

LA CYBERSECURITY A MISURA DI MPMI

Percorso di sensibilizzazione sull'impatto della sicurezza informatica su tutte le attività economiche e sulle imprese di medie e piccole dimensioni

19 e 20 giugno

19 giugno 2025 - ore 10.30 / 16.30

SEMINARIO NAZIONALE

Roma - sede di Confartigianato Imprese
Sala Walter Corsi (Via di San Giovanni in Laterano, 152)

ore 10.30 INIZIO DEI LAVORI - SESSIONE ISTITUZIONALE

COORDINA:

Andrea SCALIA

Responsabile Innovazione, Reti e Progetti di Coesione
Confartigianato Imprese

INTERVENGONO:

Fabrizio PERESSON

Presidente Confartigianato ICT

Milena Antonella RIZZI

Prefetto e Capo Servizio Regolazione Agenzia per la
Cybersicurezza Nazionale

Cristiano LEGGERI

Direttore III[^] Divisione Servizio Polizia Postale

Dorotea Alessandra DE MARCO

Garante per la protezione dei dati personali

Matteo LUCCHETTI

Direttore Operativo Cyber 4.0 - Cybersecurity Competence
Center

ore 13.30 PAUSA PRANZO

ore 14.30 RIPRESA DEI LAVORI - SESSIONE TECNICA

COORDINA:

Francesca NAVA

Coordinatrice Gruppo di Lavoro Cybersecurity Confartigianato
ICT

INTERVENGONO:

Alessandro GUARINO

Presidente, CEN-CENELEC/JTC 13/WG5 "Data protection and
identity management"

Fabio GUASCONI

Presidente UNI/CT510 'Sicurezza'

Giancarlo D'ANDREA

Senior Security Manager LEONARDO S.p.A.

Silvia CELLINI

Ufficio Studi Confartigianato Imprese

ore 16.30 TERMINE DEI LAVORI

PER PARTECIPARE IN PRESENZA SCRIVERE A:

tiziana.angelozzi@confartigianato.it

andrea.scalia@confartigianato.it

**PER PARTECIPARE DA REMOTO
CLICCARE QUI**

20 giugno 2025 - ore 10.00 / 20.00

SEMINARI TERRITORIALI

Organizzati dalle strutture associate

ore 10.00 -11.00 CyberSecurity PER LE MICRO, PICCOLE E MEDIE IMPRESE ITALIANE

obiettivo: fornire strumenti realmente accessibili da parte delle imprese di più piccole dimensioni, quelle imprese che formano la particolare realtà del nostro tessuto produttivo.

organizzato da: Confartigianato Sardegna

ore 11.00 -12.00 DIGICOMP (Digital Competence Framework for Citizens)

obiettivo: illustrare la necessità di sviluppare le competenze digitali anche dei dipendenti, per rispondere alle esigenze di un mondo del lavoro sempre più digitale e dinamico, così come indicato nel Digicomp, il quadro di riferimento europeo che definisce in modo netto le competenze digitali necessarie ai cittadini per utilizzare le tecnologie in modo sicuro, critico e responsabile.

organizzato da: Confartigianato Arezzo

ore 12.00 -13.00 DIRITTO E NUOVE TECNOLOGIE: OPPORTUNITÀ E OBBLIGHI PER LE IMPRESE

obiettivo: sensibilizzare le imprese sui principali aspetti giuridici legati all'adozione di strumenti digitali: intelligenza artificiale, gestione dei dati, obblighi normativi e sicurezza informatica. Un focus concreto su come evitare errori comuni, cogliere opportunità e garantire continuità operativa nel rispetto delle regole.

organizzato da: Confartigianato Campobasso

ore 14.00 -16.00 MPMI E CYBERSICUREZZA: strumenti pratici per difendersi dalle minacce digitali

obiettivo: sensibilizzare le imprese sulla possibilità di puntare su strumenti pratici e operativi calibrati e accessibili in funzione della vera dimensione delle imprese del territorio.

organizzato da: Sedi Confartigianato della Romagna in collaborazione con Digital Innovation Hub e AIP Associazione Informatici Professionisti

ore 16.00 -17.00 CyberSicurezza: ADEMPIMENTI E OPPORTUNITÀ

obiettivo: valorizzare il concetto di Cybersicurezza, strettamente collegato agli adempimenti puntuali per le imprese ma anche a opportunità per valutare il grado di maturità digitale delle imprese verso una crescita digitale più consapevole.

organizzato da: Confartigianato Lecce

ore 17.00 -18.00 La Cybersecurity a misura di MPMI COME DIFENDERSI DA UN ATTACCO CYBER

obiettivo: illustrare alle imprese che cosa può accadere nella realtà di tutti i giorni, come possono reagire, quale deve essere la strategia concreta per correre velocemente ai ripari dagli attacchi di hacker e pirati informatici.

organizzato da: Confartigianato Bergamo

ore 18.00 -19.00 L'IA A SUPPORTO DELLA CyberSicurezza

obiettivo: illustrare l'affascinante intreccio tra due filoni tecnologici di punta nell'epoca che stiamo vivendo. L'intelligenza artificiale (IA) applicata alla cybersecurity rappresenta un approccio innovativo per migliorare la protezione di sistemi, reti e dati dalle minacce informatiche con connessioni potenziali per le imprese italiane.

organizzato da: Confartigianato Marca Trevigiana

ore 19.00 - 20.00 Quando tutto si ferma... Siamo pronti a ripartire?

obiettivo: illustrare alle imprese gli aspetti relativi al Business Continuity (BC) e Disaster Recovery (DR), per progettare e simulare la ripartenza delle infrastrutture IT e del business aziendale in seguito ad un grave incidente di sicurezza.

organizzato da: Confartigianato Udine

PER SEGUIRE GLI EVENTI TERRITORIALI CLICCARE QUI

#NoiConfartigianato

WWW.CONFARTIGIANATO.IT

