



# Sommario Rassegna Stampa

<b>Pagina</b>	<b>Testata</b>	<b>Data</b>	<b>Titolo</b>	<b>Pag.</b>
<b>Rubrica Camst - Corporate</b>				
25	Il Resto del Carlino	31/03/2024	<i>Fertilizzanti con le bucce</i>	3
	Ilrestodelcarlino.it	31/03/2024	<i>Fertilizzanti con le bucce</i>	4
	Foodaffairs.it	29/03/2024	<i>Da scarto a risorsa: compie un anno Waste2Value, il progetto di economia circolare che ha recuperato</i>	6
	Efanews.eu	28/03/2024	<i>Riciclo food. Waste 2 Value di Camst compie un anno</i>	7
<b>Rubrica Richieste e segnalazioni</b>				
.	Dire	28/03/2024	<i>Rifiuti. Da Iper a orto, fondi caffè e bucce diventano fertilizzante -2-</i>	8
.	Dire	28/03/2024	<i>Rifiuti. Da Iper a orto, fondi caffè e bucce diventano fertilizzante</i>	9
.	GEA Green Economy Agency	28/03/2024	<i>Rifiuti, compie un anno il progetto 'Waste 2 Value' per economia circolare</i>	10
.	GEA Green Economy Agency	28/03/2024	<i>Rifiuti, compie un anno il progetto 'Waste 2 Value' per economia circolare-2-</i>	11
.	GEA Green Economy Agency	28/03/2024	<i>Rifiuti, compie un anno il progetto 'Waste 2 Value' per economia circolare-3-</i>	12

I risultati di un progetto di economia circolare che vede Camst tra i protagonisti

# Fertilizzanti con le bucce

BOLOGNA

**A un anno** dal suo avvio 'Waste 2 Value', il progetto di economia circolare di Impronta Etica in collaborazione con Camst group, Igd Siiq, Coop Alleanza 3.0 e il Comune di Castenaso, è riuscito a convertire circa sei tonnellate di scarto del centro commerciale Centronova a Villanova di Castenaso (Bologna) in oltre 600 litri di fertilizzante. Obiettivo di Waste2Value è la creazione di un modello di economia circolare a ciclo chiuso per il recupero degli scarti alimentari attraverso la loro conversione in 'nuovi prodotti'. Nel caso specifico, ogni giorno nei punti ristoro di Camst e di Coop all'interno del Centronova, vengono recuperati i fondi di caffè e le bucce d'arancia avanzate a fine giornata. La cooperativa La Fraternalità si occupa di raccogliere gli scarti e di portarli all'esterno dove una compostiera li trasforma in ammendante, un fertilizzante naturale che, utilizzato per la manutenzione delle aree verdi del centro e di alcuni



orti gestiti dai cittadini di Castenaso, migliora le caratteristiche fisiche del terreno, e favorisce l'assorbimento di acqua e nutrienti. Il fertilizzante è stato utilizzato anche in dieci orti didattici delle scuole del territorio, tra nidi, materne e primarie. **Oltre** al valore ambientale, il progetto ha degli impatti sociali. In primo luogo offre un'opportunità di lavoro a due persone con fragilità per dieci ore settimanali, inoltre permette di sensibilizzare sul tema dello spreco alimentare: nel 2023 sono stati circa 1.000 i bambini coinvolti.



