

Incentivi alle Imprese per la Sicurezza sul Lavoro ISI 2023

Bando a sportello

Apertura procedura compilazione 15/04/2024 - Chiusura procedura compilazione 30/05/2024

Obiettivi

Incentivare le imprese a realizzare interventi finalizzati al miglioramento dei livelli di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, di incentivarle ad abbattere emissioni inquinanti e conseguire la riduzione del livello di rumorosità o del rischio infortunistico o di quello derivante dallo svolgimento di operazioni manuali

Soggetti beneficiari

Imprese, anche individuali, iscritte alla Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura

Requisiti di ammissibilità

- ✓ Società con sede operativa attiva nella regione di competenza
- ✓ Società regolarmente iscritte alla gestione assicurativa e previdenziale
- ✓ Società in regola con gli obblighi contributivi di cui al Documento Unico di Regolarità Contributiva (D.U.R.C.)
- ✓ Società che non hanno ottenuto agevolazioni per i bandi ISI 2020, 2021 e 2022

Territori ammissibili

Intero territorio nazionale

Settori ammissibili

Tutti

Incentivi alle Imprese per la Sicurezza sul Lavoro

ISI 2023

Iniziative ammissibili

Le iniziative ammissibili fanno riferimento alle seguenti tipologie di intervento:

Progetti per la riduzione di rischi tecnopatici

- ✓ Riduzione del rischio chimico
- ✓ Riduzione del rischio rumore mediante la sostituzione di macchine immesse sul mercato post 2010
- ✓ Riduzione del rischio derivante da vibrazioni meccaniche
- ✓ Riduzione del rischio da movimentazione manuale di persone
- ✓ Riduzione del rischio da movimentazione manuale di carichi mediante interventi di automazione
- ✓ Riduzione del rischio emergenza nel settore della Pesca
- ✓ Riduzione del rischio da movimentazione manuale dei carichi nel settore della Pesca

Progetti per la riduzione di rischi infortunistici

- ✓ Riduzione rischio di caduta dall'alto mediante l'installazione di ancoraggi fissati permanentemente
- ✓ Riduzione del rischio infortunistico mediante la sostituzione di macchine obsolete
- ✓ Riduzione del rischio infortunistico mediante la sostituzione di macchine non obsolete
- ✓ Riduzione del rischio da lavorazioni in spazi confinati e/o sospetti di inquinamento

Progetti di bonifica da materiali contenenti amianto

- ✓ Rimozione di coperture in cemento-amianto e loro rifacimento
- ✓ Rimozione di coperture e controsoffitti in cemento-amianto e rifacimento delle coperture

Progetti per micro e piccole imprese operanti in specifici settori

Per questa categoria di investimento le aziende dovranno operare in uno dei settori di seguito indicati e realizzare interventi diretti alla sostituzione di macchine non obsolete oppure di apparecchi elettrici

- a) Pesca e acquacoltura - **Ateco 03***
- b) Produzione di olio di oliva da olive prevalentemente non di produzione propria - **Ateco 10.41.10**
- c) Produzione dei derivati del latte - **Ateco 10.51.20**
- d) Molitura del frumento - **Ateco 10.61.10**
- e) Molitura di altri cereali - **Ateco 10.61.20**
- f) Industrie tessili - **Ateco 13***
- g) Confezione di articoli di abbigliamento; confezione di articoli in pelle e pelliccia - **Ateco 14***
- h) Fabbricazione di articoli in pelle e simili - **Ateco 15***

Incentivi alle Imprese per la Sicurezza sul Lavoro

ISI 2023

- i) Taglio e piallatura del legno - **Ateco 16.10.00**
- j) Lavorazione di vetro a mano e a soffio artistico - **Ateco 23.19.20**
- k) Fabbricazione di prodotti in ceramica per usi domestici e ornamentali - **Ateco 23.41.00**
- l) Segazione e lavorazione delle pietre e del marmo - **Ateco 23.70.10**
- m) Fabbricazione di mobili - **Ateco 31***
- n) Fabbricazione di oggetti di gioielleria e oreficeria e articoli connessi - **Ateco 31.12***
- o) Fabbricazione di bigiotteria e articoli simili - **Ateco 32.13***
- p) Fabbricazione di strumenti musicali - **Ateco 32.2***
- q) Fabbricazione di articoli sportivi - **Ateco 32.3***
- r) Fabbricazione di giochi e giocattoli - **Ateco 32.4***
- s) Fabbricazione di attrezzature ed articoli di vestiario protettivi di sicurezza - **Ateco 32.99.1***

**comprese tutte le attività che iniziano con la codifica indicata*

Spese ammesse alle agevolazioni

Spese direttamente necessarie alla realizzazione del progetto, nonché le eventuali spese accessorie o strumentali, funzionali alla realizzazione dello stesso ed indispensabili per la sua completezza

Eventuali spese tecniche

Spese non ammesse alle agevolazioni

Dispositivi di protezione individuale ai sensi dell'articolo 74 del d.lgs. n.81/2008 s.m.i

Veicoli, aeromobili e imbarcazioni non compresi nel campo di applicazione del d.lgs. n.17/2010

Ponteggi fissi

Spese relative a trasporto del bene acquistato

Adempimenti inerenti alla valutazione dei rischi di cui agli articoli 17, 28 e 29 del d.lgs. n.81/2008 s.m.i.

Adempimenti obbligatori a carico del fabbricante o di altro soggetto diverso dal datore di lavoro

Manutenzione ordinaria degli ambienti di lavoro, di attrezzature, macchine e mezzi d'opera

Acquisizioni tramite locazione finanziaria (leasing)

Costi autofatturati

Spese fatturate dai soci (persone fisiche e/o giuridiche) dell'azienda richiedente il contributo

Interventi forniti da imprese con le quali il richiedente abbia rapporti di controllo, di partecipazione finanziaria, o amministratori, consiglieri e rappresentanti legali in comune

Incentivi alle Imprese per la Sicurezza sul Lavoro

ISI 2023

Agevolazioni

Contributo in c/capitale pari al 65% delle spese ammissibili, per un minimo di € 5.000,00 ed un massimo di € 130.000,00

Erogazione delle agevolazioni

Fino al 50% dell'importo a titolo di anticipazione, previa presentazione di fideiussione bancaria o assicurativa pari all'importo da erogare maggiorato del 10%

50% a saldo ad ultimazione programma

Tempi di realizzazione del programma

Avvio: a partire dalla data di chiusura della procedura informatica per la compilazione della domanda (il progetto si intende avviato con l'assunzione di obbligazioni contrattuali)

Ultimazione: entro 365 giorni decorrenti dalla data di ricezione del provvedimento di concessione del contributo