

Elenco degli 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

Ragione sociale	Natura giuridica	Durata dell'impegno			Onere complessivo a qualsiasi titolo gravante per l'anno 2023 sul Bilancio del Politecnico (€)	Percentuale di partecipazione patrimoniale (%)	Rappresentanti del Politecnico negli organi di governo dell'ente e trattamento economico complessivo a ciascuno di essi spettante				Bilanci ultimi 3 esercizi finanziari (€) (2021-2022-2023)	Rappresentanti dell'ente e relativo trattamento economico complessivo spettante		Sito Internet	Funzioni attribuite/Attività svolte a favore dell'Amministrazione/ Servizi Pubblici affidati
		Anno costituzione Ente	Anno adesione del Politecnico	Data termine Ente			Numero	Nome Cognome	Trattamento economico lordo annuo	Ruolo		Nome Cognome	Trattamento economico lordo annuo		
<b>Anti Financial Crime Digital Hub S.c. a r.l. - AFC S.c. a r.l.</b>	Società consortile a responsabilità limitata	2022	2022	2070	0,00	10,00	1	Guido Saracco	0,00	Membro del Consiglio di Amministrazione	2022: 0,00 2023: 0,00	Piero Franco Maria Boccassino	0,00	non disponibile	La Società si pone 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 modelli di intelligenza artificiale volti al contrasto del crimine finanziario (modelli di Anti Financial Crime). Nel perseguimento delle sue finalità, la società può: a) svolgere attività di ricerca, prevalentemente applicata, e di sviluppo di modelli di intelligenza artificiale; pubblicare i risultati di tali ricerche, provvedere alla ingegnerizzazione, ovvero trasformazione dei modelli sviluppati in oggetti software funzionanti e pronti per essere rilasciati in un contesto industriale; c) promuovere e organizzare programmi di formazione, seminari e conferenze per facilitare la condivisione di soluzioni innovative; c) redigere report scientifici indirizzati anche ai policymakers e ai principali stakeholders del settore, contenenti i risultati della ricerca applicata, evidenziando i benefici ottenibili attraverso l'utilizzo di modelli di intelligenza artificiale per migliorare l'efficacia e l'efficienza delle soluzioni a contrasto del crimine finanziario; d) svolgere attività di informazione nell'ambito di azioni riguardanti le tecnologie e la ricerca applicata, allo scopo di attrarre nuove imprese e diffondere la cultura dell'innovazione; e) partecipare a progetti o bandi europei e di altro tipo inerenti gli ambiti della ricerca di cui al primo comma del presente articolo.
<b>ALMALAUREA - Consorzio Interuniversitario</b>	Consorzio interuniversitario	2000	2000	2030	107.064,79	1,31	x	x	0,00	x	2021: 377.913,00 2022: 36.395,00 2023: 209.331,00	Francesca Pasquini	0,00	<a href="https://www.almalaurea.it/">https://www.almalaurea.it/</a>	Finalità di 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 del mondo del lavoro e della ricerca; d) analizzare l'efficacia interna delle strutture formative degli atenei attraverso apposite indagini, sempre nel rispetto dell'autonomia e delle finalità proprie e peculiari di ogni Università; e) analizzare l'efficacia delle proposte formative degli atenei attraverso il sistematico monitoraggio degli sbocchi occupazionali dei laureati/diplomati; f) realizzare un efficace raccordo sinergico con l'istruzione media superiore; g) favorire la condivisione tra i laureati e i diplomati delle esperienze di formazione e di crescita professionale, promuovendo e realizzando iniziative di natura associativa.
<b>BARTALENA INRF - G. Consorzio Interuniversitario "Istituto nazionale per le ricerche Foniatiche"</b>	Consorzio interuniversitario	2013	2020	2043	250,00	0,00	1	Gianluca Ciardelli	0,00	Membro del Consiglio Direttivo	2021: - 4.588,00 2022: 1.274,00 2023: 2.097,93	Paludetti Gaetano	0,00	<a href="http://www.unipi.it">www.unipi.it</a>	Per il 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 laboratori; 5) promuove tramite la concessione di borse di studio e contratti di ricerca, la formazione di esperti nel campo degli sviluppi tecnologici ed applicativi delle scienze foniatiche; 6) da' avvio alle azioni opportune per trasferire all'ambiente applicativo ed eventualmente anche industriale i risultati della ricerca; 7) cura, in collaborazione col mondo industriale, la realizzazione di strumentazioni e metodiche tecnologicamente avanzate, attraverso appositi contratti; 8) esegue studi e ricerche su commissione di Amministrazioni pubbliche e di Enti pubblici e privati; 9) partecipa alla progettazione, alla realizzazione ed alla gestione di iniziative scientifiche nell'ambito di progetti e di accordi di cooperazione internazionale.