105047

QUOTIDIANO NAZIONALE



👤 \$FFI

/ DYDQJDWD GL

9DOHULR %DURQFLQL

# & 5 2 1 \$ & \$

\$EERQDPHQW

½

,QFLGHQWH PF5DYH %H'HQJXH 3,VROD IDPRVL1DV SDV

&,77▼

0(10▼

63(&,\$<

9,'(2

8/7,0 25\$

5LFHUF

PDU

,O 5HVWR G%0RZUDLQW DWLQLOL]]DQW



## )HUWLQLOL]]DQWL FRQ OH EXFFH


,O SURJHWWR :DVWH 9DOXH D %RORJQD KD WUDVIR SURPXRYHQGR O HFRQRPLD FLUFRODUH H FRLQYROJH

)HUWLQLOL]]DQWL FRQ OH EXFFH

**\$** XQ DQQR GDO VXR DYYLR ¶:DVWH 9DOXH. LO SURJHWWR GL HFRQRPLD FLUFRODUH GL ,PSURQWD (WLFD LQ FROODERUD]LRQH FRQ &DPVW JURXS ,JG 6LLT &RRS \$OCHDQJD H LO &RPXQH GL &DVWHQDVR q ULXVFLWR D FRQYHUWLUH FLUFD VHL WRQQHOODWH GL VFDUWR GHO FHQWU FRPPHUFLDOH &HQWURQRYD D 9LOODQRYD GL &DVWHQDVR %R LQ ROWUH OLWUL GL IHUWLQLOL]]DQWH 2ELHWWLYR GL :DVWH FUHD]LRQH GL XQ PRGHOR GL HFRQRPLD FLUFRODUH D FLFOR SHU LO UHFVSHUR GHJOL VFDUWL DOLPHQWDUL DWWUDYHUVR ( FRQYHUVLRQH LQ ¶QXRYL SURGRWWL. 1HO FDVR VSHFLILFR R.

105047

JLRUQR QHL SXQWL ULVWRUR GL &DPVW H GL &RRS DOO·LQWHU  
&HQWURQRYD YHQJRQR UHFXSHUDWL L IRQGL GL FDIIq H OH E  
G·DUDQFLD DYDQJDWH D ILQH JLRUQDWD /D FRRSHUDWLYD /D  
)UDWHUQLWj VL RFFXSD GL UDFFRJOLHUH JOL VFDUWL H GL SRI  
DOO·HVWHUQR GRYH XQD FRPSRVWLHUB OL WUDVIRUPD LQ  
DPPHQGDQWH XQ IHUWLLOLJJDQWH QDWLJUDPH3ULPDXWB95DDW  
PDQXWHQJLRQH GHOOH DUHH YHUGL GHODPHQWURLBLOLQDOFXQI  
JHVWLWL GDL FLWWDGLQL GL &DVWHQDVR PLJOLRUD OH FDUDI  
ILVLFKH GHO WHUUHQR H IDYRULVFH O·DVVRUELPHQWR GL DFT  
QXWULHQWL ,O IHUWLLOLJJDQWH q VWPRGXWLQLYDWRIDQFKS  
GLGDWWLFL GHOOH VFXROH GHO WHUULWRULR WUD QLGL PDV  
SULPDULH &URQDFD  
'LUHWLVLVLPD HFFR L  
2OWUH DO YDORUH DPELHQWDOH LO SURJHWWR KD GHJOL LPS  
VRFLDOL ,Q SULPR OXRJR RIIUH XQ·RSSRUWXQLWj GL ODYRUR  
SHUVRQH FRQ IUDJLOLWj SHU GLHFL RUFVHWLPLDQDOL LQRO  
SHUPHWWH GL VHQVLELOLJJDUH VXO WHPD GHOOR VSUFR DOL  
QHO VRQR VWDWL FLUFD L EDPELQLFRLOQYROWL  
&URQDFD  
'LUHWLVLVLPD HFFR L  
SRPSLHUL

