziata dell'olio vegetale esausto prodotto dalle famiglie ideale per la raccolta porta a porta e condominiale

Il contenitore **H-Oli** è stato realizzato per la raccolta degli oli alimentari esausti. Costruito in PEHD è resistente agli agenti atmosferici ed è lavabile e bonificabile.

Il contenitore è fornito di coperchio **H-Oli** che, grazie alle sue caratteristiche, consente un pratico e semplice conferimento dell'olio esausto.

Quest'ultimo è infatti dotato di ampio imbuto con griglia di filtraggio su cui internamente è montata una valvola di sicurezza (rallentamento flusso) che interviene in caso di ribaltamento accidentale della stazione.

È presente inoltre un filtro anti odore (durata circa 2 anni) ed un indicatore di livello a galleggiante con quadrante ad orologio.

La stazione di raccolta **H-Oli** ha in dotazione un secondo coperchio che rende il contenitore adatto ad essere trasportato in sicurezza.



Dotata di filtro integrale e indicatore di livello con galleggiante



Ampio tappo per facilitare il conferimento dell'olio



Optional serratura con chiave universale



Optional:

Kit H-Oli; Pedana Oil Only 120; Serratura con chiave universale; Adesivi personalizzati.



Contenitore di colore blu

(su richiesta sono possibili personalizzazioni cromatiche)

ARTICOLO	Dimensioni cm	Capacità L
02534	D.50xH.95	115

Stazione per la raccolta differenziata dell'olio vegetale esausto



Dotata di coperchio NCP e di indicatore di livello



Fornita di chiusura a chiave cifrata



Ampio coperchio di conferimento



Installazione presso un Supermercato



Installazione presso un Centro di raccolta



Installazione presso zona verde

OLIVIA[®]200 è costituita da due contenitori inseriti l'uno all'interno dell'altro.

Il contenitore esterno, realizzato in PEHD idoneo e resistente contro l'aggressione degli agenti atmosferici e degli oli, funge da vasca di contenimento, e' facilmente ispezionabile, lavabile e bonificabile, perché dispone di un coperchio superiore dotato di chiusura con leva a scatto e di serratura con chiave cifrata.

Il contenitore interno in acciaio trattato anti-corrosione, ha una capacità di 200 lt., ed è dotato di una ampia bocca per il recupero dell'olio e di coperchio a chiusura stagna (denominata a moschettone in acciaio zincato) con guarnizione resistente all'aggressione degli oli.

Dispone di un'indicatore di livello con galleggiante e quadrante esterno analogico, tipo manometro, di un coperchio ad apertura manuale e chiusura in automatico che dispone di sfciato e di filtro antiodore in carbone (durata ca. 2 anni) che grazie alla sua azione mantiene lontano gli animali randagi, di pomolo antiribaltamento, di imbuto per facilitare il conferimento dell'olio e di valvola rallentamento flusso in caso di ribaltamento accidentale o di sovrariempimento.

Proposta in 2 versioni:

OLIVIA cod. OV-60.000C – Da installare su sedi stradali e/o in punti strategici, come supporto alle isole ecologiche dotato di roll bar integrale ancorabile alla pavimentazione con tasselli idonei (tasselli non compresi), resistendo così ad eventuali agenti atmosferici di forte intensità o urti accidentali che potrebbero ribaltare il contenitore stesso, di pannello (100 x 40 cm.) identificativo di colore giallo con scritte verdi.

OLIVIA NEW cod. OV-60.000D – Idoneo per il posizionamento presso giardini pubblici ed altri siti, è dotato di pali per la protezione laterale e per l'ancoraggio a terra con tasselli idonei (tasselli non compresi), resistendo così ad eventuali agenti atmosferici di forte intensità che potrebbero ribaltare il contenitore stesso, e di pannello identificativo tipo bandiera con adesivo specifico.



Optional:

Adesivi personalizzati; Pedana Oil Only 500; Sistema cloud di gestione della raccolta differenziata degli oli usati "Oil Plan".



