
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE	SGSL	Pag. 1 a 8	
	Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro	Data	10/09/2020
UNIFI-PO-01-Mod04	Scheda censimento dei nuovi assunti o dei lavoratori con nuova assegnazione/ruolo.	Rev.	15


Dati generali

Fac simile con istruzioni (LA SCHEDA VA COMPILATA A CURA DEL TUTOR)


Nuovo assunto/lavoratore con nuova assegnazione/ruolo (Nome e Cognome)	NOME E COGNOME del FREQUENTATORE
Data di nascita	
Comune e provincia di nascita/Stato estero	
Codice Fiscale	CF DEL FREQUENTATORE
Matricola	
Mail	MAIL DEL FREQUENTATORE
Numero di telefono/cellulare	N. TEL. DEL FREQUENTATORE
Data di assunzione/nuova assegnazione/ruolo	Dal: DATA INIZIO FREQUENZA
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"/> Ricercatore a tempo determinato – RTT <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"/> Personale T/A – settore amministrativo <input type="checkbox"/> Collaboratore Esperto Linguistico <input type="checkbox"/> Tecnologo <input type="checkbox"/> Assegnista di Ricerca <input type="checkbox"/> Assegnista di Ricerca <input type="checkbox"/> Contratto di Ricerca <input type="checkbox"/> Incarico di Ricerca <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

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE	SGSL	Pag. 2 a 8	
	Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro	Data	10/09/2020
UNIFI-PO-01-Mod04	Scheda censimento dei nuovi assunti o dei lavoratori con nuova assegnazione/ruolo.	Rev.	15

	<input type="checkbox"/> Tirocinio interno <input type="checkbox"/> Co.Co. <input type="checkbox"/> Docente a contratto <input type="checkbox"/> Servizio Civile <input checked="" type="checkbox"/> Libero frequentatore <input type="checkbox"/> Altro (Specificare)
Durata del contratto	X Tempo determinato <u>SCRIVERELA DATA DI FINE FREQ. LA STESSA INDICATA SULLA DOMANDA</u>
Precedente ruolo (non compilare in caso di nuovi assunti)	Indicare il precedente ruolo (se assegnista, borsista, dottorando etc...)
Codice edificio della precedente assegnazione (non compilare in caso di nuovi assunti)	Riportare uno dei codici indicati nel 3° riquadro solo in caso di rinnovo
Nuovo ruolo	INDICARE SI se trattasi di nuovo ruolo
Codice/i edificio del nuovo ruolo NB: cercare il codice su https://spp.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 001.00 Cascine, piazzale, 18 -Pad. Centrale 002.00 FIRENZE Cascine, piazzale, 15 Pad. Ovest 003.00 FIRENZE Cascine, piazzale, 25/27 Pad. Est Cascine 004.00 FIRENZE Cascine, piazzale, 16 Fabbrichetta Ovest 005.00 FIRENZE Cascine, piazzale, 24 Fabbrichetta Est 006.00 FIRENZE Cascine, via delle, 5/7 Zootecnia Cascine 5/7 006.01 FIRENZE Cascine, via delle, 5/7 Prefabbricato Cascine 007.00 FIRENZE Cascine, via delle, 23 Dip.Scienze e Tecnologie Alimentari e Zootecniche 052.00 FIRENZE Maragliano, via, 77 Biotecnologie agrarie Maragliano 010.00 FIRENZE Donizetti, via, 6 Biotecnologie Agrarie Donizetti 011.00 FIRENZE S. Bonaventura, via, 13 Quaracchi	Riportare uno dei codici a fianco indicati

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE	SGSL	Pag. 3 a 8	
	Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro	Data	10/09/2020
UNIFI-PO-01-Mod04	Scheda censimento dei nuovi assunti o dei lavoratori con nuova assegnazione/ruolo.	Rev.	15

<p>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 OPPURE: https://www.dagri.unifi.it/vp-893-planimetrie-degli-edifici-del-dipartimento.html N.B.: se al lavoratore sono assegnate più postazioni (p. e. studio e laboratorio) indicarle tutte.</p>	<p>Per il codice della/delle postazioni assegnate Riportare il numero ricavato dalla planimetria</p> <p>le planimetrie degli edifici del DAGRI sono disponibili nel sito web. La pagina è ubicata sotto Sedi e strutture</p> <p>Ecco l'indirizzo diretto:</p> <p>https://www.dagri.unifi.it/vp-893-planimetrie-degli-edifici-del-dipartimento.html</p>
--	--

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE	SGSL	Pag. 4 a 8	
	Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro	Data	10/09/2020
UNIFI-PO-01-Mod04	Scheda censimento dei nuovi assunti o dei lavoratori con nuova assegnazione/ruolo.	Rev.	15

Organigramma sicurezza

Struttura di afferenza	Dipartimento DAGRI
Dirigente ai fini della sicurezza¹ (Nome e Cognome)	Direttore, Prof. Simone Orlandini
Responsabile attività didattica e/o di ricerca² (Nome e Cognome)	Nome e Cognome del Tutor
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. 5 a 8	
	Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro	Data	10/09/2020
UNIFI-PO-01-Mod04	Scheda censimento dei nuovi assunti o dei lavoratori con nuova assegnazione/ruolo.	Rev.	15

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

X PERICOLI CONNESSI AD ATTIVITÀ DI UFFICIO Campo obbligatorio (compilare sempre)	<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)
X PERICOLI CONNESSI AD ATTIVITÀ DIDATTICA E/O DI RICERCA E/O ESERCITAZIONI E/O OFFICINA E/O LAVORI DI MANUTENZIONE Campo obbligatorio (compilare sempre)	<input type="checkbox"/> VDT < 20 ore settimanali <input type="checkbox"/> VDT > 20 ore settimanali <input type="checkbox"/> Biologico senza utilizzo campioni umani <input type="checkbox"/> Biologico con utilizzo campioni umani <input type="checkbox"/> MOGM senza utilizzo campioni umani <input type="checkbox"/> MOGM con utilizzo 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 <input type="checkbox"/> Movimentazione manuale pazienti <input type="checkbox"/> Radiazioni Ionizzanti <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 ⁵ <input type="checkbox"/> Vibrazioni

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 medio, ponderato in funzione del tempo, del livello di esposizione giornaliera al rumore per una settimana nominale di cinque giornate lavorative di otto ore pari a 80 dB.

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE	SGSL	Pag. 6 a 8	
	Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro	Data	10/09/2020
UNIFI-PO-01-Mod04	Scheda censimento dei nuovi assunti o dei lavoratori con nuova assegnazione/ruolo.	Rev.	15

	<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. 7 a 8	
	Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro	Data	10/09/2020
UNIFI-PO-01-Mod04	Scheda censimento dei nuovi assunti o dei lavoratori con nuova assegnazione/ruolo.	Rev.	15

<input type="checkbox"/> PERICOLI CONNESSI AD ATTIVITÀ ALL'APERTO Compilare solo in caso di uscite	<input type="checkbox"/> Chimico <input type="checkbox"/> Cancerogeno e/o mutageno <input type="checkbox"/> Amianto <input type="checkbox"/> Biologico senza utilizzo campioni umani <input type="checkbox"/> Biologico con utilizzo 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"/> Movimentazione carichi <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) <input type="checkbox"/> Altro (Specificare)
---	--

⁶ Barrare se si ha il dubbio o la certezza che sia superato il valore medio, ponderato in funzione del tempo, del livello di esposizione giornaliera al rumore per una settimana nominale di cinque giornate lavorative di otto ore pari a 80 dB.

