

**Alla PRESIDENZA ONSIP
Associazione "Organismo Nazionale
Professionisti Sicurezza e Privacy"
VIA BOLOGNA, 35
65122 PESCARA
MAIL: adesioni@onsip.it**

Il sottoscritto nato a il
...../...../..... e residente a (.....) nella via
..... n..... C.F.: P.IVA:
..... tel. mobile
..... Mail:

Ass.ne - Studio Ass. altro: no si

Via..... n..... Città.....

CF/.Piva

- avendo preso visione ed accettare dello Statuto che regola ONSIP Associazione "Organismo Nazionale Professionisti Sicurezza e Privacy", il Codice Deontologico ed il Codice Etico;
- consapevole che ONSIP persegue la tutela degli interessi morali, economici, assistenziali sia collettivi sia individuali dei soci;

CHIEDE

di essere iscritto a ONSIP "Organismo Nazionale Professionisti Sicurezza e Privacy" per l'ANNO 2022 in qualità di Socio aderente ed iscritto negli elenchi nei COMPARTI:

DATORE DI LAVORO-RSPP **ADDETTI S.P.P.** **RESPONSABILI DEL S.P.P.**

Settore ATECO:

- SP1 (A – Agricoltura, silvicoltura e pesca); SP2 (B – Estrazione di minerali da cave e miniere / F – Costruzioni); SP3 (Q, 86.1 e 87 – Sanità e assistenza sociale); SP4 (C, 19 e 20 – Attività manifatturiere);

- COORDINATORI PER LA SICUREZZA PER LA PROGETTAZIONE E L'ESECUZIONE DEI LAVORI**
- FORMATORI SICUREZZA SUL LAVORO;**
- ISTRUTTORE SULLE ATTREZZATURE DI LAVORO;**
- CONSULENTI SICUREZZA ALIMENTARE**
- DPO (Data Protection Officer)**
- PRIVACY CONSULTANT**

Si allega documentazione (copia titolo di studio, corsi e agg.ti, esperienza, etc.) per lo status professionale per cui si chiede l'iscrizione e copia bonifico di **€ 84,00 (€ 7,00/mese)** intestato a: **ORGANISMO NAZIONALE PROFESSIONISTI SICUREZZA E PRIVACY** IBAN: **IT56N3609201600282951181121**

Acquisizione del consenso al trattamento dei dati personali ai sensi del GDPR 679/2016:

Il/La sottoscritto/a, acquisite le informazioni fornite dal titolare del trattamento ai sensi del GDPR 679/2016, presta il suo consenso al trattamento dei dati personali per i fini indicati nella suddetta informativa.

DATA ___/___/_____

FIRMA: