



CONFERENZA NAZIONALE SICUREZZA E INTEGRITÀ DELLA RICERCA

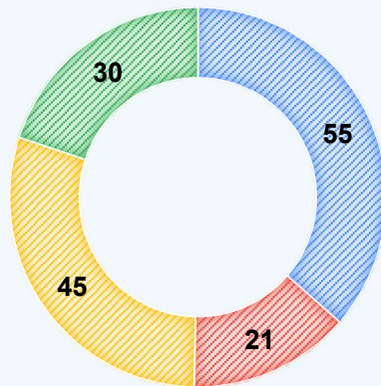


Il gruppo di lavoro MUR sulla sicurezza della ricerca. Linee guida, architettura sito, consultazione pubblica e road map

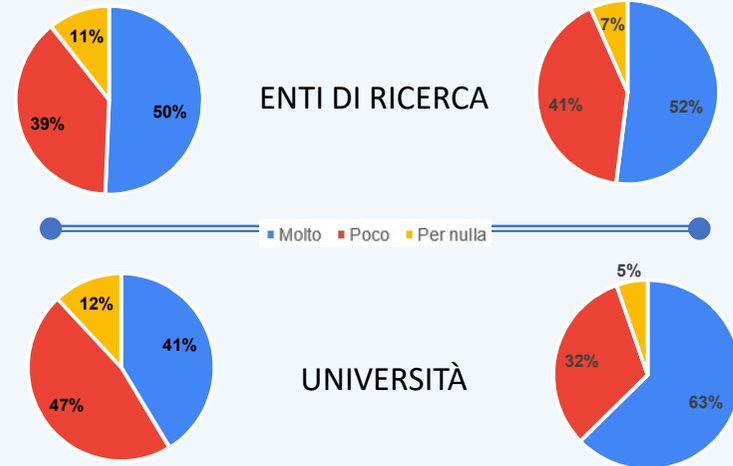
Francesco Cupertino, Rettore del Politecnico di Bari

Chi ha partecipato

- Università statale
- Università non statale
- Ente pubblico di ricerca
- Altro Ente o Istituto di ricerca



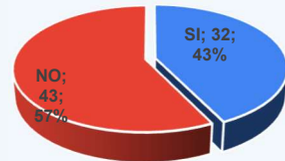
Esigenze di sicurezza Aumentate? Aumenteranno?



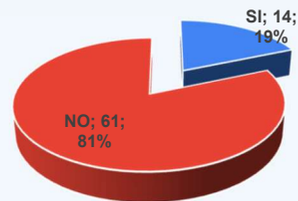
Disponete di un programma/regolamento a tutela della sicurezza della ricerca?

Esiste una persona/struttura responsabile della supervisione del programma di sicurezza della ricerca?

ENTI DI RICERCA



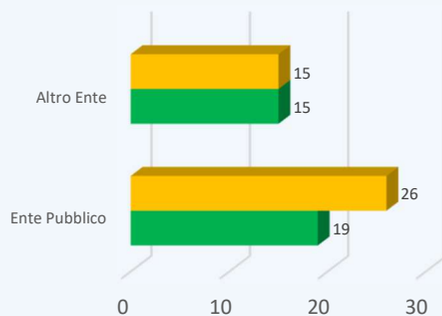
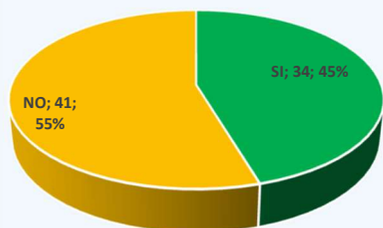
UNIVERSITÀ



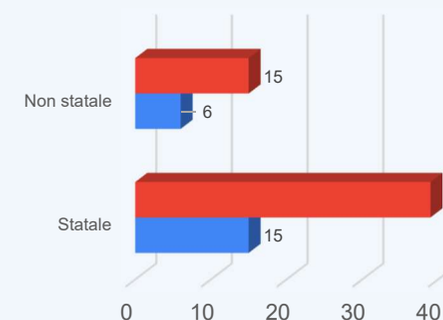
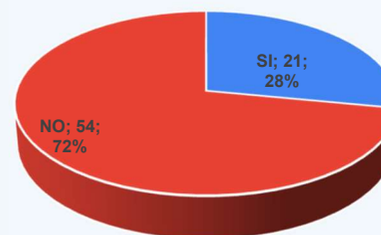
Formate il personale pertinente sulla consapevolezza e l'identificazione dei rischi per la sicurezza della ricerca?



