



II KM 0 NEI CONSUMI ALIMENTARI

Progetto «GEA»
A.S. 2020-21 - cl. 2C

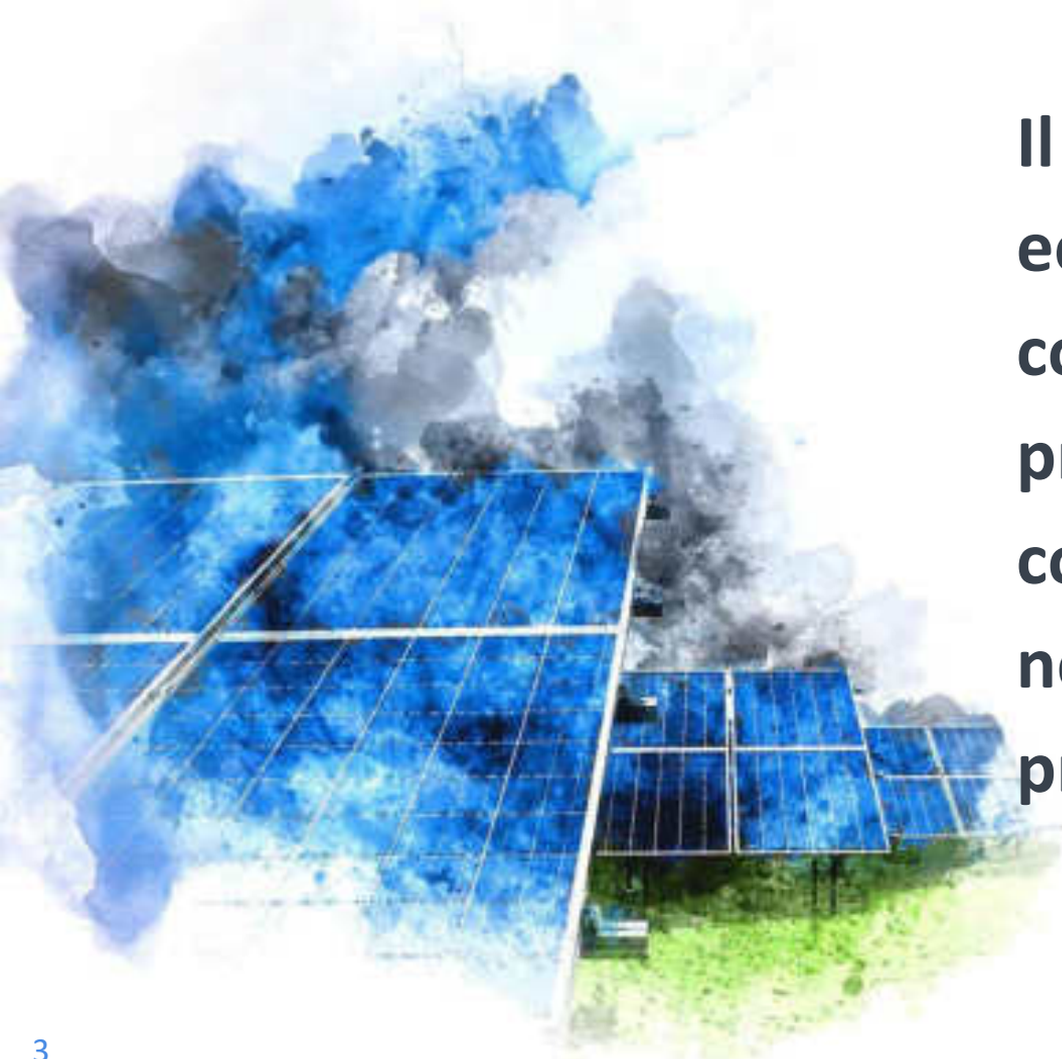
SIGNIFICATI

INQUINAMENTO

ECONOMIA

SALUTE





Il CHILOMETRO ZERO in economia è un tipo di commercio nel quale i prodotti vengono commercializzati e venduti nella stessa zona di produzione

