

Arriva la mobilità green: a lanciarla è Graded

Entro la fine dell'anno l'azienda completerà un percorso che porterà i mezzi verso la modalità elettrica

NAPOLI. Graded sceglie la mobilità green. Sarà completato entro il 2019 un percorso che l'azienda partenopea attiva da 60 anni nel mercato della progettazione, realizzazione, manutenzione e gestione di impianti di produzione di energia ad alta efficienza, da fonti tradizionali e rinnovabili, ha intrapreso già dalla metà del 2017 avviando la transizione dell'intero parco auto - composto di circa 20 unità tra vetture e veicoli commerciali - verso la modalità "Hybrid" o, dove possibile, elettrica. Entro fine anno, continuando con la trasformazione e considerando i nuovi progetti in cantiere che prevedono anche esperimenti di "Isole a impatto 0" (Aziende Ospedaliere o Università), la conversione alla e-mobility potrà portare un risparmio di circa 12.000 kg di CO2 l'anno. Per raggiungere questo obiettivo Graded si è affidata alla "Rms Rent & Mobility Solutions" di Roberto Marotta. «Un traguardo importante - commenta Federico Grassi, che guida l'azienda insieme al fratello Vito - anche se consideriamo tutto questo solo come un primissimo passo verso il raggiungimento di risultati sempre più sfidanti sul fronte della sostenibilità ambientale». Un tema quella della mobilità green che Graded promuove anche attraverso il finanziamento di progetti per la realizzazione di colonnine di ricarica per auto elettriche. In occasione dell'ultimo "Atelier della Salute", evento organizzato dal Policlinico e dalla Scuola di Medicina e Chirurgia di Napoli con l'obiettivo di condividere "buone pratiche" riproducibili per l'adozione di stili di vita sostenibili.



● Federico Grassi



Peso:18%