

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Pubblicazione ai sensi dell'art. 35 del D.lgs. 33/2013

Aggiornato al 25/10/2015

ELENCO DEGLI ENTI PUBBLICI VIGILATI DALLA DIREZIONE GENERALE PER il coordinamento, la promozione e la valorizzazione della ricerca										
Denominazione/ Ragione sociale dell'ente	Funzioni attribuite e attività svolte in favore dell'amm.ne o delle attività di servizio pubblico affidate	Misura dell'eventuale partecipazione dell'amm. ne	Durata dell'impegno	Onere complessivo a qualsiasi titolo gravante per l'anno sul bilancio dell'Amm.ne	Numero dei rappresentanti dell'amm.ne negli organi di governo e trattamento economico complessivo a ciascuno di essi spettante	Risultati di bilancio degli ultimi tre esercizi finanziari	Incarichi di amministratore dell'ente e relativo trattamento economico complessivo	Dichiarazione sulla insussistenza di una delle cause di inconferibilità dell'incarico	Dichiarazione sulla insussistenza di una delle cause di incompatibilità al conferimento dell'incarico	Link dei siti istituzionali degli enti pubblici vigilati in cui sono pubblicati i dati relativi ai componenti degli organi di indirizzo politico e ai soggetti titolari di incarichi dirigenziali, di collaborazione o consulenza
Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	ente nazionale che svolge e promuove attività di ricerca con obiettivi di eccellenza e di rilevanza strategica in ambito nazionale e internazionale, nel quadro della cooperazione e integrazione europea e della collaborazione con la ricerca universitaria e di altri soggetti pubblici e privati, assicurando la diffusione dei risultati all'interno del Paese; - dirige e coordina programmi nazionali e internazionali di ricerca, nonché sostiene attività scientifiche e di ricerca di rilevante interesse per il sistema nazionale;	==	annuale	Assegnazioni CNR 2015 - ai sensi dell'art. 7 comma 2 della legge n. 204/98 Per € 563.095.972 quale somma degli acconti	<u>Membri in rappresentanza MIUR</u> I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale del CNR : http://www.cnr.it	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale del CNR : http://www.cnr.it	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale del CNR : http://www.cnr.it		==	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale del CNR : http://www.cnr.it
Agenzia Spaziale Italiana (ASI)	l'ente pubblico nazionale, assimilato agli enti di ricerca, avente il compito di promuovere,		annuale	Assegnazioni ASI 2015 - ai sensi dell'art. 7 comma 2 della legge n. 204/98 Per € 526.601.585	<u>Membri in rappresentanza MIUR</u> I dati richiesti sono	<u>Membri in rappresentanza MIUR</u> I dati richiesti sono pubblicati sul sito	<u>Membri in rappresentanza MIUR</u> I dati richiesti sono pubblicati sul sito			<u>Membri in rappresentanza MIUR</u> I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale

	sviluppare e diffondere, con il ruolo di agenzia, la ricerca scientifica e tecnologica applicata al campo spaziale e aerospaziale e lo sviluppo di servizi innovativi, perseguendo obiettivi di eccellenza, coordinando e gestendo i progetti nazionali e la partecipazione italiana a progetti europei ed internazionali, nel quadro del coordinamento delle relazioni internazionali assicurato dal Ministero degli Affari Esteri, avendo attenzione al mantenimento della competitività del comparto industriale italiano. L'Agenzia, nel rispetto dell'art. 33, sesto comma, della Costituzione, è dotata di autonomia statutaria, scientifica, organizzativa, amministrativa, finanziaria, patrimoniale e contabile, ed è sottoposta alla vigilanza del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.			quale somma degli acconti	pubblicati sul sito istituzionale dell'ASI: http://www.asi.it	istituzionale dell'ASI: http://www.asi.it	istituzionale dell'ASI: http://www.asi.it			dell'ASI: http://www.asi.it
Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)	L'INFN è l'ente dedicato allo studio dei costituenti fondamentali della materia e svolge attività di ricerca, teorica e sperimentale,		annuale	Assegnazioni INFN 2015 - ai sensi dell'art. 7 comma 2 della legge n. 204/98 Per € 263.989.665 quale somma degli acconti	<u>Membr</u> <u>in rappresentanza MIUR</u> I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'INFN: http://www.infn.it	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'INFN: http://www.infn.it			I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'INFN: http://www.infn.it