Contenitore di colore giallo

(su richiesta sono possibili personalizzazioni cromatiche)

Rif. Articolo	Cod. Articolo	Nome	Dimensioni cm	Capacità L
OV-60.000	02172/V	200	D.100xH120	200
OV-60.000C	02170/V	Roll-bar	D.100xL.140xH210	200
OV-60.000D	02171/V	New	D.100xL.140xH235	200
OV-60.000E	02160/V	200	D.100xH120	200

Olivia 200 Roll-bar



Olivia 200 New

Olivia 200



Olivia 200 Con fondo transpallet

OLIVIA[®]500
free

prodotto certificato **CE**



Applicabile
al sistema
OILplan

Stazione per la raccolta differenziata dell'olio vegetale esausto dotato di base sagomata per sollevamento con transpallet



Facilmente ispezionabile grazie all'asta reggi coperchio



Si sgancia con facilità



Facilità lo spostamento anche da vuoto tramite un comune transpallet



Facilmente trasportabile anche da pieno



Ideale per la raccolta pieno per vuoto



Pratica base sagomata per trasporto tramite transpallet o carrello elevatore

OLIVIA[®]500 free è costituita da due contenitori inseriti l'uno all'interno dell'altro. Il contenitore esterno funge da vasca di contenimento ed è sagomato in modo da poter essere sganciato e trasportato facilmente tramite carrello elevatore una volta pieno. Realizzato in PEHD idoneo e resistente contro l'aggressione degli agenti atmosferici e degli oli è facilmente posizionabile e trasportabile, in quanto è stato studiato e realizzato per facilitare il suo recupero anche da pieno nel caso ve ne sia la necessità (congelamento dell'olio, manutenzione straordinaria e/o ordinaria). Infatti dispone di apposite prese che permettono il suo spostamento con semplicità utilizzando un comune transpallet a contenitore vuoto, oppure un carrello elevatore a contenitore pieno, ispezionabile e bonificabile perché dispone di un coperchio superiore dotato di chiusura con leva a scatto e di serratura con chiave cifrata. Il contenitore interno, anch'esso in PEHD ha una capacità contenitiva di 495 lt. ed è dotato di una ampia bocca per il recupero dell'olio esausto che viene chiusa ermeticamente tramite un tappo a vite completo di apposita guarnizione di tenuta. La stazione **OLIVIA[®]500 free** inoltre dispone di un'indicatore di livello con galleggiante e di una valvola di rallentamento flusso in caso di ribaltamento accidentale o di sovrariempimento.

Proposta in 2 versioni:

OLIVIA cod. OV-60.100C – Da installare su sedi stradali e/o in punti strategici, come supporto alle isole ecologiche dotato di roll bar integrale ancorabile alla pavimentazione con tasselli idonei (tasselli non compresi), resistendo così ad eventuali agenti atmosferici di forte intensità o urti accidentali che potrebbero ribaltare il contenitore stesso, di pannello (100 x 40 cm.) identificativo di colore giallo con scritte verdi.

OLIVIA NEW cod. OV-60.100D – Idoneo per il posizionamento presso giardini pubblici ed altri siti, è dotato di pali per la protezione laterale e per l'ancoraggio a terra con tasselli idonei (tasselli non compresi), resistendo così ad eventuali agenti atmosferici di forte intensità che potrebbero ribaltare il contenitore stesso, e di pannello identificativo tipo bandiera con adesivo specifico.



Optional:

Adesivi personalizzati; Pedana Oil Only 200; Sistema cloud di gestione della raccolta differenziata degli oli usati "Oil Plan".



Contenitore di colore giallo

(su richiesta sono possibili personalizzazioni cromatiche)

Rif. Articolo	Cod. Articolo	Nome	Dimensioni cm	Capacità L
OV-60.100	02514/V	500	D.115xH125	495
OV-60.100C	02512/V	Roll-bar	D.115xL.140xH210	495
OV-60.100D	02513/V	New	D.115xL.140xH235	495



Olivia 500
Free roll-bar



Olivia 500
Free New



Olivia 500



Contenitore per la raccolta differenziata di bottiglie in plastica sigillate contenenti olio alimentare esausto - No olio sfuso

OLIVBOX 800 è un contenitore per la raccolta differenziata di oli alimentari esausti contenuti in bottiglie in plastica sigillate - no olio sfuso. La vasca di contenimento della capacità di 800 lt (diametro sup. 125 cm. Diametro inferiore 105 cm. Altezza 135 cm. C.a) funge da contenitore e può contenere circa 200/300 bottiglie da 1l. La base è sagomata in modo da poter trasportare facilmente il contenitore tramite carrello elevatore una volta pieno, realizzato in pehd idoneo e resistente contro l'aggressione degli agenti atmosferici e degli oli.

