

8	CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO PER LA FORMAZIONE IN MATEMATICA - CIMF	Attività di formazione di studenti e ricercatori nel campo delle scienze matematiche. Il Consorzio ha lo scopo istituzionale di promuovere e sviluppare attività di formazione di studenti e ricercatori nelle scienze matematiche e nelle loro applicazioni.	Nessuna	Nessuna	10,00%	dal 2010	105.695,00	N.1 Prof. Roberto Pacletti (Componente Consiglio Direttivo)	0	Avanzo: € 7287,75	Disavanzo: € -1.252,08	Disavanzo: € 4.641,35	Giuseppe Gerli (Direttore) - Marco Berlato - Francesco De Giovanni - Ugo Gianazza - Roberto Pacletti - Adriano Tomassini - Gianluca Viti - Angelo Vissani - Fabiano Falco - Paolo Saleri - Pierangelo Marcat - Anna Firo - Nessuno dei componenti percepisce compenso.	Il direttore è cambiato. Da Pacletti è diventato Gerli (tratta dal sito Bionica) https://www.unimib.it/bionica/defazfile/ResearchCONSORZIO_CIMF_Consiglio_Direttivo_Dichiarazione_2021.pdf	
9	CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO PER LE SCIENZE DEL MARE (CONISMA)	Promuove lo sviluppo e la ricerca scientifica fra le università e gli organismi pubblici e privati nazionali ed internazionali che operano nel campo delle scienze del mare.	Nessuna	Nessuna	€ 15.500,00	2,702%	fino al 2024	0	1. Daniela Basso (Componente Consiglio Direttivo)	0	Utile: € 117,20	Utile: € 1.184,00	Utile: € 259,00	Arnaldo CUTRONA (Direttore Generale), Antonio MAZZOLA (Presidente Consiglio Direttivo), Michele SCARSO (Vicepresidente), Giorgio TANTOLINI (Amministratore), Diego VICINANZA (Amministratore), Stefano PIRANDI (Amministratore). Nessuno dei componenti percepisce compenso.	N.D.
10	CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO SULLA FORMAZIONE CO.N.F.O.	Il Consorzio progetta, promuove e realizza attività di formazione, apprendimento permanente e ricerca per le università, per la comunità internazionale, per istituzioni UE e per altri organismi pubblici e privati nazionali ed internazionali. Riguarda strutture e le necessarie iniziative di carattere culturale e professionale.	Attività di formazione	Nessuna	0,64%	dal 1994 al 2022	€ 16.649,37	1. Prof. ssa Giovanna Iannarilli (Rettore) 2. Prof. Cristiano Nocenti (Direttore Generale) (componenti assemblea)	0	Utile: € 68,125	Utile: € 4.159,00	Utile: € 52.254,00	Componenti Giunta (compenso lordo annuo €800,00): Armando Orsini Gordi, Pietro Di Benedetto, Carlo Muso D'Amico, Assemblea del Consorzio: Giovanna IANMARILLI, Cristiano NICOLETTI, Mariapia BIFAMANTI Nessuno dei componenti percepisce compenso.	https://www.unimib.it/infocnfo/	
11	CONSORZIO NAZIONALE INTERUNIVERSITARIO PER LE SCIENZE FISICHE DELLA MATERIA (CNISM) (in liquidazione)	Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria in modo specifico nell'ambito della "fisica della materia", ovvero quella parte della fisica che studia le proprietà della materia che si condensa. Il CNISM si propone di promuovere e coordinare le ricerche e le attività scientifiche e applicative nel campo delle Scienze Fisiche della Materia e delle tecnologie connesse tra le università consorziate, al fine di meglio sviluppare le attività che ciascuna di esse sostiene ed oggettivamente nell'area delle Scienze Fisiche della Materia.	Nessuna	Nessuna	15.000	2,56%	fino al 2020	€ 0,00	N.1 Prof. Giuseppe Coiro (componente Assemblea)	0	Perdita: € (32.652)	Utile: € 130.910,00	Perdita: € -7.389,00	Consiglio Amministrativo: Presidente: Prof. Ezio Puppi Vicepresidente: Prof. Andrea D'Avia Consiglieri: Prof. Paolo Mariani, Prof. Flavio Seno, Prof. Raffaele Giuseppe Agostino. Nessuno dei componenti percepisce compenso.	N.D.
