

INAIL

con il Patrocinio del



Workshop

**Sportello Innovativo
per il trasferimento e la diffusione
dell'innovazione tecnico-scientifica nel
settore della sicurezza agroalimentare**



Workshop

**Sportello Innovativo per il
trasferimento e la diffusione
dell'innovazione tecnico-scientifica
nel settore della sicurezza
agroalimentare**

Tuscania 20 Giugno 2016

Dott. Uranio Mazzanti
Responsabile Scientifico
Legale Rappresentante di OdR CRF

Tuscania 20 Giugno 2016



CRF, Cooperativa di Ricerca Finalizzata costituita nel 1981, è organizzazione senza fine di lucro.

Dal 1985 CRF è Laboratorio Altamente Qualificato riconosciuto dal MIUR. (N.50 del Lazio).

E' Organismo di Ricerca (OdR) secondo quanto definito da Disciplina Comunitaria 2006/C/323/01 e Regolamento CEE n.800/2008.

Opera con sistema di qualità certificato per i settori:
EA 34: Attività di OdR per ricerca industriale e sviluppo sperimentale.

EA37: Progettazione ed erogazione di formazione in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro.



Dasa-Rägister
IQ-1201-03

Certificato NO.
03100100

2001-12-17

Data di ultima emissione
17/12/2004

2015-06-17

Data di ultima emissione
16/06/2015

2016-11-15

Data di scadenza
15/11/2016

REVISORE
Manzoni

Autografo

Dasa Rägister S.p.A.
Viale dell'Industria, 10 - Roma
Via del Cavallotti 10 - Roma
Tel. +39 06 33905000
Fax +39 06 33913732
www.dasaregister.com
Offices: Milano, Roma, Bari



Dasa-Rägister S.p.A.

ENTE CERTIFICATORE CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
CERTIFICATION BODY CERTIFIES THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

**CRF Cooperativa Ricerca
Finalizzata Società Cooperativa**
Italia - 00133 Roma - Via della Ricerca Scientifica, snc

È STATO VERIFICATO E TROVATO CONFORME AI REQUISITI DELLO STANDARD
HAS BEEN ASSESSED AND FOUND IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD REQUIREMENTS

EN ISO 9001:2008

Per le seguenti attività averli come oggetto

Attività di erogazione di ricerca per ricerca industriale e sviluppo sperimentale,
Progettazione ed erogazione di formazione in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro

For the following activities having as object

Activities of research body for: industrial research and experimental development,
Design and provision of occupational health and safety training courses

Settori EA - EA Scors 34 + 37

Il presente certificato è valido e sottoposto a verifiche periodiche da parte del Dasa Rägister S.p.A. per verificare la conformità del sistema di gestione per la qualità con gli standard di riferimento. Il presente certificato è valido e sottoposto a verifiche periodiche da parte del Dasa Rägister S.p.A. per verificare la conformità del sistema di gestione per la qualità con gli standard di riferimento. Il presente certificato è valido e sottoposto a verifiche periodiche da parte del Dasa Rägister S.p.A. per verificare la conformità del sistema di gestione per la qualità con gli standard di riferimento.



Mission: Ricerca e Solidarietà

Dal 2005, la Politica di CRF è quella di coniugare obiettivi di Ricerca Applicata con quelli della Solidarietà per promuovere e valorizzare le opportunità d'innovazione delle imprese nel conseguimento di Ricchezza Sostenibile con il prioritario obiettivo di attenzione alle “fragilità” dei territori, delle imprese ma soprattutto delle persone a diverso titolo svantaggiate.



La Terza Missione dell'Università:

- una missione Socio-Culturale
- uno strumento per la valorizzazione della conoscenza



Da La Terza Missione per l'Università Italiana: Una nuova occasione per crescere?