Proposta in 2 versioni:

OLIVBOX 800 new cod. OV-60.300D - da installare su sedi stradali e/o in punti strategici, come supporto alle isole ecologiche, è dotato di pali per la protezione laterale e per l'ancoraggio a terra, resistendo così ad eventuali agenti atmosferici di forte intensità che potrebbero ribaltare il contenitore stesso.

OLIVBOX 800 cod. OV-60.300 - versione priva di pali per l'ancoraggio a terra, ma ideale per le isole ecologiche e/o centri di raccolta multimateriale.



Solo bottiglie in plastica ben sigillate



Dispone di un ampio coperchio di conferimento



Dotata di adesivi esplicativi

Olivbox 800



Olivbox New



Optional:
Adesivi personalizzati.

Contenitore di colore giallo
(su richiesta sono possibili personalizzazioni cromatiche)

Rif. Articolo	Cod. Articolo	Nome	Dimensioni cm	Capacità L
OV-60.300	02175/V	800	D.115xH125	800
OV-60.300D	02176/V	New	D.115xL.140xH235	800
OV-60.400D	02276/V	800 LT	D.115xL.140xH235	800

APP OILplan Operatore

L'APP OIL PLAN OPERATORE nasce come mezzo integrativo dell'interfaccia WEB OIL PLAN per monitorare LIVE i contenitori di raccolta e kit elettronici in tuo possesso. Gli operatori ecologici, dotati di APP, saranno in grado di aggiornare in tempo reale lo stato inerente alle stazioni di raccolta a seguito dei loro interventi di:

- **MANUTENZIONE**
- **SOSTITUZIONE** di intere stazioni di raccolta
- **CAMBI** di kit elettronici per sostituzione batterie o altri motivi di manutenzione
- **CONVERSIONE** di contenitori **NON SMART** in **SMART**
- **INSTALLAZIONE** di stazioni di raccolta **SMART** e **NON SMART**
- **GEOLOCALIZZAZIONE**
- **ANAGRAFICA AGGIORNATA** dei contenitori e kit elettronici **INSTALLATI** ed in **MAGAZZINO**

L'APP OIL PLAN OPERATORE è uno strumento rapido ed intuitivo tramite il quale avere **AGGIORNAMENTI REALISTICI E RAPIDI** senza perdite di tempo dovute a passaggi di informazioni con annessi errori.



Identificazione dei contenitori tramite Tag RFID



Kit elettronico utilizzato per il rilevamento del volume del rifiuto.

Olivbox 800 LT A due bocche



OLIVbox²⁰⁰® prodotto certificato CE



Contenitore per la raccolta differenziata di bottiglie in plastica sigillate, contenenti olio alimentare esausto - No olio sfuso



Inserire la bottiglia, perfettamente sigillata, all'interno del coperchio



Fornito di coperchio NCP con griglia per bottiglie



Semplifica le operazioni di svuotamento pieno per vuoto

OLIVBOX 200 è un contenitore per la raccolta differenziata di oli alimentari esausti contenuti in bottiglie in plastica sigillate - no olio sfuso.

La stazione di raccolta è composta da un contenitore carrellabile, fornito di ruote, della capacità di 200L che, una volta riempito, è facilmente trasportabile e sostituibile con uno vuoto.

Il contenitore è inoltre dotato di coperchio NCP con pomolo anti ribaltamento e griglia per bottiglie che non permette di prelevare bottiglie già inserite all'interno del contenitore stesso.

OLIVBOX 200 è dotato anche di un ampio coperchio con serratura per permettere lo svuotamento del contenuto.

