



QUESTIONARIO CAR/ POSTUMA DECENNALE

1) QUESTIONARIO

PER L'ASSICURAZIONE "TUTTI I RISCHI" DELLA COSTRUZIONE DI OPERE CIVILI (CONTRACTORS' ALL RISKS)

La Società si impegna a fare un uso riservato delle notizie ed informazioni raccolte in questo questionario.

È importante compilare il questionario in TUTTE le sue parti, mentre gli allegati 2, 3, 4, 5, 6 e 7 sono da compilare secondo la natura delle opere interessate.

PARTE I - GENERALITÀ

A) NOMINATIVI	
Committente: Cod. Fisc./Part. IVA, domicilio _____	Appaltatore o Impresa Costruttrice: Cod. Fisc./Part. IVA, domicilio _____
Subappaltatori: _____	Progettisti: _____
Contraente : Cod. Fisc./Part. IVA, domicilio _____	
Assicurato : domicilio _____	
B) LUOGO DI ESECUZIONE DELLE OPERE _____ _____	
C) DESCRIZIONE DELLE OPERE (allegare inoltre piante, sezioni, prospetti delle opere nonché planimetria del cantiere e zone circostanti) _____ _____ _____ _____ _____ _____	

Come da contratto di appalto in data _____ allegato alla presente		
D) DURATA DELL'ASSICURAZIONE		
Dalle ore 24.00 del _____ alle ore 24.00 del _____ per la costruzione delle opere (come da art. 13 delle C.G.A.) e da tale data alle ore 24.00 del _____ per il periodo di manutenzione		
E) SEZIONE I – DANNI ALLE COSE SOMME ASSICURATE PER		
PARTITA 1	Opere ed impianti permanenti e temporanei compresi materiali ed impianti forniti del Committente (come da art. 4 delle C.G.A.)	(Euro) _____
PARTITA 2	Opere ed impianti preesistenti (come da Condizione Particolare 2 di Polizza)	(Euro) _____
PARTITA 3	Costi di demolizione e di sgombero (come da Condizione Particolare 3 di Polizza)	(Euro) _____
PARTITA 4	Macchinario ed attrezzature di cantiere, compresi baraccamenti, il tutto di proprietà dell'Assicurato o di cui egli debba rispondere (come da Allegato 1 al presente questionario) .	(Euro) _____
F) SEZIONE II – RESPONSABILITA' CIVILE VERSO TERZI		
Massimale assicurato per tutti i sinistri che possono verificarsi durante la validità della polizza		(Euro) _____
Con il limite, per ogni sinistro, di		_____
G) ALTRE ASSICURAZIONI		
Per tutta la durata della Polizza C.A.R. esistono altre coperture assicurative sugli stessi rischi ? (danni alle cose – responsabilità civile verso terzi)		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> [SI] [NO] </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 5px;"> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> </div>
Se sì ,indicarle specificando la portata della garanzia:		
<div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px;"></div>		

Parte II - DATI TECNICI

A) OPERE		
1) L'Appaltatore ha esperienza nel tipo e metodi di costruzione previsti ? In caso affermativo, elencare analoghe ed importanti opere realizzate dall'Appaltatore in passato	[SI] [NO]	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2) Lavori e relativi importi eseguiti dai Subappaltatori		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> </div> <div style="width: 35%;"> Euro <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100px;"></div> Euro <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100px;"></div> Euro <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100px;"></div> </div> </div>		
3) La zona è soggetta a rischi di terremoto, eruzioni vulcaniche e maremoto ? (Comune classificato sismico per legge ; come da classificazione Ania - <i>da Handbook Incendio</i>) In caso affermativo fornire dettagli su intensità e frequenza ed indicare le soluzioni previste	[SI] [NO]	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4) Indicare:		
la natura del sottosuolo		
i pericoli di natura geologica		
la profondità massima di scavo		
la quota della falda freatica		
La natura del sottosuolo e le condizioni geologiche comportano problemi particolari ?	[SI] [NO]	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

In caso affermativo indicare quali problemi e le soluzioni previste (consolidamento terreno, fondazioni particolari, palificazione, ecc.)

5) Indicare nome, distanza minima e dislivello, rispetto al luogo di esecuzione delle opere, dei più vicini corsi d'acqua, laghi o mare

Si sono mai verificate alluvioni o inondazioni nella zona ?