**il Resto del Carlino**  
q DUULYDWR VX :KDWV\$SS 

3HU ULFHYHUH OH QRWLJLH VHOHLPDWH GDOOD UHGDJLRQH LQ  
PRGR VHPSOLFH H VLFXUR ,6&5,9



Œ 5LSURGXJLRQH ULVHUYDWD

• OE š} OE ]•}OE • W }u%o] μv vv} t •š îs  
]OE }o OE Z Z OE μ%o OE š}

μv vv} o •μ} ÅÅ}} 2t •š îs oμ 2U ]o %oOE}P šš} ] }v}u] ]OE  
] /u%oOE}vš š] ]v }oo}OE ì]]v }v u•š PCE}μ%o /' ^]]<  
oo vīXi ]o }uμv ] •š v •} U OE]μ• ]š} }vÅ OEš]OE ]OE  
š}vv oo š ] • OEš} o všOE} }uu OE ] o všOE}v}Å s]oo v}Å  
•š v •} ~ K• ]v }ošOE òii o]šOE] ] uu v vš X hv •μ ••} ]u%o}OEš v  
%o OE <μ •š} %oOE}P šš} Å]OEšμ}•} Z Z Å]•š} o %o OEš ]%o ì]]v šš  
}uμv]š ] μv vμ OE} u%o]] ] •š | Z}o OE U }ošOE o •}•š Pv}  
Z P]]v u]o] rZ}u Pv U šOE ]ušš]Åđ Z] ^tZ•š îs oμ U  
]v( šš]U o OE ì]]v ] μv u} oo} ] }v}u] ]OE }o OE ] o} Z]μ•}  
o o}OE} }vÅ OE•]]v ]v 2vμ}Å] %oOE} }šš]2X E o •}•%o ](] }U }Pv] P]  
všOE} }uu OE ] o všOE}v}Å U Å vP}v} OE μ%o OE š] ] (}v ] ] ((  
}}%o OE š]Å > &OE š OE v]š •} ] μ%o ] OE }Po] OE Po] • OEš] ]  
]v uu v vš U μv ( OEš]o]ìì vš v šμOE o Z U μš]o]ìì š} %o OE o u vμ  
P •š]š] ] ]šš ]v] ] •š v •} U u]Po]]OE o OE šš OE]•š] Z (]•] Z  
vμšOE] vš]P] uu}vš v} ]OE ò o š}vv oo š ] • OEš} OE μ  
uu v vš U ]o òi9 o <μ o •š š} OE •š]šμ]š} oo }uμv]š PCE ì]  
o š OE OE]š}OE]]U šOE v] ]U u š OE v %oOE]u OE] X KošOE o Å o}OE  
oμ}P} }((OE μvò}%o%o}OEšμv]š ] o Å}OE} μ %o OE•}v }v (OE P]o]š %  
P •š]]v ] %oOE} ••] ] }u%o}•š PP]] o Å OE X /v • }v }oμ}P}U  
oo} •%oOE } o]u vš OE W v o îîî •}v} •š š] ]OE íXiîî ] u  
• }o OE • Z o] OE] %o OEš ]%o vš] o }OE š}OE] šš]Å]š ]v OE vš]  
•}v} •š š] ]v(}OEu š] }v ]v]]}š]Å ]•( Z]vX Z U μv vv} oo •μ OE o  
o OE] u} ] OE]•μoš š] š vP] ]o] }šš vμš] o %oOE}P šš} t •š îs o  
}uu vš ^ OE d Po] U }}OE ]v šOE] ] /u%oOE}vš š] 2X E š} ooò  
]v %o OEšv OE•Z] %oU OE OE]Å }PP] (}OEuμo OE μv vμ}Å }v• %o Å}o ìì  
μv P] OE ]v} ooò]vš OE v} o všOE} }uu OE ] o PCE ì] ] (}v ] ]  
Å vP}v} %oOE} }šš] ooò]vš OE v} o všOE} }uu OE ] o •š ••}X hv %oOE]  
OE o]ìì ì]]v U Z Å }PP] OE]•μoš š] }v OE š]X W OE <μ •š} u}š]Å)  
š OE u]v ì]]v Po] šš}OE] Z v]u v} ]o %oOE}P šš}U }u μv] }v o •μ  
oo •}•š v] ]o]š %oOE}uμ}Å OE oò }v}u] ]OE }o OE •μoš OE OE]š}OE]  
•]v} ] Å]•]š š}OE] ] všOE] }uu OE ] o]U ššOE Å OE•} μv %oOE} ìî•μ  
o OE OE o ']]OE v š /vš OE v ì]]v o Z]([μš] • OE} Z %oOE}uμ}Å ]  
•%oOE Z]U ( Å}OE ] μvò }v}u] ]OE }o OE X ^ }v }o •š]u  
uu}vš v} ]OE íXi u]o] OE] ] š}vv oo š oò vv}U }••] μv š OE ì] ]  
}v•μu} μu v}X Eμ OE}•}•}v} Po] šš}OE] Z %o}••}v} P]OE ]v  
]v•š μOE v } %oOE}Å v OE]Z] %o vš X ^ OE}oo š} %o }OE]αμ P OE š]]w P X oo  
•}oμ]ì]]v] }v OE š <μ oo] Z •}v} }v•] OE š] P] OE]([μš] U <μ o]  
]v }u%o}•]ì]]v X ]v <μ •š} }vš •š} Z u•š PCE}μ%oU }}%o oo \v  
}v OE š u vš %o OE }šš OE μv •}oμ]ì]]v Z %o}šv••μ OEš] %oOE]OE]o}v}μ

