



REDHOTCYBER CONFERENCE

18 E 19 MAGGIO 2026 - ROMA

V EDIZIONE



INTRODUZIONE

Diverso tempo fa, Red Hot Cyber scrisse la seguente frase: "Il cyberspace sarà l'arena di competizione geopolitica del XXI secolo", sollevando l'attenzione che era quanto mai necessaria un'evoluzione nella formazione al rischio cibernetico, accessibile a tutte le persone. Oggi tale frase suona di ovvietà, in un contesto geopolitico che vede nella "guerra cibernetica", uno tra i pilastri portanti delle nuove guerre asimmetriche, oltre all'unico modo non invasivo di disporre e di acquisire vantaggi competitivi ed economici.

Nel mentre l'Italia, da sempre poco attenta alla cultura del digitale, diventa uno tra i paesi più bersagliati in un panorama cibernetico complesso, dove la regola è solo una: recuperare.

Questo deve partire iniziando a stimolare, in modi non convenzionali, una mentalità di diffusa attenzione al rischio informatico, per far comprendere a tutti che la sicurezza dei sistemi - e domani delle nostre vite - dipenderà solo da noi e da quanto saremo in grado di individuare e comprenderne i rischi.

Giorno dopo giorno assistiamo a guerre silenziose, senza confini geografici, condotte nella "zona grigia", dove a livello di sicurezza nazionale conterà sempre di più la preparazione nel saper difendere le infrastrutture critiche dai governi ostili e dai criminali da profitto. Un black hacker oggi può fare danni come 10.000 soldati, questo ricordiamolo bene.

Ecco quindi che abbiamo necessità di formare più hacker, nel senso più alto del termine: persone creative, visionarie, capaci di saper vedere oltre e convogliare il loro ingegno e le loro intuizioni verso la costruzione di una "Italia digitale", con una propria identità nello scacchiere geopolitico.

Dobbiamo stimolare l'interesse per la sicurezza informatica è l'ethical hacking partendo dai più giovani. Dobbiamo insegnare loro a superare gli ostacoli, a renderli capaci di essere creativi attraverso "arte ed ingegno", ma prima di tutto dobbiamo attrarre le loro menti verso questo mondo che spesso viene visto come "difficile" e poco "comprensibile".

Red Hot Cyber



**REDHOTCYBER
CONFERENCE**

2026

V EDIZIONE

LUNEDI' 18 MAGGIO: DALLE 10:30 ALLE 13:00

WORKSHOP "HANDS-ON"

Alle ore 11:00 *(con accoglienza a partire dalle ore 10:30)* verranno avviati i Workshop pratici, caratterizzati da un approccio hands-on. Durante queste sessioni interattive, i partecipanti approfondiscono temi cruciali come *ethical hacking, intelligenza artificiale, truffe digitali e altro ancora*. I partecipanti avranno l'opportunità non solo di assistere alle presentazioni, ma anche di mettere *subito in pratica le competenze acquisite* attraverso percorsi guidati dai nostri esperti.

WORKSHOP "SKILL-ON"

Alle ore 15:30 *(con accoglienza dalle ore 15:00)* prenderanno il via i Workshop dedicati ai professionisti del settore. Queste sessioni pratico-interattive offrono un'occasione unica per approfondire temi avanzati come ethical hacking, la Cyber Threat Intelligence, l'intelligenza artificiale, la difesa dalle minacce digitali e l'analisi forense. Un'esperienza formativa immersiva pensata per chi desidera potenziare concretamente le proprie competenze tecniche e confrontarsi con altri professionisti del mondo cyber.

