

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE	SGSL		Pag. 1 a 7	
	Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro		Data	13/11/2024
UNIFI-PO-01-Mod04	Scheda censimento dei nuovi assunti o dei lavoratori con nuova assegnazione/ruolo.		Rev.	13

Dati generali

Nuovo assunto/lavoratore con nuova assegnazione/ruolo (Nome e Cognome)	
Data di nascita	
Comune e provincia di nascita/Stato estero	
Codice Fiscale	
Matricola	
Indirizzo e-mail	
Numero di telefono/cellulare	
Data di assunzione/nuova assegnazione/ruolo	
Tipologia di inquadramento professionale	<input type="checkbox"/> Professore ordinario <input type="checkbox"/> Professore associato <input type="checkbox"/> Ricercatore a tempo indeterminato <input type="checkbox"/> Ricercatore a tempo determinato - tipologia A <input type="checkbox"/> Ricercatore a tempo determinato - tipologia B <input type="checkbox"/> Personale T/A – settore tecnico <input type="checkbox"/> Personale T/A – settore amministrativo <input type="checkbox"/> Personale in afferenza assistenziale <input type="checkbox"/> Personale in associatura ad Ente esterno <input type="checkbox"/> Collaboratore Esperto Linguistico <input type="checkbox"/> Tecnologo <input type="checkbox"/> Assegnista <input type="checkbox"/> Borsista <input type="checkbox"/> Dottorando Università di Firenze <input type="checkbox"/> Dottorando di altro Ateneo <input type="checkbox"/> Laureando <input type="checkbox"/> Studente 150 ore <input type="checkbox"/> Tirocinio interno <input type="checkbox"/> Co.Co. <input type="checkbox"/> Docente a contratto

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE	SGSL		Pag. 2 a 7	
	Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro		Data	13/11/2024
UNIFI-PO-01-Mod04	Scheda censimento dei nuovi assunti o dei lavoratori con nuova assegnazione/ruolo.		Rev.	13

	<input type="checkbox"/> Servizio Civile <input type="checkbox"/> Libero frequentatore <input type="checkbox"/> Altro (Specificare)
Durata del contratto	<input type="checkbox"/> Tempo determinato (scadenza) <input type="checkbox"/> Tempo indeterminato
Precedente ruolo (non compilare in caso di nuovi assunti)	
Codice edificio della precedente assegnazione (non compilare in caso di nuovi assunti) NB: cercare il codice su https://sppservizi.unifi.it/servizi/codici-edifici , accessibile con le credenziali di ateneo, sezione "Edifici", poi "Ricerca Codici"	
Nuovo ruolo	
Codice/i edificio del nuovo ruolo NB: cercare il codice su https://sppservizi.unifi.it/servizi/codici-edifici accessibile con le credenziali di ateneo, sezione "Edifici", poi "Ricerca Codici" N.B.: se il lavoratore lavora su più sedi indicarle tutte	
Postazione/i di lavoro della nuova assegnazione/ruolo NB: Il codice stanza può essere trovato al link http://infocad.patrimonio.unifi.it . Per le istruzioni di accesso vedi l'Allegato 1. Occorre riportare il numero della stanza ricavato con questa procedura e non l'eventuale numero che si trova fuori della porta della medesima, perché in molti casi non corrispondono N.B.: se al lavoratore sono assegnate più postazioni (p. e. studio e laboratorio) indicarle tutte.	

