

#### Incentivi INAIL- Avviso 2011

#### Valutazione tecnica delle domande

Milano 26 gennaio 2012



## Tipologia di progetto

Investimento

 Adozione di modelli organizzativi e di responsabilità sociale



### Caratteristiche dei Progetti

- a) Ristrutturazione o modifica strutturale e/o impiantistica degli ambienti di lavoro
- b) Installazione e/o sostituzione di macchine, dispositivi e/o attrezzature
- c) Modifiche del layout produttivo
- d) Interventi relativi alla riduzione/eliminazione di fattori di rischio



## Progetti ammissibili

#### Requisito fondamentale dei progetti

# Il miglioramento dei livelli di salute e sicurezza sul lavoro

Cioè il miglioramento documentato delle condizioni di salute e sicurezza dei lavoratori rispetto alle condizioni preesistenti e riscontrabile, a pena di esclusione, con quanto riportato nella "valutazione dei rischi aziendali"



### Progetti ammissibili

Il progetto può essere articolato in più interventi/acquisti purché essi siano tutti tassativamente funzionali alla riduzione/eliminazione/prevenzione della medesima causa di infortunio o fattore di rischio indicata dall'impresa nel modulo di domanda on line.



### Progetti ammissibili

Nel caso in cui il progetto agisca sulla riduzione/eliminazione/prevenzione di più cause di infortunio o fattori di rischio, la valutazione dell'intero progetto sarà riferita alla sola causa di infortunio, o fattore di rischio, che l'impresa indicherà nel modulo di domanda on line.

Pertanto tutte le altre voci di intervento, con i relativi costi, non riferite alla causa o fattore di rischio indicato, saranno decurtate dall'importo richiesto"



#### Spese non ammissibili

Dispositivi di protezione individuale nonché ogni altro relativo complemento o accessorio;

Automezzi e mezzi di trasporto su strada, aeromobili, imbarcazioni e simili;

Impianti per l'abbattimento di emissioni o rilasci nocivi all'esterno degli ambienti di lavoro, o comunque qualsiasi altra spesa mirata esclusivamente alla salvaguardia dell'ambiente;

Hardware, software e sistemi di protezione informatica (fatta eccezione per quelli dedicati all'esclusivo ed essenziale funzionamento di sistemi utilizzati ai fini del miglioramento delle condizioni di salute e sicurezza)



#### Spese non ammissibili

Mobili e arredi.

Acquisizioni tramite locazione finanziaria (leasing)

Mero smaltimento dell'amianto

Interventi da effettuarsi in locali diversi da quelli nei quali è esercitata l'attività lavorativa al momento della presentazione della domanda

Progetti già realizzati o in corso di realizzazione alla data di comunicazione di ammissione al contributo

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



#### Spese ammissibili

Sono invece ammesse a contributo le spese per acquisto/sostituzione dei mezzi d'opera installati sui mezzi di trasporto (ad es. braccio gru, piattaforme mobili di carico, ecc.), sono altresì ammessi quei mezzi d'opera che possono andare su strada ( ad esempio trattori, pale meccaniche, ecc..) sempreché il loro acquisto determini miglioramento delle condizioni di lavoro degli addetti.



Ammessi i mezzi d'opera installati su mezzi di trasporto

Ammessi i trattori, pale meccaniche, ecc.



#### Spese Tecniche Progetti di investimento

Spese tecniche e assimilabili riconoscibili (in percentuale sull'ammontare del contributo)

fino al 15%



#### Spese Tecniche Progetti di investimento

Esempio

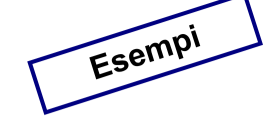
Contributo 50.000 €

Intervento 42.500 €

Spese tecniche 7.500 €



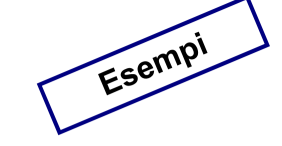
# Spese Tecniche Allegato 1



- Spese di progettazione ed elaborati a firma di tecnico abilitato
- 2. Spese per Direzione Lavori e coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione
- 3. Certificazioni di regolare esecuzione o collaudo
- 4. Relazioni e dichiarazioni asseverate sulle barriere architettoniche
- 5. Certificazioni relative alla prevenzione incendi
- Certificazioni acustiche rilasciate da tecnici abilitati in acustica ambientale



