

Valutazione della Ricerca

INDICAZIONI OPERATIVE **ASN 2018-2020**

NORMATIVA DI RIFERIMENTO ASN 2018-2020

Legge n. 240/2010 come modificata dalla Legge n.114/2014. art. 16

DPR n. 95 del 4 aprile 2016



Regolamento concernente il conferimento dell'abilitazione scientifica nazionale per l'accesso al ruolo dei professori universitari

DM n.120 del 7 giugno 2016



Regolamento sui **criteri e parametri** per la valutazione dei candidati per l'accesso alla prima e alla seconda fascia dei professori universitari, nonché le **modalità di accertamento della qualificazione dei Commissari**

DM n. 589 del 8 agosto 2018



Decreto del Ministro con i **Valori-Soglia** degli indicatori per l'ASN 2018-2020

Decreto Direttoriale n. 2119 del 8 agosto 2018

(con modifiche al DD n.1052 del 30 aprile 2018)



Bando aspiranti commissari

Decreto Direttoriale n. 2175 del 8 agosto 2018



Bando candidati

Le domande (Bando commissari/candidati) devono essere presentate per via telematica attraverso l'apposita sezione presente nel sito MIUR

<https://loginmiur.cineca.it/>

MIUR
Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

In collaborazione con
CINECA

loginmiur.cineca.it - Accesso per il personale di Università ed Enti

Username

Password

Procedi

- ▶ Se non hai mai effettuato la registrazione [clicca qui](#)
If you need to get username and password [press here](#)
- ▶ [Hai smarrito i codici di accesso?](#)
- ▶ Per informazioni:
assistenza@miur.cineca.it
Telefono: **051 - 6171454**

Benvenuti

Questa pagina rappresenta l'unico punto di ingresso per i docenti ed i ricercatori, strutturati e non strutturati, degli Atenei e degli Enti pubblici di ricerca, accreditati all'impiego dei servizi ministeriali.

Mediante username e password che il sistema rilascia automaticamente a tutti coloro che hanno completato l'operazione di registrazione si ha accesso al proprio sito riservato attraverso il quale si può prendere parte a tutte le iniziative ministeriali di specifico interesse.

I Docenti e Ricercatori universitari già registrati su Sitouniversitario accedono continuando a utilizzare i consueti codici di accesso.

MIUR - Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

ASN 2018-2020 CANDIDATI

AGENDA presentazione domande candidati anni 2018 - 2019 -2020

Quadrimestre	Apertura Domande	Chiusura Domande (ore 15:00)	Pubblicazione Indicatori	Eventuale ritiro domande
I	10 settembre 2018	10 gennaio 2019	30 gennaio 2019	9 febbraio 2019
II	11 gennaio 2019	11 maggio 2019	31 maggio 2019	10 giugno 2019
III	12 maggio 2019	12 settembre 2019	2 ottobre 2019	12 ottobre 2019
IV	13 settembre 2019	13 gennaio 2020	3 febbraio 2020	13 febbraio 2020
V	14 gennaio 2020	14 maggio 2020	3 giugno 2020	13 giugno 2020

Cosa è l'Abilitazione nazionale



consiste **nell'attestazione di qualificazione scientifica per ricoprire il ruolo di professori di I e II fascia** e costituisce il requisito necessario per l'accesso ai rispettivi ruoli docente attraverso le ordinarie procedure concorsuali

Chi può partecipare?



tutti gli studiosi che rispettano gli indicatori di produttività scientifica (valori soglia) previsti dal bando per il settore concorsuale e la fascia per la quale si intende concorrere

Durata



ha durata di **6 anni** e non dà diritto al reclutamento in ruolo

Mancato conseguimento dell'abilitazione



comporta la preclusione a presentare una nuova domanda per lo stesso settore concorsuale e per la stessa fascia o per la fascia superiore, nel corso dei **12 mesi** successivi alla data di presentazione della domanda

In caso di conseguimento dell'Abilitazione



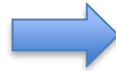
è preclusa la presentazione di una nuova domanda, per lo stesso settore e per la stessa fascia, nei **48 mesi** successivi al conseguimento della stessa

Ritiro della domanda



E' possibile ritirare la domanda **entro i 10 giorni** successivi alla data di chiusura della finestra temporale

Settori concorsuali



Le procedure sono indette per settori concorsuali e per ognuna delle fasce

Le soglie



Le soglie di produttività scientifica sono definite per i singoli settori concorsuali e in caso di articolazioni scientifiche interne, possono esse definite anche per settore scientifico disciplinare.

