

VOUCHER CLOUD E CYBER SECURITY

<p>AGEVOLAZIONI</p>	<p>È previsto un CONTRIBUTO A FONDO PERDUTO fino al 50% delle spese ammissibili. Contributo massimo: 20.000 €</p>
<p>BENEFICIARI</p>	<p>La misura si rivolge ai liberi professionisti e alle micro, piccole e medie imprese del territorio nazionale, iscritte e attive nel Registro delle Imprese, purché dispongano di una connettività con velocità minima in download di 30 Mbps.</p> <p><u>Esclusioni:</u> imprese attive nella produzione primaria di prodotti agricoli; imprese operanti nella trasformazione e commercializzazione di prodotti della pesca e dell'acquacoltura.</p>
<p>PROGETTI AMMISSIBILI</p>	<p>Il bando sostiene la transizione digitale e il rafforzamento della sicurezza informatica delle imprese, in particolar modo si rivolge alle imprese che intendono rinnovare la propria dotazione tecnologica acquistando o migliorando quella in uso.</p> <p>Sono agevolati interventi finalizzati a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • adozione di servizi cloud computing (infrastrutturali, applicativi o gestionali); • implementazione di soluzioni di cyber security per la protezione di infrastrutture, reti e dati aziendali. <p>Investimento minimo: 4.000 €</p> <p>Sono ammissibili le seguenti spese, sostenute dopo la presentazione della domanda:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) soluzioni hardware e software per la cyber security, quali firewall di nuova generazione, sistemi di intrusion detection e prevention (IDS/IPS), antivirus evoluti, sistemi di endpoint protection, soluzioni di crittografia dei dati, strumenti per la gestione delle vulnerabilità, sistemi di monitoraggio e analisi del traffico di rete (SIEM), sistemi di autenticazione multifattore (MFA) e gestione delle identità e degli accessi (IAM); b) servizi cloud infrastrutturali (IaaS) per archiviazione, gestione ed elaborazione dati, inclusi server virtuali, storage remoto, backup e disaster recovery in ambiente cloud; c) servizi cloud applicativi (SaaS) quali software gestionali, ERP, CRM, piattaforme collaborative, sistemi di document management, strumenti per la produttività e la gestione dei flussi documentali; d) servizi cloud di piattaforma (PaaS) per lo sviluppo, test e gestione di applicazioni; e) servizi di migrazione dei dati e delle applicazioni verso ambienti cloud, comprensivi di assessment preliminare, configurazione, integrazione con sistemi esistenti e collaudo; f) servizi di sicurezza gestita (managed security services), monitoraggio continuo, vulnerability assessment, penetration test e audit di sicurezza informatica; g) servizi di configurazione, personalizzazione, integrazione, monitoraggio e supporto continuativo dei servizi cloud e delle soluzioni di cyber security, inclusi canoni di abbonamento entro i limiti temporali previsti; h) eventuali costi per formazione tecnica strettamente connessa all'implementazione delle soluzioni adottate.

	<p>I servizi e prodotti di cloud computing e cyber security dovranno essere acquistati da fornitori iscritti nell'elenco predisposto dal Mimit, a cui ci si potrà iscrivere seguendo le indicazioni riportate sul sito del Ministero. Le richieste per essere inseriti nell'elenco dovranno pervenire dalle ore 12.00 del 4 marzo 2026 alle ore 12.00 del 23 aprile 2026.</p> <p>L'acquisto dei servizi potrà avvenire tramite modalità diretta (con un piano di spesa massimo di 12 mesi), abbonamento (limite massimo in 24 mesi) o con una modalità mista.</p>
TEMPI E NOTE	<p>Le domande seguiranno una procedura valutativa a sportello, secondo l'ordine cronologico di presentazione.</p> <p>Dotazione finanziaria complessiva: 150 milioni di euro. Regime de minimis.</p> <p>In attesa di Decreto Attuativo</p>

Rev. 02 del 27/02/2026

Requisiti fornitori per accreditamento

Ai fini dell'iscrizione all'elenco dei fornitori abilitati sono previsti **due possibili requisiti alternativi**:

1. Possesso di servizi già qualificati almeno di livello QC1 nel catalogo ACN;
2. Possesso di specifiche certificazioni, di seguito elencate, valide alla data di presentazione dell'istanza ed emesse da ente certificatore accreditato in UE o con mutuo riconoscimento.
 - a) **Soluzioni hardware cybersecurity** (es. firewall, NGFW, router/switch, IDS/IPS)
 - ISO 9001 – Sistema di Gestione della Qualità
 - ISO/IEC 27001 – Sistema di gestione della sicurezza delle informazioni (ISMS)
 - b) **Soluzioni software cybersecurity** (es. antivirus, SIEM, crittografia, gestione vulnerabilità)
 - ISO 9001 – Sistema di Gestione della Qualità
 - ISO/IEC 27001 – Sistema di gestione della sicurezza delle informazioni (ISMS)
 - c) **Servizi cloud infrastrutturali e di piattaforma (IaaS e PaaS)**
 - ISO 9001 – Sistema di Gestione della Qualità
 - ISO/IEC 27001 con estensione ISO/IEC 27017**oppure, in alternativa:**
 - CSA Star Level 2
 - d) **Servizi Cloud SaaS** (es. ERP, HRM, CRM, CMS, UCC)
 - ISO 9001 – Sistema di Gestione della Qualità
 - ISO/IEC 27001 con estensione ISO/IEC 27017**oppure, in alternativa:**
 - CSA Star Level 2
 - e) **Servizi professionali di configurazione, monitoraggio e supporto continuativo**
 - ISO 9001 – Sistema di Gestione della Qualità
 - ISO/IEC 27001 – Sistema di gestione della sicurezza delle informazioni (ISMS)

Per informazioni e/o studi di fattibilità:

TEL. 030731921 – EMAIL: info@pigrecosrl.it

CLAUSOLA DI ESCLUSIONE DI RESPONSABILITÀ

Pigreco Consulting Srl non si assume alcuna responsabilità per il contenuto della presente scheda e ricorda che fanno fede esclusivamente i testi normativi pubblicati nelle edizioni cartacee delle fonti ufficiali degli organi deliberanti: G.U.C.E., G.U.R.I., Burl etc.