

POLITECNICO DI TORINO (dati al 31.12.2022)

ELENCO Enti di diritto privato, comunque denominati, in controllo dell'amministrazione o con poteri di nomina dei vertici o dei componenti degli organi - Art. 22, comma 1 lett. c) - D. Lgs. n. 33 del 14.03.2013

	privato, comunqu		Durata dell'impegno del Politecnico			Rappres	entanti del Politecni trattamento econor di essi sp	co negli organi nico complessiv	di governo	lett. c) - D. Lgs. n. 33 dei 14	Rappresentan relativo tra economico c spetta	ttamento omplessivo			
Ragione sociale	Natura giuridica	Anno costituzion e Ente	Anno adesione del Politecni co	Data termine Ente	Onere complessivo a qualsiasi titolo gravante per l'anno 2022 sul Bilancio del Politecnico (€)	Percentuale di partecipazio ne patrimoniale (%)	Numero	Nome Cognome	Trattamento economico lordo annuo	Ruolo	Bilanci ultimi 3 esercizi finanziari (€) (2020-2021-2022)	Nome Cognome	Trattamento economico lordo annuo	Sito Internet	Funzioni attribuite/Attività svolte a favore dell'Amministrazione/Servizi Pubblici affidati
AFC Anti Financial Crime Digital Hub S.c. a r.l.	Società consortile a responsabilità limitata	2022	2022	2070	0,00	10,00	1	Guido Saracco	0,00	Membro del Consiglio di Amministra zione	2022: 0,00	Piero Franco Maria Boccassino	0,0		La Societa, senza scopo di iucro, stata costituita dal Politecnico di Torino insieme a Intesa Sanpaolo S.p.A., Intesa Sanpaolo Innovation Center S.p.A., Centai Institute S.p.A. e Università degli Studi di Torino, con l'obiettivo di istituire nel territorio piemontese un Hub che utilizzi l'Intelligenza Artificiale come strumento di contrasto della criminalità finanziaria, sviluppando specifiche attività di ricerca e implementazione di
ALMALAUREA - Consorzio Interuniversitario	Consorzio interuniversita rio	2000	2000	2030	107.017,36	1,31	x	х	0,00	x	2020: 477.592,00 2021: 377.913,00 2022: 36.395,00	Ivano Dionigi	0,00	http://www.almala urea.it/	Finalità Almalaurea sono: a) implementare la banca dati e il sistema di informazioni procedendo all'aggiornamento progressivo della carriera e delle competenze professionali dei laureati/diplomati, nonché dei diplomati "Master" universitari e dei dottori di ricerca b) realizzare e gestire per conto del MIUR l'anagrafe nazionale dei laureati; c) favorire, a livello sia nazionale sia comunitario, l'occupazione dei laureati e dei diplomati e l'armonizzazione tra la formazione universitaria e le esigenze
BARTALENA INRF - G. Consorzio Interuniversitario "Istituto nazionale per le ricerche Foniatriche"	Consorzio interuniiversit ario	2013	2020	2043 con proroga ogni 6 anni	250,00	0,00	1	Gianluca Ciardelli	0,00	Membro del Consiglio Direttivo	2020: - 3.181,00 2021: - 4.588,00 2022: 1.274,00	Paludetti Gaetano	0,00	www.unipi.it	irer ir conseguimento dei propri fini istituzionali il Consorzio: 1) promuove lo sviluppo della collaborazione scientifica tra le Università consorziate ed altri organismi pubblici e privati di ricerca, nazionali ed internazionali;2) procede alla costituzione ed alla gestione in proprio di eventuali Sezioni, Laboratori di ricerca avanzata e di Unità Operative; 3) stipula convenzioni con le Università, il C.N.R., Istituti di Ricerca e Cura a carattere scientifico ed altri Enti, Fondazioni e Società, nazionali ed internazionali, pubblici e privati, operanti in settori interessati alle sue attività; 4) mette a disposizione delle Università partecipanti eventuali attrezzature e

