

# La corretta analisi di risk management e garanzie assicurative a supporto dell'appalto pubblico e privato

Dr. Vincenzo Bizzarri, consulente ed analista di rischi

**BIZZARRI S.r.l.**  
SOCIETÀ DI BROKERAGGIO ASSICURATIVO  
*Leader nella Consulenza*

# IL RUOLO DEL RISK MANAGER (1)

- Studiare e analizzare le problematiche e le responsabilità delle società del settore tecnico e degli altri soggetti coinvolti nell'appalto
- Identificare le aree di rischio specifiche ad ogni attività tecnica
- Selezionare i rischi auto-assicurabili da quelli trasferibili all'assicuratore, valutando l'importo delle franchigie e degli scoperti in modo che non possano generare comunque un costo eccessivo per l'azienda in caso di sinistro

## IL RUOLO DEL RISK MANAGER (2)

- Verificare la congruenza del contratto assicurativo rispetto alle esigenze del potenziale cliente evidenziando le garanzie anomale richieste talvolta dal Committente
- Attività consulenziale differente da quella dell'intermediario assicurativo ma con alcune aree sovrapponibili
- Attività molto sviluppata nelle aziende di grandi dimensioni o strategiche ma spesso carente nelle aziende del settore tecnico

# OBIETTIVI DELLE ATTIVITÀ DI RISK MANAGEMENT (1)

Responsabilizzare i professionisti circa la necessità di essere assistiti da esperti di risk management assicurativo nelle seguenti fasi:

## Fase precontrattuale (offerta per partecipazione a gara)

- Valutazione degli oneri contrattuali a carico del cliente;
- Evidenziazione delle clausole anomale;
- Evidenziazione di problematiche legate agli eventuali partecipanti al RTP sia di tipo finanziario che di sinistrosità pregressa

## Fase contrattuale:

- Verifica del contratto assicurativo predisposto da sottoscrivere

# OBIETTIVI DELLE ATTIVITÀ DI RISK MANAGEMENT (2)

## Fase di realizzazione dell'intervento:

- Necessità di reperimento di informazioni dal cliente circa l'andamento dei lavori

## Fase di gestione circostanze e sinistri:

- Per ottimizzare la gestione di riserve poste dai diversi operatori (committente, appaltatore, progettisti, direttore dei lavori, collaudatori,...)

# CLAUSOLE SPECIALI AREA TECNICA: IL RUOLO DEL RISK MANAGER

Integrare le condizioni normative, in funzione delle seguenti aree:

- Infrastrutture
- Ambiente
- Costruzioni nell'edilizia pubblica e privata
- Settore sismico
- Settore acustico
- Settore energetico
- Settore informatico (cyber risk)

# VALUTAZIONE DI RISK MANAGEMENT E GARANZIE INNOVATIVE PER LA SOTTOSCRIZIONE DELLE SEGUENTI POLIZZE (1)

Settore Bonus 110 e Bonus minori:

- single project: assicura l'asseveratore, nessun limite al numero degli incarichi e massimale complessivo elevato, fino a 10 mln
- tutela legale con garanzia postuma decennale e massimale adeguato (le polizze per le società di ingegneria e di architettura non prevedevano la garanzia postuma; la DAS, prima Compagnia nel settore, ha accettato l'inserimento di tale garanzia)

# VALUTAZIONE DI RISK MANAGEMENT E GARANZIE INNOVATIVE PER LA SOTTOSCRIZIONE DELLE SEGUENTI POLIZZE (2)

Per tutte le società del settore tecnico:

- Garanzia di cyber risk e polizza di tutela legale per le figure apicali in azienda. Anche in questo caso il patteggiamento è esteso al caso di procedimento doloso.