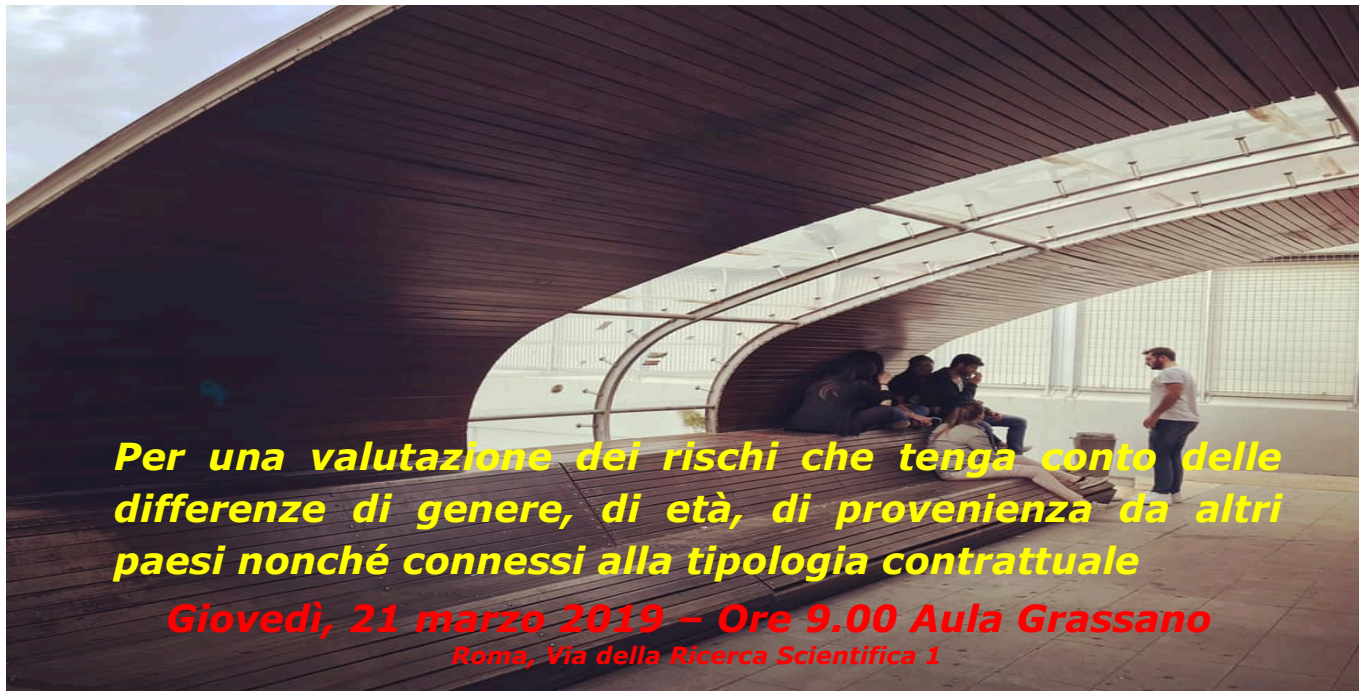


PIANO FORMATIVO NAZIONALE DEL PERSONALE DELL'ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE



Programma

Sessione antimeridiana

9:00	Saluti del Direttore Sezione di Tor Vergata	Prof.ssa Anna Di Ciaccio
9.10	Introduzione: Valutazione dei Rischi (VdR) nell'INFN	Marta Dalla Vecchia
9: 30	L'integrazione della valutazione dei rischi in ottica di genere. Analisi e prevenzione degli infortuni in itinere	Chiara Breschi
11:30	Sistema Genere e lavoro, proposta di alcune indicazioni operative	Rudy Foddis

13:30 *Pausa pranzo*

Sessione pomeridiana

14:00	Individuazione di buone pratiche e modalità applicative per assolvere al meglio agli obblighi di cui all'art.28 c.1 del D.Lg.vo 81/2008 (valutazione dei rischi).	Marta Dalla Vecchia Maria Rosaria Masullo Chiara Federici
16:15	Discussione e Quesiti	
17:15	Conclusioni	
17:30	Fine lavori	

Organizzato da:

Servizio Salute e Ambiente dell'Amministrazione Centrale - AC INFN in collaborazione con:

- CUG INFN (Comitato Unico di Garanzia per le pari opportunità, la valorizzazione del benessere di chi lavora e contro le discriminazioni)
- Sezione INFN dell'Istituto presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- Accademia Eraclitea (Learning Service Provider)

Responsabile del progetto formativo:

Dott.ssa Marta Dalla Vecchia, Direttore del Servizio Salute & Ambiente AC

Obiettivi:

Effettuato in concomitanza della 1° riunione periodica annuale del 2019 dei Servizi di Prevenzione e Protezione (SPP) dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, il corso si iscrive nell'ambito dei programmi di formazione continua su tematiche di interesse generale o specifico, di volta in volta individuate a cura del Servizio Salute e Ambiente dell'Amministrazione Centrale INFN.