CIAFM Consorzio interuniversitario per l'alta formazione in Matematica	Consorzio interuniversita rio	2004	2018	Consorzio ha durata iniziale di anni cinque, e successiva mente è prorogato automatica mente di anno in anno	10.000,00	0,00	1	Emilio Musso	0,00	Membro del Consiglio Direttivo	2020: - 4.641,35 2021: 4.641,87 2022: 317,72	Chiara de Fabritiis	3.000,00	http://www.ciafm.i	Il Consorzio Interuniversitario per l'Alta Formazione in Matematica ha lo scopo di promuovere , coordinare e svolgere attività di formazione di studenti e ricercatori nelle scienze matematiche e nelle loro applicazioni.
CIM 4.0 Competence Industry Manufactoring 4.0	Società consortile a responsabilità limitata	2019	2019	2035	141.777,88	0,43	1	Luca Iuliano	0,00	Presidente del Consiglio di Amministra zione		Luca Iuliano Enrico Pisino	0,00 Luca Iuliano 255.000,00 Enrico Pisino	https://cim40.com/	CIM 4.0 ha come oggetto: servizi di orientamento e formazione alle imprese inerenti alle direttrici di sviluppo Industria 4.0; supporto e servizi per l'attuazione di progetti di innovazione inerenti alle predette direttrici; attività di innovazione industriale e maturazione tecnologica per il trasferimento di soluzioni tecnologiche e l'innovazione nei Scopo primario dei Consorzio e la
CINECA Consorzio Interuniversitario	Consorzio interuniversita rio	1967	2008	2050	703.192,94	1,10	1	Paolo Montuschi	1.282,83	Membro in Assemblea consortile	2020: 13.894.601,00 2021: 17.932.746,00 2022: 11.813.982,00	Francesco Ubertini	36.248,00	http://www.cineca.	Scopo primario del Consorzo e la realizzazione di servizi informatici innovativi per i Consorziati, al fine di renderli più efficienti e moderni, nella maniera economicamente più vantaggiosa mediante la valorizzazione di tecnologie e la condivisione degli
CINI Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'informatica	Consorzio interuniversita rio	1989	1995	2099	2.500,00	2,66	1	Paolo Prinetto	0,00	Membro del Consiglio Direttivo	2020: 3.379,00 2021: 3.931,00 2022: 5.977,00	Ernesto Damiani	0,00	http://www.consor zio-cini.it/	Il Consorzio promuove e coordina attività scientifiche, di ricerca e di trasferimento, sia di base sia applicative, nel campo dell'informatica, di concerto con le comunità scientifiche nazionali di riferimento.
CINID Consorzio Interuniversitario per l'Idrologia	Consorzio interuniversita rio	2009	2009	2050	0,00	7,74	1	Pierluigi Claps	0,00	Membro della Giunta Consortile	2020: 143,00 2021: 29,00 2022: 136,00	Fiorentino Mauro	0,00	http://cinid.it/	Esso si propone di promuovere e coordinare la partecipazione delle Università già consorziate e di quelle che vi aderiranno, alle attività scientifiche sperimentali e teoriche del Settore dell'Idrologia, nei campi delle acque superficiali e sotterranee, dell'idrometeorologia, della gestione dei sistemi idrici, della mitigazione dei rischi idrogeologici e della salvaguardia dei sistemi ambientali, da svilupparsi preglante programmi scientifici nazionali il consorzio di filteruniversitario Nazionale
CIRTEN Consorzio interuniversitario per la ricerca tecnologica del nucleare	Consorzio interuniversita rio	1994	1994	Il Consorzio ha una durata di anni cinque, che è prorogata automatica mente di quinquenni o in quinquenni o.	4.094,49	14,28	2	Sandra Dulla Roberto Zanino	0,00	Membri del Consiglio Direttivo	2020: 85,00 2021: 1.686,00 2022: 519,00	Marco Ricotti	0,00	http://www.cirten.i t/index.php?lang=il	per la Ricerca Tecnologica Nucleare si propone di promuovere e coordinare la partecipazione delle Università consorziate alle attività di ricerca e sviluppo delle tecnologie relative agli impianti di produzione di energia nucleare, da fissione e da fusione, e dei relativi cicli del combustibile, ad applicazioni industriali e sanitarie delle radiazioni nucleari, a sistemi complessi nel settore energetico-ambientale, ad acceleratori di particelle e loro impieghi scientifici ed industriali, alla sicurezza e protezione richieste dalle applicazioni elencate. L'azione mira a favorire, da un lato, la collaborazione tra Università ed Istituti