<b>CIAFM Consorzio interuniversitario per l'alta formazione in Matematica</b>	Consorzio interuniversitario	2004	2018	2025	10.000,00	0,00	1	Emilio Musso	0,00	Membro del Consiglio Direttivo	2021: 4.641,87 2022: 317,72 2023: - 10.272,98	Chiara de Fabritis	3.000,00	<a href="https://ciafm.org/">https://ciafm.org/</a>	Il Consorzio ha lo scopo di promuovere, coordinare e svolgere attività di formazione di studenti e ricercatori nelle scienze matematiche e nelle loro applicazioni. Il Consorzio non rilascia titoli accademici. Il Consorzio può: - svolgere attività di formazione permanente, continua e ricorrente, anche avvalendosi di propri programmi di assegnazione di borse, assegni di studio e di formazione e di altri strumenti similari; - attivare corsi di dottorato e chiederne l'accreditamento. Per il raggiungimento delle sue finalità il Consorzio collabora stabilmente con la Scuola Matematica Interuniversitaria. L'azione di promozione, coordinamento e svolgimento dell'attività di formazione mira anche a favorire, sia collaborazioni di Università e Istituzioni di Istruzione Universitaria con altri Enti di ricerca, Industrie e/o Soggetti privati (a livello nazionale e internazionale), sia il loro accesso e la loro eventuale partecipazione diretta alle attività svolte dal Consorzio.

<b>CIM 4.0</b> Competence Industry Manufacturing 4.0	Società consortile a responsabilità limitata	2019	2019	2035	82.100,00	0,43	1	Luca Iuliano	0,00	Presidente del Consiglio di Amministrazione	2021: 3.025,00 2022: 14.607,00 2023: 34.283,00	Luca Iuliano Guido Boella Enrico Pisino	Luca Iuliano 0,00 Guido Boella 0,00 Enrico Pisino (€ 170.000,00 a titolo di compenso annuo fisso, oltre a € 55.000,00 a titolo di compenso variabile)	<a href="https://cim40.com/">https://cim40.com/</a>	La Società è un Centro di competenza ad alta specializzazione, nonché Polo integrato di riferimento per la diffusione di competenze in settori tecnologici e industriali in ambito manifatturiero, con particolare declinazione nei settori Automotive e Aerospazio. Essa ha ad oggetto: a) la realizzazione di servizi di orientamento e formazione alle imprese inerenti alle direttrici di sviluppo Industria 4.0; b) il supporto e la fornitura di servizi per l'attuazione di progetti di innovazione inerenti alle direttrici di sviluppo Impresa 4.0; c) lo svolgimento di attività di innovazione industriale e maturazione tecnologica per il trasferimento di soluzioni tecnologiche e l'innovazione nei processi produttivi e/o nei prodotti e/o nei modelli di business e/o nei modelli di organizzazione del lavoro e di qualità del lavoro derivanti dallo sviluppo; d) attività di adozione e diffusione delle tecnologie in ambito 4.0 nel settore dell'Advanced Manufacturing.
