

Creato a napoli un robot per spegnere incendi in gallerie

29 maggio 2007 alle 17:26 — Fonte: repubblica.it

È un brevetto 'made in Naples' quello per un robot in grado di spegnere incendi in gallerie o raffinerie sfidando le altetemperature.

Domenico Piatti, ingegnere e vice dirigente presso il comando centrale dei Vigili del fuoco partenopei, l'ha battezzato **Robogat** e lo produce a Pomigliano d'Arco, sito industriale di eccellenza nel napoletano. **Robogat** ha alle spalle 7 anni di tentativi, e può raggiungere zone impervie come le gallerie piene di fumo e il sottosuolo, superando alte temperature fino a 600 gradi e, con la sua termocamera e la sua telecamera, individuare autonomamente le fiamme e spruzzarvi sopra getti d'acqua fino a 5mila litri al minuto. Il robot verrà presentato alla stampa il prossimo 25 giugno a Pomigliano, all'interno dello stabilimento che lo produce con una simulazione di un incendio impegnativo.