ENTI DI RICERCA

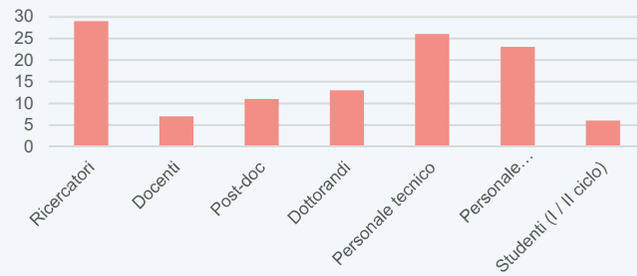


UNIVERSITÀ

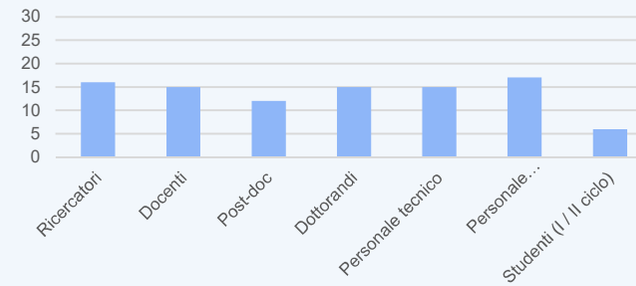


A chi è rivolta la formazione sulla sicurezza della ricerca?

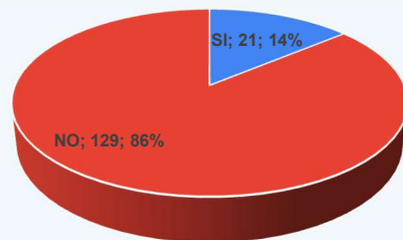
Enti di Ricerca



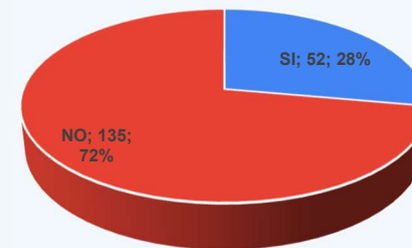
Università



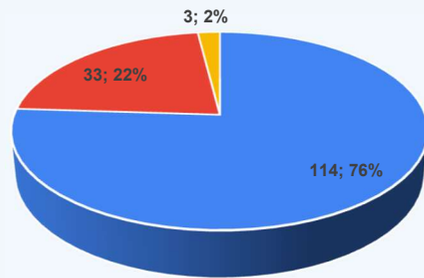
Avete procedure relative alla sicurezza della ricerca per il personale che viaggia per affari istituzionali, docenza, partecipazione a conferenze o per scopi di ricerca?



Vengono forniti briefing sulla sicurezza della ricerca ai partenti prima dei viaggi internazionali per garantire la consapevolezza dei potenziali rischi e delle relative misure di sicurezza?



Quanto sentite l'esigenza di un sistema nazionale che contribuisca ad assicurare la sicurezza della ricerca?



■ Molto ■ Poco ■ Per nulla

Enti di Ricerca



Università



Modello Nazionale per la Sicurezza della Ricerca



Premessa

Collaborazioni Internazionali: importanza di garantire che le collaborazioni internazionali non compromettano la sicurezza della ricerca.



Rischi Potenziali: rischi legati all'acquisizione illecita di tecnologie, uso improprio delle conoscenze e reclutamento di competenze industriali offshore.



Modello Nazionale per la Sicurezza della Ricerca

Struttura e Coordinamento

Livello Nazionale: introduzione del "servizio nazionale per la sicurezza e integrità della ricerca".

Livello Locale: referenti per la sicurezza e l'integrità della ricerca negli enti di ricerca e negli atenei.



Linee Guida per la Sicurezza della Ricerca



Sensibilizzazione e Comunicazione

Comunicazioni Istituzionali: comunicazioni tempestive al personale per aumentare la consapevolezza sui rischi.

Newsletter e Presentazioni: pubblicazione di newsletter e organizzazione di seminari sulla sicurezza.

Pagine Web: pagine web con informazioni su sicurezza e integrità della ricerca.

Promozione del Confronto: discussioni regolari nelle riunioni degli organi di governo e della comunità di ricerca.

Formazione: moduli formativi su integrità e sicurezza della ricerca.



Linee Guida per la Sicurezza della Ricerca



Compiti dei Responsabili di Attività

Autovalutazione dei Rischi: il responsabile è il solo ad avere una visione completa dell'idea progettuale

Scheda di Autovalutazione: compilazione della scheda per identificare rischi e linee di mitigazione.



Linee Guida per la Sicurezza della Ricerca



Collaborazioni, Sovvenzioni, Contratti e Donazioni: analisi dei rischi.

Misure di Sicurezza per i Viaggi all'Estero: vademecum per viaggi.

Visite di Personale Esterno: regolamenti per le visite.