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE	SGSL	Pag. 3 a 7	
	Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro	Data	13/11/2024
UNIFI-PO-01-Mod04	Scheda censimento dei nuovi assunti o dei lavoratori con nuova assegnazione/ruolo.	Rev.	13

Organigramma sicurezza

Struttura di afferenza	
Dirigente ai fini della sicurezza¹ (Nome e Cognome)	
Responsabile attività didattica e/o di ricerca² (Nome e Cognome)	
Preposto (Solo se presente)³ (Nome e Cognome)	

¹ Ai sensi del Regolamento di ateneo per la sicurezza e la salute dei lavoratori nei luoghi di lavoro ([Repertorio n. 401/2017- Prot. n. 79162 in data 26/05/2017](#)) si definisce:

Dirigente (ai fini della sicurezza): ai sensi dell'art. 2 comma 1 lett. d) del D. Lgs. 9 aprile 2008, n. 81, il soggetto di vertice di strutture qualificabili quali unità produttive. Essi sono, pertanto:

- i Direttori di Dipartimento;
- i Dirigenti Amministrativi delle Aree Dirigenziali;
- i Direttori dei Centri di Ricerca di cui dell'art. 34 dello Statuto e i Centri Interuniversitari di cui all'art. 35 dello Statuto;
- i Dirigenti dei centri di servizio di cui all'art. 36 dello Statuto;
- i Direttori di Biblioteca;
- i Responsabili delle Sezioni Museali;
- i Presidenti delle Scuole.

² Ai sensi del Regolamento di ateneo per la sicurezza e la salute dei lavoratori nei luoghi di lavoro ([Repertorio n. 401/2017- Prot. n. 79162 in data 26/05/2017](#)) si definisce **Responsabile dell'Attività Didattica e di Ricerca** "il soggetto che, individualmente o come coordinatore di gruppo, svolge attività didattiche o di ricerca in laboratorio".

³ Ai sensi del Regolamento di ateneo per la sicurezza e la salute dei lavoratori nei luoghi di lavoro ([Repertorio n. 401/2017- Prot. n. 79162 in data 26/05/2017](#)) si definisce **Preposto** "il lavoratore che coordina e sovrintende alle attività istituzionalmente svolte nell'ambito dell'Università, ai sensi dell'art. 2 comma 1 lett. e) del D. Lgs. 81/2008 in relazione alle rispettive attribuzioni e competenze".

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE	SGSL		Pag. 4 a 7	
	Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro		Data	13/11/2024
UNIFI-PO-01-Mod04	Scheda censimento dei nuovi assunti o dei lavoratori con nuova assegnazione/ruolo.		Rev.	13

Attività svolta e potenziali pericoli connessi a cui sono esposti gli addetti

<input type="checkbox"/> PERICOLI CONNESSI AD ATTIVITÀ DI UFFICIO	<input type="checkbox"/> VDT < 20 ore settimanali <input type="checkbox"/> VDT > 20 ore settimanali <input type="checkbox"/> Movimentazione manuale dei carichi <input type="checkbox"/> Interazione con il pubblico <input type="checkbox"/> Interferenza con altre attività (Specificare) <input type="checkbox"/> Altro (Specificare) <input type="checkbox"/> Altro (Specificare) <input type="checkbox"/> Altro (Specificare)
--------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE	SGSL		Pag. 5 a 7	
	Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro		Data	13/11/2024
UNIFI-PO-01-Mod04	Scheda censimento dei nuovi assunti o dei lavoratori con nuova assegnazione/ruolo.		Rev.	13