12	CONSORZIO PER LO SVILUPPO DELLA MEDICINA OCCUPAZIONALE E AMBIENTALE	Favorire lo sviluppo culturale e scientifico delle discipline legate alla salute e allo sport, particolare attenzione alle nuove esigenze di formazione in Medicina della Materia e delle tecnologie connesse tra le università consorziate, al fine di meglio sviluppare le attività che ciascuna di esse sostiene ed oggettivamente nell'area delle Scienze Fisiche della Materia.	Attività di ricerca	Nessuna	0	33,33%	dal 2000 fino al 2024	0	1. Prof. Giovanni De Vito (Delegato Effettivo in Assemblea) 2. Prof. Michele Riva (Delegato Sostituto in Assemblea) Componente Organo Amministrativo afferente a UNIMB Prof. Giancarlo Casella (Presidente)	0	Utile: € 4940,00	Utile: € 1.276,00	Utile: € 1.553,00	Consiglio Amministrativo: Dott. Giovanni Bianchi, Prof. Giancarlo Casella (Presidente), Dott. Marco Izzo D'Orso (Direttore Generale) dal 22/12/2008 e fino alla revoca - Cof. Prof. Alberto Pesci (Presidente), Dott. Giovanni Gianelli (2 anni: comitato di gestione) fino all'approvazione del bilancio al 31/12/2021). Prof. Daniele Schwarz (Dati: Corrado Mariani) (nomine in data 22/10/2020 fino all'approvazione del bilancio al 31/12/2021). Nessuno dei componenti percepisce compenso.	https://www.unimib.it/infocnfo/
13	CORIMAV - CONSORZIO PER LA RICERCA SUI MATERIALI AVANZATI	Ricerca e sperimentazione sul materiale avanzato che si propone di promuovere e coordinare le ricerche e le attività scientifiche e applicative nel campo delle Scienze Fisiche della Materia e delle tecnologie connesse tra le università consorziate, al fine di meglio sviluppare le attività che ciascuna di esse sostiene ed oggettivamente nell'area delle Scienze Fisiche della Materia.	Nessuna	Nessuna	0	0	dal 2001 al 2022	0	1. Prof. Antonio Papagni (Delegato Effettivo in Assemblea); 2. Prof. Luca Beverina (Delegato Sostituto in Assemblea). Componente Organo Amministrativo Designato da UNIMB: Prof.ssa Giovanna Iannarilli (Rettore); Prof.ssa Claudia Riccardi; Prof. Gianfranco Pachioni	0	Risultato economico pari a 0	Risultato economico pari a 0	Risultato economico pari a 0	Consiglio Amministrativo: GIOVANNA IANMARILLI (presidente), ALBERTATI ENRICO, BIONCHI MAURIZIO, PACHIONI GIANFRANCO, PINITO LUCCO, RICCARDI CLAUDIA, SPINETTI MARCO. Nessuno dei componenti percepisce compenso.	https://www.unimib.it/infocnfo/
14	DELTAI RESEARCH	Il Consorzio ha lo scopo di promuovere e finanziare ricerca e sviluppo nel settore delle nanotecnologie e dei materiali per le applicazioni nell'energia attraverso la messa a punto di metodologie innovative scalabili per la realizzazione di dispositivi basati su nanotecnologie o strutture in silicio, ricerca alla conversione termoelettrica.	Attività di ricerca	Nessuna	0	50%	dal 2011 fino al 2025	0	1. Prof. Alessandro Abbato (Delegato Effettivo in Assemblea); 2. Prof. Stefano Calcicelli (Delegato Sostituto in Assemblea). Componenti Organo Amministrativo Designato da UNIMB: Prof. Dario Narducci Comitato Scientifico: Prof. Dario Narducci Prof. Roberto Bizi	0	Risultato economico pari a 0	Risultato economico pari a 0	Risultato economico pari a 0	Dario NARDUCCI (Presidente), Roberto Emilio Luigi BIZI, Andrea GIUSELLA (Per tutti il mandato sociale è in vigore fino al 29/02/2025).	https://www.unimib.it/infocnfo/