Di Giuseppe Novelli e Maurizio Talamo Università di Roma Tor Vergata. Med.Chir.61.2739-2746,2014

«...è per questo che una delle strade per rendere più forte l'università Italiana – forse la strada principale – è l'apertura al mondo esterno, alle imprese, al settore pubblico agli organismi di ricerca privati e pubblici, agli investitori....»

Da La Terza Missione per l'Università Italiana: Una nuova occasione per crescere?

Di Giuseppe Novelli e Maurizio Talamo Università di Roma Tor Vergata. Med.Chir.61.2739-2746,2014

**Organismi di ricerca
pubblici e privati**



Imprese e scuola

INAIL

INN site

INUIT



Comitato scientifico

Elena Sturchio
Miriam Zanellato
Priscilla Boccia
INAIL - Settore Ricerca
Dipartimento Innovazioni Tecnologiche e Sicurezza degli impianti, Prodotti ed Inseadimenti Antropici (DIT)

Organizzazione

INAIL-DIT - Sezione tecnico scientifica Trasferibilità attività di ricerca
Daniela Gaetana Cogliani

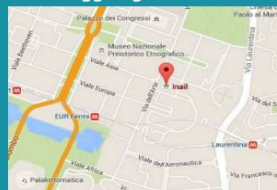
Segreteria

Patrizia Di Stefano, INAIL-DCRU

Relatori

Dott.ssa Elena Sturchio, Direttore del Corso, DIT, INAIL
Dott. Uranio Mazzanti, A.U. di CRF Sc Organismo cooperativo di Ricerca
Prof. Cesare Manetti, Presidente Consiglio di Area didattica di Biotechnologie Agro-Industriali, Università "La Sapienza"
Prof.ssa Giovanna Serino, Dip.to di Biologia e Biotechnologie C. Darwin, Università "La Sapienza"
Dott.ssa Silvia Giolosa, Dip.to Biotechnologie cellulari ed ematologia, Università "La Sapienza"
Dott. Raffaele Marciano, Dasa-Rägister SPA
Dott.ssa Claudia Meconi, Ricamatore, CRF
Dott.ssa Miriam Zanellato, DIT, INAIL
Dott.ssa Priscilla Boccia, DIT, INAIL
Dott.ssa Claudia Giliberti, DIT, INAIL
Dott.ssa Giuditta Simoncelli, DIT, INAIL

Come raggiungere la Sede



Dalla stazione FFSS di Roma Termini
Metro linea B - fermata EUR Fermi, 20 minuti
Bus 714 - fermata dell'Obelisco/via C. Colombo, 50 minuti

Dalla stazione FFSS di Roma Tiburtina
Metro linea B - fermata EUR Fermi, 25 minuti

Modalità di iscrizione

La domanda d'iscrizione dovrà essere inviata alla Segreteria Scientifica:

INAIL

ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO

**Biotechnologie,
Sicurezza e
Cross-medialità**

**Ricerca & Scuola
per l'Innovazione**

Corso di formazione riconosciuto dall'Ufficio
Scolastico Regionale del Lazio con D.M.
n.90/2003 (art.5)

Roma, 31 Marzo 2016

Relatori e moderatori

Dott.ssa Denise Giacomini, Dirigente Medico del Ministero della Salute - DGISAN
Prof.ssa Filomena Rocca, Dirigente Tecnico del MIUR
Dott.ssa Elena Sturchio, INAIL-DIT
Dott. Uranio Mazzanti, Organismo di Ricerca CRF
Dott.ssa Giuditta Simoncelli, INAIL-DIT
Dott. Marzio Bartoloni, Giornalista de Il Sole 24 h
Dott.ssa Daniela Merella, Direttore Fondazione INUIT- Tor Vergata
Prof. Arturo Marcello Allega, DS del IIS Giovanni XXIII
Prof. Claudio Dore, DS del IISS Di Vittorio-Lattanzio
Prof.ssa Maria Laura Morisani, DS del Liceo Scientifico /Classico De Sanctis
Dott.ssa Laura Nicolini, Direttore Servizio Biologico dell'ISS
Paolo Abozzi, esperto di Ludoformazione
Dott.ssa Laura De Angelis, INAIL-DIT
Dott. Sergio Pelliccioni, Archivio della Memoria
Dott. Fabio Martino, Organismo di Ricerca CRF
Dott.ssa Claudia Giliberti, INAIL-DIT

