

# Risk Stakeholder Analysis

## RISK STAKEHOLDER ANALYSIS

Si tratta di una tecnica che identifica i **rischi di progetto partendo dal posizionamento degli stakeholder rispetto agli obiettivi del progetto.**

In un progetto mediamente complesso il **sistema di interessi in gioco**, non necessariamente è coerente.

I passi da seguire per la Risk Stakeholder Analysis sono i seguenti:

1. Richiamare gli obiettivi di progetto (da Project Charter);
2. Elencare gli stakeholder di progetto (almeno i principali);
3. Valutare il posizionamento (interessi, atteggiamento, comportamenti, prese di posizione) di ogni singolo stakeholder rispetto ad ogni singolo obiettivo;
4. Identificare i rischi connessi ai posizionamenti critici (*ad esempio mancanza di condivisione, se non addirittura palese ostilità nei confronti degli obiettivi di progetto*).

	Posizionamento degli stakeholder rispetto agli obiettivi di progetto			
Obiettivo di progetto	Stakeholder 1	Stakeholder 2	Stakeholder 3	Rischi
Obiettivo A	MN	N	P	R1, R2, Rn...
Obiettivo B	I	MP	I	
Obiettivo C	I	P	I	

### Legenda

MP = Molto positivo;  
 P = Positivo;  
 I = Indifferente (Neutrale);  
 N = Negativo;  
 MN = Molto Negativo