CAPTURE THE FLAG (CTF)

Alle ore 15:30 *(con accoglienza dalle ore 15:00)* prenderà il via la Capture The Flag che si protrarrà fino a martedì 19 maggio alle ore 17:00. Questa competizione tra hacker etici si svolgerà sia online che in presenza presso il Teatro Italia, dove i partecipanti hanno un'area dedicata per poter gareggiare. Chi sarà presente presso il Teatro Italia si potrà cimentare nelle "flag fisiche", sfide speciali progettate per attacchi locali in prossimità. Queste prove offrono l'opportunità di accumulare punteggi bonus, permettendo ai concorrenti di scalare più rapidamente la classifica. La registrazione è obbligatoria (sia su Eventbrite che sulla piattaforma di Hack In The Box) per chi parteciperà alle "flag fisiche" presso il teatro Italia.



REDHOTCYBER CONFERENCE

V EDIZIONE

2026

LUNEDI' 18 MAGGIO: DALLE 10:30 ALLE 13:00



WORKSHOP "HANDS-ON" : VIVI LA
TECNOLOGIA TOCCANDOLA CON MANO.
ENTRA IN UN MONDO CHE NON HAI
MAI VISTO COSÌ DA VICINO

accenture

I workshop pratici "hands-on", realizzati con Accenture Italia, avvicinano i ragazzi al mondo della cybersecurity e del digitale. Guidati dai nostri esperti, esploreranno in modo concreto la sicurezza informatica e l'intelligenza artificiale, comprendendone anche le principali minacce.

10:30



ACCOGLIENZA

SILVIA FELICI – RED HOT CYBER ACADEMY ADVISOR
ESTER FRANCHINI – RED HOT CYBER ADVISOR

11:00



PARLARE CON L'AI: IL PROMPT È LA TUA SUPER-SKILL

LUCA VINCIGUERRA
MACHINE LEARNING ENGINEER PRESSO ALMAWAVE

11:30



FIRMARE IL REALE : FIDUCIA DIGITALE NELL'ERA DEI DEEPPFAKE

PELLEGRINO CASORIA - CYBER NEXT INNOVATION LEAD IN ACCENTURE
STEFANO BATTISTA - ACCENTURE SECURITY TRANSF. SENIOR ANALYST

12:00



NAVIGARE INFORMATI E SICURI

BARBARA STRAPPATO – VICE DIRETTORE DELLA POLIZIA POSTALE
SELENE GIUPPONI – MANAGING DIRECTOR DI RESECURITY



12:30



COME ENTRARE NEL DARK WEB IN SICUREZZA

PIETRO MELILLO
CISO DI WUERTH ITALIA & RHC DARKLAB DIRECTOR E RICERCATORE DI SICUREZZA

13:00



COME ATTACCARE UNA WEBAPP: UN VIAGGIO NELLA WEB SECURITY

MANUEL ROCCON
ETHICAL HACKER & RICERCATORE DI SICUREZZA

LA CYBERSECURITY NEL  D'ITALIA



REDHOTCYBER CONFERENCE

V EDIZIONE

2026

LUNEDI' 18 MAGGIO: DALLE 15:30 ALLE 19:00

accenture

WORKSHOP "SKILL ON": ESPERIENZA DIRETTA, ESEMPI REALI. RAFFORZA LE TUE SKILLS NELLA SICUREZZA DIGITALE



I workshop pratici "Skill On", realizzati in collaborazione con Accenture Italia, sono pensati per professionisti e addetti ai lavori che desiderano approfondire in modo concreto i temi della cybersecurity e del digitale. Guidati dai nostri esperti, i partecipanti esploreranno applicazioni reali della sicurezza informatica e dell'intelligenza artificiale, analizzandone anche le principali minacce e criticità.