# Spese Tecniche Allegato 1



- 12. Perizia giurata
- 13. Oneri previsti per il rilascio di autorizzazioni o nulla osta da parte di enti e amministrazioni preposte.
- 14. Contributi previsti dalle Casse di Previdenza relativi alle parcelle professionali
- 15. Ogni altra documentazione o certificazione prevista per la materia su cui si chiede il contributo richiesta dalla specifica normativa



#### Modulo A-(domanda) Modulo B1-(Perizia giurata) DVR

Entro 30gg dalla domanda on line



Documento di valutazione dei rischi datato e firmato e corredato delle firme di tutti i soggetti previsti dalla normativa vigente da cui si devono evincere tra l'altro:

a.Ciclo produttivo



b.Layout aziendale



Per le imprese che non hanno l'obbligo di redazione del DVR (Dlgs 81/08 art.29 c.5 e s.m.i.), si richiede oltre all'Autocertificazione della Valutazione dei rischi a firma del DL, una specifica relazione, sempre a firma del DL, da cui si devono evincere:

- 1) i rischi
- 2) il layout
- 3) il ciclo produttivo





Perizia giurata redatta, utilizzando il facsimile di cui al MODULO B1, da tecnico abilitato, regolarmente iscritto a collegi o ordini professionali e con competenze specifiche nella materia attinente il progetto presentato.





Punteggio						
1	Dimensioni aziendali (n. dipendenti compreso il Datore di lavoro):	Fatturato/bilancio in €/milioni	Punteggio	se il fatturato supera i limiti indicati, il punteggio è		
	1 -10	≤2	45	moltiplicato per 0,8 45		
	11-15	≤ 10	40	40		
	16-20	≤ 10	35	35		
	21-30	≤ 10	30	30		
	31-50	≤ 10	25	25		
	51-100	≤ 50	20	20		
	101-150	≤ 50	17	17		
	151-200	≤ 50	14	14		
	201-250	≤ 50	12	12		
	251-500		9	9		
	oltre 500		7	7		
2	Tasso di tariffa medio nazionale della voce prevalente per n. lavoratori /anno nella PAT	Categorie speciali	speciali Punteggio			
	130-115	Agricoltura (tasso medio standardizzato) + Artigiani classe 8 e 9	25	è attribuito il punteggio 4)		
	114-100		23	23		
	99-85	Artigiani classi 6 e 7	21	21		
	84-70	Artigiani classe 5	19	19		
	69-55	Facchini e pescatori	16	16		
	54-40	Artigiani classe 4	13	13		
	39-25	Artigiani classe 3	10	10		
	24-13		7	7		
	12-4	Artigiani classi 1 e 2	4	4		
	Non definito		4	4		





3	Percentuale di lavoratori coinvolti nell'intervento, rispetto al totale dei dipendenti	criterio (percentuale di lavoratori)/10	Punteggio			
3	100%		10			
	70%		7			
	40%		4			
	L'intervento tecnico è mirato all'eliminazione / riduzion	Punteggio (alternativo al 4				
1	1° causa di infortunio nel settore / Ro	35				
4	2° causa di infortunio nel settore / Ro	27				
	3° causa di infortunio nel settore / Ro	20				
1	4° causa di infortunio nel settore / Ro	12				
	5° causa di infortunio nel settore / Ro	8				
	L'intervento tecnico è mirato all'eliminazione / riduzion (alternativo al 4) (*)	Punteggio (alter				
	Agenti chimici "molto tossici" (**)		35			
	Agenti "cancerogeni", "mutageni" e "teratogeni" (escluso ar	35				
	Bonifica amianto (escluso mero smaltimento)	35				
	Spazi confinati	35				
	Movimentazione manuale di carichi - Movimenti e sforzi ripe	27				
4 bis	Vibrazioni trasmesse al corpo intero	27				
	Vibrazioni al sistema mano-braccio	27				
	Rumore		20			
	Incendio ed emergenze	12				
	Rischio elettrico		12			
	Altro		6			