Z] ] o} (}) X t •š î s oμ ] u•š }u%o] μv v

}vÀ Œš]š ò š}vv oo š ] • Œš} o všŒ} }uu Œ ] o všŒ}v}À  
]v òii o]šŒ] ] uu v vš —t •š î s oμ —U ]o %Œ}P šš} ] }v}u]  
]u%Œ}vš š] v š} oo }oo }Œ ì]]v šŒ u•š PŒ}μ% U /'  
oo vî ĩXì ]o }uμv ] •š v •} U Œ]μ• ]š}U μv vv} o •μ  
}vÀ Œš]Œ ]Œ ò š}vv oo š ] • Œš} o všŒ} }uu Œ ] o  
s]oo v}À ] •š v •} ~ K• ]v }ošŒ òii o]šŒ] ] uu v vš X hv  
]u%Œ}Œš vš %Œ {μ •š} %Œ}P šš} À]Œšμ}•} Z Z À]•š} o %Œš  
oo }uμv]š ] μv vμu Œ} u%o]] ] •š | Z]o ŒU }ošŒ o •}š  
Z P]]v u]o] rZ}u Pv U šŒ u]š š Œ•]ŒX K ] šš]À} ] t •š î s oμ U  
]Œ }o Œ ] o} Z]μ•} %Œ ]o Œ μ%Œ} Po] • Œš] o]u vš Œ]  
•} •%o ](] }U }Pv] P]]Œv }v } %oμvš] Œ]•š}Œ} ] u•š ] }%o  
À vP}v} Œ μ%Œ Œ š] ] (}v ] ] (( o μ ò Œ v ] À vî š  
} μ%o ] Œ }Po] Œ Po] • Œš] ] %o}Œš Œo] ood •š Œv} }/  
( Œš]o]ĭĭ vš v šμŒ o Z U μš]o]ĭĭ š} %Œ o u vμš vĭ]]v oo Œ  
] •š v •} U u]Po]]Œ o Œ šš Œ]•š] Z (]•] Z o š ŒŒ v}U (  
}u ] u} šš}U uu}vš v} ]Œ ò o š}vv oo š ] • Œš} Œ  
uu v vš U ]o òi9 o {μ o •š š} Œ •š]šμ]š} oo }uμv]š PŒ ì]  
o š ŒŒ]š}Œ]]U šŒ v] ]U u š Œv %Œ]u Œ] X KošŒ o À o]  
%Œ}P šš} Z ]u%Œ}Œš vš] ]u%Œ šš] •} ] o]X /v %Œ]u} oμ}P} —}((Œ μ  
] ] }Œ • šš]u v o] {μ}• v } }u%Œ š vĭ v oo P •š]]v ] %Œ} •  
oμ}P}U %Œ u šš μv — ]((μ • • v•] ]o]ĭĭ ĭ]]v •μo š u oo} •%Œ  
u ]v] }}vÀ}oš] ]v šš]À]š À vš] ] š]U šŒ • }o Œ • Z o]  
v Z ] o] vš] ] o À}Œ š}Œ] o všŒ} }uu Œ ] o •}v} •š š] ]v}(  
ŒŒ]À v} (]v P]]Œv] oo ']]Œv š /vš Œv ĭ]]v o Z]([μš] • Œ} Z  
%Œ À v]Œ Œ] μŒŒ o u]v]u} Po] •%Œ Z]U ( À}Œ ] μvò }v}u]  
o]u vš Œ] P v Œ š] uu}vš v} ]Œ ĩXĭ u]o] Œ ] ]š}vv oo š oò  
o]À oo} u}v ] o %Œ ]o }v•μu} μūv}X /v {μ •š} }vš •š} u•š PŒ}μ%  
]u%Œ Pv Œ•} }v Œ š u vš %Œ }šš Œ μv }oμĭ]]v Z %Œ}š •• Œ  
Z U μv vv} oo •μ Œ o]ĭĭ ĭ]]v u •• •]•š u U o Œ] u} ] Œ  
s oμ U À] vĭ] v } ]o %o}š Œ ood }•š u Œ š} r•%o] P ^ Œ d f  
ò] ] Œ o]ĭĭ Œ μv %Œ}P šš} ] }v}u] ]Œ }o Œ ]v %Œšv Œ•Z] %  
%o}••] ]o Œ o]ĭĭ Œ μv uu v vš %Œ ( Œ (]]Œ]Œ μv P] Œ ]v} ( )  
( ( oo μ ] Œ v ] Z {μ}š] ] v u vš À vP}v} %Œ} }šš] oc  
%Œ}P šš} •(] vš š vš} v Po] ]vš vš] {μ vš} v oo •μ Œ o]ĭĭ ĭ]]v U  
t •š î s oμ •] o]v }PP]U PŒ ĭ] oo }•š vš š Œu]v ĭ]]v Po]  
•μ} P v Œ X hv %Œ}P šš} %Œ ]((}v Œ o μošμŒ oo •}•š v] ]o  
À Œ•} šμšš o }uμv]š U oo •μ}o oo μv]À Œ•]š U •]v} ] À]•š  
}}vÀ}oP]u vš} šš]À} %Œš ]%o š}X

