

Workshop, 7 aprile 2022



INAIL

I finanziamenti ISI e la riduzione del tasso di premio assicurativo a sostegno delle politiche di prevenzione

Maria Ilaria Barra, INAIL CONTARP

Sostegno economico alle imprese

Riduzione
premio
assicurativo
per
prevenzione



Finanziamenti
progetti di
miglioramento
delle condizioni di
salute e sicurezza





Riduzione premio assicurativo

lavoratori-anno del triennio della Pat	riduzione
fino a 10	28%
da 10,01 a 50	18%
da 50,01 a 200	10%
oltre 200	5%



Rispetto della regolarità contributiva e assicurativa
Rispetto delle disposizioni normative in materia di SSL

INAIL





Riduzione premio assicurativo

SEZ	INTERVENTO	PUNTI	
A	PREVENZIONE DEGLI INFORTUNI MORTALI (NON STRADALI)	50-80	<input type="checkbox"/>
B	PREVENZIONE DEL RISCHIO STRADALE	50-80	<input type="checkbox"/>
C	PREVENZIONE DELLE MALATTIE PROFESSIONALI	40-80	<input type="checkbox"/>
D	FORMAZIONE, ADDESTRAMENTO, INFORMAZIONE	30-60	<input type="checkbox"/>
E	GESTIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA: MISURE ORGANIZZATIVE	40-100	<input type="checkbox"/>
F	GESTIONE DELLE EMERGENZE E DPI	40-60	<input type="checkbox"/>

100 punti



Incentivi alle imprese–Bandi ISI

L'INAIL ha stanziato complessivamente 2.456 mln di euro, finanziando quasi 20 mila aziende.



Per incentivare le imprese a realizzare progetti per il miglioramento documentato delle condizioni di salute e di sicurezza dei lavoratori rispetto alle condizioni preesistenti



ISI

INAIL

ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO

Cerca nel portale



ISTITUTO

ATTIVITÀ

COMUNICAZIONE

ATTI E DOCUMENTI

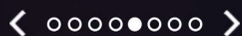
SERVIZI PER TE

SUPPORTO

ACCEDI AI SERVIZI ONLINE

Bando Isi 2021

Dal 2 maggio e fino al 16 giugno 2022 è aperta la procedura informatica per la compilazione delle domande



<https://www.inail.it/cs/internet/attivita/prevenzione-e-sicurezza/agevolazioni-e-finanziamenti/incentivi-alle-imprese/bando-isi-2021.html>

65% spese ammissibili 5.000,00 - 130.000,00 euro

INAIL



Workshop 7 aprile 2022

Maria Ilaria Barra - INAIL CONTARP

ISI – Assi di finanziamento



**STANZIAMENTO
NAZIONALE
273.700.000 €**



- Progetti di investimento e Progetti per l'adozione di modelli organizzativi e di responsabilità sociale - Asse di finanziamento 1 (sub Assi 1.1 e 1.2)
- Progetti per la riduzione del rischio da movimentazione manuale di carichi (MMC) - Asse di finanziamento 2
- Progetti di bonifica da materiali contenenti amianto - Asse di finanziamento 3
- Progetti per micro e piccole imprese operanti in specifici settori di attività - Asse di finanziamento 4
- Progetti per micro e piccole imprese operanti nel settore della produzione primaria dei prodotti agricoli – Asse di finanziamento 5.



ISI – parametri



ISI –Inoltro domanda



REGISTRAZIONE AL PORTALE INAIL



ACCESSO ALLA PROCEDURA ON-LINE E COMPILAZIONE DELLA DOMANDA



INVIO DELLA DOMANDA ON-LINE



CONFERMA E INVIO DELLA DOMANDA E INOLTRO DELLA DOCUMENTAZIONE

INAIL
ISTITUTO NAZIONALE PER L'INTEGRAZIONE
E L'INCLUSIONE SOCIALE

Cerca nel portale



ISTITUTO ATTIVITÀ ATTI E DOCUMENTI COMUNICAZIONE SERVIZI PER TE SUPPORTO

ACCEDI AI SERVIZI ONLINE

Home > Accedi ai servizi online

Accedi ai servizi online

- > **Registrazione**
- > Accedi con Spid
- > Accedi con credenziali INPS
- > Accedi con SPID
- > Recupero credenziali d'accesso
- > Servizi attivi e di futura attivazione
- > Obblighi per gli utenti dei servizi online

ACCEDI AI SERVIZI ONLINE

Nome utente

Password

ACCEDI

hai dimenticato la password?