# http://intranet.inail.it/StruttureCentrali/DCPreven zione/Incentivi/2011/Inentivi\_2011.htm



## Prime 5 cause di infortunio GG3-Lombardia

- 1. Sforzo fisico a carico del sistema muscolo scheletrico
- 2. Caduta del lavoratore dall'alto (impalcatura, scala, sedia...)
- 3. Ferita per contatto con materiale duro o abrasivo
- 4. Caduta in piano (scivolamento, inciampo)
- 5. Urto o collisione con oggetto in movimento, inclusi i veicoli





	Efficacia della misura tecnico/organizzativa prevista		
5	eliminazione rischio	(cfr. NOTA TECNICA)	30
	prevenzione	(cfr. NOTA TECNICA)	25
	protezione collettiva	(cfr. NOTA TECNICA)	20

	Condivisione con le Parti Sociali	Punteggio
6	Intervento progettato e/o effettuato attraverso a) 1 parte sociale; b) 2 parti sociali; c) nell'ambito della bilateralità*	Bonus A) 10% B) 12%, C) 14% sul totale (***)

\*per ambito della bilateralità si intende il coinvolgimento di uno o più enti bilaterali, o di uno o più organismi paritetici, oppure di due o più organizzazioni maggiormente rappresentative di cui almeno una rappresentativa dei lavoratori e almeno una rappresentativa dei datori di lavoro

Soglia 105



Per interventi di <u>eliminazione del rischio</u> si intendono tutti quegli interventi tecnici che agiscono sulla rimozione della fonte del pericolo, oppure che agiscono in modo tale da eliminare completamente l'esposizione dei lavoratori a quel pericolo, ad esempio:

- 1.sostituzione di una sostanza cancerogena con una non cancerogena,
- 2.automazione di un processo produttivo precedentemente svolto dai lavoratori,
- 3.adozione di un "ciclo chiuso" nel processo produttivo,



Per <u>misure preventive</u> si intendono quegli interventi che riducono la probabilità che si verifichi un evento dannoso ossia tutti quegli interventi tecnici di tipo prevenzionale che, pur non eliminando la fonte di pericolo, riducono l'entità del rischio



#### Misure preventive

#### ad esempio:

- 1. utilizzo di ausili per la movimentazione dei carichi che pur non sostituendo l'uomo riducono l'entità del rischio,
- 2. sostituzione di macchine e utensili con altri più sicuri
- 3. dispositivi di sicurezza (griglie, schermi fissi o mobili) applicati agli organi di lavoro o agli ingranaggi pericolosi delle macchine,
- 4. interventi sul layout (modifiche alla disposizione delle macchine o degli impianti al fine di diminuire l'insorgenza di infortuni o l'esposizione ad agenti chimici, fisici e biologici)
- 5. progettazione ergonomica degli ambienti di lavoro



Per sistemi di **protezione collettiva** si intendono sistemi di tutela che si interpongono tra la fonte di pericolo e i lavoratori



#### **Protezione collettiva**

#### ad esempio:

- ✓ compartimentazione antincendio,
- ✓ sistemi di ventilazione,
- √ cappe di aspirazione
- ✓ impianti e sistemi di aspirazione centralizzati e/o localizzati,
- ✓ parapetti provvisori,
- ✓ reti di sicurezza,
- ✓ armature di sostegno degli scavi,
- ✓ barriere fonoisolanti
- schermi di intercettazione delle radiazioni ottiche
- ✓ armadi metallici di sicurezza
- ✓ protezioni meccaniche contro urti



# a) Ristrutturazione o modifica strutturale e/o impiantistica degli ambienti di lavoro





- 2. Certificato di regolare esecuzione o collaudo
- 3. Dichiarazioni di progetto e finale in merito agli interventi sulle barriere architettoniche
- 4. Certificato di prevenzione incendi (nel caso di attività soggetta)
- 5. Certificazioni acustiche rilasciate da tecnici abilitati in acustica ambientale



# a) Ristrutturazione o modifica strutturale e/o impiantistica degli ambienti di lavoro



- Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico e di messa a terra
- Dichiarazione di conformità degli impianti termoidraulici
- Denuncia di messa in servizio di impianti di messa a terra (D.P.R. 462/01) e relative verifiche (art. 86 D.Lgs 81/08)
- Denuncia di messa in servizio di impianto di protezione scariche atmosferiche (D.P.R. 462/01)
- Relazione Tecnica classificazione ambienti con pericolo di esplosione (Titolo XI D.Lgs 81/08)
- ■Denuncia di messa in servizio di impianti elettrici installati in luoghi con pericolo di esplosione (D.P.R. 462/01) e relative verifiche (art. 296 D.Lgs 81/08)



