



Meno energia, più movimento!

www.newmob.it - info@newmob.it

COMUNICATO STAMPA

Bergamo - 29 gennaio 2014

New Mob, missione compiuta: a Bergamo è arrivata la rivoluzione elettrica e il retrofit

Secondo il rapporto del *IV osservatorio sulla mobilità elettrica Deloitte nel 2013 in Italia* le vendite di **auto** ibride elettriche sono **cresciute del 141%**, un incremento che tocca anche i veicoli elettrici puri, le cui vendite sono cresciute del +64% nell'ultimo anno. La rivoluzione della mobilità elettrica è cominciata e, grazie al progetto *New Mob - meno energia più movimento*, Bergamo ha scoperto il **retrofit**, un modo economico e all'avanguardia per **trasformare** vecchie **auto** e **biciclette** tradizionali in **mezzi elettrici** di ultima generazione aggiungendo un apposito kit elettrico.

Otto **bici** del comune **elettrificate**, quattordici **officine formate** sui temi del retrofit, tre **workshop** di retrofit **in strada** per i cittadini, un centinaio di **studenti** coinvolti nel progetto, questi sono solo alcuni dei numeri di *New Mob*.

Grazie a *New Mob* sono state **elettrificate otto biciclette** del Comune di Bergamo **senza alcun costo per i cittadini**, trasformandole in performanti bici a pedalata assistita di ultima generazione e permettendo ai dipendenti comunali di utilizzarle al posto degli autoveicoli per lo svolgimento delle proprie attività. Un intervento, realizzato grazie alla consulenza tecnica di E-Co, spin off del Politecnico di Milano, che avrà ricadute positive non solo sull'ambiente, ma anche sulla salute dei dipendenti pubblici, sull'efficienza della pubblica amministrazione e a livello economico.

Questa sperimentazione nasce – dice Giulia Detomati di Venti Sostenibili - per dimostrare alla pubblica amministrazione, alle imprese e ai cittadini che le bici a pedalata assistita funzionano e sono vantaggiose sia dal punto di vista ambientale sia da quello economico.

New Mob non si è limitato ad elettrificare alcune bici del Comune **ma ha creato opportunità per tutti i cittadini.**

Grazie ai corsi di formazione organizzati dal progetto **dal 2014 a Bergamo** arriveranno le **“Officine elettriche”**, un **network di officine** a cui sono state mostrate le potenzialità del installazione di kit retrofit sui veicoli tradizionali. I cittadini potranno trovarle sul sito di progetto (www.newmob.it) o identificarle grazie all'adesivo **“Qui retrofit”** che le officine potranno esporre.



Meno energia, più movimento!

www.newmob.it - info@newmob.it

New Mob ha anche pensato al **futuro** coinvolgendo gli studenti dell'ISISS *Majorana* di Seriate attraverso un workshop sull'elettrificazione dei veicoli, diffondendo un *know how* su tecnologie all'avanguardia e in rapida diffusione. Conoscenze che forse in futuro aiuteranno alcuni di questi ragazzi a trovare lavoro.

Con il 2014 finisce *New Mob* ma **non termina l'impegno per il retrofit** e la mobilità elettrica: nei **prossimi mesi** arriverà **ReMob** un nuovo progetto sul retrofit e la mobilità elettrica ancora più ambizioso e che ha già ricevuto il contributo della Fondazione Cariplo. *ReMob* sarà incentrato sul settore del turismo e sul retrofit dei veicoli di alcune realtà del territorio di Bergamo.

New Mob è un progetto ideato da Venti Sostenibili insieme al Comune di Bergamo, con la consulenza scientifica di E-Co, spin off del Politecnico di Milano e realizzato grazie al contributo della Fondazione Cariplo.