Oppure

Entra con SPID

maggiori informazioni

Hai bisogno di aiuto sulla registrazione utente?

Scrivi qui il tuo messaggio



- ➔ *effettuare simulazioni relative al progetto da presentare;*
- ➔ *verificare il raggiungimento della soglia di ammissibilità;*
- ➔ *salvare la domanda inserita;*
- ➔ *effettuare la registrazione della propria domanda attraverso l'apposita funzione presente in procedura tramite il tasto "INVIA".*

INAIL

Analisi infortuni e malattie - stradali



Tabella n. 4.a: Numero infortuni riconosciuti positivamente per modalità accadimento e anno accadimento

Modalità di accadimento	2015	2016	2017	2018	2019	Totale	
Itinere	401	416	429	394	381	2.021	20,4%
Occasione di lavoro	1.561	1.585	1.598	1.651	1.506	7.901	79,6%
Totale complessivo	1.962	2.001	2.027	2.045	1.887	9.922	100,0%





Analisi infortuni e malattie - stradali

B PREVENZIONE DEL RISCHIO STRADALE

B-1	corso teorico-pratico di guida sicura
B-2 B-3	servizio di trasporto casa-lavoro con mezzi di trasporto collettivo
B-4	realizzazione di interventi volti al miglioramento della sicurezza delle infrastrutture stradali in prossimità del luogo di lavoro..
B-5 B-6 B-8 B-9	Installazione su mezzi : sistemi di comunicazione per telefono cellulare dispositivi fissi per la rilevazione e l'allarme in caso di colpo di sonno cronotachigrafi di tipo digitale scatola nera-registratore di eventi
B-7	“codice di pratica dei sistemi di gestione della sicurezza e dell'autotrasporto (SSA)”
B-10	Prevenzione guida in stato di ebbrezza



Analisi infortuni e malattie - MMC

Tabella n.20: Numero infortuni definiti positivi in occasione di lavoro* per tipo Attività fisica specifica (ESAW-3) e anno accadimento



Tipo Attività fisica specifica	2015	2016	2017	2018	Totale complessivo	% su totale infortuni
Movimenti	465	488	479	523	1.955	33,8%
Manipolazione di oggetti	323	322	345	388	1.378	23,8%
Trasporto manuale	145	176	208	184	713	12,3%
Lavoro con utensili a mano	164	171	179	163	677	11,7%
Operazioni di macchina	192	164	102	104	562	9,7%
Alla guida, a bordo	104	102	104	117	427	7,4%
Presenza	20	18	19	13	70	1,3%
Totale complessivo	1.413	1.441	1.436	1.492	5.782	100,0

MALATTIE PROFESSIONALI DEFINITE POSITIVAMENTE 2010-2019

Malattie del sistema osteomuscolare e del tessuto connettivo 35,4%





Analisi infortuni e malattie - MMC



C-4 PREVENZIONE DEI DISTURBI MUSCOLO-SCHELETRICI

C-1	attività di promozione della salute osteoarticolare e muscolare
C-2	introduzione nel processo produttivo una o più macchine per l'esecuzione di una fase operativa che comportava la movimentazione manuale dei carichi o la movimentazione di bassi carichi ad alta frequenza
C-4	attività volta alla prevenzione dei disturbi muscolo scheletrici che prevede l'offerta ai propri dipendenti di piani personalizzati di assistenza fisioterapica





Analisi infortuni e malattie - MMC

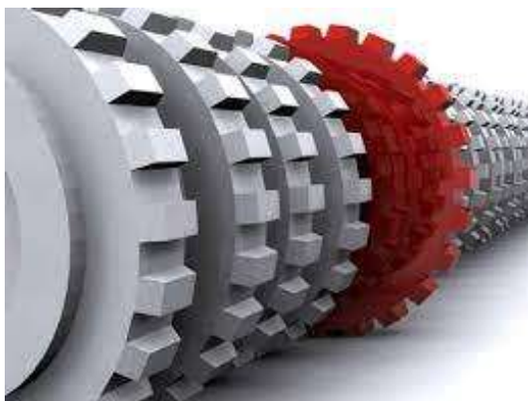


Allegato 2

b	Riduzione del rischio legato ad attività di sollevamento e abbassamento di carichi	Manipolatori, robot, piattaforme, carrelli, argani, paranchi, gru, sistemi automatici di alimentazione e scarico , pallettizzatori ..
c	Riduzione del rischio legato ad attività di traino e spinta di carichi	
d	Riduzione del rischio legato ad attività di movimentazione di bassi carichi ad alta frequenza	
e	Riduzione del rischio legato ad attività di movimentazione manuale di carichi mediante interventi di automazione	



