

Aosta punta sull'elettrico: sosta gratuita, esenzione ZTL e colonnine di ricarica per i veicoli

Aosta - Grazie ad un progetto finanziato da un bando ministeriale sono in arrivo complessivamente 480mila euro che serviranno per realizzare 16 colonnine tra Aosta e cintura, e altre 17 sul territorio regionale.



Tweet Share +1 0 Mi piace 19

Colonnine di ricarica sparse in tutta la Valle, esenzioni per le ZTL in centro città e gratuità sugli stalli di sosta "blu". **La Valle d'Aosta e in particolare il Comune di Aosta puntano forte sull'elettrico.** E' quanto è emerso questa mattina durante la presentazione della prima Giornata della Mobilità elettrica, in programma sabato 27 settembre. Una giornata sulla mobilità "a emissioni zero" che vedrà piazza Chanoux diventare una vetrina nel cuore della città, dedicata all'innovazione tecnologica in tema di trasporto sostenibile.

"Da tempo siamo impegnati per promuovere e favorire iniziative legate al miglioramento della qualità dell'ambiente e alla sostenibilità veicolare – ha dichiarato l'assessore alla Mobilità, **Flavio Serra** – sia attraverso progetti concreti, come l'utilizzo di veicoli elettrici per il 'City Porto' e il servizio di raccolta dei rifiuti, sia attraverso politiche mirate, come la scelta di **esentare dal pagamento dei contrassegni ZTL i veicoli "a emissione zero"**. A questo proposito, a partire dal 27 settembre Giornata della Mobilità elettrica, tali veicoli potranno beneficiare anche della **sosta gratuita negli "stalli blu"** di superficie sul territorio comunale".

Ma non è tutto, perchè anche da Roma sono arrivate buone notizie: il progetto della Regione **"E.VdA"**, partecipante al **bando** rivolto a Regioni e Province per il finanziamento "lo sviluppo di reti di ricarica diffuse per veicoli elettrici orientate alla risoluzione delle più rilevanti esigenze nelle aree urbane e/o in contesti urbani integrati ad alta congestione di traffico", è entrato nella lista di quelli accettati e sarà finanziato.

Il progetto "E.VdA" è diviso in 2 moduli, per una richiesta di contributo complessivo di circa **480 mila euro**. Il primo modulo - E.VdA - Rete di ricarica veicoli elettrici Conurbazione di Aosta - si concentra sull'area urbana della Città di Aosta e prevede la realizzazione di una rete di colonnine di ricarica per veicoli elettrici diffusa sui principali poli attrattori di traffico della città e dei comuni della cintura. Complessivamente si prevedono **16 colonnine di cui 11 localizzate nel Comune di Aosta**. Il secondo modulo - E.VdA - Rete di ricarica veicoli elettrici Valle d'Aosta - prevede invece la realizzazione di un'infrastruttura di ricarica diffusa **sul territorio regionale** per un totale di **17 colonnine**.

"Dopo gli interventi pilota sinora promossi, cioè **CityPorto Aosta, ReVE Grand Paradis, Autoporto, Chamois** - ha commentato l'Assessore **Pierluigi Marquis** - questo risultato ci permetterà di finanziare entrambe le proposte presentate, proseguendo quindi il nostro obiettivo di riduzione dell'uso di combustibili fossili e di sviluppo della mobilità sostenibile promuovendo una migliore qualità ambientale. Il contributo sarà indispensabile per implementare l'infrastrutturazione del territorio con punti di ricarica, permettendoci di avere **30 comuni** in grado di erogare tale servizio favorendo la diffusione di veicoli a trazione elettrica, nel quadro dell'obiettivo della riduzione del 10% dei consumi energetici da raggiungere entro il 2020".

Il programma della Giornata della Mobilità elettrica

Per tutto il pomeriggio saranno presenti sia stand "istituzionali" (Quendoz Srl per il servizio di raccolta rifiuti nel Comune di Aosta, Progetto "Iter", "City Porto Aosta" Istip - Istituzione scolastica di istruzione tecnica e professionale di Verrès e Rê.V.E. Grand Paradis" - Rete veicoli

elettrici) sia di operatori commerciali che aggiorneranno i presenti sullo stato dell'arte in Valle d'Aosta per quanto attiene ai progetti di mobilità elettrica e alle novità in tema di veicoli completamente elettrici o "ibridi".

Sarà, inoltre, allestito uno spazio a cura del "Centro Osservazione e Attività sull'Energia" di Finaosta, ente propulsore di studi e realizzazioni di progetti in campo energetico, mentre il piatto forte del pomeriggio dedicato alla mobilità elettrica saranno i "test drive" organizzati nelle aree limitrofe di piazza Chanoux durante i quali sarà possibile cimentarsi alla guida di autoveicoli, motocicli e biciclette elettriche all'interno di percorsi individuati.

di **Massimiliano Riccio**

17/09/2014



Segnala



Stampa

Auto usate

fidati-del-n1.autoscout24.it

330.000 Offerte imbattibili da concessionari e privati. Scegli!

Ricarica auto elettriche

tecnolario.it

Distribuzione stazioni di ricarica. Soluzioni in tutta Italia. Chiamaci!

P.iva 01022690075