La stazione di raccolta è realizzata in PEHD idoneo e resistente contro l'aggressione degli agenti atmosferici e degli oli.



OLIVBOX 200LT e OLIVBOX 200 con coperchio NCP "ECO"



Optional:

serratura coperchio NCP, serratura universale per coperchio grande, palo alto e palo basso per ancoraggio a terra con catena e lucchetto, pannello identificativo per palo alto, adesivi personalizzati.



Contenitore di colore blu

(su richiesta sono possibili personalizzazioni cromatiche)

ARTICOLO	Dimensioni cm	Capacità L
OV-02180	58x75xH110	200
OV-02180E	58x75xH110	200

Il sistema OILPLAN è applicabile a diversi tipi di contenitori e a qualsiasi tipo di rifiuto solido e liquido

Contenitori lamierati per la raccolta differenziata di bottiglie in plastica sigillate contenenti olio alimentare esausto - No olio sfuso

prodotto certificato 



Inserire la bottiglia, perfettamente sigillata, all'interno del coperchio



Prodotti certificati CE

La nostra linea di contenitori "C" è pensata per la raccolta differenziata privata, condominiale e stradale. L'insieme è composto da un contenitore esterno in lamiera verniciata con un prodotto ad-hoc che permette al contenitore di non riscaldarsi durante l'esposizione al sole, e da un contenitore interno in plastica (EN840; Direttiva Europea 2000/14/EG) munito di ruote per agevolare lo svuotamento e che funge da vasca di contenimento; si possono raccogliere quantità di rifiuti da 120lt fino a 360lt, a seconda del modello del contenitore.

Il contenitore esterno in lamiera è dotato di uno sportello il quale consente di prelevare il carrellato all'interno una volta pieno (lo sportello è dotato di serratura per garantire l'accesso solo al personale autorizzato).

A seconda del tipo di rifiuto che si vuole gestire i contenitori possono essere forniti col coperchio NCP con griglia per la raccolta con le bottiglie in plastica (non permette di prelevare le bottiglie già inserite all'interno del contenitore stesso) o senza griglia. Sono dotati anche di un blocco antiribaltamento che impedisce al coperchio di rimanere aperto. È possibile personalizzare gli spazi dei contenitori con colorazioni differenti da quelle da catalogo oppure con l'applicazione di adesivi aggiuntivi rispetto a quelli base.

I contenitori sono muniti di adesivi catarifrangenti resistenti al sole e agenti atmosferici.



Pannello munito di serratura per svuotamento carrellato

 **Optional:**
Adesivi personalizzati.

NEW Nature-line Free®

Applicabile al sistema  **OILplan**

Rif. Articolo	Cod. Articolo	Dimensioni cm	Capacità L
N-Line 240 LT	NL240FREE	90x80xH124,5	240



C-line Free®

Applicabile al sistema  **OILplan**

Rif. Articolo	Cod. Articolo	Dimensioni cm	Capacità L
C-Line 120 FREE	CL120FREE	78,4x60,4xH110,4	120
C-Line 240 FREE	CL240FREE	84,4x66,4xH118	240
C-Line 360 FREE	CL360FREE	104,3x76,3xH126,2	360



C-plus Free®

Applicabile al sistema  **OILplan**

Rif. Articolo	Cod. Articolo	Dimensioni cm	Capacità L
C-Plus 120 FREE	CP120FREE	78,4x60,4xH126,5	120
C-Plus 240 FREE	CP240FREE	84,4x66,4xH140,5	240
C-Plus 360 FREE	CP360FREE	104,3x76,3xH142,5	360



C-box Free®

Applicabile al sistema  **OILplan**

Rif. Articolo	Cod. Articolo	Dimensioni cm	Capacità L
C-Box 120 FREE	CB120FREE	78,4x60,4xH184	120
C-Box 240 FREE	CB240FREE	84,4x66,4xH198	240
C-Box 360 FREE	CB360FREE	104,3x76,3xH200	360

Kit H-Oli

Accessori per la sicurezza del contenitore di raccolta H-Oli



Palo con piastra per fissaggio a terra



Anella di ancoraggio fusto



Optional:

Retro pannello identificativo della stazione di raccolta OLIO VEGETALE dim. 18x50 cm; piastra per fissaggio a parete (tasselli esclusi).



