

# REPORT DI RICHIAMO NIS2

## Notifica di Non Conformità alla Direttiva NIS2

### ATTENZIONE CRITICA

Questo report indica **NON CONFORMITÀ** alle normative NIS2. È richiesto un intervento immediato per ripristinare la conformità e mantenere l'accordo di fornitura con Enterprise Solutions SPA.

**Conseguenze:** Possibile sospensione o terminazione del contratto di fornitura.

## INFORMAZIONI FORNITORE

Nome Azienda	TechCorp Solutions SRL
Email	compliance@techcorp-solutions.com
Settore	Tecnologia e Servizi IT
Paese	Italia
Data Valutazione	2025-08-15 14:43:27
ID Assessment	NIS2-001001

## RISULTATI VALUTAZIONE

**Punteggio di Conformità: 42.0%**

**Livello di rischio: Alto**

Aree che richiedono miglioramento:

Sezione	Punteggio	Stato	Priorità
Governance della Sicurezza	25.0%	Non Conforme	ALTA
Gestione del Rischio	45.0%	Non Conforme	MEDIA
Risposta agli Incidenti	35.0%	Non Conforme	MEDIA
Continuità Aziendale	55.0%	Non Conforme	BASSA
Protezione dei Dati	40.0%	Non Conforme	MEDIA

Controlli di Accesso	50.0%	■ Non Conforme	BASSA
----------------------	-------	----------------	-------

## AZIONI RICHIESTE

Per ripristinare la conformità, è necessario implementare le seguenti misure:

- **Governance:** Implementare framework di governance della sicurezza
- **Risk Management:** Sviluppare processi di gestione del rischio
- **Incident Response:** Creare procedure di risposta agli incidenti
- **Business Continuity:** Implementare piani di continuità aziendale
- **Training:** Formare il personale sulle normative NIS2
- **Documentation:** Documentare tutti i processi di sicurezza

**Timeline:** 30 giorni per implementare le correzioni critiche

**Follow-up:** Assessment di verifica dopo 60 giorni

## VERIFICA PUBBLICA

Scansiona il QR code per verificare l'autenticità del documento online.

**QR Code per verifica:** NIS2\_RECALL|1001|TechCorp Solutions SRL|2025-08-15 14:43:27

---

Generato il 15/08/2025 alle 14:43 | Piattaforma NIS2 Supply Chain Assessment

Report conforme alla Direttiva (UE) 2022/2555 del Parlamento Europeo