

IL PROGETTO

La partnership.

Edison Next, **Federmetano** e GreenFuel hanno avviato una partnership nell'ambito della mobilità sostenibile per lo sviluppo congiunto di un progetto pilota per la decarbonizzazione del parco auto in circolazione che fa leva sulla produzione di idrogeno.

L'impianto.

Il progetto prevede la realizzazione a Brescia di un impianto di produzione di idrogeno verde che viene mescolato a biometano e il suo utilizzo presso la stazione di rifornimento di autoveicoli.

Il carburante.

L'idrogeno miscelato al metano/biometano nell'autotrazione rappresenta un'importante risorsa per la mobilità sostenibile in quanto è una soluzione già utilizzabile nel breve periodo, in grado di offrire un rilevante contributo e un miglioramento in termini di impronta carbonica dei trasporti, abilitando il settore automobilistico a un passaggio graduale verso l'uso dell'idrogeno.

Impatto già adesso.

L'idrogeno miscelato al metano/biometano nell'autotrazione può avere un impatto significativo già adesso sul parco circolante italiano.