Lucchetto per chiusura

PEDANA ANTISCIVOLO OIL ONLY 120

Pedana antiscivolo OIL ONLY 120 completa di kit accessori per la stazione di raccolta H-Oli



Optional piastra per fissaggio a parete



Cartello identificativo



Resa più sicura dalla presenza di adesivi antiscivolo sulle rampe

La Pedana antiscivolo **OIL ONLY 120** è stata realizzata per dare una maggiore sicurezza all'utente durante il conferimento dell'olio esausto alla Stazione di Raccolta **H-Oli**. La vasca realizzata in lamiera zincata a caldo, garantisce una ottima resistenza agli agenti atmosferici grazie anche alla dotazione di fori per l'ancoraggio della pedana al terreno.

La griglia antiscivolo e le tre rampe ne garantiscono un semplice e sicuro accesso pedonale agli utenti in quanto può accadere che durante il travaso dal contenitore casalingo "ECOHOUSE®" a quello di contenimento temporaneo "H-OLI", si possano creare situazioni di pericolo (scivolamento) dovute ad eventuali sgocciolamenti accidentali.

Dispone inoltre di uno speciale pannello idrorepellente con elevato potere di assorbimento olio in modo da fare fuoriuscire l'acqua piovana, tramite apposite asole poste sul fondo della vasca, ed evitando così il ristagno dell'acqua e spiacevoli conseguenze come il proliferare della zanzara tigre.

* La capacità contenitiva dei panni è di circa 1,2 lt cad. uno per un totale di 12 lt a pedana.

La sostituzione dei panni, va eseguita in base alle fuoriuscite (max. 10/12 lt. ca.) e vanno smaltiti secondo le normative vigenti.



* contenitore H-Oli escluso

ARTICOLO	Dimensioni cm	Capacità L
02535	/	/



Optional:

Piastra per fissaggio a parete (tasselli esclusi).

ARTICOLO	Dimensioni cm	Capacità L
OV-02506	113x86x3,5H	/

PEDANA ANTISCIVOLO OIL ONLY 200-500

**Pedana antiscivolo
OIL ONLY 500
per la stazione di
raccolta Olivia 200
e 500 free**



Dotata di rampe con adesivo antiscivolo



L'acqua piovana non ristagna grazie ad apposite asole poste sul fondo

La Pedana antiscivolo **OIL ONLY 200 e 500** è stata realizzata per dare una maggiore sicurezza all'utente durante il conferimento dell'olio esausto alla Stazione di Raccolta **OLIVIA 200 e 500 free**.

La vasca realizzata in lamiera prezinata e gli accessori in acciaio zincato a caldo, garantiscono un'ottima resistenza agli agenti atmosferici grazie anche alla dotazione di fori per l'ancoraggio della pedana al terreno.

La griglia antiscivolo e le tre rampe ne garantiscono un semplice e sicuro accesso pedonale agli utenti in quanto può accadere che durante il travaso dal contenitore casalingo "ECOHOUSE®" a quello di contenimento temporaneo "OLIVIA", si possano creare situazioni di pericolo (scivolamento) dovute ad eventuali sgocciolamenti accidentali.

Dispone inoltre di uno speciale pannello idrorepellente con elevato potere di assorbimento olio in modo da fare fuoriuscire l'acqua piovana, tramite apposite asole poste sul fondo della vasca, ed evitando così il ristagno dell'acqua e spiacevoli conseguenze come il proliferare della zanzara tigre.



Versione priva di pali e roll-bar



* La capacità contenitiva dei panni è di circa 1,2 lt cad. uno per un totale di 12 lt a pedana.

La sostituzione dei panni, va eseguita in base alle fuoriuscite (max. 10/12 lt. ca.) e vanno smaltiti secondo le normative vigenti.