Desk, registrazione dei partecipanti e supporto tecnico multimediale e fotografico a cura di studenti delle scuole capitoline e dei ragazzi del Parco Ecotecnologico

Segreteria Scientifica

Elena Sturchio, INAIL DIT
Priscilla Boccia, INAIL DIT
Miriam Zanellato, INAIL DIT
Giuditta Simoncelli, INAIL DIT

Organizzazione

INAIL-DIT - Sezione tecnico scientifica Trasferibilità delle attività di ricerca
Dott.ssa Daniela Cogliani

Collaboratori del progetto

Dott.ssa Priscilla Boccia, INAIL DIT
Dott.ssa Miriam Zanellato, INAIL DIT
Dott.ssa Giuditta Simoncelli, INAIL DIT
Dott. Uranio Mazzanti, CRF
Dott.ssa Claudia Meconi, INAIL- DIT
Dott.ssa Laura De Angelis, INAIL- DIT
Dott.ssa Claudia Giliberti, INAIL- DIT
Dott. Luigi Santone, INAIL- DIT
Dott.ssa Patrizia Di Stefano, INAIL-DCRU

Modalità di iscrizione

La domanda d'iscrizione dovrà essere inviata alla Segreteria Scientifica, via e-mail all'indirizzo: g.sturchio@inail.it. Saranno accettate richieste di iscrizione fino ad esaurimento dei posti disponibili. Numero massimo di partecipanti 300. Coloro che non saranno ammessi riceveranno comunicazione per posta elettronica. La partecipazione alla manifestazione è gratuita. A tutti i partecipanti verrà rilasciato un attestato di partecipazione.



Roma, 27 Novembre 2014 - Parlamentino INAIL
Via IV Novembre, 144 - Roma

Biotechnologie e Sicurezza Ricerca & Scuola per l'Innovazione

Il Seminario si inserisce nell'ambito delle attività INAIL finalizzate alla promozione della cultura della sicurezza nelle scuole. Scopo di questo evento è fornire una corretta politica di comunicazione dei risultati scientifici raggiunti nel settore delle biotechnologie, di orientamento professionale e di sensibilizzazione dei docenti ad una educazione alla sicurezza in tale ambito. Il Seminario nasce infatti dall'esigenza di valorizzare e incentivare il notevole sforzo svolto dall'Europa ed anche dall'Italia, nel settore biotech. Le applicazioni in campo biomedico rappresentano l'ambito nel quale le biotechnologie hanno dato finora il contributo più significativo, sia in termini di prodotti (terapeutici, vaccini e diagnostici), sia nell'ambito della ricerca e dello sviluppo. Inoltre le aziende che utilizzano il biotech in campo agroalimentare e industriale sono in crescita, a conferma delle ampie potenzialità applicative di questa tecnologia.

risultato prioritario l'esigenza di perseguire strategie di formazione e informazione che tengano conto degli attuali mezzi di comunicazione multimediale, attraverso i quali i contenuti tecnici siano trasmessi in un linguaggio comprensibile e, dove possibile, interattivo. Sono state infatti utilizzate modalità di comunicazione di tipo sia cartaceo, sia informatico (opuscoli divulgativi, cd-rom, sito web, cartometraggio), in modo da realizzare un diretto coinvolgimento del lettore e un'immediata e corretta comunicazione scientifica.



con il Patrocinio del



CONVEGNO

PRESENTAZIONE DEI RISULTATI FINALI
DEL PROGETTO
**"Biotechnologie e tecnologie
dell'informazione: ricerca, sicurezza
e innovazione scientifica
per l'Europa di domani"**



