

**QUESTIONARIO
ASSICURAZIONE TUTTI I RISCHI DELLA COSTRUZIONE
(CONTRACTORS' ALL RISKS)**

La Società si impegna a fare uso riservato di queste notizie ed informazioni. E' importante rispondere a tutte le domande contenute nelle Parti I, II e III e allegato 1 – l'allegato 2 è da compilare solo se richiesta la copertura per i danni a macchinari e attrezzature

PARTE I – GENERALITA'

1. NOMINATIVI	
Committente	
Appaltatore	
Subappaltatori	
Progettisti	
Contraente	
Domiciliato in	
Partita IVA / Cod. Fisc.	
Assicurato / Beneficiario	

2. LUOGO DI ESECUZIONE DELLE OPERE	
---	--

3. DESCRIZIONE DELLE OPERE	Vedi allegato 1
-----------------------------------	-----------------

4. DURATA DELL'ASSICURAZIONE	Dalle ore 24 del _____ Alle ore 24 del _____ Per la costruzione delle opere e da tale data Alle ore 24 del _____ per il periodo di manutenzione
-------------------------------------	--

5. SEZIONE A – DANNI ALLE COSE	
SOMME ASSICURATE PER:	_____
PARTITA 1 – Opere ed impianti permanenti e temporanei compresi materiali ed impianti forniti dal Committente	_____
PARTITA 2 – Opere ed impianti preesistenti	_____
PARTITA 3 – Costi di demolizione e di sgombero	_____
PARTITA 4 – Macchinario ed attrezzature di cantiere, compresi baraccamenti, il tutto di proprietà dell'Assicurato o di cui debbarispondere (come da allegato n° 1 al presente questionario)	_____

6. SEZIONE B – RESPONSABILITA' CIVILE VERSO TERZI	
Massimale assicurato per tutti i sinistri che possono verificarsi durante la validità della polizza con il limite per ogni sinistro	_____

7. ALTRE ASSICURAZIONI Per tutta la durata della polizza CAR esistono altre coperture assicurative sugli stessi rischi (danni alle cose, responsabilità civile verso Terzi, ...) In caso affermativo indicare estremi (tipologia, compagnia assicuratrice, n° polizza, massimali, ...)	<input type="radio"/> SI' <input type="radio"/> NO
--	--

PARTE II – DATI TECNICI

A – OPERE

1. ESPERIENZA L'appaltatore ha esperienza nel tipo e metodi di costruzione previsti? In caso affermativo, elencare analoghe ed importanti opere realizzate dall'appaltatore in passato.	<input type="radio"/> SI' <input type="radio"/> NO
--	--

2. SUBAPPALTO Lavori e relativi importi eseguiti dai subappaltatori	Lavori	Importi
---	--------	---------

3. EVENTI CATASTROFALI La zona è soggetta a rischi di terremoto, eruzioni vulcaniche, e/o maremoto? In caso affermativo fornire dettagli su intensità e frequenza Indicare soluzioni previste	<input type="radio"/> SI' <input type="radio"/> NO
---	--

4. CARATTERIZZAZIONE AREA Natura del sottosuolo Pericoli di natura geologica Profondità massima di scavo Quota della falda freatica La natura del sottosuolo e le condizioni geologiche comportano problemi particolari? In caso affermativo indicare quali problemi e le soluzioni previste (consolidamento terreno, fondazioni particolari, palificazioni, ...)	<input type="radio"/> SI' <input type="radio"/> NO
--	--

5. CORSI D'ACQUA 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 verificati alluvioni od inondazioni nella zona? In caso affermativo indicare quali problemi e soluzioni previste	<input type="radio"/> SI' <input type="radio"/> NO
---	--

6. CARATTERIZZAZIONE CLIMATICA Le caratteristiche climatiche, metereologiche ed ambientali della zona comportano problemi particolari? In caso affermativo indicare quali problemi e le soluzioni previste	<input type="radio"/> SI' <input type="radio"/> NO
---	--

7. PREVENZIONE INCENDI Indicare le misure di prevenzione ed estinzione incendio previste.	
8. SORVEGLIANZA DEL CANTIERE Indicare le misure di protezione e sorveglianza del cantiere previste (controlli in orari lavorativi ed extralavorativi)	
9. OPERAZIONI PREVISTE Indicare tipologia, importo e fornire adeguata documentazione	<input type="radio"/> demolizioni <input type="radio"/> ampliamenti <input type="radio"/> sottomurazioni <input type="radio"/> rifacimenti di opere preesistenti <input type="radio"/> _____
10. ESPLOSIVI E' previsto l'utilizzo di esplosivi? In caso affermativo indicare modalità di conservazione ed impiego	<input type="radio"/> SI' <input type="radio"/> NO
11. ALTRO Precisare la presenza di eventuali altri rischi particolari	

B – RESPONSABILITA' CIVILE VERSO TERZI

1. FABBRICATI ADIACENTI Descrizione dei fabbricati adiacenti (età, valore, stato di conservazione, pregio storico-artistico, ...) e loro destinazione d'uso durante il periodo assicurato Distanza minima dall'area di cantiere.	
2. MISURE DI SICUREZZA Misure di sicurezza e di prevenzione adottate nel luogo di esecuzione delle opere	

PARTE III – EVENTUALI ESTENSIONI DI GARANZIA

Rischi di progettazione	<input type="radio"/> SI'	<input type="radio"/> NO
Maggiori costi per lavoro straordinario, notturno, festivo e trasporto a grande velocità	<input type="radio"/> SI'	<input type="radio"/> NO
Manutenzione	<input type="radio"/> SI'	<input type="radio"/> NO
Manutenzione estesa	<input type="radio"/> SI'	<input type="radio"/> NO
Pluralità di Assicurati – Responsabilità civile incrociata	<input type="radio"/> SI'	<input type="radio"/> NO
Rimozione, franamento e cedimento di terreno	<input type="radio"/> SI'	<input type="radio"/> NO
Cavi e condutture sotterranee	<input type="radio"/> SI'	<input type="radio"/> NO
Sciperi, sommosse e tumulti popolari	<input type="radio"/> SI'	<input type="radio"/> NO

Luogo e data _____

La Ditta Richiedente

FABBRICATI

1. DESTINAZIONE D'USO Uso cui verrà adibito il fabbricato	USO CIVILE ABITAZIONE con o senza attività commerciali a piano strada
2. DIMENSIONI Numero di piani Altezza massima del fabbricato Superficie coperta Cubatura Lce massima travi	- n° piani fuori terra - n° piani interrati
3. TIPOLOGIA COSTRUTTIVA Tipo di struttura portante e sistema di costruzione adottato	
Tipo di fondazione	<input type="radio"/> a platea <input type="radio"/> su plinti <input type="radio"/> su pali <input type="radio"/> battuti <input type="radio"/> <input type="radio"/> trivellati
4. SUDDIVISIONE DEI LAVORI Indicare tipologia ed importi	<input type="radio"/> scavi e movimenti terra <input type="radio"/> fondazioni e muri di contenimento <input type="radio"/> strutture portanti <input type="radio"/> impianti <input type="radio"/> altro

E' fondamentale allegare adeguata documentazione tecnica (relazione tecnica, planimetrie, prospetti) comprensiva di cronogramma dei lavori.

Luogo e data ____

La Ditta Richiedente