	nei campi della fisica subnucleare, nucleare e astroparticellare.				dell'INFN: http://www.infn.it					
Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF)	L'Istituto Nazionale di Astrofisica è il principale Ente di Ricerca italiano per lo studio dell'Universo Promuove, realizza e coordina, anche nell'ambito di programmi dell'Unione Europea e di Organismi internazionali, attività di ricerca nei campi dell'astronomia e dell'astrofisica. Progetta e sviluppa tecnologie innovative e strumentazione d'avanguardia per lo studio e l'esplorazione del Cosmo.		annuale	Assegnazioni INAF 2015 - ai sensi dell'art. 7 comma 2 della legge n. 204/98 Per € 82.201.498 quale somma degli acconti	<u>Membri in rappresentanza MIUR</u> I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'INAF: http://www.inaf.it	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'INAF: http://www.inaf.it	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'INAF: http://www.inaf.it			I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'INAF: http://www.inaf.it
Stazione Zoologica "A. DOHRN"	La stazione zoologica ha per fine la ricerca scientifica nel campo della biologia marina; favorisce ricerche attinenti ai problemi del territorio d'intesa con enti locali e nazionali preposti alla salvaguardia dell'ambiente e partecipa ad iniziative nazionali ed internazionali volte alla soluzione dei problemi connessi alla salvaguardia del territorio e dell'ambiente marino		annuale	Assegnazioni Stazione Zoologica "A. DOHRN" - 2015 ai sensi dell'art. 7 comma 2 della legge n. 204/98 Per € 14.643.018 quale somma degli acconti	<u>Membri in rappresentanza MIUR</u> I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale della Stazione Zoologica "A. DOHRN" : http://www.szn.it	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale della Stazione Zoologica "A. DOHRN" : http://www.szn.it	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale della Stazione Zoologica "A. DOHRN" : http://www.szn.it			I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale della Stazione Zoologica "A. DOHRN" : http://www.szn.it
Istituto Nazionale di Oceanografia e Geofisica Sperimentale (OGS)	L'Ente opera e sviluppa la propria missione nell'Area Europea della Ricerca (E.R.A.) ed in ambito internazionale con prioritario		annuale	Assegnazioni OGS 2015 - ai sensi dell'art. 7 comma 2 della legge n. 204/98 Per € 17.146.190 quale somma degli	<u>Membri in rappresentanza MIUR</u> I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'OGS http://www.ogs.trieste.it	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'OGS http://www.ogs.trieste.it			I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'OGS http://www.ogs.trieste.it

	<p>riferimento ai settori della ricerca di base ed applicata in: Oceanografia (fisica, chimica e biologica), Geofisica e Geologia marina,- Geofisica sperimentale e di esplorazione. OGS utilizza le proprie competenze nel campo delle Scienze della Terra, del Mare e delle aree polari Avvalendosi della propria nave di ricerca <i>OGS Explora</i> e di altre infrastrutture strategiche e di eccellenza, OGS opera per salvaguardare e valorizzare le risorse naturali e l'ambiente, per valutare e prevenire i rischi geologici, ambientali e climatici.</p>			acconti	dell' OGS http://www.ogs.trieste.it					
Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV)	<p>L'Ente promuove ed effettua attività di ricerca nel campo delle discipline geofisiche, della vulcanologia e delle loro applicazioni, ivi compresi lo studio dei fenomeni fisici e chimici precursori dei terremoti e delle eruzioni vulcaniche, dei metodi di valutazione del rischio sismico e vulcanico, della pericolosità sismica e vulcanica del territorio ; progetta e coordina programmi nazionali ed internazionali di ricerca finalizzati al rilevamento sistematico</p>		annuale	<p>Assegnazioni INGV 2014 -_ai sensi dell'art. 7 comma 2 della legge n. 204/98 Per € 51.005.588 quale somma degli acconti</p>	<p>I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'INGV http://www.ingv.it</p>	<p>I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'INGV http://www.ingv.it</p>				<p>I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'INGV http://www.ingv.it</p>