14 Dicembre 2015

Sala Auditorium INAIL
Piazzale Giulio Pastore 6
00144 Roma

| | | |
|-------|---|---|
| 9.00 | Registrazione dei partecipanti | |
| 9.30 | Saluti di benvenuto e apertura dei lavori | |
| 10.00 | "Biotechnologie: Prevenzione e Sicurezza nei laboratori" | Elena Sturchio |
| 10.45 | "Requisiti delle misure di contenimento nei laboratori scientifici e norme di comportamento" | Laura Nicolini |
| 11.30 | Coffee break | |
| 11.45 | "Le biotechnologie agrarie e gli attuali studi sull'agroalimentare in Italia" | Norberto Pigna |
| 13.00 | Pause pranzo | |
| 14.00 | "Presentazione dei prodotti realizzati dalle scuole in sinergia con INAIL nell'ambito delle biotechnologie" | Assessoria Evangelista Giovanna Girvani Barbara Foccolato |
| 14.30 | "Epigenetica e i piccoli RNA" | Giuseppe Macino |
| 15.30 | "Linguaggi cross-mediali, scuole e biotechnologie" | Giuditta Simoncelli |

Il convegno prevede, compatibilmente con le esigenze, l'esonero dal servizio per il personale docente
(Nota Prot.n. AOODGPER 37833 del 19-11-2015-D.G.Pers.Scolastico-Uff.IV).

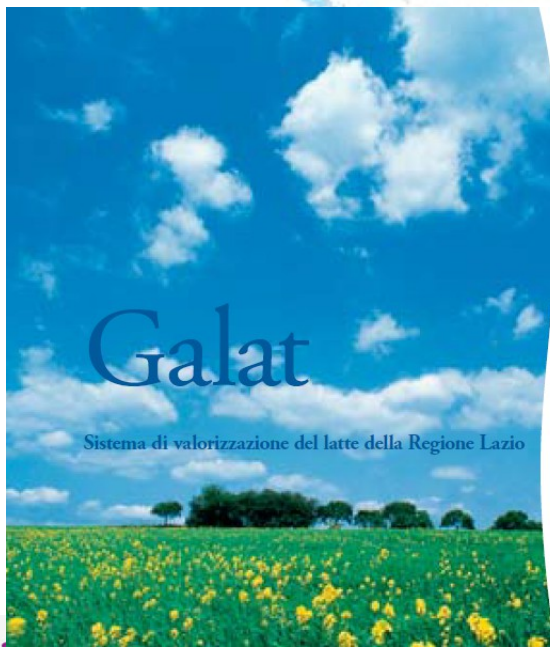
Progetto LIFE SIAM 2004-2007 (Sustainable Industrial Area Model)

LIFE 04 ENV/IT/000524



Progetto GALAT Oasi Produttiva Sostenibile nella Tuscia

fare e trasferire innovazione



galat

Progetto GALAT - Linea produttiva OASI

Kick off meeting

Invito

venerdì 11 dicembre 2009 ore 15.00
nell'ambito del convegno

"Green Economy. Un'opportunità per la Tuscia"
organizzato dalla Provincia di Viterbo

CEDIDO
Piazza San Lorenzo, 6A - Viterbo
RSVP Tel. +39 06 72594061 | fax +39 06 89282297
e-mail: galat2009@gmail.com

ATI: CRF - Cooperativa Ricerca Finalizzata s.c./ Cypreao - Cooperativa di Ricerca a Studi s.c.