15:30



RANSOMWARE R-EVOLUTION

PIETRO MELILLO

CISO DI WUERTH ITALIA & RHC DARKLAB DIRECTOR E RICERCATORE DI SICUREZZA

16:00



TECNICHE DI JAILBREAK PER I LARGE LANGUAGE MODEL (LLM)

LUCA VINCIGUERRA

MACHINE LEARNING ENGINEER PRESSO ALMAWAVE

16:30



OVER THE AIR PENETRATION TESTING

MATTEO CHIACCHIA

SECURITY RESEARCH UNIVERSITÀ TOR VERGATA & CNIT

17:00



BLOCK ME IF YOU CAN: DIFENDERE GLI LLM DAL PROMPT INJECTION

PELLEGRINO CASORIA - CYBER NEXT INNOVATION LEAD IN ACCENTURE

GENNARO CACCAVALE - ACCENTURE SECURITY TRANS. ASSOCIATE MANAGER

18:00



RANSOMWARE IN DIRETTA: DAL PHISHING ALLA CIFRATURA

ANTONIO MONTILLO - ETHICAL HACKER E RICERCATORE DI SICUREZZA

ALESSANDRO MOCCIA - ETHICAL HACKER

18:30



FROM CAPTURE-THE-FLAG TO REAL-WORLD BUG HUNTING: A LATIN AMERICAN PERSPECTIVE

NAYELI LEIVA - CYBERSECURITY STUDENT

HENRY LUDEÑA - CYBERSECURITY STUDENT



ESCUELA
POLITÉCNICA
NACIONAL

LA CYBERSECURITY NEL  D'ITALIA



REDHOTCYBER CONFERENCE 2026

V EDIZIONE

DA LUNEDI' 18 MAGGIO: DALLE 15:00
A MARTEDI' 19 MAGGIO ALLE 17:00

Capture the Flag

La CTF avrà inizio alle ore 15:30 del giorno lunedì 18 maggio e terminerà alle ore 17:00 di martedì 19 Maggio. Le flag fisiche saranno disponibili presso la struttura e si potranno svolgere in entrambi i giorni. Tutti i partecipanti alla CTF dovranno registrarsi alla [dashboard di HackTheBox](#) e i partecipanti in loco [dovranno anche registrarsi su Eventbrite](#) per poter accedere all'interno del teatro per partecipare alle «flag fisiche»

Tutti i partecipanti dovranno [leggere con attenzione il regolamento.](#)



Coordinatori ed ideatori della capture the flag



ANTONIO MONTILLO
ETHICAL HACKER
HACKMAGEDDON e
HACKERHOOD di RHC



JON FLEET
SOLUTIONS ENGINEER
HACK THE BOX



DANIELE SANTORO
SECURITY RESEARCH
FONDAZIONE BRUNO
KESSLER (FBK)



ROLAND KAPIDANI
SECURITY RESEARCH
REDWAVE TEAM di
RHC



MATTEO CHIACCHIA
SECURITY RESEARCH
UNIVERSITÀ TOR
VERGATA & CNIT



MANUEL ROCCON
SECURITY RESEARCH
HACKERHOOD di
RHC

LA CYBERSECURITY NEL  D'ITALIA



**REDHOTCYBER
CONFERENCE**

V EDIZIONE

2026

MARTEDI' 19 MAGGIO: DALLE 9:00 ALLE 19:00

RED HOT CYBER CONFERENCE

L'intera giornata sarà dedicata alla Red Hot Cyber Conference, l'evento di riferimento per la sicurezza informatica in Italia. L'apertura dei lavori è prevista per le 9:30, con accoglienza dei partecipanti già dalle 8:45, per garantire un inizio puntuale e un'esperienza ottimale.

La conferenza si distingue per la partecipazione di figure di spicco nel settore: si partirà con un panel istituzionale, che offrirà uno sguardo sulle strategie nazionali e internazionali in tema di cybersecurity.

A seguire, fino alle 19:00, il palco ospiterà interventi di esperti nazionali e professionisti del settore IT e cybersecurity, che affronteranno tematiche attuali, dalle minacce informatiche emergenti alle soluzioni innovative per proteggere dati e infrastrutture critiche. Ogni intervento sarà pensato per offrire sia contenuti tecnici approfonditi sia spunti pratici per aziende e professionisti.

Alle 18:00 è prevista la premiazione dei vincitori della Capture The Flag, l'attesa competizione che mette alla prova abilità tecniche e strategiche dei partecipanti.

