

Scarpa diventa pista atletica, impianto società a Tolentino

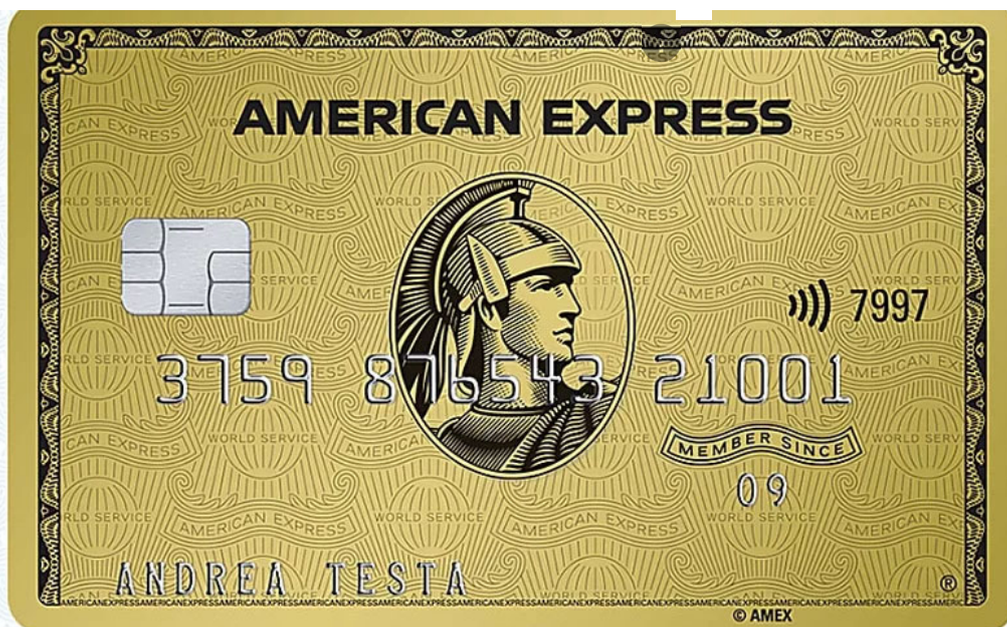
Eso Recycling Riccione attiva anche Marche lancia crowdfunding



18:24 12 aprile 2022- NEWS - **Redazione ANSA** - TOLENTINO

La scarpa da tennis trasformata in pista d'atletica e pavimentazione per parchi giochi cerca finanziamenti per la realizzazione del suo primo impianto di proprietà per l'upcycling, salvare oggetti destinati ai rifiuti, che sorgerà a Tolentino (Macerata) e che farà da apripista a dieci strutture da inaugurare entro il 2026.

È partita su CrowdFundMe - unica piattaforma di Crowdfunding (Equity Crowdfunding, Real Estate Crowdfunding e Corporate Debt) quotata a Piazza Affari - la campagna di equity crowdfunding della società benefit di Riccione (Rimini) Eso Recycling, nata dall'esperienza ventennale di ESO e specializzata in trasporto, riciclo e "rivitalizzazione" dei rifiuti.



*A fronte di una spesa minima di 4.000€ nei primi 6 mesi dall'emissione della Carta.

T&C dell'offerta su americanexpress.it/carta-oro

Offerta valida sino al 19 Aprile 2022. Messaggio pubblicitario con finalità promozionale. Fogli Informativi su [americanexpress.it/terminiecondizioni](https://www.americanexpress.it/terminiecondizioni)

ANSAMarche Con Carta Oro €250 di sconto* e quota gratuita il primo anno.

Ultimi giorni.

Ultima Ora

In Evidenza

Video

American Express

Nel 2021, la società ha ottenuto ricavi per circa 165mila euro (dato delle vendite proforma che considera i ricavi del perimetro esoport acquisito in licenza), senza avere ancora l'impianto di trasformazione, attraverso la vendita dei servizi di raccolta e la commercializzazione di prodotti realizzati da fornitori terzi.

Numeri in probabile crescita con l'imminente nascita del primo impianto di upcycling di proprietà. Eso Recycling a dicembre è risultata aggiudicataria - al primo posto per graduatoria - di un contributo di 100mila euro erogato dalla Regione Marche e dedicato alle start up innovative. I fondi raccolti nella campagna di equity crowdfunding serviranno per l'acquisto di macchinari e attrezzature destinati al primo impianto di Tolentino, l'ottimizzazione dei processi produttivi e investimenti in ricerca e sviluppo, allo scopo di trovare ulteriori soluzioni applicative della materia prima seconda ottenuta. (ANSA).

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA



CONDIVIDI



Modifica consenso Cookie