[SI] [NO]

☐ ☐

In caso affermativo indicare le soluzioni previste

6) Le caratteristiche climatiche, meteorologiche ed ambientali della zona comportano problemi particolari ?

[SI] [NO]

☐ ☐

In caso affermativo quali problemi e le soluzioni previste

7) Indicare le misure di prevenzione ed estinzione incendio previste

8) Indicare le misure di protezione e sorveglianza del cantiere previste

9) Sono previste: In caso affermativo riportare il relativo costo e fornire adeguata documentazione		costo in Euro
[SI] [NO] <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	demolizioni	_____
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	ampliamenti	_____
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	sottomurazioni	_____
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	rifacimenti di opere preesistenti	_____
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	_____	_____
10) E' previsto l'uso di esplosivi ?		[SI] [NO] <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
In caso affermativo indicare le modalità di conservazione e di impiego		
_____ _____ _____		
11) Nei lavori oggetto del presente appalto sono presenti e/o vengono trattate e/o utilizzate e/o bonificate sostanze quali amianto e/o asbesto?		
12) Precisare la presenza di eventuali altri rischi particolari		
_____ _____		

B) RESPONSABILITA' CIVILE VERSO TERZI
1. Descrizione dei fabbricati adiacenti (età, valore, stato di conservazione, ecc.) e loro destinazione d'uso durante il periodo assicurato
_____ _____
2. Misure di sicurezza e di prevenzione adottate nel luogo di esecuzione delle opere
_____ _____
3. Eventuale presenza e/o trattamento e/o utilizzo e/o bonifica di sostanze quali amianto e/o asbesto
_____ _____

Parte III - Estensioni di garanzia

1. Sono richieste estensioni di garanzia ?	SI	NO
Rischi di progettazione (come da C. P. 1 di polizza)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Maggiori costi per lavoro straordinario, notturno, festivo e trasporto a grande velocità (come da C. P. 4 di polizza)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Manutenzione (come da C. P. 5 di polizza)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Manutenzione estesa (come da C. P. 6 di polizza)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pluralità di Assicurati - responsabilità civile incrociata (come da C. P. 8 di polizza)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vibrazione, rimozione, franamento e cedimento di terreno (come da C. P. 9 di polizza)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2) Sono richieste ulteriori estensioni di garanzia ?	SI	NO
Maggiori costi per trasporto aereo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scioperi, sommosse, tumulti popolari, atti di terrorismo e sabotaggio organizzato	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Data _____

la Ditta Proponente

ASSICURAZIONE DEL MACCHINARIO, DEI BARACCAMENTI E DELLE ATTREZZATURE DI CANTIERE

a) SOMMA ASSICURATA

La somma assicurata per ciascun ente deve essere uguale al valore di rimpiazzo a nuovo al momento del sinistro comprensivo di noli, costi di trasporto, dogana e montaggio di un ente uguale oppure equivalente per caratteristiche, prestazioni e rendimento.

Sconti e prezzi di favore non hanno alcuna influenza nella determinazione della somma assicurata.

b) ELENCO DEL MACCHINARIO, DEI BARACCAMENTI E DELLE ATTREZZATURE DI CANTIERE

N. D'ORDINE	N. ENTI ASSICURATI	DESCRIZIONE (specie, tipo, marca, matricola o targa, ecc.)	ANNO DI COSTRUZIONE	SOMMA ASSICURATA (Euro)

FABBRICATI

ALLEGARE ADEGUATA DOCUMENTAZIONE COMPRENSIVA DI CRONOGRAMMA LAVORI	
1) Uso cui verrà adibito il fabbricato	_____
2) Numero piani	- fuori terra _____ - interrati _____
3) Altezza massima del fabbricato	_____
4) Superficie coperta	_____
5) Cubatura	_____
6) Tipo di struttura portante e sistema di costruzione adottato	_____ _____
7) Tipo di fondazione	<input type="checkbox"/> a platea <input type="checkbox"/> su plinti <input type="checkbox"/> battuti su pali trivellati
8) Luce massima travi	_____
9) Suddivisione dei valori	<div style="text-align: right;">(Euro)</div> <div> - scavi e movimenti terra _____ - fondazioni e muri di contenimento _____ - strutture portanti _____ - impianti _____ - altro _____ </div>

