



MADE IN ITALY: SCOOTER ELETTRICI IN ARRIVO PER POSTE SVIZZERE *Lettere puntuali ed ecocompatibili*

Fonte: AGI

(AGI) - Roma, 25 set. - La Posta Svizzera sceglie Oxygen per rinnovare il parco di ciclomotori all'insegna della mobilità ecosostenibile. Dall'azienda italiana 250 nuovi scooter a emissioni zero: l'ecoflotta più grande d'Europa per un taglio all'inquinamento e ai costi carburante per recapitare la corrispondenza in tutti i cantoni svizzeri, da Berna a Zurigo, da Losanna a Basilea con efficienza e nel pieno rispetto dell'ambiente.

La Posta Svizzera si affida alla tecnologia innovativa di Oxygen, l'azienda italiana leader in Europa nello sviluppo, produzione, vendita e distribuzione di veicoli elettrici leggeri. Una vera e propria svolta quella dell'azienda postale elvetica, da sempre sinonimo di affidabilità e puntualità, che la pone all'avanguardia in fatto di rispetto per l'ambiente e risparmio energetico con la più grande flotta di scooter elettrici in Europa. L'obiettivo? Massima efficienza e zero emissioni. L'accordo tra La Posta Svizzera e Oxygen, che sarà presentato oggi nel corso di una conferenza stampa a Berna, presso la sede centrale della Posta Svizzera, mira infatti ad ammodernare il parco scooter, che oggi conta una flotta di circa 7.000 unità, dando un taglio all'inquinamento e ai costi del carburante in continua ascesa, senza rinunciare a prestazioni e affidabilità: gli scooter elettrici garantiscono infatti un risparmio importante rispetto agli stessi modelli alimentati a benzina.

Un'iniziativa che dimostra la volontà della Posta Svizzera di operare concretamente nel campo della Corporate Social Responsibility, coerentemente con il suo codice etico che prevede di conciliare ecologia, economia e valori sociali. La tecnologia Oxygen consente infatti di ottimizzare l'efficienza, abbattendo l'inquinamento acustico e atmosferico, migliorando al contempo il servizio per i propri clienti, la produttività e la soddisfazione dei propri dipendenti, impegnati in prima persona a mantenere l'ambiente più sano e pulito. (AGI)