# b) Installazione e/o sostituzione di macchine, dispositivi e/o attrezzature



- Caratteristiche della nuova macchina
- Modalità di eliminazione della macchina oggetto di sostituzione
- Certificati di prove, verifiche e collaudo della macchina (ove previsto)
- Certificato CE di conformità alla Direttiva Macchine se ricadenti nel campo di applicazione della Direttiva
- Libretto di uso e manutenzione, ecc



- c) Modifiche del layout produttivo
- d) Interventi relativi alla riduzione/eliminazione di fattori di rischio

Se <u>intervento sull'ambiente di lavoro, modifica e</u> <u>installazione di impianti</u> (impianti di aspirazione, ventilazione, schermature acustiche, radioprotezioni ecc.)

1. Certificato di regolare esecuzione o collaudo firmato da tecnico abilitato (in relazione agli specifici ambiti normativi) riportante le indicazioni relative alle misurazioni ante e post operam degli agenti ridotti o eliminati



- c) Modifiche del layout produttivo
- d) Interventi relativi alla riduzione/eliminazione di fattori di rischio
  - 2. Dichiarazioni di montaggio e installazione secondo la regola dell'arte rilasciata dall'installatore
  - Ogni altra documentazione o certificazione prevista per la materia su cui si chiede il contributo richiesta dalla specifica normativa

#### Sostituzione macchina non marcata CE



Nel caso di sostituzione di una macchina o di un impianto non marcato CE, questi devono essere obbligatoriamente messi fuori dal processo produttivo dell'azienda e, in fase di rendicontazione, dovrà esserne data debita comprova.

Rimane salva l'applicazione della normativa di attuazione della direttiva 2006/42/CE, relativa alle macchine e delle altre norme in materia di commercializzazione ed uso di macchine non rispondenti alle disposizioni legislative e regolamentari vigenti in materia di sicurezza e salute sul lavoro.



### Documentazione in fase di domanda Modelli organizzativi e di rs

## Modulo A-(domanda) Modulo B2

Entro 30gg dalla domanda on line



#### Importo progetti



## Per la tipologia di progetto ADOZIONE DI MODELLI ORGANIZZATIVI E DI

**RESPONSABILITA' SOCIALE** l'utente deve fornire una breve descrizione del progetto, indicare il costo effettivo della consulenza ed il costo dell'eventuale certificazione. Il valore massimo ammissibile della consulenza è ricavato dal sistema. Sarà il sistema a calcolare il valore massimo ammissibile del progetto, (per i criteri vedi all'allegato 2), l'importo massimo concedibile e l'eventuale importo di anticipazione.



#### Parametri - modelli



	Valore parametrico in funzione della complessità			Valore parametrico in funzione della complessità			
N. di	ALTA	MEDIA	BASSA	N. di	ALTA	MEDIA	BASSA
dipende	Macrosett	Macrosett	Macrosetto	dipende	Macrosett	Macrosett	Macrosetto
nti <u>&lt;</u> *	ori	ori	re	nti <u>&lt;</u> *	ori	ori	re
	1, 4, 7, 8,	2, 3, 6, 9,			1, 4, 7, 8,	2, 3, 6, 9,	
	12	10, 11,	5		12	10, 11,	5
5	3	2,5	2,5	875	17	13	10
10	3,5	3	3	1175	19	15	11
15	4,5	3,5	3	1550	20	16	12
25	5,5	4,5	3	2025	21	17	12
45	7	5,5	3	2675	23	18	13
65	8	6	3,5	3450	25	19	14
85	9	7	3,5	4350	27	20	15
125	11	8	4	5450	28	21	16
175	12	9	4,5	6800	30	23	17
275	13	10	5	8500	32	25	19
425	15	11	5,5	10700	34	27	20
625	16	12	6	>10700	36	29	21

Il valore massimo ammesso per spese di consulenza del progetto, nonché per la formazione inerente i nuovi processi organizzativi previsti dal progetto, è calcolato moltiplicando il valore parametrico riportato in tabella per € 2.500



