



Progetto Coop
Classe 3^AB – Ipssec A. Olivetti, Monza
[www.riciclaconnoi](http://www.riciclaconnoi.it).it

Denis I.
Mattia R.
Alessandro B.
Lorenzo C.
Martina C.

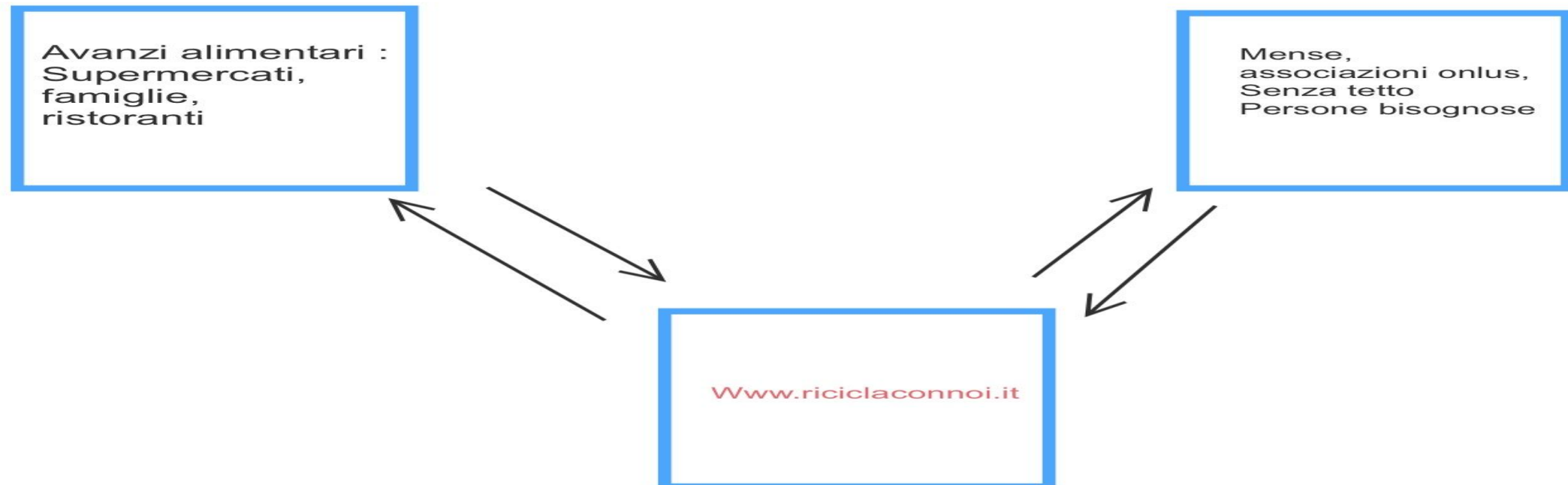
Il nostro pensiero:

Siamo degli studenti che vogliono aiutare i meno fortunati.

Abbiamo deciso di creare un sito web(www.riciclaconnoi.it) e di diffonderlo sui vari social.

La nostra iniziativa sarebbe di raggruppare il più possibile alimenti che andrebbero buttati da famiglie, supermercati, ristoranti ecc... .

Dopo aver raccolto gli alimenti, li consegneremo ad una associazione che provvederà a distribuirli ai meno fortunati rispettando le norme igieniche(HACCP).



Il progetto

Il nostro sito si chiama www.riciclaconnoi.it e vogliamo diffonderlo sui social.

La nostra idea è di collaborare con vari supermercati e ristoranti da cui prelevare il cibo in eccedenza, avanzato, con packaging danneggiato/deformato, o scartato e di creare volantini/app e cesti per la raccolta di cibo da parte delle famiglie.

Inoltre utilizzeremo guanti, mascherine e gel in quanto ora siamo in situazione di pandemia (covid-19), ma rispetteremo anche le normative vigenti dell'haccp.

L'obiettivo del nostro progetto è portare nelle mense dei poveri o nelle famiglie bisognose, il cibo di cui ci siamo forniti in precedenza, saziando gli affamati e evitando il consumo e lo spreco eccessivo di tutto quello che ci offre la nostra casa.

Visto che siamo soci di molti supermercati andiamo insieme a loro con i furgoni per avere spazio nell'approvvigionamento del cibo.

Il Target

Il nostro sito servirà alle famiglie, ai ristoratori e a tutte le persone che vogliono cambiare e vogliono iniziare a ridurre al minimo lo spreco degli alimenti, e quel cibo, invece di buttarlo, consegnarlo alle persone più bisognose.

Noi andremo nelle case e nei ristoranti a ritirare tutto il cibo che è stato avanzato e lo porteremo nelle varie strutture e associazioni per aiutare tutte quelle persone che non possono permettersi un pasto (soprattutto durante questa pandemia)