CISUI Centro interuniversitario per la storia delle Università Italiane	Centro Interuniversit ario	1997	2018	sei anni rinnovabili	0,00	0,00	2	Juan Carlos De Martin Sergio Pace	0,00	Membri del Consiglio di Gestione		Gian Paolo Brizzi	0,00	_https://centri.unibo _it/cisui/it/centro	Il Centro si propone di sperimentare e di sviluppare a livello di pratica didattica e di ricerca scientifica una collaborazione fra istituzioni e ricercatori che si occupano di storia delle Università nei diversi Atenei e Istituti di Il Consorzio non ha scopo di lucro e si
CNISM Consorzio Nazionale Interuniveritario per le Scienze della Materia	Consorzio interuniversita rio	2005	2005	2025	0,00	3,03	1	Renato Gonnelli	0,00	Membro in Assemblea	2020: - 7.389,00 2021: - 6.395,00 2022: - 33.162,00	Ezio Puppin (liquidatore)	0,00	http://www.cnism.i t/web/it	di promuovere e coordinare le ricerche e le attività scientifiche e applicative nel campo delle Scienze Fisiche della Materia e delle tecnologie connesse tra i soggetti consorziati, al fine di meglio sviluppare le attività che ciascuno di essi sostiene ed ospita nell'area delle Scienze Fisiche della Materia. 22.12.2021 Assemblea straordinaria CNISM ha deliberato la messa in
CNIT Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni	Consorzio interuniversita rio	1995	1995	durata iniziale di 10 anni, decorso il 1 decennio la durata è prorogata di ulteriori successivi decenni a decorrere dal 11.01.05 tacitament e	1.950,00	2,70	1	Claudio Casetti	0,00	Membro in Assemblea	2020: 25.372,00 2021: 73.970,00 2022: 203.371,00	Nicola Blefari Melazzi	0,00	http://www.cnit.it/	Il Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni persegue le seguenti finalità generali: a) Promuovere e coordinare ricerche sia fondamentali che applicative nel campo delle Telecomunicazioni e delle relative aree dell'Elettromagnetismo secondo quanto previsto dagli articoli 3 e 19 del presente statuto ed in accordo con i programmi di ricerca nazionali ed internazionali;b) svolgere una azione concertata per fornire un supporto interdisciplinare a coloro che lavorano nell'ambito della progettazione, realizzazione, utilizzazione e gestione di apparati, sistemi e servizi di telecomunicazioni, con possibilità di estendere l'iniziativa in ambito
CSI PIEMONTE Consorzio per il Sistema Informativo	Consorzio	1977	1977	2105	1.881.616,63	7,88	x	x	0,00	х	2020: 430.715,00 2021: 329.403,00 2022: 897.093,00	Ferraris Letizia Maria	gettone presenza 30€	http://www.csipie monte.it/cms/	ir consorizio non persegue scopi di lucro e la sua gestione è informata a criteri di efficienza, efficacia ed economicità. 2. Il Consorzio svolge attività strumentali nei confronti degli Enti consorziati operando secondo ilmodello dell'"in-house providing" di cui all'ordinamento eurounitario enazionale ed è sottoposto al controllo analogo-congiunto di tali Enti. 3. Il Consorzio esercita le attività che gli Enti consorziati intendono ad esso conferire per una gestione comune, unitaria, uniforme, associata e semplificata di funzioni e servizi a carattere istituzionale. 4. In armonia con le vigenti leggi in materia di digitalizzazione della Pubblica

