Come accedere da casa

Al di fuori della rete di Ateneo (**off-campus**) l'accesso alle risorse elettroniche necessita di autenticazione ed è riservato agli utenti con credenziali di e-mail istituzionale.

Può avvenire in due modalità, ovvero tramite:

- **IDEM/GARR**, che non richiede installazioni di software o configurazioni particolari;
- proxy, che richiede il settaggio del proxy nel programma di navigazione utilizzato.

Accesso tramite IDEM/GARR*

Valido per la maggior parte delle risorse in abbonamento, l'accesso via IDEM/GARR con credenziali di posta elettronica istituzionale prevede la seguente procedura di autenticazione:

- 1. collegarsi al sito della risorsa;
- 2. accedere alla sezione di autenticazione (login/sign in);
- 3. selezionare l'opzione di accesso istituzionale: "Institution login", "Shibboleth login", "Login via your Institution", ecc. (*attenzione: non utilizzare mai il login via Athens, OpenAthens o l'accesso con username e password*);
- 4. selezionare la rete IDEM che può essere indicata come "Italy IDEM GARR" o "Italian Higher Education & Research";
- 5. valorizzare dall'elenco della stringa il nome dell'Università degli studi di Napoli Federico II (attenzione: in alcuni casi l'Ateneo è identificato con la forma inglese "University of Naples Federico II", in altri manca la dicitura Federico II);
- inserire nella nuova maschera che si apre le credenziali di posta elettronica (attenzione: indicare l'utente per esteso con la forma completa dell'indirizzo di posta elettronica "nomeutente@unina.it").

*IDEM è la Federazione Italiana delle Università e degli Enti di Ricerca per l'Autenticazione e l'Autorizzazione che fa da tramite tra gli editori, che forniscono i contenuti, e le istituzioni che garantiscono le identità degli utenti (il CSI nel caso dell'ateneo Federico II).

Accesso tramite server proxy

Valido per tutte le risorse in abbonamento, l'accesso tramite proxy richiede un indirizzo di posta elettronica di Ateneo (@unina.it, @studenti.unina.it) e i seguenti parametri di settaggio:

Server proxy: **proxy.unina.it** Porta: **3128**

Di seguito le istruzioni di settaggio a seconda del browser utilizzato

Microsoft Edge



Biblioteca di Area Scienze Sociali – Università di Napoli Federico II

selezionare

proxy

Dalla nuova

sezione

Attivato

settaggio:



Chrome



basso e cliccare su

Avanzate





Dalla sezione Sistema cliccare su Apri le impostazioni proxy e poi nella maschera Connessioni cliccare su Impostazioni LAN

azioni	Q, Cerca nelle impostazioni	
Proprieti - Internet ? X	C:\Users\CA8107\Downloads	Cambia
Conesia Soureza Invacy Contenuto Conesion Programi Avanzate	Chiedi dove salvare il file prima di scaricarlo	0
Arr inpostare una concessore Internet, Imposta sogiere Imposta.	Stampa	
Inportazoni comessioni remote e VIN	Stampanti	,
Agging IPL.	Google Cloud Print	•
Per configurare un server proxy per una Depositazioni	Accessibilità	
	Aggiungi funzioni di accessibilità Apri Chrome Web Store	Ø
Deportation rete loade (LAN)	Sistema	
Le importazioni LAN non vengono applicate alle populazioni LAN carnessoni renda, Ener le importazioni di carnessoni renda, scopiere i pullarite	Continua a eseguire applicazioni in background dopo la chiusura di Google Chrome	-
Subsequences	Usa accelerazione hardware quando disponibile	
OK Avuda Acoks	Apri le impostazioni provy	Ø

Figura 6

Dalla maschera Impostazioni rete Iocale, spuntare le seguenti opzioni: Rileva automaticamente impostazioni nella sezione Configurazione automatica Utilizza un server proxy per le connessioni LAN nella sezione Server Proxy



Figura 7

Nelle stringhe sottostanti inserire i parametri di settaggio: in **Indirizzo:** proxy.unina.it in **Porta**: 3128

Infine, cliccare su **OK** per fissare le nuove impostazioni.

FireFox







Aprire il Menù in alto a destra e cliccare su Opzioni

Scorrere in basso la schermata Generale fino a Impostazioni di rete e cliccare su Impostazioni



Safari



Nella nuova



alla schermata uccessiva, nella	Wi-Fi	TCP/IP DNS	WINS 802.1X Proxy	Hardware	
ezione Seleziona	Seleziona un proto	ocollo:	Server proxy web		
n protocollo, ountare l'opzione roxy web (HTTP)	Ricerca proxy Configuration Proxy web (H)	Ricerca proxy automatica Configurazione proxy automatica Proxy web (HTTP)		proxy.unina.it : 3128	
Nelle stringhe laterali inserire i parametri di settaggio: in Server proxy web: proxy.unina.it	 Proxy web sic Proxy FTP Proxy SOCKS Proxy streamin Proxy gopher 	 Proxy web sicuro (HTTPS) Proxy FTP Proxy SOCKS Proxy streaming (RTSP) Proxy gopher 			
	Escludi nomi host semplici Ignora le impostazioni proxy per i seguenti host e domini: *.local, 169.254/16				
seguire: 3128					
ifine, cliccare su K per fissare le uove impostazioni.	Usa Passive FTP Mode (PASV)				
	?			Annulla OK	
Fig	jura 13				

Problemi tecnici relativi al malfunzionamento del proxy vanno segnalati al Centro Servizi Informativi dell'Ateneo, che gestisce il servizio, scrivendo a contact.center@unina.it