

CONTENUTI DEL P.S.C.

A – RELAZIONE TECNICA

1. Anagrafica di cantiere;
2. Descrizione del complesso dei lavori;
3. Soggetti responsabili del cantiere;
4. Organizzazione del cantiere;
5. Esito valutazione rischi tipologici ed interferenziali;
6. Stime e valutazioni;
7. Elenco della documentazione obbligatoria di cantiere.

B – PRESCRIZIONI

8. Prescrizioni generali di sicurezza
9. Programma di coordinamento e controllo.

A – RELAZIONE TECNICA

1. ANAGRAFICA DEL CANTIERE

- Denominazione del cantiere;
- Estremi della concessione edilizia (lav. privati) o del contratto di appalto (LL.PP.);
- Committente (indicare il nominativo del rappresentante legale per Soc. e Enti);
- Responsabile dei lavori (se nominato);
- Progettista architettonico;
- Direttore dei lavori;
- Progettista strutture;
- Progettista impianti;
- Geologo
- **Coordinatore per la progettazione;**
- **Coordinatore per l'esecuzione dei lavori;**
- Nominativi delle imprese e dei lavoratori autonomi e relativi responsabili (caselle vuote da riempire dopo l'assegnazione dei lavori);
- Entità presunta in uomini/giorno;
- Costo dell'opera e incidenza costi della sicurezza (Oneri Diretti e Oneri Specifici)
- Data (presunta) di inizio dei lavori;
- Durata presunta.

2. DESCRIZIONE DEL COMPLESSO DEI LAVORI

- Dati identificativi del cantiere;
- Collocazione urbanistica e ambientale;

Descrizione sintetica dell'opera	- architettonica
	- strutturale
	- tecnologica

Tavole esplicative	Da estrapolare dal progetto esecutivo integrandole degli elementi inerenti la sicurezza del cantiere.
	Schemi esemplificativi

Le tavole esplicative sono determinanti per una immediata comprensione dei rischi, per l'apprendimento della logistica di cantiere e per l'indicazione di tutte quelle prescrizioni inerenti le interferenze con il sito (vedi successivo punto n. 5)

3. PERSONALE ADDETTO AL CANTIERE

Soggetti responsabili del cantiere

Definizione dei compiti e delle responsabilità dei seguenti soggetti (può essere considerato come un Capitolato Speciale della Sicurezza)

- Committente (indicare il nominativo del rappresentante legale per Società ed Enti);
- Responsabile dei lavori (se nominato)
- Coordinatore per l'esecuzione dei lavori;
- Appaltatore (nominativo del titolare o rappresentante legale della ditta);
- Sub-appaltatori;
- Lavoratori autonomi;

4. ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE

Organizzazione del cantiere

- Planimetria del cantiere (indicazioni logistiche e di base);
- Servizi igienico – assistenziali;
- Impianti;
- Macchine ed attrezzature ipotizzabili;
- Cronoprogramma dei lavori da intendersi come strumento di identificazione delle fasi temporali più critiche con analisi delle lavorazioni più impegnative;

5. ESITO DELLA VALUTAZIONE DI RISCHI

Rischi tipologici ed interferenziali

- Caratteristiche dell'opera:
 - **seppellimento**;
 - annegamento;
 - **caduta dall'alto**;
 - salubrità dell'aria delle gallerie;
 - stabilità pareti e volta della galleria;
 - demolizioni di edifici (con eventuale programma di demolizione);
 - incendio o esplosione;

Interferenze con il sito	all'interno del cantiere (sottoservizi, linee elettriche aeree)
	importate dall'esterno (lavori stradali)
	esportate all'esterno (lavori su lunghi tratti di territorio)

- Interferenze fra imprese esecutrici:
 - sovrapposizioni incompatibili;
 - uso di macchine ed attrezzature comuni (es. ponteggi);
 - percorsi ed approvvigionamenti;
 - gestione di sostanze pericolose;

6. STIME E VALUTAZIONI

Stima degli oneri della sicurezza

- Stima dei costi della sicurezza relativi agli apprestamenti, procedure ed attrezzature individuati nel PSC (O.D. e O.S.).

Valutazione degli uomini / giorno

- Entità presunta in uomini / giorno; (vedi indicazioni linee guida regionali)

7. DOCUMENTAZIONE

Documentazione obbligatoria di cantiere

- Notifica preliminare;
- Piano di sicurezza e coordinamento;
- Piano operativo di sicurezza delle imprese esecutrici;
- Libretto degli infortuni;

- Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico e notifica all'ISPESL della messa a terra e eventuali certificazioni e valutazioni inerenti il rischio contro le scariche atmosferiche;
- Libretti ed autorizzazione ministeriale per i ponteggi;
- Libretti e certificazioni di conformità delle macchine;

B – PRESCRIZIONI

8. PRESCRIZIONI

Prescrizioni generali

- Obblighi generali delle imprese esecutrici;
- Apprestamenti, installazioni ed organizzazione del cantiere;
- Impianti ed attrezzature per l'esecuzione dei lavori;
- Fasi critiche;
- Lavorazioni incompatibili;
- Lavorazioni rese compatibili;
- sfalsamento temporale;
- sfalsamento spaziale;

- Attrezzature ed impianti di uso comune;
- Dispositivi di protezione collettivi.

9. PROGRAMMI

Programma di coordinamento e controllo

- Sopralluoghi sul cantiere;
- Rilievi fotografici;
- Riunioni di coordinamento;
- Documentazione di controllo e coordinamento;
- Revisione ed aggiornamenti del PSC;
- Aggiornamento fascicolo per lavori futuri;
- Giornale dei lavori (anche come strumento di dimostrazione dell'attività di coordinamento svolta).

Il presente schema è stato illustrato durante il congresso del 19 aprile 2001 (Prevenzione degli infortuni in edilizia – applicazione del dlgs494/96 e dlgs528/99. Compiti dei coordinatori della sicurezza).