

Publicazione ai sensi dell'art. 1, commi 125 e 127 della Legge n. 124 del 4 agosto 2017 (Legge annuale per il mercato e la concorrenza) e del successivo D.L. 34/2019 art. 35 coordinato con la Legge di conversione 28/06/2019 n. 58

Denominazione del soggetto ricevente

ARTES 4.0 Advanced Robotics and enabling digital TEchnologies & Systems 4.0

Codice fiscale del soggetto ricevente **90062630505**

Elenco degli incassi ricevuti nell'anno 2023 dalla Pubblica Amministrazione

Denominazione soggetto erogante	Descrizione	Data Incasso	Importo in euro
MIMIT	Erogazione delle agevolazioni di cui all'art. 6, c. 1, lett. a) - D.D. 29.1.2018 – IV rendicontazione	19/12/2023	1.474.271,00
MIMIT	Erogazione anticipo delle agevolazioni di cui dell'art. 2, comma 5, lettere b) e c) del Decreto del Ministro delle Imprese e del Made in Italy del 10 marzo 2023 (PNRR Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 2.3 "Potenziamento ed estensione tematica e territoriale dei centri di trasferimento tecnologico per segmenti di industria", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU): <ul style="list-style-type: none"> - € 1.860.951,00 da destinare ai progetti dei bandi di finanziamento di progetti - € 70.000 per la linea A – potenziamento del Centro - € 130.266,00 per la linea B1 - spese di gestione - € 508.783,00 per la linea B2 – erogazione di servizi 	27/12/2023	2.570.000,00
Commissione Europea – Capofila: Meccanica Ceccarelli	Erogazione Saldo ricevuto sa soggetto Capofila progetto: DRITTO	05/07/2023	10.312,50
Commissione Europea	Erogazione Anticipo, dal capofila, Progetto: Tuscany X	26/02/2023	13.038,89
Commissione Europea	Erogazione Anticipo, dal capofila, Progetto: EDIH4Marche	03/04/2023	57.243,13
Commissione Europea	Centre For Factories of The Future – Progetto Life Skills	23/10/2023	33 544, 50
Commissione Europea	Centre For Factories of The Future– Progetto Life Skills	20/02/2023	15 247, 50
INAIL	Cofinanziamento anno 2023	21/11/2023	200.000,00
	TOTALE		4.373.657,52