



Le stoviglie che
rispettano l'ambiente!



 **MAGRIS**

Direttiva UE 2019/904 SUP

Il 5 giugno 2019 è stata approvata nella sua versione definitiva la direttiva dell'Unione europea UE 2019/904 sulle materie plastiche monouso (detta anche direttiva SUP, Single Use Plastics). La direttiva mira a prevenire e contrastare i rifiuti marini e si basa sulla legislazione dell'UE già esistente. Le nuove norme vietano, con decorrenza 14 gennaio 2022, la vendita di alcuni prodotti usa e getta e introducono una riduzione progressiva per altri. Gli esercenti potranno continuare a vendere tali prodotti solo nel caso si tratti di scorte immesse sul mercato prima della data di entrata in vigore del Dlgs.

Com'è stata recepita la SUP in Italia?

Il provvedimento italiano introduce una grande novità rispetto alla direttiva SUP, che prevede l'apertura agli articoli monouso in plastica compostabile "certificata conforme allo standard europeo della norma UNI EN 13432 e con percentuali crescenti di materia prima rinnovabile" laddove "non sia possibile l'uso di alternative riutilizzabili ai prodotti di plastica monouso destinati ad entrare in contatto con alimenti".

Quali sono i prodotti interessati?



COTTON FIOC



POSATE

(forchette, coltelli, cucchiari,
bacchette)



PIATTI



CANNUCCE



**MESCOLATORI PER
BEVANDE**



**ASTE PER
PALLONCINI**

(esclusi per uso industriale o
professionale)



**CONTENITORI IN
EPS PER ALIMENTI**

(tazze, vaschette con relative
chiusure)



**CONTENITORI IN
EPS PER BEVANDE**



**ARTICOLI
MONOUSO IN
PLASTICA OXO-
DEGRADABILE**

In evidenza

- A partire dal 14 gennaio 2022 divieto di immissione sul mercato ed una riduzione progressiva di alcuni prodotti in plastica monouso;
- Si potranno smaltire le giacenze di magazzino dei prodotti vietati dalla normativa solo nel caso si tratti di scorte immesse sul mercato prima del 14 gennaio 2022;
- In Italia la vendita di prodotti monouso in bioplastica è ammessa nel rispetto dei termini temporali previsti dalla suddetta direttiva (UE) 2019/904. La tendenza di medio termine è fissata dalla direttiva UE.

La nostra proposta

Per potervi proporre alternative progettate da risorse rinnovabili, noi di Magris abbiamo ampliato il nostro catalogo. Ecco perché possiamo offrire una varietà di prodotti in linea con la legislazione italiana ed europea e con elevati standard di sostenibilità, qualità e sicurezza.



POSATE IN **CPLA**



PIATTI IN **CARTONCINO, ALLUMINIO E POLPA DI CELLULOSA**



BICCHIERI IN **CARTONCINO**

Nel **dettaglio**



CPLA

PLA cristallizzato. Questo materiale rappresenta una variante del comune PLA, una plastica biodegradabile ricavata dall'amido di mais, in cui l'elemento base viene cristallizzato: ne deriva un risultato completamente naturale, che assicura totale compostabilità e biodegradabilità nonché resistenza alle alte temperature.



CARTONCINO

Riciclabile e realizzato con fibre provenienti da foreste gestite responsabilmente. Se è anche BioCoated, significa che ha subito un trattamento meccanico superficiale che lo rende più resistente a temperatura, liquidi e grassi.



ALLUMINIO

L'alluminio è tra gli elementi più presenti in natura e, nonostante non sia biodegradabile né compostabile, è un materiale con buone performance al pari della plastica. Si tratta di un metallo 100% sostenibile e quindi riciclabile all'infinito, anche dopo svariate fasi di riciclo non perde nulla in termini di qualità e caratteristiche del materiale.



