

COMPANY PROFILE

Cobat è la grande piattaforma italiana dell'economia circolare, che lavora a stretto contatto con le principali imprese tecnologiche del Paese e continua a scommettere su innovazione e ricerca, consapevole che i prodotti di oggi sono i rifiuti di domani. Forte di una leadership e di un'esperienza di oltre 30 anni nella raccolta di pile e di accumulatori esausti, Cobat oggi garantisce non solo un servizio efficiente di gestione dei prodotti a fine vita, ma anche soluzioni, consulenza e formazione per le imprese che vedono nello sviluppo sostenibile una fonte di opportunità e vogliono esserne protagoniste.

Cobat offre alle imprese servizi integrati e personalizzati di raccolta, trattamento e avvio al riciclo di pile e accumulatori esausti, rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), inclusi i moduli fotovoltaici, e pneumatici fuori uso (PFU), ed è in grado di gestire qualsiasi altra tipologia di rifiuto pericoloso e non. Presente capillarmente su tutto il territorio nazionale grazie a un network logistico e di impianti accuratamente selezionati in base ai più rigidi standard, garantisce il principio di prossimità, ottimizza i costi e minimizza l'impatto ambientale.

La piattaforma Cobat, inoltre, assicura la massima sostenibilità economica e ambientale ai produttori e agli importatori di beni tecnologici che, per legge, si devono occupare della gestione di questi prodotti quando giungono a fine utilizzo.

SOLUZIONI COBAT

Cobat Card è una carta prepagata che contiene un pacchetto personalizzabile di servizi e prodotti Cobat. Le Aziende associate alla piattaforma Cobat possono distribuire alla propria rete le Cobat Card per fidelizzarla e fornire soluzioni di raccolta, formazione e consulenza ambientale.

Percorso Cobat è la piattaforma certificata Certiquality che permette a Case Automobilistiche e Autodemolitori di garantire trasparenza, tracciabilità e sicurezza del dato nella gestione dei veicoli a fine vita.

Cobat Ritiri offre una campagna di ritiri completa e dedicata a tutte le aziende che hanno la necessità di gestire la raccolta e l'avvio a riciclo di prodotti tecnologici a fine vita. Cobat provvede al ritiro dei rifiuti generati presso ogni unità produttiva.

Cobat Packaging è in grado di fornire tutto il materiale necessario per lo stoccaggio di qualsiasi tipologia di rifiuto. Cobat ha già sviluppato, testato e fatto certificare appositi contenitori per una totale gestione in sicurezza delle batterie al litio.

CONSULENZA E FORMAZIONE

Cobat Academy è la piattaforma Cobat dedicata a formazione, consulenza e condivisione di know-how per le aziende che puntano su innovazione, nuove opportunità e modelli di business legati alla sostenibilità. I percorsi formativi di Cobat Academy prevedono corsi a calendario in presenza e online, specifici progetti formativi aziendali e e-learning con fruizione on-demand. Quattro le macro-aree del catalogo: Ambiente, Sostenibilità, Health and Safety ed Economia circolare.

Per venire incontro alle esigenze delle imprese, Cobat Academy ha anche creato un'area specifica destinata alla consulenza ed al supporto delle organizzazioni. Un network di professionisti, impegnati ad affiancare le aziende nella gestione di ogni aspetto relativo ad ambiente e sostenibilità e nello sviluppo di nuove opportunità di business.

CERTIFICAZIONI

Cobat è certificato UNI EN ISO 9001 per il Sistema di Gestione della Qualità, 14001 per il Sistema di Gestione Ambientale e 27001, il più importante standard internazionale sulla sicurezza dei dati. Le nostre performance ambientali nella gestione dei prodotti a fine vita sono inoltre garantite dal modello comunitario di eco-gestione e audit EMAS (*Eco-Management and Audit Scheme*), a cui imprese e organizzazioni aderiscono su base volontaria. Sempre su base volontaria, Cobat si è dotato, in ottemperanza al Decreto Legislativo 231/01, di un Codice Etico e Comportamentale che rappresenta la sintesi dei propri principi guida.

RETE INTERNAZIONALE

Cobat è fondatore e unico referente in Italia di Reneos, società cooperativa europea costituita nel 2020, che si pone come unico interlocutore sovranazionale per i produttori di batterie per veicoli elettrici e ibridi. La piattaforma Cobat è inoltre all'interno di EUCOBAT, l'associazione europea dei sistemi di raccolta delle pile e accumulatori, WEEEFORUM, l'associazione europea dei sistemi di raccolta dei RAEE e ha avviato una partnership con WEEELOGIC, l'hub europeo per la gestione del fine vita di pile e accumulatori esausti e RAEE.

COLLABORAZIONI

Cobat è membro del Consiglio Nazionale della Green Economy ed è tra i soci fondatori della Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile del Circular Economy Network. Cobat è anche membro del Consiglio Direttivo di Motus-E e presiede il comitato promotore di e_mob, il primo festival italiano dedicato allo sviluppo della mobilità elettrica. Collabora inoltre con le principali associazioni ambientaliste, quali Legambiente, Kyoto Club e Fondazione UniVerde.

SI AVVALGONO DELLA PIATTAFORMA COBAT



Cobat RIPA è il più importante consorzio italiano per la raccolta e il riciclo di pile e accumulatori esausti. Consorzio di diritto privato, senza scopo di lucro, coerente alle disposizioni di legge imposte ai Sistemi Collettivi, in relazione al Decreto Legislativo 188/2008, è un sistema di raccolta e riciclo accreditato al Centro di Coordinamento Nazionale Pile e Accumulatori (CdCNPA). Cobat RIPA fornisce ai propri soci soluzioni d'eccellenza e servizi in conformità alla normativa vigente.



Cobat RAEE è il consorzio per la raccolta e il riciclo dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), inclusi i moduli fotovoltaici. Consorzio di diritto privato, senza scopo di lucro, coerente alle disposizioni di legge imposte ai Sistemi Collettivi di finanziamento, in relazione Decreto Legislativo 49/2014, è un sistema di raccolta e riciclo accreditato al Centro di Coordinamento RAEE (CDCRAEE).



Cobat TYRE è una società consortile, regolamentata dal Decreto Ministeriale 11 aprile 2011, n. 82, per la raccolta e il riciclo di pneumatici fuori uso. Nato nel 2018, è in pochi anni diventato uno dei maggiori player del settore della gestione di PFU per conto dei produttori/ importatori e di quelli provenienti da autodemolizione.