RISTRUTTURAZIONI ED AMPLIAMENTI DI COSTRUZIONI PREESISTENTI

INDICAZIONI RELATIVE ALLA COSTRUZIONE PREESISTENTE	
1) Destinazione d'uso	_____
2) Anno di costruzione	_____
3) Valore	(Euro) _____
4) Cubatura	(metri cubi) _____
5) Stato	<input type="checkbox"/> molto buono <input type="checkbox"/> buono <input type="checkbox"/> discreto <input type="checkbox"/> pericolante <input type="checkbox"/> _____
6) Numero piani	- fuori terra _____ - interrati _____
7) Altezza (sopra il suolo)	_____
8) Profondità di fondazione(sotto il suolo)	_____
9) Tipo di fondazione	<input type="checkbox"/> a platea <input type="checkbox"/> su plinti <input type="checkbox"/> battuti su pali trivellati
10) Tipo di struttura portante	_____ _____
11) Tipo di solai	_____
12) Tipo di struttura portante del tetto	_____

IN CASO DI RISTRUTTURAZIONI:	
13) Quali parti vengono ristrutturate ?	_____
14) Quali lavori vengono eseguiti ?	_____
15) Sono interessate strutture portanti ? In caso affermativo indicare quali	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO _____ _____ _____
16) Si rendono necessari in caso affermativo indicare misura e metodo	<input type="checkbox"/> sottopassaggi ? <input type="checkbox"/> sottomurazioni <input type="checkbox"/> demolizioni <input type="checkbox"/> _____ ? _____ _____
17) Altre indicazioni	_____ _____
IN CASO DI AMPLIAMENTI:	
18) Quali parti vengono ampliate?	_____ _____
19) Quali lavori vengono eseguiti?	_____ _____
20) Si rendono necessari	<input type="checkbox"/> sottopassaggi ? <input type="checkbox"/> sottomurazioni <input type="checkbox"/> demolizioni <input type="checkbox"/> _____ ? _____
21) Si rende necessaria l'esecuzione di fondazioni? In caso affermativo indicare dimensioni, caratteristiche e distanza dalle fondazioni preesistenti	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO _____ _____ _____ _____

<p>22) Misure di sicurezza adottate per lo scavo di fondazione</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> cassaforma di legno <input type="checkbox"/> cassaforma di acciaio <input type="checkbox"/> paratia <input type="checkbox"/> diaframma <input type="checkbox"/> ancoraggio a terra <input type="checkbox"/> sostegno interno <input type="checkbox"/> _____ _____
<p>23) Altre indicazioni</p>	<p>_____</p> <p>_____</p>

2) QUESTIONARIO

PER L'ASSICURAZIONE DECENNALE POSTUMA DI IMMOBILI DI NUOVA REALIZZAZIONE

1) Ubicazione dell'opera	<input type="checkbox"/> a meno di 250 metri del mare o a più di 1000 metri d'altitudine <input type="checkbox"/> a più di 250 metri del mare o a meno di 1000 metri d'altitudine
2) Pendenza del terreno	<input type="checkbox"/> meno del 15% <input type="checkbox"/> da 15% a 30 % <input type="checkbox"/> più del 30 %
3) Impianto esterno di fognature	<input type="checkbox"/> con pendenza superiore a 0,5% <input type="checkbox"/> con pendenza inferiore a 0,5%
4) Impianto esterno di trasporto di calore/raffreddamento	<input type="checkbox"/> lunghezza inferiore a 5 metri <input type="checkbox"/> lunghezza superiore a 5 metri
5) Relazione geotecnica specifica per il progetto esaminato	<input type="checkbox"/> disponibile <input type="checkbox"/> non disponibile
6) Natura del terreno di fondazione	<input type="checkbox"/> terreno con argilla espansiva <input type="checkbox"/> terreno con carsica, gesso, vuoti dovuti a miniere <input type="checkbox"/> terreno di riporto con strato inferiore a 1 metro <input type="checkbox"/> terreno di riporto con strato superiore a 1 metro <input type="checkbox"/> con intervento di consolidamento (jet grouting, colonne di pietra, ...) <input type="checkbox"/> altro

