

24.08.2009

Pontinia: arrivano i 'Motori Rombanti'

Categorie: [Notizie dalla Provincia di Latina](#)



Da giovedì 27 agosto torna “MOTORI ROMBANTI Fiera delle 2 e 4 ruote”, a Pontinia (LT) nell’area industriale di Mazzocchio vicino F.S. Fossanova.

Torna, con l’edizione 2009, la kermesse motoristica “MOTORI ROMBANTI Fiera delle 2 e 4 ruote”, ideata ed organizzata da Gianluca Milanese.

La manifestazione a tema motoristico, senza fini di lucro, offre una visione integrale del mondo dei motori inteso in tutte le possibili declinazioni.

Il fitto programma prevede numerose competizioni e spettacoli, rassegne, mostre, workshop sulla sicurezza, dimostrazioni, presentazioni delle ultime novità e tendenze del mercato e dell’indotto oltre a diversi eventi di intrattenimento.

La componente fieristica della manifestazione offre una privilegiata vetrina per la promozione dei prodotti tipici del territorio e delle attività commerciali ma propone anche spettacoli “rombanti” e musicali.

“MOTORI ROMBANTI Fiera delle 2 e 4 ruote” avrà la durata di quattro giorni il 27-28-29-30 agosto 2009 e si svolgerà presso l’agglomerato industriale di Mazzocchio (comune di Pontinia).

Saranno allestiti settori dedicati alle auto, alle moto, agli scooter, alla preparazione meccanica, al tuning, all’abbigliamento sportivo, agli accessori, al modellismo, ai giornali e le riviste specializzate del settore.

Una vasta area sarà messa a disposizione ai Club dei marchi più famosi:

alcuni tra tutti Ducati, Harley Davidson, Lambretta, Ferrari, Maserati, Lamborghini, Porsche.

Non mancheranno i raduni delle auto e moto d'epoca, un trofeo assegnato alle migliori Fiat 500 storiche suddiviso in 3 discipline e la possibilità di essere protagonisti al fianco di piloti Nazionali in tutte le specialità motoristiche.

Il tutto sarà completato da innumerevoli stand gastronomici che proporranno prodotti agro-alimentari della pianura pontina e da spettacoli musicali per intrattenere tutta la famiglia.

Per tutta la durata della manifestazione sarà possibile ammirare la fantastica

Ducati GP9, la moto di Casey Stoner.

Alla fiera parteciperanno i più famosi piloti Nazionali, fra gli altri il testimonial della Ducati Giancarlo Falappa, il Campione GT3 Romoletto e l'attesissimo Pilota Ufficiale del Team Ducati Xerox nel Campionato mondiale di SBK2009 "Michael Fabrizio".

Sul palco della kermesse, nelle quattro serate e durante le 16 ore di spettacoli giornalieri no stop si alterneranno ballerini e cantanti, fra gli artisti presenti: la Sati Spettacolo, la Fit Dance 2001, i ragazzi di Una Stella Sarò, i Toumada's, i Candelabrum, i Fantedica, il Club Mario, Jessica Di Nola con un omaggio a Laura Pausini e Max Marangione con il suo rock d'autore. Tutti i giorni invece sarà possibile ascoltare le selezioni musicali del Dj **Manuel Censore**

Ingresso 1 €, info www.motorirombanti.it

Verranno allestite OTTO piste pronte ad ospitare tutte le dimostrazioni e gare in programma:

1. Pista asfaltata per auto da competizione, kart, prototipi, formula Challenger

e tracciato dedicato ai Truck.

2. Pista dedicata a supermoto (motard), pitbike (minimotard) e scooter.

3. Pista per free-styler, trial e quad.

4. Pista sterrata per quad, minicross e motocross.

5. Pista dedicata all' Autocross

6. Pista di accelerazione 1/8 di miglio per tutti i mezzi a motore.

7. Pista dedicata ai Fuori Strada 4x4.

8. Spettacolare e divertente il tracciato per i trattorini "tosa erba" che gareggeranno su una pista dedicata: si tratta del primo vero trofeo di questo tipo in Italia.

Il calendario di Motori Rombanti prevede anche:

Spettacoli di Freestyle con i DABOOTGANG

Stuntman in moto con i SMANETTONI.NET

Stuntman su QUAD con gli ACROBATIC GROUP

- dimostrazioni di guida con le squadre acrobatiche sulle due e quattro ruote.
- test come passeggero su alcune delle auto sportive di serie più famose o su prototipi che partecipano ai campionati di velocità.

Motori Rombanti vuole anche insegnare a vivere con sana passione il mondo dei motori e per questo motivo che si svolgeranno convegni e promozioni per la sicurezza stradale gestiti da esperti della materia.