La conferenza si concluderà ufficialmente alle 19:00, ma per chi desidera, sarà possibile richiedere l'attestato di partecipazione direttamente in accoglienza al termine dell'evento.

Partecipare alla Red Hot Cyber Conference significa essere al centro delle novità della cybersecurity, entrare in contatto con esperti del settore e aggiornarsi sulle tecnologie più innovative in un contesto professionale e stimolante.

LA CYBERSECURITY NEL  D'ITALIA



REDHOTCYBER CONFERENCE

V EDIZIONE

2026

MARTEDI' 19 MAGGIO MATTINA

08:45



ACCOGLIENZA

SILVIA FELICI – RED HOT CYBER ACADEMY ADVISOR
ESTER FRANCHINI – RED HOT CYBER ADVISOR

09:15



INTRODUZIONE ALLA RED HOT CYBER CONFERENCE 2026

ANDREA MAGNANO
«The Voice» Di Red Hot Cyber

09:25



SALUTO ISTITUZIONALE

ALESSANDRO COLUCCI
Segretario di Presidenza della Camera dei Deputati

09:35



ENDGAME — EVOLVE OR VANISH IN THE INTELLIGENT AGE

MARTINO BEVACQUA
Italy & Greece Cyber Security Sales Lead

 **accenture**

09:50

PANEL: IL FUTURO DELLA CYBERSICUREZZA IN ITALIA : STRATEGIE PER LA PROSSIMA ERA DIGITALE



MODERA ANDREA MAGNANO

Presentatore e
Speaker radiofonico



LUCA NICOLETTI

Capo Del Servizio Programmi Industriali, Tecnologici E Di Ricerca Dell'ACN.



GUIDO SCORZA

Avvocato, Docente Di Privacy E Dritto Delle Nuove Tecnologie



MARCO MOLINARO

Italy & Greece Cyber Security Lead di Accenture



PAOLO GALDIERI

Avvocato Penalista, Cassazionista, Docente Universitario di Diritto Penale dell'informatica