	dei fenomeni geofisici, vulcanici e geochimici, svolge funzioni di sorveglianza sismica e vulcanica del territorio nazionale e di coordinamento delle reti sismiche regionali e locali, ivi comprese le funzioni di sorveglianza sismica e vulcanica della Sicilia orientale (progetto Poseidon) è sede e fornisce supporto all'attività del Gruppo nazionale per la difesa dai terremoti e al Gruppo nazionale per la vulcanologia, . L'INGV è componente del servizio nazionale della protezione civile								
Consorzio per l'Area di ricerca di Trieste	l'Area di Ricerca, Ente di ricerca che nel corso degli anni ha espanso il suo raggio d'azione a una serie di attività ad alto valore aggiunto, con la gestione di iniziative di formazione imprenditoriale qualificata, internazionalizzazione e trasferimento tecnologico. Quest'ultimo è il filone che maggiormente sta connotando la storia recente del Consorzio, grazie a diversi progetti sinergici, volti ad innovare le imprese regionali e a crearne di nuove. Oggi nel parco		annuale	Assegnazioni Consorzio per l'Area di ricerca di Trieste 2015 - ai sensi dell'art. 7 comma 2 della legge n. 204/98 Per € € 23.578.191 quale somma degli acconti	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale del Consorzio per l'Area di ricerca di Trieste http://www.area.trieste.it	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale del Consorzio per l'Area di ricerca di Trieste http://www.area.trieste.it			I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale del Consorzio per l'Area di ricerca di Trieste http://www.area.trieste.it

	focalizzazione sullo sviluppo e gestione del Parco scientifico e tecnologico, AREA ha sviluppato ulteriori ambiti di attività rivolti alla valorizzazione dei risultati della ricerca e dell'innovazione sul territorio e all'alta formazione.									
Istituto Nazionale di Alta Matematica (INDAM)	L'INDAM ha il compito di: a) costituire gruppi nazionali di ricerca, con l'apporto di professori e ricercatori universitari, nonché di ricercatori degli enti di ricerca, come istituti temporanei per l'organizzazione di un lavoro di ricerca distribuito tra più persone e organismi scientifici. alla attività dei gruppi sovrintende un consiglio scientifico e un direttore; b) promuovere su piano nazionale, internazionale e comunitario, la formazione e il perfezionamento di ricercatori di matematica, anche allo scopo di integrare le potenzialità formative esistenti nelle varie università italiane; c) svolgere e favorire la ricerca di matematica pura ed applicata		annuale	Assegnazioni INDAM 2015 - ai sensi dell'art. 7 comma 2 della legge n. 204/98 Per € 2.558.183 quale somma degli acconti	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'INDAM http://www.altamatematica.it	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'INDAM http://www.altamatematica.it				I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'INDAM http://www.altamatematica.it

	<p>specialmente nei rami in via di sviluppo, curando anche il trasferimento delle conoscenze alle applicazioni tecnologiche;</p> <p>d) procurare che la ricerca matematica italiana si mantenga sempre in stretto contatto con quella internazionale, in particolare promuovendo e partecipando ad iniziative e programmi di collaborazione nell'ambito delle Comunità Europee.</p>									
<p>Istituto Italiano Studi Germanici (IISG)</p>	<p>Dal 1931 l'Istituto Italiano di Studi Germanici si dedica all'Europa del Nord, promuovendo la conoscenza reciproca e la collaborazione scientifica fra l'Italia e la Germania, l'Austria, la Svizzera, la Danimarca, la Svezia, la Norvegia e l'Olanda. Oggi l'IISG fornisce supporto e formazione ai ricercatori di area umanistica. I suoi ambiti di attività si sono estesi nel corso degli anni dalla letteratura alla linguistica, alla filosofia, alla storia, al cinema, al diritto e all'economia.</p> <p>Dal 1935 l'IISG pubblica «Studi</p>		<p>annuale</p>	<p>Assegnazioni IISG 2015 - ai sensi dell'art. 7 comma 2 della legge n. 204/98 Per € 1.117.950 quale somma degli acconti</p>	<p>I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'IISG http://www.studigermanici.it</p>	<p>I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'IISG http://www.studigermanici.it</p>			<p>I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'IISG http://www.studigermanici.it</p>	

