

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Camst - Corporate			
7	Corriere di Bologna (Corriere della Sera)	15/09/2020	<i>DAI RIFIUTI SI FA "IL BIOMETANO PER GLI AUTOBUS</i>	3
19	Il Resto del Carlino	15/09/2020	<i>BIOGAS DAI RESIDUI DEI PASTI CAMST HERA: FINIRA' NEI SERBATOI DEI BUS</i>	4
13	Il Resto del Carlino - Cronaca di Bologna	15/09/2020	<i>ECONOMIA CIRCOLARE, IL PATTO TRA HERA E CAMST</i>	5
	Ilrestodelcarlino.it	15/09/2020	<i>ECONOMIA CIRCOLARE, IL PATTO TRA HERA E CAMST</i>	6
	Bologna.Repubblica.it	14/09/2020	<i>SOSTENIBILITA' ED ECONOMIA CIRCOLARE, INTESA CAMST-HERA</i>	7
	Repubblica.it	14/09/2020	<i>SOSTENIBILITA' ED ECONOMIA CIRCOLARE, INTESA CAMST-HERA</i>	8
	Horecanews.it	15/09/2020	<i>CAMST HA SIGLATO UN PATTO PER LA SOSTENIBILITA' CON IL GRUPPO HERA</i>	9
25	Italia Oggi	15/09/2020	<i>BREVI - HERA: ACCORDO BIENNALE..</i>	13
	Economymag.it	14/09/2020	<i>CAMST E GRUPPO HERA SIGLANO UN PATTO PER LA SOSTENIBILITA'</i>	14
	Efanews.eu	14/09/2020	<i>CAMST E GRUPPO HERA SIGLANO UN PATTO PER LA SOSTENIBILITA'</i>	17
	Firstonline.info	14/09/2020	<i>HERA: ACCORDO CON CAMST SULLA SOSTENIBILITA'</i>	18
	Foodcommunity.it	14/09/2020	<i>SOSTENIBILITA', ACCORDO TRA CAMST E GRUPPO HERA</i>	20
	Indexfood.it	14/09/2020	<i>CAMST E GRUPPO HERA SIGLANO UN PATTO PER LA SOSTENIBILITA'</i>	22
	Ftaonline.com	14/09/2020	<i>CAMST E GRUPPO HERA SIGLANO UN PATTO PER LA SOSTENIBILITA'</i>	26
	Investireoggi.it	14/09/2020	<i>CAMST E GRUPPO HERA SIGLANO UN PATTO PER LA SOSTENIBILITA'</i>	28
	Italianfoodtoday.it	14/09/2020	<i>TRA CAMST E HERA PROTOCOLLO PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE</i>	31
	Msn.com/it	14/09/2020	<i>HERA: ACCORDO CON CAMST SULLA SOSTENIBILITA'</i>	33
	Twnews.it	14/09/2020	<i>HERA: ACCORDO CON CAMST SULLA SOSTENIBILITA'</i>	34
	Trend-online.com	14/09/2020	<i>CAMST E GRUPPO HERA SIGLANO UN PATTO PER LA SOSTENIBILITA'</i>	35
	Gdoweek.it	14/09/2020	<i>CAMST ED HERA, COLLABORAZIONE PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE</i>	38
	It.Yahoo.Com	14/09/2020	<i>PATTO TRA CAMST E HERA PER PROGETTI DI ECONOMIA CIRCOLARE -2-</i>	41
	TgCom24.Mediaset.it	14/09/2020	<i>HERA : ACCORDO CON CAMST SU RACCOLTA DIFFERENZIATA</i>	42
	TgCom24.Mediaset.it	14/09/2020	<i>HERA: ACCORDO CON CAMST SU RACCOLTA DIFFERENZIATA</i>	43

Patto Camst-Hera

Dai rifiuti si fa il biometano per gli autobus

Hera e Camst unite per l'ambiente. L'azienda leader nella ristorazione e la multiutility hanno siglato un patto biennale per dare avvio a iniziative di economia circolare e potenziare la raccolta differenziata. Obiettivo: migliorare la qualità dell'aria e diminuire l'impatto della ristorazione. Si comincia da Bologna, ma l'obiettivo è di estendere l'accordo nel maggior numero di realtà in cui opera Camst. Al centro dell'intesa c'è il recupero dei rifiuti organici di scarto: il cibo di Camst non consumato sarà per la produzione di compost e biometano nell'impianto Hera di Sant'Agata Bolognese, usato oggi per rifornire i bus urbani bolognesi. Attraverso la partnership di Hera con Eni, poi, gli oli alimentari esausti prodotti da Camst saranno riutilizzati per il biodiesel, che alimenta ad esempio i mezzi Hera per la raccolta dei rifiuti. In cantiere, anche soluzioni per ridurre la plastica monouso. Infine, ai dipendenti Camst e ai consumatori dei pasti saranno rivolti messaggi e indicazioni utili sulle tovagliette. Alla firma dell'accordo ieri c'erano il presidente di Camst, Francesco Malaguti, e l'amministratore delegato di Hera, Stefano Venier. «La transizione verso un'economia circolare — dice Venier — è una sfida prima di tutto culturale. Collaboriamo per portare avanti il cambiamento». «Il nostro impegno è rivolto a far sì che le nostre attività abbiano un impatto positivo sull'ambiente e generino valore per tutti», aggiunge Malaguti.