15	ISTITUTO SUPERIORE DI ONCOLOGIA (in liquidazione)	Il Consorzio ha lo scopo di promuovere e finanziare ricerca e sviluppo nel settore delle nanotecnologie e dei materiali per le applicazioni nell'energia attraverso la messa a punto di metodologie innovative scalabili per la realizzazione di dispositivi basati su nanotecnologie o strutture in silicio, ricerca alla conversione termoelettrica.	Nessuna	Nessuna	ND	-	dal 2014	0	N.1 Mariakutsa Lavitrono (componente consiglio direttivo)	0	Perdita € (4.949,00)	Perdita: € (64.954,41)	Risultato esercizio: € 37.616,38	Consiglio Direttivo: Giuseppe Vignetto (Direttore dal 21/04/2016 al 21/04/2021), Consiglio Direttivo: Roberto Accolla (dal 21/04/2016 al 21/04/2021), Alberto Amadori (dal 21/04/2016 al 21/04/2021), Consiglio Direttivo: Prof. Alessandro Centa (dal 21/04/2016 al 21/04/2021), Santo Gerli (dal 21/04/2016 al 21/04/2021), Prof. Alessandra Lavitrono (dal 21/04/2016 al 21/04/2021), Rosa Maria Pascale (dal 21/04/2016 al 21/04/2021), Pier Giuseppe Pellico (dal 21/04/2016 al 21/04/2021), Massimo Santoro (dal 21/04/2016 al 21/04/2021). Nessuno dei componenti percepisce compenso.	N.D.
16	CISA - CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO SBTM INTEGRATI PER L'ACCESSO	Il Consorzio interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso - CISA è un consorzio senza scopo di lucro formato suddivisione dagli Atenei che ha il compito di gestire i Test di Accesso ai Corsi di Laurea e di svolgere attività di orientamento.	Gestione dei test di accesso ai corsi di Laurea	Nessuna	5.000,00	-	fino al 2020	€ 38.436,23	1. Prof. Maurizio Castagnoli (Delegato Effettivo in Assemblea) 2. Prof. Alessandro Russo (Delegato Sostituto in Assemblea)	0	Utile: € 117,456	Utile: € 230.894,00	Utile: € 549.808,00	Consiglio Direttivo: Prof. Andrea Stella (Presidente, nessun compenso), Prof.ssa Bianca Maria Lombardo (nessun compenso), Prof. Alessandro Pozzetti (nessun compenso), Prof. Paolo Viti (nessun compenso), Prof.ssa Ciampolini Anna - Direttore Generale: Giuseppe Fonti.	https://www.cisainitmi.it/

NOTE

§ L'elenco degli enti è aggiornato al 31.12.2021

§ I dati sono stati comunicati all'Università dagli enti partecipati o reperiti sui relativi siti web

§ La sigla ND indica che il dato è stato chiesto all'ente ma non è stato comunicato all'Università

§ Il Rettore, in qualità di legale rappresentante, rappresenta l'Ateneo nell'organo assembleare delle forme associative, salvo il caso in cui abbia conferito delega ad altro soggetto

§ L'Ateneo ha comunicato agli enti partecipati la necessità di pubblicare la dichiarazione ai sensi del D.Lgs 39/2013 art. 20 comma 3 in presenza dei requisiti previsti dalla vigente normativa. Nell'ultima colonna è indicato il LINK alla dichiarazione e, art. 20 ove comunicato dagli Enti