<input type="checkbox"/> PERICOLI CONNESSI AD ATTIVITÀ DIDATTICA E/O DI RICERCA E/O ESERCITAZIONI E/O OFFICINA E/O LAVORI DI MANUTENZIONE	<input type="checkbox"/> VDT < 20 ore settimanali <input type="checkbox"/> VDT > 20 ore settimanali <input type="checkbox"/> Biologico con uso deliberato Gruppo agente biologico: _____ <input type="checkbox"/> con utilizzo campioni umani (barrare solo se utilizzano campioni umani) <input type="checkbox"/> con MOGM (barrare solo se si utilizzano MOGM) <input type="checkbox"/> Biologico con esposizione potenziale <input type="checkbox"/> con utilizzo campioni umani (barrare solo se utilizzano campioni umani) <input type="checkbox"/> Ferite da taglio e punta <input type="checkbox"/> Chimico <input type="checkbox"/> Cancerogeno e/o mutageno <input type="checkbox"/> Amianto <input type="checkbox"/> Campi elettromagnetici ⁴ <input type="checkbox"/> Elettrico <input type="checkbox"/> Esplosivo/Atmosfere esplosive <input type="checkbox"/> Microclima (ambienti severi caldi/freddi) <input type="checkbox"/> Movimentazione manuale carichi (≥ 3 kg) <input type="checkbox"/> Movimentazione manuale pazienti <input type="checkbox"/> Radiazioni Ionizzanti <input type="checkbox"/> Radiazioni ottiche artificiali (Infrarosso/Visibile/UV) coerenti (Laser) <input type="checkbox"/> Radiazioni ottiche artificiali (Infrarosso/Visibile/UV) non coerenti <input type="checkbox"/> Rumore ⁵ <input type="checkbox"/> Vibrazioni <input type="checkbox"/> Ultrasuoni <input type="checkbox"/> Altro (Specificare) <input type="checkbox"/> Altro (Specificare) <input type="checkbox"/> Altro (Specificare) <input type="checkbox"/> Altro (Specificare)
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

⁴ Non sono da considerare i campi elettromagnetici provenienti da normali impianti ed apparecchiature di ufficio.

⁵ Barrare se si ha il dubbio o la certezza che sia superato il valore di 80 dB (nel caso di attrezzature può essere utile consultare il manuale d'uso).

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE	SGSL		Pag. 6 a 7	
	Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro		Data	13/11/2024
UNIFI-PO-01-Mod04	Scheda censimento dei nuovi assunti o dei lavoratori con nuova assegnazione/ruolo.		Rev.	13

<input type="checkbox"/> PERICOLI CONNESSI AD ATTIVITÀ ALL'APERTO	<input type="checkbox"/> Chimico <input type="checkbox"/> Cancerogeno e/o mutageno <input type="checkbox"/> Amianto <input type="checkbox"/> Biologico con uso deliberato Gruppo agente biologico: _____ <input type="checkbox"/> con utilizzo campioni umani (barrare solo se utilizzano campioni umani) <input type="checkbox"/> con MOGM (barrare solo se si utilizzano MOGM) <input type="checkbox"/> Biologico con esposizione potenziale <input type="checkbox"/> con utilizzo campioni umani (barrare solo se utilizzano campioni umani) <input type="checkbox"/> Campi Elettromagnetici <input type="checkbox"/> Radiazioni ottiche artificiali (Laser/Infrarosso/UV) coerenti <input type="checkbox"/> Radiazioni ottiche artificiali (Laser/Infrarosso/UV) non coerenti <input type="checkbox"/> Rumore ⁶ <input type="checkbox"/> Vibrazioni <input type="checkbox"/> Ambienti confinati <input type="checkbox"/> Attività in mare <input type="checkbox"/> Attività in montagna <input type="checkbox"/> Attività di campo <input type="checkbox"/> Movimentazione carichi (≥ 3 kg) <input type="checkbox"/> Cantieri temporanei/mobili <input type="checkbox"/> Cadute in piano/Inciampo <input type="checkbox"/> Lavori a rischio inquinamento <input type="checkbox"/> Lavori in quota/cadute dall'alto <input type="checkbox"/> Seppellimento/sprofondamento <input type="checkbox"/> Esplosivo/Atmosfere esplosive <input type="checkbox"/> Incendio <input type="checkbox"/> Microclima (ambienti severi caldi/freddi) <input type="checkbox"/> Interferenze in loco con soggetti esterni <input type="checkbox"/> Altro (Specificare) <input type="checkbox"/> Altro (Specificare) <input type="checkbox"/> Altro (Specificare) <input type="checkbox"/> Altro (Specificare)
--------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

⁶ Barrare se si ha il dubbio o la certezza che sia superato il valore di 80 dB (nel caso di attrezzature può essere utile consultare il manuale d'uso).