	<p>Germanici», la più importante rivista italiana del settore, oggi disponibile online in open access. Nel 2012 l'ente ha inaugurato il nuovo programma di pubblicazioni fondando le Edizioni Studi Germanici. Inoltre, l'IISG è sede dell'Associazione Italiana di Studi Manniani, dell'Associazione Italiana Walter Benjamin e della sezione italiana della Friedrich-Hölderlin-Gesellschaft; inoltre organizza convegni, seminari e incontri scientifici di varia natura. L'archivio possiede quattro fondi archivistici di grande interesse, mentre la Biblioteca ospita sui suoi scaffali oltre 70.000 volumi e circa 400 periodici, tra cui preziose cinquecentine, altre rare edizioni e custodisce importanti donazioni e rari materiali, così come l'archivio. La biblioteca, aperta esclusivamente ad un pubblico di studiosi, ricercatori e specialisti, è la più ricca del Mediterraneo per gli studi germanistici e scandinavistici.</p>									
<p>Museo Storico della Fisica e centro studi e Ricerche "E. Fermi"</p>	<p>Il Museo della fisica e il Centro studi e ricerche Enrico Fermi persegue le seguenti finalità: a)</p>		<p>annuale</p>	<p>Assegnazioni Museo Storico della Fisica e centro studi e Ricerche "E. Fermi 2015 - ai sensi</p>	<p>I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale del Museo Storico</p>	<p>I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale del Museo Storico della</p>	<p>I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale del Museo Storico della</p>	<p>Le dichiarazioni sulla insussistenza delle cause di incompatibilità ed inconfiribilità del</p>		<p>I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale del Museo Storico della Fisica e centro</p>

<p>promuovere e diffondere la conoscenza della storia della fisica italiana, con particolare riguardo all'attività di Enrico Fermi e del suo gruppo di ricerca; b) promuovere, programmare e realizzare studi e ricerche nel settore della fisica facilitando la collaborazione scientifica fra ricercatori italiani e stranieri; c) consentire ai ricercatori che operano presso il Centro di utilizzare la più avanzata strumentazione messa a disposizione dai soggetti convenzionati, i quali concorrono, altresì, a fornire l'assistenza tecnica e il supporto scientifico per lo svolgimento delle ricerche; d) promuovere la diffusione dei risultati dell'attività scientifica svolta anche attraverso l'organizzazione di mostre temporanee e permanenti sui risultati delle ricerche; e) assicurare, dopo il ripristino, la conservazione degli ambienti originari, del materiale scientifico e</p>			<p>dell'art. 7 comma 2 della legge n. 204/98 Per € 1.787.830 quale somma degli acconti</p>	<p>della Fisica e centro studi e Ricerche "E. Fermi" http://www.centrofermi.it</p>	<p>Fisica e centro studi e Ricerche "E. Fermi" http://www.centrofermi.it</p>	<p>Fisica e centro studi e Ricerche "E. Fermi" http://www.centrofermi.it</p>	<p>presidente e dei componenti del CdA nominati sono state protocollate e conservate agli atti dell'Ente</p>		<p>studi e Ricerche "E. Fermi" http://www.centrofermi.it</p>
---	--	--	---	--	--	--	--	--	---

	delle attrezzature, dei laboratori e della biblioteca esistenti; f) acquisire ulteriore materiale scientifico di valore storico; g) consentire l'apertura al pubblico dei locali, dei laboratori della biblioteca nonché la visione del materiale scientifico.									
Istituto Nazionale di Ricerca Metrologia (INRIM)	L'Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica nato il 1° gennaio 2006 dalla fusione dell' "Istituto Elettrotecnico Nazionale "Galileo Ferraris" (IEN) e dell' "Istituto di Metrologia "Gustavo Colonnetti" del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IMGC), ente pubblico nazionale con il compito di svolgere e promuovere attività di ricerca scientifica nei campi della metrologia. Svolge le funzioni di istituto metrologico primario già di competenza IMGC e IEN, costituendo pertanto il presidio di gran parte della metrologia scientifica in Italia (resta escluso il campo delle radiazioni ionizzanti). Compie ricerche, ampiamente riconosciute a livello internazionale, nel		annuale	Assegnazioni INRIM 2015 - ai sensi dell'art. 7 comma 2 della legge n. 204/98 Per € 19.332.743 quale somma degli acconti	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell' INRIM http://www.inrim.it	I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell' INRIM http://www.inrim.it				I dati richiesti sono pubblicati sul sito istituzionale dell' INRIM http://www.inrim.it

	<p>campo della scienza delle misure e dei materiali e sulle tecnologie innovative. In particolare effettua studi e ricerche finalizzati alla realizzazione dei campioni primari delle unità di base e derivate del Sistema Internazionale SI, mantiene nel tempo, confronta a livello internazionale e mette a disposizione i campioni realizzati. Numerosi sono gli ambiti di ricerca di base ed applicata, le costanti fisiche fondamentali, i materiali, la metrologia per la chimica, le nanotecnologie, la realizzazione di nuovi dispositivi e strumentazione innovativa per la misurazione, studi sull'informazione quantistica e la visione artificiale.</p>									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--