Al. Te.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



105047

Intesa fra i due colossi

Biogas dai residui dei pasti Camst Hera: finirà nei serbatoi dei bus

Si comincia da Bologna ma il progetto sarà allargato. Recuperato anche l'olio alimentare esausto

BOLOGNA

Patto tra due colossi, Hera e Camst, per migliorare la qualità dell'aria e diminuire l'impatto ambientale della ristorazione. È lo spirito dell'accordo biennale

firmato dalle due aziende a partire da Bologna, ma con l'obiettivo di allargarlo ad altre realtà dove opera Camst.

Il fronte principale è il recupero dei rifiuti organici di scarto da parte di Camst, che tutti i giorni fornisce i pasti anche a numerose scuole: il cibo non consumato sarà utilizzato in maniera sistematica per la produzione di compost e di biometano nell'impianto Hera di Sant'Agata Bolognese, usato oggi per rifornire i

bus urbani bolognesi. L'idea è dunque dare un contributo alla lotta all'inquinamento atmosferico. Inoltre, attraverso la partnership di Hera con Eni, gli oli alimentari esausti prodotti sempre da Camst, saranno riutilizzati per il biodiesel, che alimenta ad esempio i mezzi Hera per la raccolta dei rifiuti.

Ma in programma ci sono anche soluzioni per ridurre la plastica monouso nell'alimentazione, introducendo altri materiali. Infine, la parte di promozione alla sostenibilità, che sarà rivolta da Hera ai 15mila dipendenti Camst, ma soprattutto ai consumatori dei pasti, con messaggi e indicazioni sulle tovagliette. L'accordo è stato firmato ieri

dal presidente di Camst Francesco Malaguti e dall'ad del gruppo Hera Stefano Venier (**nella foto**). «Camst, lo sappiamo, ha un impatto, con 130 milioni di pasti preparati ogni anno», dice Malaguti. Gli scarti organici, ora verranno raccolti «con più attenzione» con l'obiettivo del riciclo. Un percorso analogo, continua, è compiuto sulla pulizia delle cucine: «Abbiamo trovato il modo di impiegare meno acqua. In un anno risparmiamo l'equivalente di 20 piscine olimpiche». Il Covid, assicura Venier, «non ha modificato sfida della sostenibilità. Soltanto lavorando insieme si possono raggiungere gli obiettivi ambiziosi che abbiamo davanti».



105047

GLI 'AVANZI' DI CIRO DIVENTANO BIOMETANO PER I RUS

Economia circolare, il patto tra Hera e

Stretta di mano per l'ambiente. È questo l'obiettivo sottinteso dell'accordo per la sostenibilità siglato ieri da [redacted] e Hera, per dare abbrivio a iniziative ambientali di economia circolare e potenziare la raccolta differenziata. «Oggi compiamo un passo molto importante per l'ambiente - spiega Francesco Malaguti, presidente di [redacted] -. La partnership tra imprese, costruita su principi e obiettivi condivisi che mettono al centro le persone e l'ambiente è fondamentale. Ogni giorno centinaia di migliaia di persone usufruiscono dei nostri servizi di ristorazione e facility, per circa 130 milioni di pasti serviti ogni anno. Questo accordo ci permette di avere un impatto positivo sull'ambiente attraverso chi, come il Gruppo Hera, in questa direzione è capofila». Un patto che guarda avanti nel prossimo biennio. «Il lavoro fianco a fianco a [redacted] è già iniziato dal basso, oggi trova solo la sua concretizzazione all'apice della piramide - così Stefano Venier, amministratore delegato del Gruppo Hera -. Un

protocollo che parte da Bologna, con l'obiettivo nei prossimi anni di estendersi sempre di più abbracciando nuove imprese di servizi, industriali e privati, per allargare il progetto 'Hera Insieme' e favorire così un percorso virtuoso di recupero e riuso, in questo caso delle materie organiche e della plastica». **Un protocollo** che s'inserisce infatti nel più ampio spettro di economia circolare a marchio Hera che comprende l'impianto di Sant'Agata Bolognese, dove avviene la trasformazione dell'umido in biometano per i mezzi pubblici della città: «Con un risparmio di 14mila tonnellate l'anno di Co2 per Bologna - continua Stefano Venier -. Da oggi inizieremo a concentrarci sul massimo recupero dei prodotti Hera fra cui gli oli vegetali esausti, destinati alla riconversione in biodiesel grazie a un'ulteriore partnership collegata con Eni». Non solo. Il protocollo mirerà a sensibilizzare un bacino di utenze ampio come quello [redacted] a un uso intelligente della plastica e all'importanza della differenziata.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



105047



















[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]



[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]





















[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]



[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]