7) Stratigrafia del terreno di fondazione	<input type="checkbox"/> terreno omogeneo <input type="checkbox"/> terreno non omogeneo, con strati di spessore variabile
8) Parti interrate (salvo fondazioni)	<input type="checkbox"/> assenza di parti interrate <input type="checkbox"/> non bagnate da acque sotterranee <input type="checkbox"/> bagnate da acqua sotterranee, impermeabilizzazione con guaina bituminosa o membrana PVC <input type="checkbox"/> bagnate da acqua sotterranee, impermeabilizzazione con sistema di cristallizzazione <input type="checkbox"/> bagnate da acqua sotterranee, impermeabilizzazione non tradizionale
9) Fondazioni	<input type="checkbox"/> plinti o travi rovesce <input type="checkbox"/> platea <input type="checkbox"/> pali di profondità inferiore a 20 metri <input type="checkbox"/> pali di profondità compresa tra 20 a 40 metri <input type="checkbox"/> pali di profondità superiore a 40 metri
10) Cedimenti assoluti calcolati dal geotecnico	<input type="checkbox"/> inferiori a 2,5 cm <input type="checkbox"/> superiori a 2,5 cm
11) Struttura dell'edificio	<input type="checkbox"/> calcestruzzo armato <input type="checkbox"/> calcestruzzo precompresso <input type="checkbox"/> legno <input type="checkbox"/> legno lamellare <input type="checkbox"/> acciaio <input type="checkbox"/> muratura portante di pietra-laterizi-blocchetti
12) Lunghezza dell'opera senza giunti di dilatazione	<input type="checkbox"/> inferiore a 25 metri <input type="checkbox"/> superiore a 25 metri

13) Elementi strutturali a sbalzo	<input type="checkbox"/> luce dello sbalzo inferiore a 1,5 metri <input type="checkbox"/> luce dello sbalzo compresa tra 1,5 a 5 metri <input type="checkbox"/> luce dello sbalzo superiore a 5 metri
14) Altezza dell'opera fuori terra	<input type="checkbox"/> inferiore a 30 metri <input type="checkbox"/> da 30 a 80 metri <input type="checkbox"/> Superiore a 80 metri
15) Profondità delle parti interrato	<input type="checkbox"/> inferiore a 10 metri <input type="checkbox"/> superiore a 10 metri
16) Luce delle travi o dei solai	<input type="checkbox"/> inferiore a 7 metri <input type="checkbox"/> da 7 a 15 metri <input type="checkbox"/> da 15 a 30 metri <input type="checkbox"/> superiore a 30 metri
17) Tipologia dell'involucro	<input type="checkbox"/> calcestruzzo armato <input type="checkbox"/> muratura di pietra-laterizi-blocchetti <input type="checkbox"/> pannelli prefabbricati tradizionali <input type="checkbox"/> sistema non tradizionale
18) Tipologia della copertura	<input type="checkbox"/> tetto con pendenza inferiore a 5% <input type="checkbox"/> tetto con pendenza superiore a 5% <input type="checkbox"/> terrazzo

19) Impermeabilizzazioni delle coperture	<input type="checkbox"/> con guaina bituminosa, membrana PVC o asfalto <input type="checkbox"/> con manto di tegole o d'altri elementi di piccole dimensioni tradizionali <input type="checkbox"/> con lamiere di zinco o d'altri materiali tradizionali <input type="checkbox"/> con sistema non tradizionale
20) Rivestimento esterno	<input type="checkbox"/> intonaco base cementizia <input type="checkbox"/> elementi modulari lapidei <input type="checkbox"/> legno <input type="checkbox"/> isolamento termico esterno + intonaco plastico <input type="checkbox"/> non tradizionale
21) Impianto interno idrico o di riscaldamento	<input type="checkbox"/> all'aperto <input type="checkbox"/> integrato nella struttura, nell'involucro o nelle pareti interne
22) Esiste polizza assicurativa Fidejussoria stipulata con Vittoria Assicurazioni S.p.A.	<input type="checkbox"/> si - indicare numero polizza .../.../..... <input type="checkbox"/> no

SEZIONE A – DANNI ALL’IMMOBILE	
SOMME ASSICURATE PER	
Partita 1 A - Opera	(EURO) _____
Partita 1 B - Involucro	(EURO) _____
Partita 2 – Spese di demolizione e sgombero	(EURO) _____
Partita 3 - Impermeabilizzazione delle coperture	(EURO) _____
Partita 4 - Pavimentazioni e rivestimenti interni	(EURO) _____
Partita 5 - Intonaci e rivestimenti esterni	(EURO) _____
SEZIONE B – RESPONSABILITA’ CIVILE VERSO TERZI	
Massimale assicurato per tutti i sinistri che possono verificarsi durante la validità della polizza	(EURO) _____

Data _____

la Ditta Proponente