Linee Guida per la Sicurezza della Ricerca



Protezione dei Dati e Cybersecurity

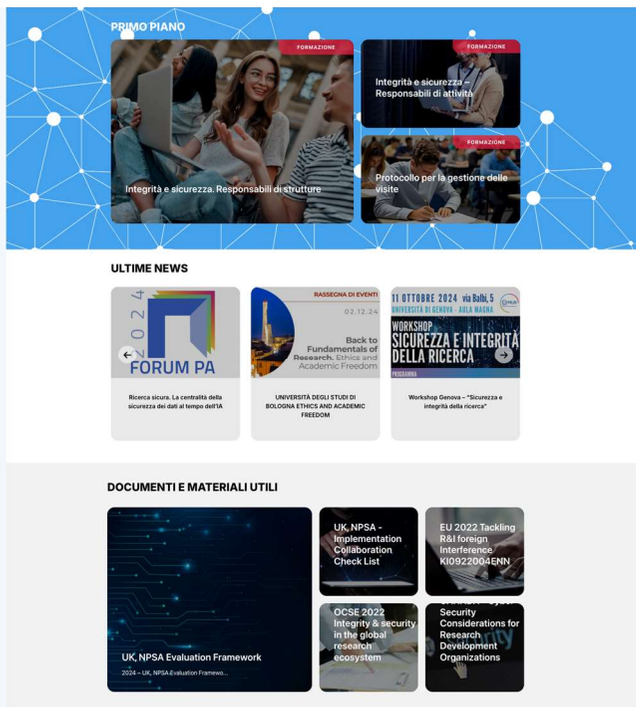
Consapevolezza dei Rischi Informatici: informare e formare il personale sulla sicurezza informatica e la protezione dei dati.

Analisi e Gestione del Rischio: framework di gestione del rischio cyber per le attività di ricerca.



Beni e Tecnologie a Rischio Dual Use

Regolamentazione: gestione dei rischi associati a beni e tecnologie dual use, in collaborazione con l'Unità UAMA del Ministero degli Affari Esteri.



Sito Web per la Sicurezza e l'Integrità della Ricerca

www.sicurezzaericerca.mur.gov.it



[Struttura del Sito](#)

[Home Page](#)

Categorie Principali:

- [News e Eventi](#)
- [Linee Guida e Riferimenti Normativi](#)
- [Formazione](#)
- [Risorse](#)
- [FAQ](#)

Funzionalità del Sito

zza e Integrità della Ricerca – Politecnico di Bari, 4 dicembre 2024



Mission

News e eventi

Linee guida e riferimenti normativi

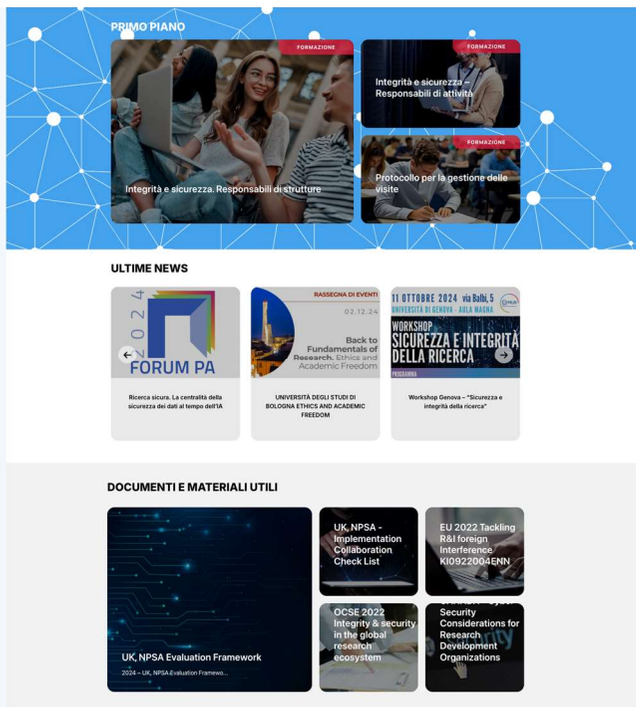
Formazione

Risorse



PRIMO PIANO





Sito Web per la Sicurezza e l'Integrità della Ricerca

www.sicurezzaericerca.mur.gov.it



Struttura del Sito

Area Riservata

- Accesso Basato su SPID/LoginMUR
- Materiali Specifici
- Compilazione questionario per la valutazione dei rischi
- Invio Informazioni

Considerazioni Tecniche

- Sicurezza
- Scalabilità
- Analitiche

zza e Integrità della Ricerca – Politecnico di Bari, 4 dicembre 2024

Roadmap per la Sicurezza della Ricerca Le tappe principali

Aprile 2024 - Missione
in USA Dipartimento
di Stato USA / MUR

Luglio 2024 - Riunione
Ministeriale G7
Scienza e Tecnologia

Ottobre 2024
Workshop a Genova e
a Roma

2025 Avvio
sperimentazione

Maggio 2024
Raccomandazione del
Consiglio dell'Unione
Europea relativa al
rafforzamento della
sicurezza della ricerca

Settembre 2024
Erogazione
questionario

Dicembre 2024
Conferenza nazionale
e evento G7 a Bari