È possibile presentare la propria candidatura per più di una fascia e in più di un settore disciplinare



A tal fine è necessario presentare **domande distinte** per ognuna delle fasce e dei settori

REQUISITI

Devono essere soddisfare **tutte** le seguenti condizioni:

- 1) raggiungimento di **almeno 2 dei valori soglia previsti per il settore concorsuale/disciplinare** e fascia per la quale s'intende concorrere
- 2) possesso di almeno **3 tra i titoli** scelti dalla commissione sui dieci elencati nel DM 120/2016
- 3) pubblicazioni **giudicate complessivamente di qualità elevata** in base ai criteri predefiniti dal DM 120/2016 . Le pubblicazioni **non sono sottoposte ai limiti temporali**. Per ciascuna area disciplinare e per ciascuna delle fasce è stabilito **un numero massimo di pubblicazioni** da presentare, comunque **non inferiore a 10**. Le pubblicazioni dovranno essere allegate alla domanda in formato PDF.

INDICATORI – VALORI SOGLIA

L'impatto della produzione scientifica è valutato sulla base di **3 indicatori**, per ognuno dei quali è indicato un valore soglia distinto per settore concorsuale



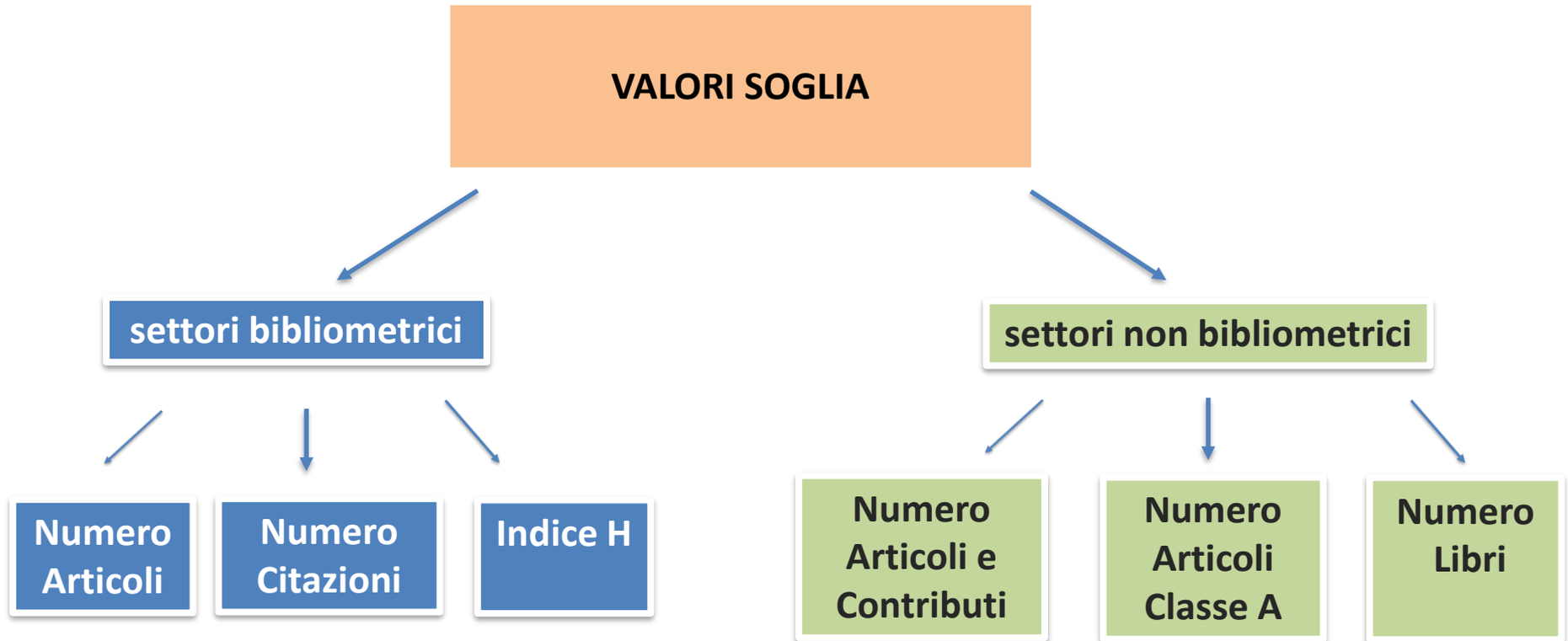
SETTORI BIBLIOMETRICI

- 1) **numero di articoli** pubblicati negli ultimi 5 (II fascia) / 10 (I fascia) anni su riviste scientifiche contenute nelle banche dati "Scopus" e "WOS"
- 2) **numero di citazioni** della produzione scientifica degli ultimi 10 (II fascia) / 15 (I fascia) anni rilevate dalle banche dati "Scopus" e "Web of Science"
- 3) **indice h di Hirsch**, rilevato nelle banche dati "Scopus" e "WOS" calcolato con riferimento alle pubblicazioni degli ultimi 10 (II fascia) / 15 (I fascia) anni