<b>CINECA</b> Consorzio Interuniversitario	Consorzio interuniversitario	1967	2008	2050	749.162,67	0,98	1	Paolo Montuschi	1.710,44	Membro in Assemblea consortile	2021: 17.932.746,00 2022: 11.813.982,00 2023: 4.060.517,00	Francesco Ubertini	36.616,00	<a href="https://www.cineca.it/it">https://www.cineca.it/it</a>	Il Consorzio persegue le seguenti finalità: a) fornire servizi informativi e l'organizzazione delle procedure connesse alla realizzazione degli stessi al Ministero dell'Istruzione, al Ministero dell'Università e della Ricerca, alle Università e agli altri soggetti consorziati, alla comunità scientifica e al settore dell'istruzione pubblica, perseguendo l'efficacia e l'efficienza degli stessi, nel rispetto dei criteri di economicità realizzata anche attraverso la determinazione dei costi che tenga conto della replicabilità delle soluzioni individuate con l'obiettivo di riduzione degli oneri a carico dei Consorziati; b) favorire lo sviluppo di soluzioni omogenee e condivise nell'ottica di sviluppare piattaforme integrate a supporto del sistema nazionale della ricerca, della formazione superiore e dell'istruzione, con particolare riferimento al Ministero dell'Istruzione, al Ministero dell'Università e della Ricerca e alle Università; c) sviluppare infrastrutture di calcolo e servizi applicativi per i Consorziati con l'obiettivo di una riduzione dei costi a carico dei Consorziati attraverso idonei criteri di condivisione delle soluzioni; d) promuovere l'utilizzo dei più avanzati sistemi di elaborazione dell'informazione a sostegno della ricerca scientifica e tecnologica, pubblica e privata, e delle sue applicazioni; e) garantire i servizi per l'infrastruttura ad alte prestazioni al sistema nazionale della ricerca e l'accesso alla rete europea dei centri di calcolo scientifico ad alte prestazioni, partecipando alle relative iniziative comunitarie in rappresentanza del sistema nazionale della ricerca ove incaricati dalle autorità nazionali competenti; f) favorire il trasferimento di soluzioni tecnologiche di avanguardia ai
<b>CINI</b> Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'informatica	Consorzio interuniversitario	1989	1995	2099	0,00	2,66	1	Paolo Prinetto	0,00	Membro del Consiglio Direttivo	2021: 3.931,00 2022: 5.977,00 2023: 2.848,00	Ernesto Damiani	0,00	<a href="https://www.consortio-cini.it/index.php/it/">https://www.consortio-cini.it/index.php/it/</a>	Il Consorzio promuove, coordina, e svolge attività scientifiche, di ricerca, di alta consulenza e di trasferimento di conoscenza e tecnologico, sia di base sia applicative, nel campo dell'Informatica e in tutti i campi interdisciplinari ad essa strettamente correlati, in accordo con i programmi e le strategie di ricerca delle comunità scientifiche nazionali di riferimento. Il Consorzio sviluppa iniziative di collaborazione con enti pubblici e privati, coerentemente con la propria natura e i settori tematici di intervento. Inoltre, promuove la collaborazione tra gli Enti consorziati e Università, Istituti di istruzione universitaria, enti di ricerca, industrie ed operatori economici, enti del terzo settore, e Pubblica Amministrazione, favorendo la partecipazione a progetti ed attività scientifiche, di ricerca, di trasferimento di conoscenza e tecnologico, anche a livello internazionale.
<b>CINID</b> Consorzio Interuniversitario per l'Idrologia	Consorzio interuniversitario	2009	2009	2050	0,00	7,74	1	Pierluigi Claps	0,00	Membro della Giunta Consortile	2021: 29,00 2022: 136,00 2023: 20.953,00	Fiorentino Mauro	0,00	<a href="https://www.cinid.eu/">https://www.cinid.eu/</a>	Il Consorzio 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 mediante programmi scientifici nazionali e internazionali. Le attività del Consorzio sono finalizzate: a) favorire collaborazioni tra Università ed Istituti di Istruzione Universitaria con Enti pubblici e privati, offrendo un riferimento di alta qualificazione scientifica agli interlocutori istituzionali; b) favorire il coordinamento di ricerche di particolare complessità e/o di interesse nazionale e sovranazionale; c) favorire iniziative di coordinamento tra i dottorati di ricerca in idrologia; d) favorire iniziative di coordinamento per l'insegnamento dell'Idrologia nei corsi di laurea e di laurea magistrale; e) favorire iniziative miranti al confronto scientifico sui temi idrologici; f) favorire la partecipazione di Università consorziate a gruppi di ricerca e centri di competenza nazionali e internazionali; g) favorire attività delle Università consorziate finalizzate al trasferimento dei risultati della ricerca scientifica e tecnologica a enti pubblici e privati, ed alle comunità