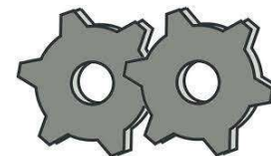
Analisi infortuni e malattie - Macchine



Tipo Contatto	2015	2016	2017	2018	Totale periodo	% su totale infortuni
Contatto con agente contundente	425	400	347	340	1.512	26,7%
Schiacciamento verticale o orizzontale	267	321	297	315	1.200	21,2%
Sforzi psicofisici	224	247	284	258	1.013	17,9%
Urto da parte di oggetto in movimento	183	151	172	197	703	12,4%
Incastramenti	157	157	170	216	700	12,3 %
Con elettricità, sostanze	143	124	133	138	538	9,5%
Totale complessivo	1.399	1.400	1.403	1.464	5.666	100,0%



Analisi infortuni e malattie - Macchine



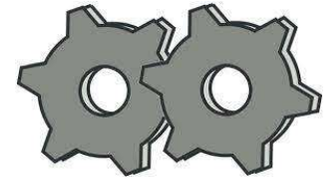
A-3 SICUREZZA MACCHINE E TRATTORI

A-3.1	L'azienda ha acquistato e installato dispositivi di protezione progettati per il rilevamento automatico delle persone, utili alla prevenzione di incidenti e infortuni, quali rilevatori di prossimità, rilevatori di movimento, tappeti sensibili e simili
A-3.2	L'azienda ha sostituito con analoghe macchine conformi alla direttiva 2006/42/CE, recepita in Italia dal d.lgs. 17/2010, una o più macchine messe in servizio anteriormente al 21 settembre 1996 e rispondenti ai requisiti generali di sicurezza di cui all'allegato V del d.lgs. 81/08 e s.m.i.
A-3.3	L'azienda ha adottato procedure lock out – tag out (LOTO) per garantire la sicurezza dell'operatore nelle fasi di pulizia, manutenzione, regolazione, riparazione e ispezione delle macchine e delle altre attrezzature di lavoro
A-3.4	L'azienda ha installato, su macchine operatrici semoventi di sua proprietà, dispositivi supplementari per assicurare/migliorare la visibilità della zona di lavoro
A-3.5	L'azienda ha installato barriere materiali fisse per la separazione delle aree e percorsi pedonali dalle aree di lavoro di macchine operatrici o in cui è prevista la circolazione di macchine semoventi o veicoli





Analisi infortuni e malattie - Macchine



Allegato 1.1

c	riduzione del rischio rumore mediante la sostituzione di trattori agricoli o forestali e di macchine
d	riduzione del rischio derivante da vibrazioni meccaniche
g	Riduzione del rischio infortunistico mediante la sostituzione di trattori agricoli o forestali e di macchine obsolete
h	Riduzione del rischio infortunistico mediante la sostituzione di macchine non obsolete



Analisi infortuni e malattie – agenti chimici



INFORTUNI DEFINITI POSITIVAMENTE IN OCCASIONE DEL LAVORO 2015-2018

agente contundente	26,7% (7,4% sostanze)
contatto con elettricità o sostanze	9,5 %

MALATTIE PROFESSIONALI DEFINITE POSITIVAMENTE 2010-2019

malattie del sistema respiratorio	19,6%
tumori	15,8%
tumore maligno di tessuto mesoteliale e dei tessuti molli	45,2%
Tumori maligni dell'apparato respiratorio	39,7%





Analisi infortuni e malattie – agenti chimici



A-1 AMBIENTI CONFINATI E/O SOSPETTI DI INQUINAMENTO

C-2 PREVENZIONE DEL RISCHIO CHIMICO

- | | |
|-------|--|
| C-2.1 | L'azienda ha effettuato il "Fit test" sui DPI per la protezione delle vie respiratorie prima della loro adozione |
| C-2.2 | L'azienda ha installato sistemi di aspirazione dell'aria per la riduzione della concentrazione di agenti chimici pericolosi e/o di agenti cancerogeni o mutageni presenti nei luoghi di lavoro |
| C-2.3 | L'azienda ha adottato misure che hanno portato o mantenuto i livelli di esposizione personale dei lavoratori a silice libera cristallina respirabile al di sotto del valore di 0,05 mg/m ³ |