ARTICOLO	Dimensioni cm	Capacità L
OV-02519	163x136x3,5H	800

gocciolina

**Imbuto per il
recupero dell'olio
alimentare usato e
di frittura**



Dotata di comoda presa laterale e ampia bocca per il travaso dell'olio



Imbocco realizzato per adattarsi a svariati modelli di bottiglie

Gocciolina è un imbuto per la Raccolta dell'Olio Alimentare Esausto prodotto dalle famiglie. Studiata per agevolare le operazioni di travaso dell'olio dalla padella alla bottiglia, dispone di un'ampia bocca di conferimento e di un filtro estraibile, che provvede ad un primo filtraggio dell'olio ed evita l'intasamento dell'imbocco.

Gocciolina è completa di coperchio di chiusura che evita la fuoriuscita di cattivi odori ed è removibile per agevolare le operazioni di pulizia. Il coperchio è inoltre completamente personalizzabile attraverso tasselli ed etichette. La geometria dell'imbocco lo rende estremamente versatile e ne permette l'utilizzo in diverse tipologie di bottiglie con imboccature differenti, dalla piccola bottiglia da mezzo litro a quella più capiente dall'imbocco più ampio.

Il coperchio è inoltre dotato di un apposita sede che conserva il tappo della bottiglia utilizzata per la raccolta in modo da poterlo riutilizzare per richiudere la bottiglia una volta piena. Il porta tappo inoltre consente di conservare tappi con diametri differenti.



Completo di porta tappo



particolare chiusura



Optional:

Adesivi e Tasselli personalizzabili.



Disponibile in diverse varianti cromatiche.

ARTICOLO	Dimensioni cm	
02044	12,2x19,2x11H	monocromatico
02044/B	12,2x19,2x11H	bicromatico

Per olio sfuso

Coperchi per migliorare la sicurezza e la qualità della raccolta differenziata



Dotato di coperchio antiribaltamento



Imbuto per olio sfuso con griglia filtrante integrata



Indicatore di livello

I coperchi **NCP** e **H-OLI** sono ideati per resistere agli agenti atmosferici e sono stati realizzati per facilitare il conferimento dell'olio sfuso e per aumentare la sicurezza dell'utente che lo utilizza.

Entrambi i coperchi sono dotati di blocco antiribaltamento (che impedisce al coperchio di rimanere aperto) e di una apposita sede per l'applicazione di una guarnizione.

Il coperchio impedisce all'acqua piovana di entrare nel contenitore e di far tracimare eventuali liquidi pericolosi sul suolo circostante.

Il coperchio **NCP** può essere applicato con notevoli vantaggi ai vari contenitori già esistenti sul territorio (previo verifica).

Il coperchio **H-OLI** è inoltre dotato di valvola rallentamento flusso e può essere applicato a vari contenitori già esistenti sul territorio di diametri e capacità diverse (Capacità di 120 lt - Diametro di 395 cm; Capacità di 125 lt - Diametro di 395 cm; Capacità di 133 lt - Diametro di 395 cm; Capacità di 162 lt - Diametro di 395 cm).



Optional:

Serratura con chiave universale; possibilità di applicazione di serratura a controllo elettrico e/o elettronico per controllo apertura; filtro antiodore (durata 2 anni circa); adesivi personalizzati.

Per olio in bottiglia

Coperchi per migliorare la sicurezza e la qualità della raccolta differenziata



Imbuto con griglia per bottiglie



Griglia in gomma per bottiglie



Optional serratura con chiave universale

I coperchi **NCP** e **H-OLI** con griglia per bottiglie sono ideati per resistere agli agenti atmosferici e sono stati realizzati per facilitare il conferimento del rifiuto e per aumentare la sicurezza dell'utente che lo utilizza.

Entrambi i coperchi sono dotati di una griglia per bottiglie che non permette di prelevare le bottiglie già inserite all'interno del contenitore stesso. Dispongono inoltre di un blocco antiribaltamento (che impedisce al coperchio di rimanere aperto) e di un apposita sede per l'applicazione di una guarnizione. Il coperchio impedisce all'acqua piovana di entrare nel contenitore.