<b>CIRTEN</b> Consorzio interuniversitario per la ricerca tecnologica del nucleare	Consorzio interuniversitario	1994	1994	2029	10.078,13	14,28	2	Sandra Dulla Roberto Zanino	0,00 0,00	Membri del Consiglio Direttivo	2021: 1.686,00 2022: 2.401,00 2023: - 9.806,00	Marco Ricotti	0,00	<a href="https://www.cirten.it/">https://www.cirten.it/</a>	Il Consorzio 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. Allo scopo di realizzare i propri fini il Consorzio: a) formula e svolge programmi di ricerca nel campo delle tecnologie nucleari che, per vastità ed impegno richiesto, trascenda le capacità di una singola Sede Universitaria; b) procede alla costituzione di Gruppi, Unità di ricerca e di Laboratori presso le Università e gli Enti pubblici di ricerca, all'occorrenza anche attraverso adeguati atti convenzionali; c) promuove lo sviluppo della collaborazione scientifica con altri Organismi pubblici e privati di ricerca, nazionali ed internazionali, che operano nel settore; d) mette a disposizione delle Università partecipanti attrezzature comuni e laboratori che possano costituire supporto per le attività di ricerca dei Dipartimenti e Istituti, per il dottorato di ricerca e per le scuole di specializzazione; e) cura la preparazione di esperti sia di base che orientati verso gli sviluppi tecnologici e applicativi delle tecnologie nucleari, anche mediante la concessione di borse di studio e approfondimento e assegni di ricerca nonché tramite la promozione, il supporto e l'organizzazione di corsi di formazione; f) promuove le azioni di trasferimento dei risultati della ricerca all'ambiente applicativo ed industriale; g) promuove anche in collaborazione con il mondo industriale, lo sviluppo e la realizzazione di sistemi, apparecchiature e strumentazione tecnologicamente avanzata;

<b>CISIA</b> Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso	Consorzio interuniversitario	2010	2023	2050	5.000,00	1,30	x	x	0,00	x	2023: 81.953,00	Andrea Stella	Si rinvia al sito del Consorzio: <a href="https://www.cisiaonline.it/amministrazione-trasparente/organizzazioni/organismi-del-consorzio">https://www.cisiaonline.it/amministrazione-trasparente/organizzazioni/organismi-del-consorzio</a>	<a href="https://www.cisiaonline.it/CISIA/chi-siamo">https://www.cisiaonline.it/CISIA/chi-siamo</a>	Il Consorzio opera per il conseguimento degli scopi di seguito indicati: a) promuovere e coordinare la messa a punto di test di orientamento e selezione da proporre agli studenti in ingresso all'Università, affinché possano valutare il possesso di prerequisiti adeguati agli studi Universitari; b) fornire agli Atenei e alle strutture universitarie di formazione e ricerca (Dipartimenti, Facoltà, Scuole o Strutture di raccordo comunque denominate) aderenti, ed agli altri soggetti che usufruiranno delle atti vita del CISIA, elementi quantitativi sia per definire ed individuare, tra gli studenti in ingresso all'Università, i profili degli eccellenti e dei meritevoli, sia per attribuire obblighi formativi aggiuntivi in ingresso e valutare poi il loro successivo soddisfacimento, sia per l'attuazione di eventuali procedure di selezione per l'ammissione ai corsi di studio; c) svolgere un'azione costante di monitoraggio dei risultati, al fine di un miglioramento continuo della capacità orientativa, selettiva e predittiva del test; d) promuovere e coordinare il rapporto con la Scuola Secondaria Italiana di II Grado, ma anche con Scuole Estere, al fine di diffondere contenuti e risultati del test e di favorire il pre-orientamento degli studenti durante gli ultimi anni di scuola; e) promuovere iniziative ed attività in collaborazione con il Ministero, o i Ministeri, competenti in materia di Pubblica Istruzione, Università e Ricerca al fine di un orientamento efficace agli studi universitari; f) favorire la collaborazione tra gli Atenei e le strutture universitarie aderenti, anche attraverso il coinvolgimento di altri Istituti di Istruzione Universitaria interessati alla problematica dell'orientamento e della selezione in ingresso; g) collaborare, anche mediante la concessione di borse di studio e di ricerca, alla svolgimento di attività sperimentali nel campo.