SETTORI NON BIBLIOMETRICI

- 1) **numero di articoli su riviste scientifiche** dotate di ISSN e di contributi in volume dotati di ISBN (o ISMN) pubblicati, Rispettivamente, nei 5 (II fascia) / 10 (I fascia) anni precedenti
- 2) **numero di articoli su riviste appartenenti alla classe A** pubblicati, rispettivamente, nei 10 (II fascia) / 15 (I fascia) anni precedenti
- 3) **numero di libri** (escluse le curatele) a uno o più autori dotati di ISBN (o ISMN) e pubblicati, rispettivamente, nei 10 (II fascia) / 15 (I fascia) anni precedenti



In tutti i casi, le pubblicazioni e le citazioni saranno considerate
a partire dal 1 gennaio

rispettivamente del quinto/decimo/quindicesimo anno precedente la scadenza del
quadrimestre di presentazione della domanda

TITOLI

All'inizio dei suoi lavori la commissione deve preliminarmente scegliere **almeno 6 tra i 10 titoli indicati dal DM 120/2016**, e determinare i criteri per la loro valutazione distintamente per le due fasce

Il candidato dovrà avere almeno 3 tra i titoli indicati dalla commissione

I titoli indicati dal decreto sono i seguenti:

1. organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero
2. direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale
3. responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private
4. responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari
5. direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio
6. partecipazione al collegio dei docenti, ovvero attribuzione di incarichi di insegnamento nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero
7. formale attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali
8. conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, inclusa l'affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore
- 8 9. risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico in termini di partecipazione alla creazione di nuove imprese (spin off), sviluppo, impiego e commercializzazione di brevetti
10. specifiche esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca del candidato e attinenti al settore concorsuale per cui è presentata la domanda per l'abilitazione

INDICAZIONI OPERATIVE

Preliminarmente è necessario aver **INSERITO TUTTI I PROPRI PRODOTTI** sul catalogo di ateneo **Arpi**

<https://arpi.unipi.it/>



avendo cura di verificare la correttezza dei codici ISBN/ISSN e scopus/wos (per i settori bibliometrici) inseriti

La domanda ASN è presentata esclusivamente per via telematica accedendo a

<https://loginmiur.cineca.it/>

Dopo aver compilato la domanda è necessario **firmare la scheda** di sintesi prima dell'invio definitivo. E' possibile utilizzare la firma digitale (è necessario avere un software apposito che crea un file «.p7m») oppure la firma manuale (stampare la scheda, firmarla e scannerizzarla in .pdf – in questo caso si dovrà allegare anche il pdf del documento di identità)

PROCEDURA CONSIGLIATA PER LA COMPILAZIONE DELLA DOMANDA

- inserire i propri dati personali e la posizione accademica (ove già non presenti)
- nella sezione “**Pubblicazioni Scientifiche**” entrare nella sottosezione “**Ricerca**” e svolgere la ricerca per “**qualsiasi**” pubblicazione cliccando sul pulsante «**Cerca**». Appariranno tutte le pubblicazioni presenti sul proprio catalogo dei prodotti: sarà allora possibile **selezionare** in automatico tutte quelle che valgono ai fini del calcolo degli indicatori (il sistema indicherà quelle ammissibili e quelle non ammissibili). Le pubblicazioni appariranno nella sezione “**Ai fini degli indicatori**”
- nella sezione “**Ai fini dell’art.7 DM 120/2016**” selezionare le pubblicazioni da sottomettere alla valutazione di merito. Di ognuno di questi andrà caricato il pdf
- per i settori **non bibliometrici** nella sezione ai fini degli indicatori bisognerà **caricare i pdf** con le informazioni bibliografiche richieste dal bando (titolo, autore, anno, ISBN/ISSN)
- nella **sezione titoli** inserire manualmente, uno per uno, tutti i titoli che si ritiene rilevanti. Sarà possibile inserire eventuali pdf con le relative attestazioni
- nella sezione “**posizione accademica**” è possibile indicare i periodi (e le tipologie) di congedo obbligatorio riconosciute ai fini della procedura – e sui quali saranno ricalcolati gli indicatori – e caricare i documenti che li certificano in pdf.

Cliccando sul link Pubblicazioni Scientifiche e poi su «Cerca» saranno visualizzate tutte le pubblicazioni disposte su due colonne

- Ai fini degli indicatori : rappresenta l'insieme delle pubblicazioni dell'arco temporale considerato per il calcolo degli indicatori..