### Punteggi - modelli



12				
	Dimensioni aziendali (n. dipendenti compreso il Datore di lavoro):	Fatturato/bilancio in €/milioni	se il fatturato supera i lim moltiplica	eggio niti indicati, il punteggio è to per 0.8 Per i progetti F e G della successiva tabella
	1 -10	≤2	45	45
	11-15	<u></u> ≤ 10	45	40
17	16-20	≤ 10	45	35
1	21-30	≤ 10	45	30
	31-50	≤ 10	45	25
	51-100	≤ 50	20	20
	101-150	≤ 50	17	17
	151-200	≤ 50	14	14
	201-250	≤ 50	12	12
	251-500	į.	9	9
	oltre 500		7	7
	Tasso di tariffa medio nazionale della voce prevalente per n. lavoratori /anno nella PAT**	Categorie speciali	Punt (alle imprese costituites 2011 è attribuite	eggio i a partire dal 1 gennaio o il punteggio 4)
	130-115	Agricoltura (tasso medio standardizzato) +Artigiani classe 8 e 9		25
	114-100			23
2	99-85	Artigiani classi 6 e 7		21
	84-70	Artigiani classe 5		19
	69-55	Facchini e pescatori		16
	54-40	Artigiani classe 4		13
	39-25	Artigiani classe 3		10
	24-13			7
	12-4	Artigiani classi 1 e 2		4
	Non definito			4



### Punteggi - modelli



	NB. E' p	Tipologia del progetto ossibile scegliere solo uno degli interventi di seguito riportati	Punteggio
		Adozione di un SGSL certificato secondo la norma BS OHSAS 18001 da un ente di certificazione accreditato per lo specifico settore presso ACCREDIA o presso altro ente unico nazionale di accreditamento con accordo di mutuo riconoscimento per questa norma.	80
3	b	Adozione di un SGSL certificato da enti non accreditati per lo specifico settore presso ACCREDIA	70
	С	Adozione di un SGSL	70
	d	Adozione di un modello organizzativo e gestionale ex D.Lgs 231/01*	70
	е	Adozione di sistemi di gestione della salute e sicurezza sul lavoro (SGSL) di settore previsti da accordi INAIL-Parti Sociali	70
	f	Adozione di un sistema di responsabilità sociale certificato SA 8000	60
	g	Modalità di rendicontazione sociale asseverata da parte terza indipendente**	60

Soglia 105



## Modelli organizzativi e di rs

L'intervento richiesto può riguardare tutti i lavoratori facenti capo ad un unico Datore di Lavoro anche se operanti in più sedi o più regioni.

Obblighi dei soggetti beneficiari: mantenere il modello organizzativo per i 3 anni successivi alla data di erogazione del saldo del contributo. In caso di certificazione la stessa va mantenuta per tre anni

#### a)-Adozione di un SGSL certificato BS OHSAS 18001:

Certificato OHSAS 18001 rilasciato da enti di certificazione accreditati per lo specifico settore presso ACCREDIA o presso altro ente unico nazionale di accreditamento con accordo di mutuo riconoscimento per questa norma.



b)-Per implementazione dei sistemi di gestione della salute e sicurezza certificati da enti di certificazione non accreditati per lo specifico settore presso ACCREDIA:

Copia del certificato
Politica
Manuale
Lista procedure
Verbale audit interno
Verbale audit di parte terza
Verbale riesame



c)-Per implementazione dei sistemi di gestione della salute e sicurezza non certificati

Politica
Manuale
Lista procedure
Verbale audit interno
Verbale riesame



## d)-Per implementazione di modelli organizzativi e gestionali ex d.lgs 231/01

Politica
Manuale
Lista procedure
Verbale audit interno
Verbale riesame
Codice disciplinare
Nomina dell'organismo di vigilanza

Qualora il sistema implementato non preveda tutti i parametri sopra menzionati dovrà essere inviata della documentazione ad hoc in funzione del sistema stesso dalla quale si evincano le caratteristiche principali



- e)-Per l'adozione di un sistema certificato SA 8000
- f)-Modalità di rendicontazione sociale asseverata da parte terza indipendente

#### Idonee documentazioni rilasciate da organismi terzi:

- 1. Certificazione rilasciata da organismi accreditati SAAS per standard SA 8000
- 2. Modelli di rendicontazione di responsabilità sociale (Bilancio sociale o estratto dello stesso) asseverati da parte di Ente terzo
- 3. Documento di asseverazione con i dati dell'Ente/Società asseverante.