<b>CISUI</b> Centro interuniversitario per la storia delle Università Italiane	Centro Interuniversitario	1997	2018	2030	0,00	0,00	2	Juan Carlos De Martin Sergio Pace	0,00	Membri del Consiglio di Gestione	2021: 11.902,12 2022: - 25.425,39 2023: 3.065,23	Marco Cavina	0,00	<a href="https://centri.unibo.it/cisui/it">https://centri.unibo.it/cisui/it</a>	Il Consorzio si propone di promuovere e sviluppare la Storia delle Università in Italia, dalle origini ad oggi, in tutti i suoi aspetti, come la storia istituzionale e delle singole sedi, la storia intellettuale e culturale, la storia dei rapporti fra Università, società e poteri politici, degli studenti e dei docenti, etc., nonché la storia delle relazioni con le Università dell'Europa e degli altri Continenti. Per raggiungere questi scopi 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 ed Istituti di Ricerca in Italia e all'estero. Questa collaborazione potrà concretizzarsi sia in attività didattiche vere e proprie, come seminari e incontri di studio, sia in attività di ricerca scientifica, anche attraverso la promozione di Convegni scientifici e di una rivista di storia delle Università Italiane.
<b>CNISM</b> Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze della Materia	Consorzio interuniversitario	2005	2005	2025 In data 22.12.2021 l'Assemblea straordinaria CNISM ha deliberato la messa in liquidazione	2.575,06	3,03	1	Renato Gonnelli	0,00	Membro in Assemblea	2021: - 6.395,00 2022: - 33.162,00 2023: 41.691,00	Ezio Puppini (liquidatore)	0,00	<a href="http://www.cnism.it/web/it">http://www.cnism.it/web/it</a>	Il Consorzio 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 i soggetti consorziati, al fine di meglio sviluppare le attività che ciascuno di essi sostiene ed ospita nell'area delle Scienze Fisiche della Materia. Il Consorzio si propone inoltre di mettere in atto azioni finalizzate ad instaurare collaborazioni con il CNR, gli altri Enti di Ricerca e gli Enti locali.
<b>CNIT</b> Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni	Consorzio interuniversitario	1995	1995	2035	2.120,01	2,70	1	Claudio Casetti	0,00	Membro in Assemblea	2021: 73.970,00 2022: 203.371,00 2023: 11.489,43	Nicola Blefari Melazzi	0,00	<a href="https://www.cnit.it/">https://www.cnit.it/</a>	Il Consorzio persegue le seguenti finalità generali: a) promuovere e coordinare ricerche sia fondamentali che applicative nel campo delle Telecomunicazioni e delle relative aree dell'Elettromagnetismo 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 internazionale; c) favorire la collaborazione tra Università consorziate ed Istituti di Istruzione Universitaria e tra questi e altri Enti di Ricerca ed Industrie sia nazionali che internazionali; d) collaborare, anche mediante la concessione di borse di studio e di ricerca, allo sviluppo e all'attività di formazione dei Dottorati di Ricerca e alla preparazione di esperti ricercatori nel settore delle Telecomunicazioni; e) promuovere e svolgere attività di formazione professionale rivolta alla qualificazione, miglioramento, riconversione, specializzazione e recupero delle professionalità nel settore tecnologico applicativo delle Telecomunicazioni; f) stimolare iniziative di divulgazione
<b>CSI PIEMONTE</b> Consorzio per il Sistema Informativo	Consorzio	1977	1977	2105	1.567.288,75	7,88	x	x	0,00	x	2021: 329.403,00 2022: 897.093,00 2023: 507.631,00	Ferraris Letizia Maria	gettone presenza € 30,00	<a href="https://www.csipiemonte.it/it/">https://www.csipiemonte.it/it/</a>	Il Consorzio favorisce il processo di digitalizzazione dell'azione amministrativa degli Enti consorziati supportandoli nella messa a disposizione di servizi a cittadini e imprese. A tal fine: a) progetta, sviluppa e gestisce il Sistema Informativo Regionale, nonché i sistemi informativi degli Enti consorziati, in coerenza con gli indirizzi degli Enti preposti alla digitalizzazione della Pubblica Amministrazione; b) promuove e