Cypreao

In collaborazione con



Finanziato con il contributo



Regione Lazio



Dipartimento di Economia

FILAS: 2009-2010



Seminario

“Alta cucina e Agricoltura di qualità nella Tuscia”



The poster features logos at the top for Regione Lazio, Provincia di Viterbo, Città di Viterbo, INVITO, Comune di Tuscania, and T2B. Below the logos is a photograph of a stone building at night with the word 'TUSCANIA' overlaid in large white letters. The text on the poster reads: 'La BOSCOLO ETOILE ACADEMY in collaborazione con CRF Sc è lieta di invitarLa al seminario ALTA CUCINA E AGRICOLTURA DI QUALITA' NELLA TUSCIA un modello (esportabile) di ricchezza territoriale sostenibile che si terrà presso la propria struttura in Largo della Pace a Tuscania Venerdì 12 Novembre 2010 dalle ore 14 alle 19.30 Info 339 4480615'. At the bottom left is the CRF logo and at the bottom right is the Boscolo Etoile Academy logo.

Novembre 2010





Unione europea



REGIONE
LAZIO



Progetto LAP Land Assessment Procedures POR-Fesr 2014-2020 (ammissibile)

**Definire e diffondere un sistema di rating ambientale
territoriale per il riposizionamento competitivo dei
Sistemi Produttivi Territoriali**



Il sito web



[HOME](#) | [CHI SIAMO](#) | [PROGETTO](#) | [SICUREZZA](#) | [ATTIVITÀ](#) | [EVENTI](#) | [CONTATTI](#) | [NEWS](#)



"INNsight" Strumento per il trasferimento e la diffusione dell'Innovazione tecnico scientifica nel settore della sicurezza agroalimentare.

Trasferire e trasferire innovazione





IL PROGETTO

"Sportello della conoscenza Scientifica e Tecnologica quale vettore e acceleratore dell'Innovazione Culturale e Produttiva nel settore della Sicurezza Agroalimentare"



MODULO DIDATTICO "DAL CAMPO ALLA TAVOLA"

Realizzazione di un modulo didattico innovativo/sperimentale per gli operatori del settore agro-food, che tratta della sicurezza dalla produzione orticola al consumatore.