#### PERIZIA GIURATA FAC-SIMILE

Il sottoscritto:

Cognome e nome			
Indirizzo			42
Località	CAP	Comune	I Provide
Comune di nascita			data al nascit
Codice Fiscale		Partita	L.A.
Albo Professionale		Provinci d	li di nr.
Tel.	Fax	e-mail	
Con studio in		Via/P.zza	<b>A</b>

in esecuzione dell'incarico conferito dall'Impresa;

(N.B. - Indicare la medesima denominazione adott ta di d'impresa nella domanda)

per il progetto volto al miglioramento delle condizioni la salute e sicurezza dei lavoratori finalizzato ad ottenere il contributo INAIL alle imprese (al. 11, co ama 5 dei Decreti 81/2008 e 106/2009)

Ai sensi e per gli effetti dell 27.47 del D.P.R. 445/2000 ATTESTA quanto segue:

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEL PROGETTO E SUE CARATTERISTICHE PRINCIPALI: (il professionista ha facoltà di presentare anche elaborati grafici o descrittivi, allegandoli al presente modulo)

## E' obbligatoria per i progetti di investimento



#### PERIZIA GIURATA FAC-SIMILE

II sottoscritto:

Cognome e nome					
Indirizzo					
Località	CAP	Comune		Prov.	
Comune di nascita			data di	nascita	
Codice Fiscale			Partita I.V.A		
Albo Professionale		ĮF.	Provincia di	al nr.	
Tel.	Fax	e-r	nail		
Con studio in	•	Via/P.zza			

in esecuzione dell'incarico conferito dall'Impresa:

(N.B. - Indicare la medesima denominazione adottata dall'impresa nella dopunda

perizia

per il progetto volto al miglioramento delle condizioni di salute e sicurezza de la oratori fi alizzato ad ottenere il contributo INAIL alle imprese (art.11, comma 5 dei Decreti 81/2008 e 106/2009)

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000 ATTESTA quanto segue:

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEL PROGETTO E SUE CARATTERISTICHE PRINCIPALI: (il professionista ha facoltà di presentare anche elaborati grafici o descrittivi, allegandoli al presente modulo)

# Descrizione dettagliata del progetto con eventuali elaborati grafici



•		
R MODALITA	N' DI REALIZZAZIONE DEL	PROCETTO
D. WOUDELIE	A DI REMLIZZAZIONE DEL	ROGETIO

(qualora ne ravvisi la necessità, il professionista può barrare anche più di una delle caselle seguenti)

Nuova realizzazione di locali/ambienti di lavoro	
Ristrutturazione di locali/ambienti di lavoro	
Introduzione di nuovo ciclo produttivo	
Modifica dell'attuale ciclo produttivo	
Installazione di nuovi impianti	
Sostituzione/modifica di impianti già esistenti	
Acquisto e installazione di nuovo macchinario	
Sostituzione/modifica di macchinario	
Altro	

C.	DESCRIZIONE DELLO STATO ANTE-OPERAM (è opportuno allegare adeguata documentazione fotografica)	perizia
		12

D. TEMPO IN GIORNI INDICATIVAMENTE PREVISTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO DAL MOMENTO DELLA COMUNICAZIONE INAIL DI AMMISSIONE AL CONTRIBUTO



comprensivo del tempo occorrente per il rilascio delle eventuali autorizzazioni preventive e delle certificazioni finali (o documentazione equipollente) elencate nell'allegato 1, e comunque non superiore a 365 gg.



#### Ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000 ATTESTA inoltre:

- Che esiste il nesso causale tra l'intervento previsto in progetto e l'effettivo miglioramento delle condizioni di salute e sicurezza dei lavoratori dell'impresa in quanto con l'intervento per cui si chiade il finanziamento si intende abbattere la causa di infortunio o il fattore di rischio individuati al punto...........del DVR, o, nelle aziende di cui all'art. 29 comma 5 del D. Lgs. 81/2008 s.m.l., individuati nella documentazione descrittiva dei rischi aziendali, del ciclo preduttivo e del Pout di cui è richiesta la presentazione in allegato alla domanda;
- Che l'intervento si articola nelle voci sinteticamente riportate ne sotra tante elence, tutte strettamente indispensabili per il miglioramento delle condizioni di salute e sicurezza dei lavoratori, ad esclusione di ogni altra opera non ammessa a contributo perché ricadente nelle fattispecie di cui all'art.8 dell'Avviso Pubblico o non direttamente correlata alle finalità del contributo;

Attestazione del nesso causale tra l'intervento previsto in progetto e l'effettivo miglioramento delle condizioni di salute e sicurezza dei lavoratori dell'impresa.

Individuazione precisa dello specifico fattore di rischio o causa di infortunio, individuati al punto...... del DVR....., su cui si intende agire



Che l'importo economico dell'intervento è congruo, in quanto la determinazione dei costi è stata effettuata con riferimento alle quotazioni desunte da listini ufficiali e in vigore, praticati dalle case produttrici, indicate da listini prezzi informativi per materiali e opere compiute e/o stimata con riferimento ai prezzi di mercato correnti localmente. (A tal riguardo, si precisa che la valutazione dei costi è eseguita con riferimento alla realizzazione dell'intero intervento progettato e non del contributo richiesto, che copre di tali costi il 50%).

Descrizione sintetica della voce di spesa prevista	Costo della voce, esclusa IVA (Euro)
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
TOTAL	E

# Attestazione di congruità dei costi e che le opere sono tutte strettamente indispensabili



A supporto dei costi preventivati fornisce gli elementi tecnici indicati nel sottostante riquadro A (o in mancanza di tali dati, nel riquadro B) consapevole che l'assenza degli stessi comporterà l'esclusione dell'Impresa dalla possibilità di accedere al contributo:

•	Allega copia dei listini prezzi ufficiali e in vigore praticati dalla casa produttrice e/o copia
	(anche solo in estratto) dei listini dei prezzi informativi per materiali e opere compiute (tarifforegionali, listini camere di commercio ecc.) da cui sono stati dedotti gli importi sopra indicati. Tipo e denominazione Listini allegati:
	1
;	3
•	Per eventuali prezzi a corpo, allega le seguenti analisi dei prezzi elementari (mano d'opera
	materiali, forniture, ecc.) riferiti ai listini dei prezzi in vigore utilizzati .



Fornisce i seguenti elementi tecnici atti a precisare i criteri di determinazione degli importi indicati nella descrizione sintetica delle voci di spesa previste (ad esempio: preventivi firmati dal fornitore e considerati congrui dal professionista firmatario della perizia giurata).

Elementi tecnici a supporto dei costi preventivati (pena esclusione dell'impresa dall'accesso al contributo)

Milano 26 gennaio 2012



- Che l'immobile oggetto dell'intervento è identificato al NCEU al Foglio.......Part....... Sub....... e risulta regolarmente accatastato con Cat...... come da visura catastale aggiornata che si a Perizia allega alla perizia.
- Che il richiedente è: proprietario dell'immobile .....

titolare di contratto (di locazione, comodato, ecc.)

- Che l'immobile oggetto dell'intervento è conforme alle norme edilizie e urbanistiche vigenti e che l'intervento per il quale si richiede l'ammissione al finanziamento non è in contrasto con tali norme.
- Che ai sensi del punto 8 dell'Avviso Pubblico l'intervento in oggetto non è già stato realizzato o in corso di realizzazione
- Che il sottoscritto non ha rapporti di dipendenza di qualsivoglia natura con l'Impresa richiedente il contributo, né con le Ditte fornitrici e/o esecutrici delle opere.

Attestazione di conformità dell'immobile alle norme edilizie ed urbanistiche Attestazione che l'intervento, oggetto del finanziamento, non è già stato realizzato né in corso di realizzazione



Il tecnico redattore della perizia giurata deve essere soggetto terzo professionalmente qualificato, esterno alla struttura aziendale, con competenze specifiche nella materia attinente al progetto presentato, regolarmente iscritto a collegi o ordini professionali.

Il tecnico redattore della perizia deve essere soggetto terzo, esterno alla struttura aziendale, con competenze specifiche nella materia attinente il progetto presentato.