ENSIEL Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Energia e Sistemi Elettrici	Consorzio interuniversita rio	2007	2007	2030	46.449,4	5,00	1	Gianfranco Chicco	0,00	Membro del Consiglio Direttivo	2020: 17.816,00 2021: 33.632,00 2022: 16.026,00	Villacci Domenico	9.000,00	_http://www.consor zioensiel.it/	Il Consorzio ha le seguenti finalità: a) promuovere e coordinare studi e ricerche nel campo dell'Energia, dei Sistemi e degli Impianti Elettrici;b) concorrere, anche mediante la concessione di borse di studio e di ricerca, alla preparazione di esperti ricercatori nel settore dell'Energia, dei Sistemi e degli Impianti Elettrici;c) favorire la collaborazione tra le Università consorziate e tra queste ed Enti di Ricerca ed Industrie sia nazionali
I3P Incubatore del Politecnico	Società consortile per azioni	1999	1999	2050	350.433,50	16,67	1	Giuseppe Scellato	30.000,00		2020: 30.144,00 2021: 25.199,00 2022: 32.410,00	Giuseppe Scellato	30.000,00	https://www.i3p.it/	I3P è società consortile senza scopo di lucro che ha come oggetto quello di favorire le funzioni degli enti pubblici soci di promozione e sostegno allo sviluppo economico e sociale, alla ricerca, alla competitività e alla creazione di nuova imprenditoria attraverso: la promozione all'interno dei corsi istituzionali del Politecnico della cultura imprenditoriale; - azioni di formazione mirata alla creazione di nuova imprenditoria attraverso: - la creazione di un ambiente fisico presso il quale i neo imprenditori potranno
ICOOR Consorzio Interuniversitario per l'Ottimizzazione e la Ricerca Operativa	Consorzio interuniversita rio	2008	2008	2032	67.968,75	11,11	1	Guido Perboli	0,00	Membro in Assemblea	2020: 0,00 2021: 0,00 2022: 0,00	Federico Malucelli	0,00	http://www.icoor.it	l Consorzio ha le seguenti finalità generali: a) promuovere e coordinare ricerche nel campo della ricerca operativa secondo quanto previsto dagli articoli 3 e 4 del presente statuto; promuovere il rafforzamento del patrimonio di competenze e conoscenze nazionali nel settore, e valorizzare le sinergie derivanti dalla complementarietà delle competenze disponibili presso le Università consorziate; b) favorire la collaborazione tra Università consorziate. Enti di Ricerca e Industrie licolissi di metamieristario Nazionale
INSTM Consorzio Interuniversitario nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali	Consorzio interuniversita rio	1992	х	2050	28.500,05	2,04	1	Federica Bondioli	0,00	Presidente del Consorzio	2020: 58.016,00 2021: 2.083,00 2022: 10.877,00	Federica Bondioli	0,00	http://www.instm.i t/default.aspx	per la Scienza e Tecnologia dei Materiali ha lo scopo di fornire supporti organizzativi, tecnici e finanziari e si propone di promuovere e coordinare la partecipazione delle Università consorziate alle attività scientifiche nel campo della Scienza e Tecnologia dei Materiali, in accordo con i programmi nazionali ed internazionali in cui l'Italia è impegnata. L'azione di coordinamento mira inoltre a favorire da un lato collaborazioni tra Università e Istituti di Istruzione Universitària, d'ora in poi entrambi indicati con "Universitàri, con altri Enti di ricerca, Industrie e/o soggetti privati e dall'altro il loro accesso e la loro
IUNET Consorzio Interuniversitario per la nanoelettronica	Consorzio interuniversita rio	2005	2015	2029	3.872,32	0,00	1	Giovanni Ghione	0,00	Membro in Assemblea	2020: 0,00 2021: 0,00 2022: 0,00	Luca Selmi	0,00	http://www.iunet.e	Le principali tematiche di ricerca su cui si esplica l'attività del Consorzio ri guardano le seguenti aree: - Simulazione, progetto, caratterizzazione, modellistica e affidabilità dei di spositivi elettronici a dimensione nanometrica, dei dispositivi optoelettronici e di potenza, dei sensori e biosensori, nonchè dei dispositivi per la produzio ne

JNIVER JNIVERSITA E CO	sorzio 19	1999	2019	2025	55.000,00	0,00	1	Giuliana Mattiazzo	0,00	Membro del 2020: 602,00 2021: 3.623,00 Amministra zione 2022: 2.336,00	Piazza Carlo	0,00	https://www.conso rziouniver.it/it- IT/home/	Consorzio Univer è un ente senza fini di lucro che svolge una funzione di collegamento tra mondo accademico e soggetti economici attraverso tre principali interventi: fornire una formazione e specializzazione post
------------------------	-----------	------	------	------	-----------	------	---	-----------------------	------	--	--------------	------	--	--