Il coperchio **NCP** può essere applicato con notevoli vantaggi ai vari contenitori già esistenti sul territorio come campane per la raccolta del vetro, carte, plastica ecc... (previo verifica).

Il coperchio **H-OLI** può essere applicato a vari contenitori già esistenti sul territorio di diametri e capacità diverse (Capacità di 120 lt - Diametro di 395 cm; Capacità di 125 lt - Diametro di 395 cm; Capacità di 133 lt - Diametro di 395 cm; Capacità di 162 lt - Diametro di 395 cm).



Optional:

Serratura con chiave universale; possibilità di applicazione di serratura a controllo elettrico e/o elettronico per controllo apertura; filtro antiodore (durata 2 anni circa); adesivi personalizzati.

COPERCHIO

NCP



COPERCHIO

H-OLI



Coperchio di colore giallo o nero

(su richiesta sono possibili personalizzazioni cromatiche)

ARTICOLO	Dimensioni cm	Nome
02173	32x25x12H	coperchio NCP
02504	50x50x20H	coperchio H-OLI

COPERCHIO

NCP

CON GRIGLIA PER BOTTIGLIE



COPERCHIO

NCP

CON GRIGLIA PER BOTTIGLIE "ECO"

COPERCHIO

H-OLI

CON GRIGLIA PER BOTTIGLIE



Coperchio di colore giallo o nero

(su richiesta sono possibili personalizzazioni cromatiche)

ARTICOLO	Dimensioni cm	Nome
02173/A	32x25x12H	coperchio NCP+griglia
02173/B	32x25x12H	coperchio NCP+griglia
02504/A	50x50x20H	coperchio H-OLI+griglia

coverUp

Coperchio con filtro antiodori in carbone

Elimina i cattivi odori grazie al filtro in carbone.

Coperchio per bidoni carrellati a due ruote da 120 e/o 240 lt.

COVER UP è un coperchio ventilato naturalmente che, grazie ad un'apposita apertura ad effetto camino, permette ai gas odorigeni che si accumulano all'interno del contenitore, di essere adsorbiti dal particolare filtro in carbone **Adsorbeco**.

Questo fa sì che durante le aperture periodiche per il conferimento dei rifiuti non si sprigionano odori sgradevoli.



Schema fluidodinamico che indica le possibili direzioni di uscita dei gas contenuti nel cassonetto ed il loro passaggio sul filtro antiodori.

Il primo coperchio intelligente
Elimina i cattivi odori dei contenitori di rifiuti solidi urbani



Quali sono i vantaggi?

Diminuzione degli intervalli di raccolta e svuotamento dei bidoni, in particolare nei periodi estivi.

Diminuzione dei viaggi dei mezzi con conseguente minor inquinamento ambientale e miglior qualità dell'aria che respiriamo.

Riduzione dei costi di raccolta.

Notevole riduzione degli odori, sia a cassonetto chiuso che aperto per il nuovo conferimento di rifiuto (zaffata) grazie all'alta efficacia filtrante.

Presenza ridotta di insetti e/o animali non più attirati dalle emissioni maleodoranti.



Griglia con filtro antiodore in carbone

Coperchio di colore marrone RAL 8011

(su richiesta sono possibili personalizzazioni cromatiche con un quantitativo minimo di produzione)

ARTICOLO	Dimensioni cm	Nome
CoverUp 120	44x44x8H	coperchio NCP120
CoverUp 240	54x61x10H	coperchio NCP240

RACCOLTA DIFFERENZIATA DI OLI VEGETALI ESAUSTI

Transizione Ecologica PNRR & 4.0



Scopri un mondo di idee... **ecologiche**
in **Plastica Seconda Vita**

CATALOGO PRODOTTI

un progetto by
Nuova *e*.Plastica s.r.l.

UNI EN ISO 9001:2015
Reg. No: 9137-A



Via dell'Artigianato n. 2 e n. 8 - Via Poggio n. 9 - 40023 Castel Guelfo (BO) - Italia
Tel. +39 0542.670330 - Fax +39 0542.670130
e-mail: info@nuovacplastica.com
www.nuovacplastica.com

Catalogo aggiornato al 30/10/2023