IL TAVOLO DI DISCUSSIONE

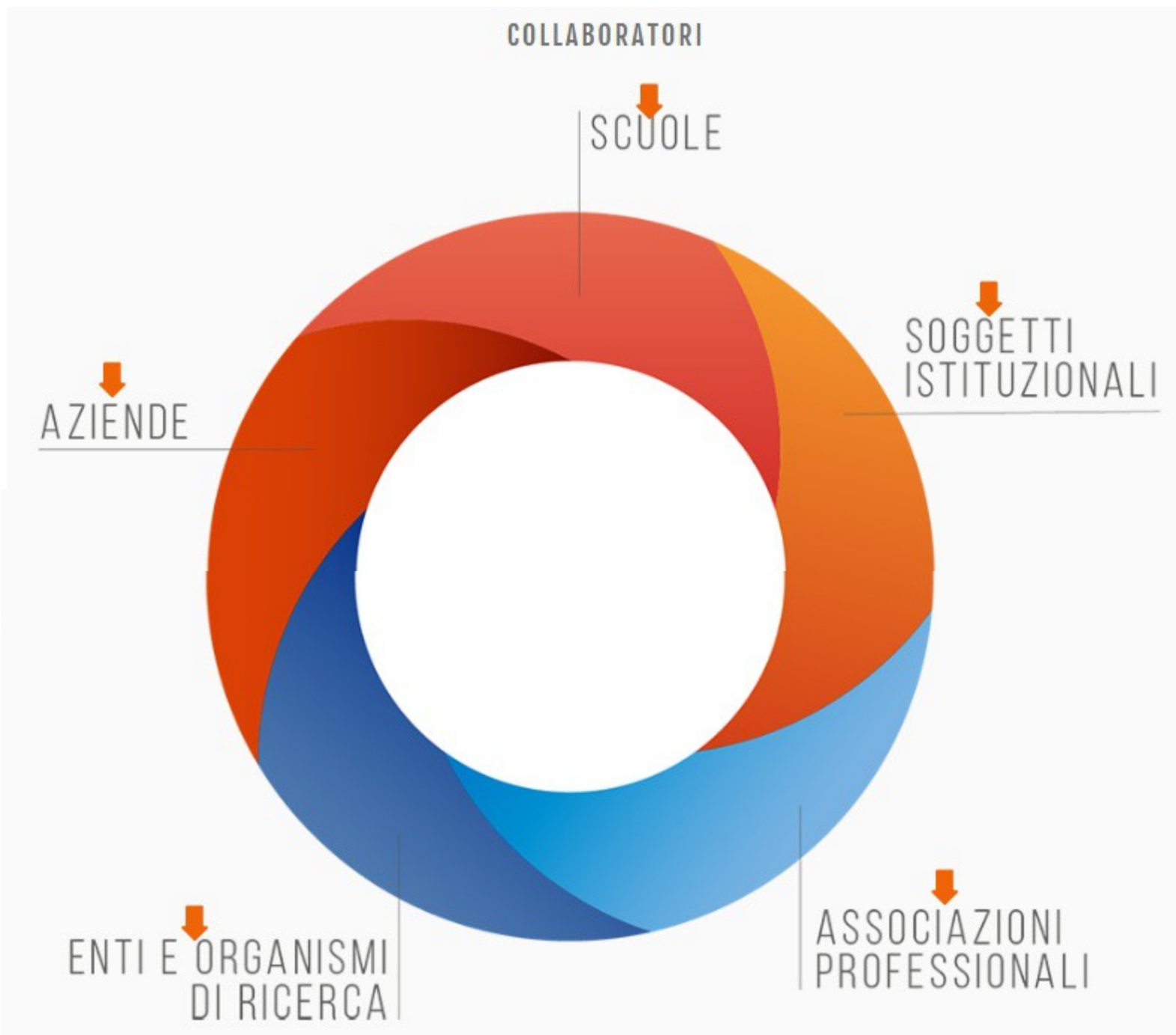
A supporto della realizzazione dello Sportello della Conoscenza Scientifica e Tecnologica quale vettore e acceleratore dell'innovazione culturale e produttiva



LA RETE SCUOLA-RICERCA-IMPRESA

INNsite ha la funzione di piattaforma di comunicazione tra Ricerca-Impresa-Scuola e di trasferimento di pacchetti informativi specifici.

per fare e trasferire innovazione



CONTATTI

INNsite

e-mail: info@innsite.it

CRF

CRF S.c. presso Parco Scientifico e Tecnologico dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Via della Ricerca Scientifica snc - 00133 Roma (RM)

C.F. e P.IVA 12891381001

Telefono: +39 06/92927844 Fax: 06/89282297

Web-site: www.organismodiricercacrif.it

Mail: [info \(@\) organismodiricercacrif.it](mailto:info@organismodiricercacrif.it)

Fondazione INUIT

Via dell'Archiginnasio snc - 0133 Roma

Indirizzo Postale: Fondazione INUIT Via Orazio Raimondo, 18 - 00173, Roma

Telefono +39 06/2020568 o +39 06/2020561

Fax: +39 06/20434631

Email: organizzazione@inuitroma2.it

Pec: fondazioneinuit@legalmail.it

INAIL - Dipartimento Innovazioni Tecnologiche e Sicurezza degli Impianti, Prodotti ed Insediamenti Antropici

Via Ferruzzi 38/40 Roma

Tel. 0654876335



GRAZIE!!



| Contatti | CRF - Cooperativa Ricerca Finalizzata Società Cooperativa |
|-------------------------------|--|
| Legale Rappresentante: | Uranio Mazzanti +39 3287236406; uranio.mazzanti@organismodiricercacrf.it |
| Direttore: | Fabio Martino +39 3382421881; fabio.martino@organismodiricercacrf.it |
| Sede | Via Ricerca Scientifica snc ed. PP3 presso Parco Scientifico Romano Università RM 2 Tor Vergata 00133 ROMA |