- **GIOVEDÌ 28 MARZO 2024 15.46.00**  
**RIFIUTI. DA IPER A ORTO, FONDI CAFFÈ E BUCCE DIVENTANO FERTILIZZANTE -2-**

DIR2492 3 AMB 0 RR1 N/AMB / DIR /TXT RIFIUTI. DA IPER A ORTO, FONDI CAFFÈ E BUCCE DIVENTANO FERTILIZZANTE -2- (**DIRE**) Bologna, 28 mar. - Oltre al valore ambientale, il progetto ha impatti sociali. In primo luogo offre un'opportunità di lavoro a due persone con fragilità per dieci ore settimanali, inoltre permette di sensibilizzare sul tema dello spreco alimentare: nel 2023 sono stati circa 1.000 i bambini coinvolti in attività ed eventi dedicati, tra scolaresche e liberi partecipanti a laboratori e attività inerenti.

Anche i clienti e i lavoratori del centro commerciale sono stati informati con iniziative ad hoc. "Un progetto sfidante tanto negli intenti quanto nella sua realizzazione, che vede oggi risultati concreti. Per questo motivo **Waste 2 Value** si delinea oggi, grazie alla costante determinazione degli attori che animano il progetto, come unico nel suo genere. Un progetto per diffondere la cultura della sostenibilità e promuovere l'economia circolare sul territorio", sottolinea Sara Teglia, coordinatrice di Impronta Etica. (Vor/ Dire) 15:43 28-03-24 NNNN



- **GIOVEDÌ 28 MARZO 2024 15.45.58**  
**RIFIUTI. DA IPER A ORTO, FONDI CAFFÈ E BUCCE DIVENTANO FERTILIZZANTE**

DIR2491 3 AMB 0 RR1 N/AMB / DIR /TXT RIFIUTI. DA IPER A ORTO, FONDI CAFFÈ E BUCCE DIVENTANO FERTILIZZANTE PROGETTO ECONOMIA CIRCOLARE **CAMST-IMPRONTA** ETICA A CENTRONOVA CASTENASO (**DIRE**) Bologna, 28 mar. - A un anno dal suo avvio 'Waste 2 Value', il progetto di economia circolare di Impronta Etica in collaborazione con **Camst** group, Igd Siiq, Coop Alleanza 3.0 e il Comune di Castenaso, è riuscito a convertire circa sei tonnellate di scarto del centro commerciale Centronova a Villanova di Castenaso in oltre 600 litri di fertilizzante. Obiettivo di Waste2Value è la creazione di un modello di economia circolare a ciclo chiuso per il recupero degli scarti alimentari attraverso la loro conversione in 'nuovi prodotti'. Nel caso specifico, ogni giorno nei punti ristoro di **Camst** e di Coop all'interno del Centronova, vengono recuperati i fondi di caffè e le bucce d'arancia avanzate a fine giornata. La cooperativa La Fraternità si occupa di raccogliere gli scarti e di portarli all'esterno dove una compostiera li trasforma in ammendante, un fertilizzante naturale che, utilizzato per la manutenzione delle aree verdi del centro e di alcuni orti gestiti dai cittadini di Castenaso, migliora le caratteristiche fisiche del terreno, e favorisce l'assorbimento di acqua e nutrienti. Il fertilizzante è stato utilizzato anche in 10 orti didattici delle scuole del territorio, tra nidi, materne e primarie.(SEGUE) (Vor/ Dire) 15:43 28-03-24 NNNN

