## Haiki+, progetto BATMAN per riciclo batterie esauste riceverà finanziamenti per 1,2 milioni di euro

**S** finanza.lastampa.it/News/2025/09/17/haiki -progetto-batman-per-riciclo-batterie-esauste-ricevera-finanziamenti-per-1-2-milioni-di-euro/NTVfMiAyNS0wOS0xN19UTEI



Con il **progetto BATMAN** (Battery Treatment and Management), Haiki+ e Cobat Ecofactory portano l'Italia al centro della sfida globale per il riciclo delle batterie esauste.

Il progetto, sviluppato in partnership con l'**Università dell'Aquila** e **Smart Waste Engineering**, ha ottenuto dal Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE) il punteggio più alto in graduatoria (92/100) e riceverà **1,2 milioni di euro di finanziamento a fronte di investimenti complessivi di <b>1,94 milioni**.

L'obiettivo è creare il primo hub industriale italiano per il riciclo delle batterie al litio e alcaline e recuperare materie prime critiche e strategiche - come litio, cobalto, nichel, manganese, rame, alluminio e grafite - indispensabili per la transizione energetica e digitale.

Il cuore del progetto sarà l'**impianto di Haiki+** "Cobat Ecofactory" di Pollutri (CH), attivo dall'inizio del 2025. Un'infrastruttura unica nel suo genere: innovativa e progettata con criteri di alta sostenibilità ambientale (grazie anche alla presenza di un impianto fotovoltaico di circa 0,6MWp finalizzato alla produzione e all'autoconsumo di energia rinnovabile), e dedicata al trattamento e al recupero di batterie a fine vita al litio ed alcaline.