Cerca pubblicazioni

Anno Pubblicazione

Titolo

DOI

Tipologia

Cerca

< Previous 1 2 3 Next >

Seleziona tutte le pubblicazioni ricercate ai fini degli indicatori

#	Anno	Pubblicazione	Ai fini dell'art.7 DM 120/2016	Ai fini degli indicatori
1	2016	Articolo in rivista Metal-organic [redacted] late and bipyridyl ligands [redacted] OMM, ISSN: 1466- [redacted] doi: 10.103 [redacted]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

La prima colonna "Ai fini dell'art.7 DM 120/2016" è quella relativa alle pubblicazioni da presentare in numero definito (dal decreto 7 giugno 2017 n. 120 allegato B) a seconda dell'area e della fascia e che non ha alcun limite temporale nella possibilità di selezione.

La seconda colonna «Ai fini degli indicatori» è quella relativa alle pubblicazioni valide ai fini degli indicatori. Il limite da rispettare è quello dei 15 anni, 10 anni e 5 anni a seconda della fascia.

Mediante la «selezione» è possibile far transitare i prodotti

Inserimento file prodotti ai fini dell'art. 7

Cliccare sulla voce di menù **Ai fini dell'art.7 DM 120/2016**

► Pubblicazioni Scientifiche:

► Ricerca

► **Ai fini dell'art.7 DM 120/2016**

► Ai fini degli Indicatori

per ciascuna pubblicazione caricare il file in formato pdf

Se il file è già presente su Arpi, cliccare su **Carica da loginmiur** selezionando il file dal menu a tendina. Altrimenti caricare il file dal proprio computer

File	Copyright
	<input type="checkbox"/>
PDF presenti su LOGINMIUR	<input type="checkbox"/>
<input type="text" value="brevetto.pdf"/>	
	
	

Fleggare la casella Copyright

Come inserire in procedura ASN gli identificativi WOS e Scopus

Quando la pubblicazione in procedura ASN riconosce gli identificativi, ma necessita di conferma (COLORE GIALLO)

8847030 2014 Articolo in rivista WoS: SCOPUS:
(2014). M... oligomer...

8847027 2014 Articolo in rivista WoS: WOS:00033576550001 SCOPUS 2-a2.0-84900297485
(2014). Predictive polymer modelling reveals...

8847030 2014 Articolo in rivista WoS: SCOPUS:
(2014). Modeling the alpha-helix to beta-hairpin...

8847027 2014 Articolo in rivista WoS: WOS:000335765500021 SCOPUS 2-a2.0-84900297485
(2014). Predictive polymer modelling reveals...

Quando la pubblicazione in procedura ASN non riconosce gli identificativi WOS e/o Scopus (COLORE ROSSO),

(2015). Test... LOGINMIUR.

8847030 2014 Articolo in rivista WoS: SCOPUS:
(2014). Modeling the alpha-helix to beta-hairpin...

8847027 2014 Articolo in rivista WoS: WOS:000335765500021 SCOPUS 2-a2.0-84900297485
(2014). Predictive polymer modelling reveals...

procedere come segue:

1. In prima istanza, lanciare una ricerca in procedura, cliccando sul pulsante “Cerca”

Parametri della ricerca nel db WoS

Doi
10.1016/

Titolo
transition mechanism

Issn
1093

Autori

Anno
2014

Codice WoS

Cerca

Annulla

Parametri della ricerca nel db SCOPUS

Doi
10.1016/

Titolo
to β -hairpin tra

Issn
1093

Autori

Anno
2014

Codice Scopus

Cerca

Annulla

- Se la ricerca identifica la pubblicazione sulle Banche Dati, comfermare il riconoscimento
- Se invece la ricerca non da risultati

Nessun risultato trovato

reperire gli identificativi direttamente sulla Banche Dati (punti a. e b. qui di seguito), quindi inserirli a mano (copia e incolla) nella maschera di ricerca, lanciare una nuova ricerca e identificare la citazione.

a. Reperire l'ID SCOPUS in Scopus <https://www.scopus.com/>

Dalla URL della pagina della specifica pubblicazione in Scopus, lo scopus ID è la stringa che inizia con "2-s2." e termina con l' "&", esclusa.

<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-8498984&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=EC426DBCEA>

Scopus

Search

Sources

Alerts

Document details

Back to results | < Previous 2 of 84 Next >

trovami | View at Publisher | Export | Download | + Add to List | More...

Physical Review E - Statistical, Nonlinear, and Soft Matter Physics

Volume 94, Issue 3, 2 September 2016, Article number 032402

b. Reperire l'ID WOS, in <https://apps.webofknowledge.com>

Dalla pagina della specifica pubblicazione in Web of Science, Core Collection (<https://apps.webofknowledge.com>), nel paragrafo “Document information”