- **GIOVEDÌ 28 MARZO 2024 14.01.08**

**Rifiuti, compie un anno il progetto 'Waste 2 Value' per economia circolare**

Rifiuti, compie un anno il progetto 'Waste 2 Value' per economia circolare Bologna, 28 mar (GEA) - A un anno dal suo avvio 'Waste 2 Value', il progetto di economia circolare di Impronta Etica in collaborazione con Camst group, IGD Siiq, Coop Alleanza 3.0 e il Comune di Castenaso, è riuscito a convertire circa 6 tonnellate di scarto del centro commerciale Centronova a Villanova di Castenaso (BO) in oltre 600 litri di ammendante. Un successo importante per questo progetto virtuoso che ha visto la partecipazione attiva della comunità e di un numero ampio di stakeholder, oltre al sostegno della Regione Emilia-Romagna, tramite ATERSIR. Obiettivo di Waste2Value è, infatti, la creazione di un modello di economia circolare a ciclo chiuso per il recupero degli scarti alimentari attraverso la loro conversione in "nuovi prodotti". Nel caso specifico, ogni giorno nei punti ristoro di Camst e di Coop all'interno del Centro commerciale Centronova, vengono recuperati i fondi di caffè e le bucce d'arancia avanzate a fine giornata. La cooperativa La Fraternità si occupa di raccogliere gli scarti e di portarli all'esterno dove una compostiera li trasforma in ammendante, un fertilizzante naturale che, utilizzato per la manutenzione delle aree verdi del centro e di alcuni orti gestiti dai cittadini di Castenaso, migliora le caratteristiche fisiche del terreno, e favorisce l'assorbimento di acqua e nutrienti. (Segue)  
CTR CRO 28 MAR 2024

dieci ore settimanali acquisendo competenze nella gestione dei processi di compostaggio e del verde. In secondo luogo, permette una diffusa sensibilizzazione sul tema dello spreco alimentare: nel 2023 sono stati circa 1.000 i bambini coinvolti in attività ed eventi dedicati, tra scolaresche e liberi partecipanti a laboratori e attività inerenti. Anche i clienti e i lavoratori del centro commerciale sono stati informati con iniziative ad hoc. È con soddisfazione che, a un anno dalla sua realizzazione e messa a sistema, celebriamo i risultati tangibili ottenuti dal progetto **Waste 2 Value**, evidenziando il potere dell'ecosistema creato – commenta Sara Teglia, coordinatrice di Impronta Etica –. Nato dall'idea di realizzare un progetto di economia circolare in partnership, arriva oggi a formulare una nuova consapevolezza: è possibile realizzare un ammendante per far fiorire un giardino all'interno del Centro Commerciale grazie ai fondi di caffè e alle bucce di arancia che quotidianamente vengono prodotti all'interno del Centro Commerciale stesso. Un progetto sfidante tanto negli intenti quanto nella sua realizzazione, che vede oggi risultati concreti. Per questo motivo **Waste 2 Value** si delinea oggi, grazie alla costante determinazione degli attori che animano il progetto, come unico nel suo genere. Un progetto per diffondere la cultura della sostenibilità e promuovere l'economia circolare sul territorio, verso tutta la comunità, dalle scuole alle università, sino ai visitatori dei centri commerciali, attraverso un processo di coinvolgimento attivo e partecipato. (Segue) CTR CRO 28 MAR 2024