POLPA DI CELLULOSA

La polpa di cellulosa, detta anche bagassa, proviene esclusivamente dalla recisione, estrazione e la spremitura della canna da zucchero. È un materiale completamente naturale, compostabile e con innumerevoli pregi, tra cui la resistenza ad alte temperature (oltre i 200° C), caratteristica che dà la possibilità di impiegarla per bevande o piatti caldi.



Posate in CPLA



“Lo sapevi che ...”

Il CPLA deriva dalla cristallizzazione del PLA, la quale ne aumenta notevolmente la resistenza al calore al punto di poter sopportare temperature fino a 85° senza deformazione o scioglimento.



GREEN BIS CON TOVAGLIOLO
cod. **PRO39749 - M0002404**



GREEN TRIS CON TOVAGLIOLO
cod. **PRO39750 - M0002405**



GREEN FORCHETTA COMPACT
cod. **PRO39751 - M0002406**



GREEN COLTELLO COMPACT
cod. **PRO39752 - M0002407**



GREEN CUCCHIAIO COMPACT
cod. **PRO39753 - M0002408**



GREEN CUCCHIAINO COMPACT
cod. **PRO39754 - M0002409**



GREEN CUCCHIAINO IMBUSTATO SINGOLO
cod. **PRO39755 - M0002410**





Piatti in polpa di cellulosa



“Lo sapevi che ...”

La polpa di cellulosa, essendo un materiale completamente naturale di origine vegetale e privo di componenti chimici, secondo la norma europea EN13432 è biodegradabile e compostabile.



GREEN PIATTO PIANO
Ø 17 cm
cod. **PRO39760 - M0021288**



GREEN PIATTO PIANO
Ø 22 cm
cod. **PRO39761 - M0021289**



GREEN PIATTO
BISCOMPARTO Ø 23 cm
cod. **PRO39762 - M0021290**



GREEN SCODELLE
400 ML
cod. **PRO39763 - M0021293**





Piatti in alluminio 100% riciclato



“Lo sapevi che ...”

L'alluminio è uno degli elementi più diffusi in natura. Terzo elemento più abbondante dopo l'ossigeno e il silicio, la bauxite, il principale minerale da cui si ricava, costituisce circa l'8% delle superficie terrestre.



GREEN PIATTO PIANO
Ø 22 cm
cod. **PRO39765 - M0021296**



GREEN PIATTO FONDO
Ø 21 cm
cod. **PRO39766 - M0021297**



**GREEN PIATTO
QUADRATO MULTIUSO**
500 CC
cod. **PRO39767 - M0021298**



**GREEN PIATTO
QUADRATO FONDO**
610 CC
cod. **PRO39768 - M0021299**

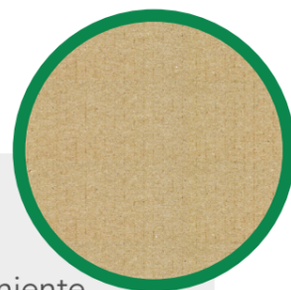




Piatti e bicchieri in cartoncino

“Lo sapevi che ...”

L'industria cartaria europea utilizza legno proveniente da foreste gestite in modo sostenibile e la maggior parte del legno utilizzato per produrre la carta proviene da legname ricavato dallo sfoltimento degli alberi, necessario a conservare le foreste in condizioni di salute, e dai residui generati da altri settori industriali.



800
PEZZI



GREEN PIATTO DESSERT
Ø 18 cm

cod. **PRO39769 - M0021344**

900
PEZZI



GREEN PIATTO PIANO
Ø 22 cm

cod. **PRO39770 - M0021345**

1000
PEZZI



GREEN BICCHIERE
100 ML

cod. **PRO39772 - M0021341**

1500
PEZZI



GREEN BICCHIERE
200 ML

cod. **PRO39773 - M0021342**

500
PEZZI



GREEN BICCHIERE
250 ML

cod. **PRO39774 - M0021343**





Magris Spa
info@magrisgroup.com
035 4525911