

## **PAM! UN COLPO CONTRO L'AMBIENTE**

150.000 metri quadri (ettari 15) di cemento e asfalto e un grattacielo di 20 piani (80 mt) nella zona più costruita d'Europa, distruggendo una delle poche aree verdi rimaste, collegamento tra il Parco del Grugnotorto ed il Parco della Valle del Lambro.

## **PAM! UN COLPO AL CUORE DELLA NOSTRA QUALITÀ DI VITA**

Traffico pesante a tutte le ore, inquinamento acustico, code e un impatto pesantissimo per l'aria e per la falda acquifera, che già ora è in crisi

## **PAM! UN COLPO A TRADIMENTO**

Per i piccoli commercianti, sarà un colpo mortale, tanti saranno costretti a chiudere la propria attività e i pochi che rimmarranno vedranno diminuire i loro affari, e per i lavoratori, perché è dimostrato che i centri commerciali non aumentano i posti di lavoro alla gente del luogo. Per ogni occupato nella grande distribuzione, si perdono tre posti nelle attività al dettaglio.

## **PAM! UN ALTRO COLPO SPARATO CONTRO DI TE!**

Comitato No-Pam - [nopam.blogspot.com](http://nopam.blogspot.com)

# stop al consumo di Territorio in Brianza

APERIODICO BOLLETTINO DELLA LOTTA PER LA DIFESA DELL'AMBIENTE - NUMERO ZERO

## OGGI ... GLI ULTIMI PRATI



## DOMANI?

**Pa-Pam!**  
*supermercati*



COMITATO CONTRO IL CENTRO COMMERCIALE PAM — CCCCP

Comitato No-Pam - [nopam.blogspot.com](http://nopam.blogspot.com)

Facebook: NO al centro commerciale Pam Antares di Desio - Muggiò - Lissone

# NO PAM, SUL TERRITORIO GIÀ UNA FITTA RAGNATELA DI SUPER- E IPER-MERCATI



**BASTA CENTRI  
COMMERCIALI**

## DESIO

Esselunga, via Caravaggio - ex via Togliatti ;  
COOP, via Milano ;  
Super Di, Via Pallavicini ;  
U2 - Unes, Via Volta ;  
Simply Sma, Via Mascagni ;  
Punto franchising, Via Marx .

## LISSONE

Esselunga, Centro commerciale ;  
Simply Sma, Via Nuova Valassina ;  
Leroy Merlin, Nuova Valassina ;  
Decathlon, Nuova Valassina ;  
ValaCinema (UCI), Nuova Valassina ;  
Eurospin, Viale della Repubblica ;  
Unes, Via Spallanzani .

## MUGGIO'

COOP, viale Della Repubblica ;  
Super Di, Via Sanzio.

## NOVA MILANESE

Leroy Merlin, via Privata Industrie ;  
Punto Sma, Via Filzi .

## BOVISIO MASCIAGO

Centro Comm. Ramonda, Via Salvemini .

## VAREDO

Esselunga, via Terni

## CESANO MADERNO

Arvi, Via Berchet ;  
Iper Di, Via San Benedetto ;  
Rex Super, Via S. Marco .

## PADERNO DUGNANO

Le Giraffe, SS35 Milano-Meda ;  
Carrefour, SS35 Milano- Meda .

## LIMBIATE

Carrefour, SS Monza-Saronno ;  
Unes, Via Vittorio Veneto .

## CINISELLO BALSAMO

Auchan, viale Brianza ;  
Unes, Via Brianza .

## MONZA

Auchan, via Lario ;

Unes, Via Manzoni ;

Dì per Di', Via Guerrazzi ;  
Unes, Via Zara ;  
Iperdi, Via Borgazzi ;  
Unes, Via Marsala .

## GIUSSANO

Carrefour, via Prealpi ;  
Superrette, Via Cavera ;  
Super Di, Via Erba ;

## SOLO GLI ALBERI POSSONO SALVA- RE L'AMBIENTE, NOI E NOSTRI FIGLI

Un albero di media grandezza cattura 12-14 kg/anno CO<sub>2</sub> (la dannosissima Anidride Carbonica)

Un albero di media grandezza produce 9 kg/anno di ossigeno

Un albero cattura 9 kg/annui di polveri sottili

Un albero abbatte i rumori

## I GRAVI DANNI CAUSATI DAI VEICOLI

Un'auto emette in media 160 g/km CO<sub>2</sub> (anidride carbonica)

Un'auto a benzina emette nel suolo e nell'aria 0,8 microgrammi di pm<sub>10</sub> (polveri sottili) ogni km percorso

Un'auto Diesel euro 4 emette circa 25 microgrammi di pm<sub>10</sub> (polveri sottili) ogni km percorso

Un camion euro 4 emette 50 microgrammi di pm<sub>10</sub> (polveri sottili) ogni km percorso

## IL RAPPORTO TRA UOMO E NATURA

La produzione di CO<sub>2</sub> media di un cittadino europeo è 10,6 T/anno (considerando tutte le attività: riscaldamento, consumo di energia elettrica, trasporti, ...). Un cittadino in media consuma 5 kg d'aria per ogni kg di cibo o d'acqua, pochi secondi di mancanza d'aria esauriscono le sue riserve.

## SALVARE IL TERRENO AGRICOLO

Precipitazioni medie annue in Brianza: circa 1.050 mm/anno; tale misura è in rapporto a 1 mq di terreno agricolo, e quindi 1 mm equivale ad 1 litro d'acqua piovana che si deposita sul terreno. Ogni mq di terreno asfaltato o cementificato, fa sì che l'acqua che cade dal cielo non penetri negli strati sottostanti per alimentare le falde acquifere fondamentali per la nostra vita. 1.050 mm/anno\*mq\* 150.000 di terreno agricolo consumati dal PAM nelle falde penetrerebbero meno 157 milioni e 500 mila litri di acqua. Tali dati dimostrano che nonostante l'ottima piovosità in Brianza le falde acquifere si sono abbassate di 20 m negli ultimi 15 anni.

Movimento di opinione  
per la difesa del diritto  
al territorio non cementificato

**STOP** al consumo  
di territorio