C-3 RIDUZIONE DEL RISCHIO RADON

- | | |
|------|--|
| C3.1 | L'azienda ha implementato misure correttive per ridurre la concentrazione media di attività di radon nei luoghi di lavoro al piano terra, seminterrato e interrato |
|------|--|

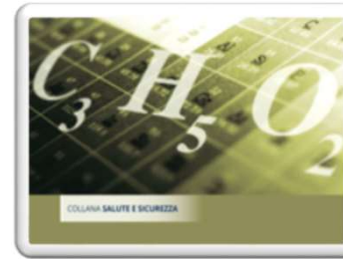
F GESTIONE DELLE EMERGENZE E DPI

- | | |
|-----|--|
| F-1 | L'azienda ha dotato i propri lavoratori, le cui mansioni comportano lavoro in solitario, di sistemi di rilevamento "uomo a terra" |
| F-7 | L'azienda ha adottato sistemi di controllo a distanza dell'utilizzo dei DPI da parte dei lavoratori |





Analisi infortuni e malattie – agenti chimici

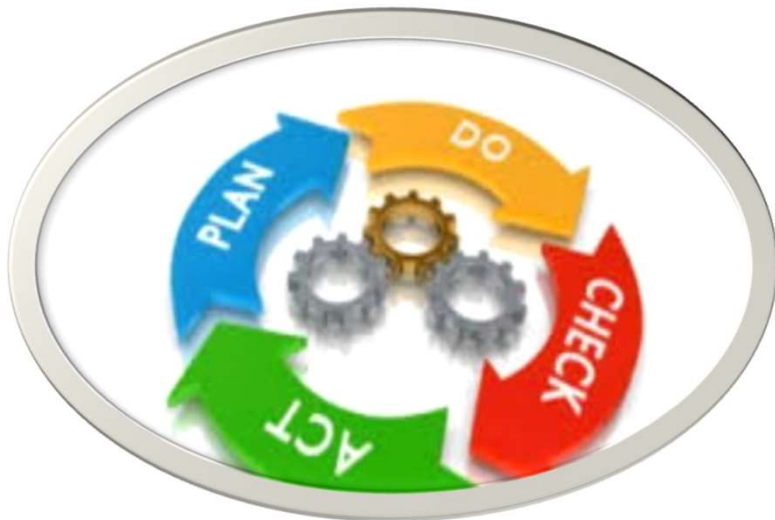


Allegato 1

a	Riduzione del rischio chimico
c	Riduzione del rischio radon
d	Riduzione del rischio da lavorazioni in spazi confinati e/o sospetti di inquinamento



Analisi infortuni e malattie – MOG SGSL





Analisi infortuni e malattie – MOG SGSL



E	GESTIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA: MISURE ORGANIZZATIVE
E-1	L'azienda ha adottato o mantenuto un sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro certificato secondo le norme UNI ISO 45001:18 ...
E-2	L'azienda ha adottato o mantenuto un sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro certificato secondo la Norma UNI 10617
E-3 E-4	L'azienda ha adottato o mantenuto un sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro non certificato
E-5 E-8	L'azienda ha adottato o mantenuto un modello organizzativo e gestionale di cui all'art.30 del d.lgs. 81/08
E-9 E-13	L'azienda ha adottato un sistema di Responsabilità sociale o bilancio sociale SA8000
E-14 E-15	Buone prassi validate dalla Commissione consultiva permanente
E-16	L'azienda ha partecipato al premio "Imprese per la sicurezza"
E-17	L'azienda adotta un sistema di rilevazione dei quasi infortuni e attua le misure migliorative idonee a impedire il ripetersi degli eventi rilevati
E-18	L'azienda ha aderito al "Programma Responsible Care"

Allegato 1.2

- | | |
|---|---|
| a | Adozione di un sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro certificato UNI ISO 45001:2018 |
| b | Adozione di un sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro di settore previsto da accordi INAIL-Parti Sociali |
| c | Adozione di un sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro non rientrante nei casi precedenti |
| d | Adozione di un modello organizzativo e gestionale di cui all'art.30 del d.lgs. 81/2008 asseverato |
| e | Adozione di un modello organizzativo e gestionale di cui all'art.30 del d.lgs. 81/2008 non asseverato |
| f | Adozione di un sistema di responsabilità sociale certificato SA 8000 |
| g | Modalità di rendicontazione sociale asseverata da parte terza indipendente |





FEDERCHIMICA
CONFINDUSTRIA

INAIL

*Grazie per
l'attenzione*

Maria Ilaria Barra, INAIL CONTARP