realizza forme di collaborazione continuativa tra Enti pubblici ed Atenei nei campi: - della ricerca e sviluppo di nuove tecnologie dell'informazione, della comunicazione e della conoscenza finalizzati all'applicazione dei relativi risultati ai servizi erogati alla Pubblica Amministrazione; - della formazione afferente ai temi riconducibili ai suoi compiti e finalità istituzionali; c) realizza un polo tecnico-organizzativo tra le Pubbliche Amministrazioni consorziate e fra queste e i diversi livelli dell'amministrazione centrale e periferica, favorendo la cooperazione e l'interconnessione tra le stesse, anche tramite la realizzazione di progetti coordinati e condivisi, in coerenza agli indirizzi degli Enti preposti alla digitalizzazione della Pubblica Amministrazione; d) coordina e gestisce, ove richiesto, le iniziative in ambito ICT rivolte al mondo delle imprese in attuazione degli indirizzi degli Enti consorziati in materia; e) realizza e gestisce reti, piattaforme, impianti ed infrastrutture tecnologiche atti a garantire la connettività, l'interoperabilità, la cooperazione applicativa e la sicurezza funzionali ad interconnettere le Pubbliche Amministrazioni, i cittadini e le imprese; f) valorizza il patrimonio informativo della Regione Piemonte e degli altri Enti consorziati attraverso la gestione delle relative banche dati, il riuso dei dati e del software, la diffusione dei c.d. "open data" e del software con codice a sorgente aperto ("software libero").

<b>ENSTEL</b> Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Energia e Sistemi Elettrici	Consorzio interuniversitario	2007	2007	2030	0,00	5,00	1	Gianfranco Chicco	0,00	Membro del Consiglio Direttivo	2021: 33.632,00 2022: 16.026,00 2023: 13.223,00	Villacci Domenico	9.000,00	<a href="https://consorzioensiel.it/">https://consorzioensiel.it/</a>	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 sia internazionali; d) svolgere un'azione concertata per fornire supporto multidisciplinare a coloro che lavorano nell'ambito della progettazione, realizzazione, utilizzazione e gestione di sistemi, impianti ed apparati elettrici per l'energia, con possibilità di estendere l'iniziativa in ambito internazionale; e) promuovere e favorire iniziative finalizzate alla didattica ed alla formazione nei settori dell'Energia, dei Sistemi e degli Impianti Elettrici, inclusi i master; f) proporsi come interlocutore scientifico nei confronti dei vari Organi di Governo Nazionali, delle Regioni, dell'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas, degli Enti di normazione nonché di tutte le Istituzioni pubbliche e private operanti nel campo dell'Energia, dei Sistemi e degli Impianti Elettrici.
<b>I3P</b> Incubatore del Politecnico - S.c.p.a.	Società consortile per azioni	1999	1999	2050	64.309,63	16,67	1	Giuseppe Scellato	30.000,00	Presidente del Consiglio di Amministrazione	2021: 25.199,00 2022: 32.410,00 2023: 52.177,00	Giuseppe Scellato	30.000,00	<a href="https://www.i3p.it/">https://www.i3p.it/</a>	La Società 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: a) la promozione all'interno dei corsi istituzionali del Politecnico della cultura imprenditoriale; b) azioni di formazione mirata alla creazione di nuova imprenditoria attraverso: c) la creazione di un ambiente fisico presso il quale i neo imprenditori potranno collocarsi; d) la messa a disposizione di servizi di base per i neo imprenditori; e) interventi di trasferimento tecnologico; f) la gestione in collaborazione con il Politecnico di brevetti emersi dall'attività di ricerca; g) la partecipazione a progetti comunitari riguardanti la creazione di nuova imprenditoria; h) la gestione di borse di studio; i) la partecipazione, anche in associazione con altri partner pubblici e privati, italiani e non, a gare nazionali ed internazionali volte ad assegnare risorse per la realizzazione di programmi di sviluppo di nuova imprenditoria e di innovazione tecnologica.
<b>ICOOR</b> Consorzio Interuniversitario per l'Ottimizzazione e la Ricerca Operativa	Consorzio interuniversitario	2008	2008	2032	0,00	11,11	1	Guido Perboli	0,00	Membro in Assemblea	2021: 0,00 2022: 0,00 2023: 0,00	Federico Malucelli	0,00	<a href="http://www.icoor.it/">http://www.icoor.it/</a>	Il Consorzio persegue le seguenti finalità generali: a) promuovere e coordinare ricerche nel campo della ricerca operativa; b) promuovere il rafforzamento del patrimonio di competenze e conoscenze nazionali nel settore, e valorizzare le sinergie derivanti dalla complementarità delle competenze disponibili presso le Università consorziate; c) favorire la collaborazione tra Università consorziate, Enti di Ricerca e Industrie nazionali ed internazionali.
<b>INSTM</b> Consorzio Interuniversitario nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali	Consorzio interuniversitario	1992	X	2050	30.400,00	2,04	1	Federica Bondioli	0,00	Presidente del Consorzio	2021: 2.083,00 2022: 10.877,00 2023: 9.082,00	Federica Bondioli	0,00	<a href="https://www.instm.it/">https://www.instm.it/</a>	Il Consorzio 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 Universitaria, con altri Enti di ricerca, Industrie e/o soggetti privati e dall'altro il loro accesso e la loro eventuale partecipazione alla gestione di laboratori esteri o internazionali di Scienza e Tecnologia dei Materiali.
<b>IUNET</b> Consorzio Interuniversitario per la nanoelettronica	Consorzio interuniversitario	2005	2015	2029	4.222,34	0,00	1	Giovanni Ghione	0,00	Membro in Assemblea	2021: 0,00 2022: 0,00 2023: 0,00	Felice Crupi	0,00	<a href="http://www.iunet.info/">http://www.iunet.info/</a>	Il Consorzio persegue le seguenti finalità generali: a) promuovere e coordinare ricerche nel campo dei dispositivi e delle tecnologie Elettroniche e, fra queste in particolare, le tecnologie Micro e Nanoelettroniche; b) promuovere il rafforzamento del patrimonio di competenze e conoscenze nazionali nel settore, e valorizzare le sinergie derivanti dalla complementarità delle competenze disponibili presso le Università consorziate; c) favorire la collaborazione tra Università consorziate, Enti di Ricerca e Industrie nazionali ed internazionali.
<b>UN.I.VER</b> - Università e Impresa Vercelli	Consorzio	1999	2019	2025	55.000,00	0,00	2	Giuliana Mattiazzo Andrea Lanzini	0,00 0,00	Membri del Consiglio di Amministrazione	2021: 3.623,00 2022: 2.336,00 2023: 1.497,00	Carlo Piazza	0,00	<a href="https://www.consorziouniver.it/">https://www.consorziouniver.it/</a>	Il Consorzio persegue i seguenti fini: - gestione di attività di educazione di livello universitario, tesa all'aggiornamento professionale di tecnici, di ricercatori e di professionisti operanti nei settori pubblici e privati ed alla formazione di neolaureati in collaborazione con i Soci Accademici, anche con l'istituzione e/o la gestione di Borse di studio proprie o finanziate dai consorziati o da soggetti terzi; - promozione di attività congiunte fra imprese, Enti locali, altri soggetti pubblici o privati ed i Soci Accademici, nell'ambito di progetti di formazione e/o ricerca di rilievo europeo e internazionale, finalizzati allo sviluppo scientifico, tecnologico, gestionale ed economico; - promozione di iniziative previste per il finanziamento della ricerca, dell'innovazione e del trasferimento tecnologico; - interventi a livello consultivo e di supporto per corsi di diplomi universitari, per scuole dirette a fini speciali, di specializzazione e di perfezionamento, nonché per dottorati di ricerca; - attività rivolte ad agevolare rapporti tra industrie, Enti locali, imprese pubbliche e private ed i Soci Accademici, mediante opere di consulenza, indirizzo e supporto alle attività regolate da specifiche convenzioni stipulate con ciascun Socio Accademico; - interventi di trasferimento tecnologico volti alla valorizzazione economica dei risultati della ricerca scientifica e dell'innovazione tecnologica dei Soci consorziati; - sostegno allo sviluppo di nuove opportunità e collaborazioni di ricerca e di innovazione tecnologica tra centri di ricerca, imprese, enti locali e finanzia, anche ricercando contributi da organismi pubblici e privati italiani, esteri o internazionali.