CUCINA IN KM 0

La CUCINA A KM 0 è stata così definita perché prevede l' utilizzo dei cosiddetti **prodotti a km 0**, ovvero generi alimentari che vengono venduti, e quindi consumati, nel raggio di **pochi chilometri del luogo di produzione.**





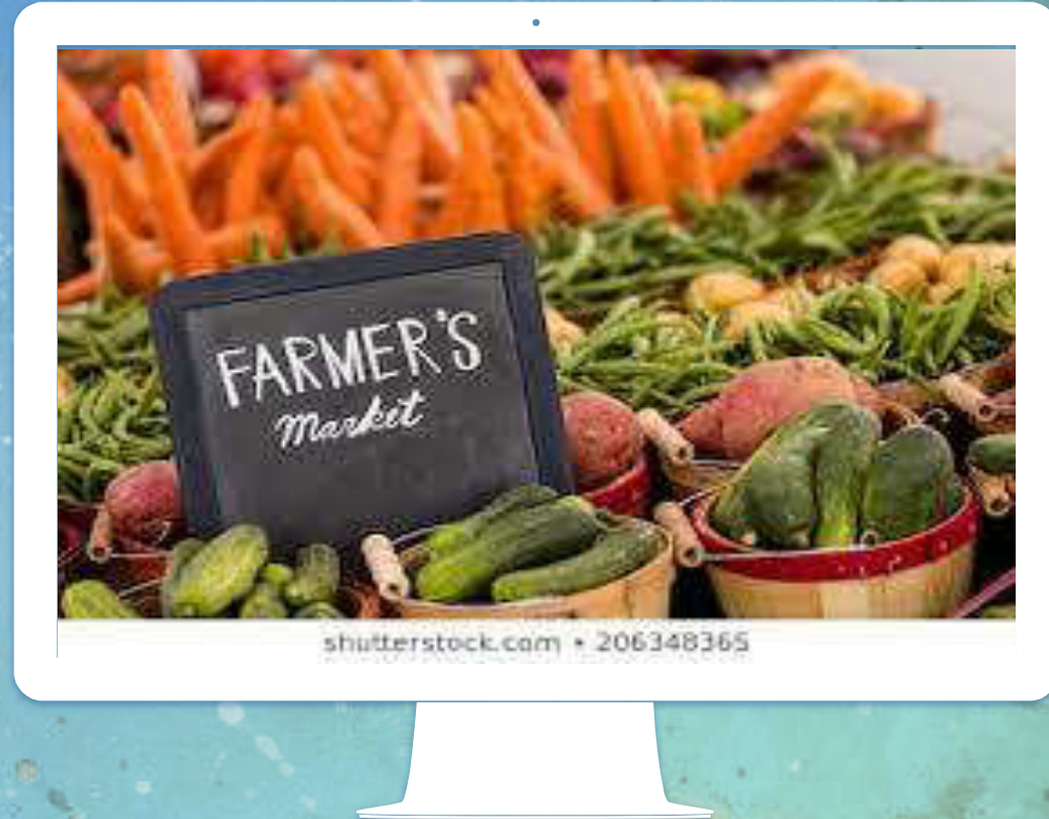
“

COME ACQUISTARE I PRODOTTI A KM 0 ”

Un primo modo per acquistare i prodotti a km 0 bisogna aderire ai **GAS (Gruppi di Acquisto Solidale)**. Attraverso tali gruppi di famiglie ordinano generi alimentari ai produttori, che spesso applicano sconti sulla merce venduta a seconda di quanto grande è stato l'ordine effettuato.

DOVE TROVARE I PRODOTTI A KM 0 ?

I *farmers market* o mercati agricoli, sono presenti soprattutto nelle zone rurali e nei piccoli centri urbani, in cui i produttori stessi, specialmente contadini, si recano per vendere frutta, verdura e altri generi alimentari, come miele o marmellate.