10:20



L'INCROCIO TRA I DOMINI CYBER E SPACE : COME HACKERARE UN SATELLITE LEO

DIEGO FASANO
Ceo Di Ermetix



ERMETIX

LA CYBERSECURITY NEL  D'ITALIA



REDHOTCYBER CONFERENCE

V EDIZIONE

2026

MARTEDI' 19 MAGGIO MATTINA

10:40



NON PUOI PROTEGGERE CIÒ CHE NON SAI DI AVERE

MATTEO DI POMPONIO

Delivery Manager - Aquila Di Mare Di Steller



11:00



**CYBERSECURITY NELL'ERA DELL'AGENTIC AI: EVOLUZIONE
DEL THREAT LANDSCAPE E NUOVI PARADIGMI DI SICUREZZA**

RENZO GHIZZONI

Country Leader Cybersecurity



11:20



NIS2, COME E PERCHÉ: GENESI, CONTESTO, SIGNIFICATO

CORRADO GIUSTOZZI

Founding Partner & Security Strategist, Rexilience

11:40



**MINACCE, SOLUZIONI E COMPETENZE IN
CONTINUA EVOLUZIONE**

ALDO DI MATTIA

Director Of Sse And Cybersec Advisor - Italy & Malta



12:00



VELOCITÀ, VOLUME, VERIDICITÀ, VOLIZIONE: L'AI CHE RISCRIVE LA CYBER

PIERGUIDO IEZZI

Cyber Director di Zenita Group S.p.A. – Zenita Group

12:20



**PRIMA DEGLI HACKER: COME LA THREAT RESEARCH
ACCORCIA IL GAP TRA ATTACCO E DIFESA**

MARCO BALDUZZI

Technical Research Lead



12:40



**IL FUTURO È PRESENTE: L'IMPATTO DEGLI AI AGENTS
SULL'ARCHITETTURA DEI SOC MODERNI**

ALESSANDRO GHEZZI

Senior Sales Engineer CrowdStrike



13:00



BUSINESSLOG 2026 E LA NIS2

LUCA ALMICI

Ceo Di Enterprise



LA CYBERSECURITY NEL  D'ITALIA



REDHOTCYBER CONFERENCE

V EDIZIONE

2026

MARTEDI' 19 MAGGIO POMERIGGIO

13:20

PAUSA

Per le prime 200 persone che faranno il check-in, verrà offerto un light-lunch



14:20



CYBER RACCONTI DELL'ERRORE

STEFANO GAZZELLA

Data Protection Officer, Giornalista

14:40



CONTINUOUS THREAT EXPOSURE MANAGEMENT: ENABLES PROACTIVE RISK MITIGATION

MASSIMILIANO BESANA

Area Sales Manager, Exposure Management, Check Point



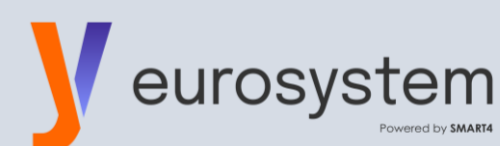
15:00



IL FUTURO DEL RED TEAM CON I TOOL AGENTICI

SANDRO SANA

CISO & Cybersecurity Division Manager



15:20



CYBERSECURITY VOLANO DELLA COMPETITIVITÀ AL TEMPO DELL'AI

RITA FORZI

Già Direttore Dell'istituto Superiore Delle Comunicazioni E Delle Tecnologie, Mise, Fondatrice Women4cyber

15:40



NUOVE PROSPETTIVE PER LA CYBERSECURITY DATA-DRIVEN

DAVIDE SCATTO

Advisory Security Services Director



16:00



RISK GOVERNANCE 4.0: CYBER RISK E COMPLIANCE COME LEVA DI VANTAGGIO COMPETITIVO

ANDREA SASSI

GRC Director



16:20



NUOVE MINACCE: L'IMPATTO DELL'AI ALL'INTERNO DELLE ORGANIZZAZIONI

LUCA PROFICO

Consultant Engineer Netskope



LA CYBERSECURITY NEL  D'ITALIA



REDHOTCYBER CONFERENCE

V EDIZIONE

2026

MARTEDI' 19 MAGGIO POMERIGGIO

16:40



AI-INTEGRATED SOC FOR REAL-TIME THREAT BATTLESPACE AWARENESS

RICCARDO MICHETTI
Cyber Defence Center Manager



17:00



FIDUCIA NEI MODELLI: L'IA COME MOLTIPLICATORE DELLE MINACCE CYBER

GIANNI AMATO
Funzionario Agid, Technical Leader Presso Il Cert-agid

17:20



LA MENTE: LA NUOVA FRONTIERA DELLA CYBER SECURITY

DANIELA FARINA
Filosofo, Psicologo, Advanced Professional Counselor E Business Coach.

17:40



NON SERVE REINVENTARE LA RUOTA: SERVONO BEST PRACTICES PER LE PMI

BAJRAM ZEQIRI
Ceo Di Paragon Sec

18:00



FAST & FAILURE: CAR HACKING

ROBERTO CAMERINESI
Cybersecurity Researcher & CTO - Cyber Evolution LECS

18:20



PROMPT AND PRAY, LA NUOVA FRONTIERA DELLO SVILUPPO SOFTWARE

ANTONIO MONTILLO (AKA MalwareChef)
Ethical Hacker E Ricercatore Di Sicurezza

18:40 – PREMIAZIONE CAPTURE THE FLAG



HACKTHEBOX



19:00 – CHIUSURA LAVORI E RICHIESTA CREDITI

LA CYBERSECURITY NEL D'ITALIA



REDHOTCYBER CONFERENCE

V EDIZIONE

2026

SPONSOR SOSTENITORI



PLATINUM



GOLD



SILVER



SUPPORTER & MEDIA PARTNERS