Il corso si propone di fornire un quadro conoscitivo di riferimento per una valutazione dei rischi che tenga conto delle differenze di genere, di età, di provenienza da altri Paesi nonché connessi alla tipologia contrattuale.

La sessione pomeridiana sarà dedicata all'individuazione di modalità applicative per assolvere al meglio agli obblighi di cui all'art.28 co.1 del D.Lg.vo 81/2008 (valutazione dei rischi).

Tenuto conto delle esigenze professionali di quanti rivestono le funzioni di RSPP nelle Strutture dell'INFN, anche quest'anno **il corso prevede l'erogazione di crediti formativi per aggiornamento RSPP/ASPP di 8 ore ex art 32 del D.Lg.vo 81/08 e A.S.R. del 7-07-2016, per il tramite di un accordo con il Learning Service Provider affidatario del contratto centralizzato per la formazione ex D.Lg.vo 81/08 (Accademia Eraclitea), Ente di Formazione accreditato al rilascio di certificazioni.**

Destinatari:

Responsabili e addetti ai servizi di prevenzione e protezione delle Strutture dell'INFN.

N. partecipanti:

Il limite massimo di partecipanti in aula è pari a 35 persone, secondo quanto previsto dal citato Accordo Stato Regioni.

Relatori:

Marta Dalla Vecchia	Direttore del Servizio Salute e Ambiente dell'Amministrazione Centrale INFN
Rosaria Masullo	Presidente del Comitato Unico di Garanzia INFN per le pari opportunità, la valorizzazione del benessere di chi lavora e contro le discriminazioni
Chiara Federici	Consigliera di Fiducia INFN
Rudy Foddis	Università di Pisa, Direttore della Scuola di Specializzazione in medicina del lavoro
Chiara Breschi	INAIL- Direzione regionale Toscana, CONTARP Consulenza Tecnica Accertamento Rischi e Prevenzione

Segreteria organizzativa:

INFN Sezione Roma Tor Vergata – RSPP Pierluigi Stipcich 06/7259.4578

INFN Sezione Roma Tor Vergata – ASPP Piero Cipollone 06/7259.4823

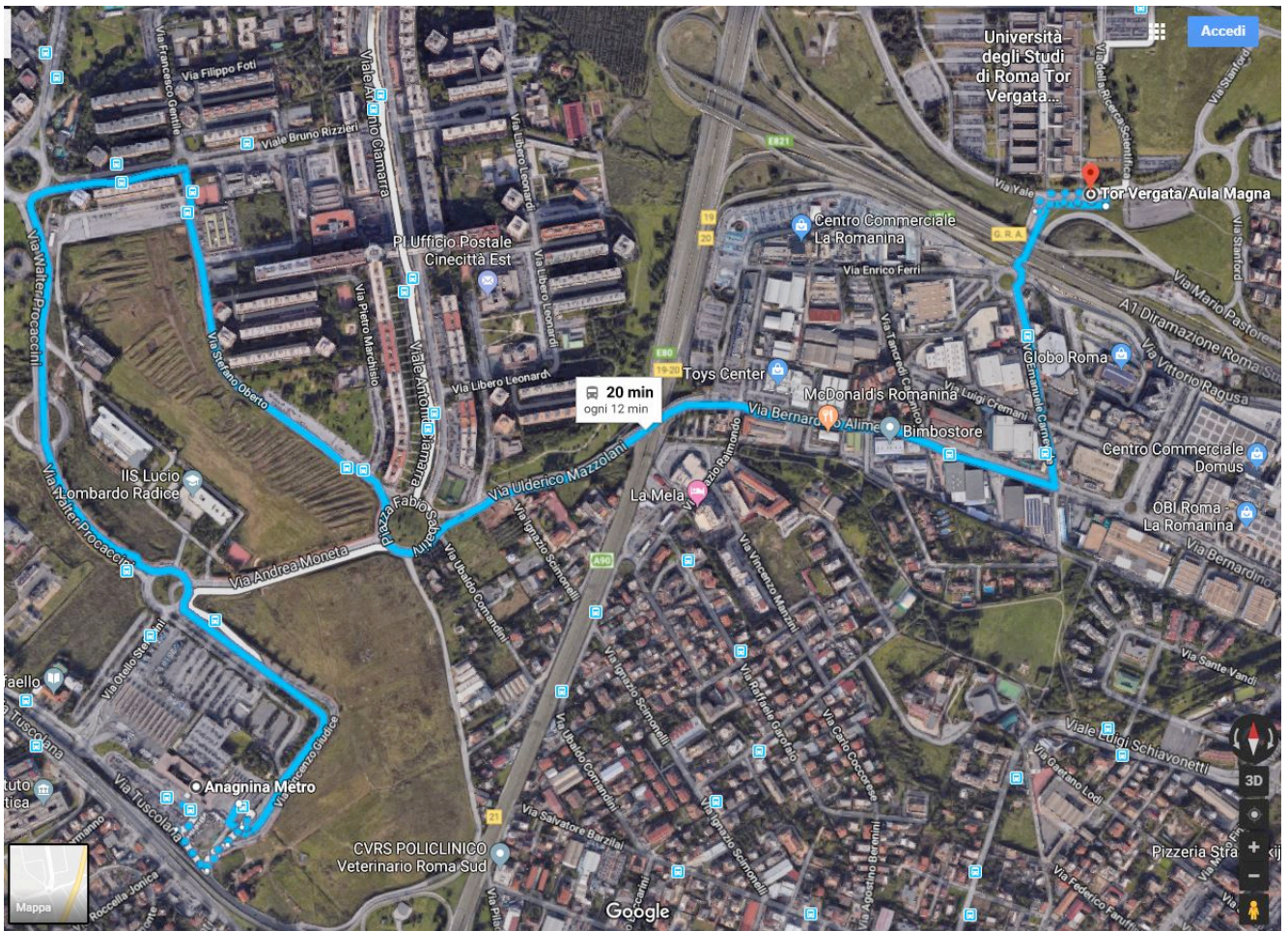
INFN AC - Francesca Celli, tel. 06/9403.2471

Registrazione partecipanti:

Online tramite portale web della formazione del Personale INFN

Informazioni logistiche:

<https://web.infn.it/CNPISA/index.php/it/>



Come raggiungerci:

Da Stazione Termini: prendere Metro linea A direzione Anagnina e scendere alla fermata Anagnina (circa 20 min). Uscendo all'aperto dalle scale vedrete avanti a voi la stazione dei Bus. Sarà presente un Bus Navetta ad attendervi alla fine dei bus di linea, con partenza programmata per le 8.40.

In alternativa:

Dal piazzale dei Bus Anagnina, prendere Bus N. 500 o 047 per Tor Vergata e scendere alla fermata "Tor Vergata- Aula Magna" (circa 20 min.) C'è un bus ogni 15 minuti circa.

In Auto: venendo dal Gran Raccordo Anulare (G.R.A.) uscita 19-20 (La Romanina 2° Università). **Attenzione !** Non seguire direzione Napoli, ma "La Romanina 2° Università". Vedrete sulla vostra destra i magazzini di Leroy Merlin, proseguire dritto e prendere la prima a destra in direzione Via Antolisei, prendere ancora la prima a destra Via Arrigo Cavaglieri, ed ancora la prima a destra, arriverete ad una rotonda, passare sotto il ponte dell'autostrada e vi troverete avanti al Dip. Fisica della Macroarea di Scienze di Tor Vergata. Una volta posteggiati, entrate e se non vedete i cartelli con l'indicazione del corso, chiedete dell'aula Grassano.

Sistemazione: nelle immediate vicinanze trovasi l'Hotel La Mela (Via Alessandro Stoppato, 104, 00173 Roma tel. 06.7230310) a circa 10 minuti a piedi dalla Sezione. Valutare che essendo in una zona prettamente commerciale non vi è gran varietà di scelta per il pasto serale.

In alternativa libera e vasta scelta in zona Termini e Piazza della Repubblica.

Coordinate: 41°51'07.5"N 12°36'20.5"E - Via della Ricerca scientifica 15, 00133 Roma

Riferimenti telefonici: Piero Stipcich 06.72594578 – Piero Cipollone 06.72594823

Mail di riferimento: stipcich@roma2.infn.it