QUALI SONO I VANTAGGI DELLA CUCINA DEL KM 0

Cucinare a km 0, il che significa acquistare e mangiare soltanto prodotti di stagione e a filiera corta, comporta numerosi e importanti vantaggi.

SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE

Scegliere prodotti a km 0 significa aderire alla causa dell'ambiente. Questi prodotti giungono sulle nostre tavole senza comportare il consumo di GRANDI quantità di carburante per il trasporto né di imballaggi spesso realizzati con materiali INQUINANTI. Ciò consente di ridurre l'utilizzo del petrolio ed altre forme di energia preziosa.



Ampia varietà di PRODOTTI

La grande varietà distribuzione tende sempre di più a massificare i gusti dei consumatori. La moderna pratica agricola prevede la coltivazione di una ristretta varietà di prodotti, che sono in grado di conservarsi a lungo.

Acquistando prodotti a km 0 è possibile scoprire frutta, verdura e tagli di carne troppo spesso dimenticati dalle grandi aziende.

SOSTEGNO DEI PICCOLI PRODUTTORI E CRESCITA DEL TERRITORIO

La cucina a km 0, essendo fondata sul consumo di cibi locali, favorisce e incentiva i piccoli produttori e le potenzialità produttive del territorio. Acquistandone i prodotti si salvaguardano le piccole imprese, sempre più soprafate dalla fitta rete della grande distribuzione.





RISPARMIO ECONOMICO

L' acquisto di generi alimentari di stagione e prodotti nel territorio circostante il luogo di vendita può comportare anche un RISPARMIO ECONOMICO. Questi prodotti non necessitano di particolari imballaggi né di lunghi trasporti, vengono commercializzati a prezzi più contenuti rispetto a quelli delle merci rese disponibili dalla GDO (Grande Distribuzione Organizzata)

RAPPORTO TRA VENDITORE E CONSUMATORE

Presso i **mercatini agricoli** e le **piccole aziende** a vendere sono **persone che conoscono** perfettamente **propri prodotti** e che lavorano con **passione e dedizione**





Il processo di crescita di tutti
gli esseri viventi è regolato da
un codice genetico che si trasmette
di generazione in generazione.
L'informazione è contenuta nel
DNA.

Il DNA è il codice genetico che
contiene le informazioni per
costruire l'organismo. È formato
da due filamenti di zucchero
e fosforo che si legano
tra loro con i nucleotidi.



Una volta che il seme è
cresciuto, si può piantare
in un vaso o in un campo.
L'informazione è contenuta
nel DNA.



Il DNA è il codice genetico
che contiene le informazioni
per costruire l'organismo.
È formato da due filamenti
di zucchero e fosforo che
si legano tra loro con i
nucleotidi.



Il DNA è il codice genetico
che contiene le informazioni
per costruire l'organismo.
È formato da due filamenti
di zucchero e fosforo che
si legano tra loro con i
nucleotidi.

DEFINIZIONE



Il DNA è il codice genetico
che contiene le informazioni
per costruire l'organismo.
È formato da due filamenti
di zucchero e fosforo che
si legano tra loro con i
nucleotidi.

Il DNA è il codice genetico
che contiene le informazioni
per costruire l'organismo.
È formato da due filamenti
di zucchero e fosforo che
si legano tra loro con i
nucleotidi.

Il DNA è il codice genetico
che contiene le informazioni
per costruire l'organismo.
È formato da due filamenti
di zucchero e fosforo che
si legano tra loro con i
nucleotidi.

ATTUALITÀ	IL FUTURO
<p>Chi siamo - www.italy.org - www.italy.it</p>	<p>Il progetto - www.italy.org - www.italy.it</p>

REDMI NOTE 3
AI QUAD CAMERA



classe 2C

END

THE

Grazie.

**Fatto da: Di Stefano Mariasole,
Calafiore Giorgio, Garro Gaia,
Leonardo Petrolito, Liberti
Gianluca e Scala Simone**