Varese Via Speroni,14

#### LISTA DI CONTROLLO DEL PSC E FA

Data	
Dala	

Committente :	
Responsabile dei Lavori :	
Ubicazione Cantiere :	
Attività da eseguire :	
Controllo in fase :	☐ Preventiva ☐ Progettuale ☐ Esecutiva ☐ :

La presente lista di controllo si applica ogni volta che, a seguito d'incarico si redigono o si ricevano elaborati tecnici quale il Piano di Sicurezza e coordinamento (PSC) e il fascicolo dell'opera (FA).
La verifica si effettua: se in fase di progettazione, su elaborati pubblicati in bozza prima della riunione finale con il Committente e il Responsabile dei lavori; e se in fase esecutiva, sugli elaborati ricevuti dal Committente.

#### Parte 1 - elaborato PSC

Sez.	Descrizione	n.a	si	no
а	identificazione e la descrizione dell'opera:			
a.1	indirizzo del cantiere			
a.2	descrizione del contesto in cui è collocata l'area di cantiere			
a.3	descrizione sintetica dell'opera, con particolare riferimento alle scelte progettuali, architettoniche, strutturali e tecnologiche			
a.4	breve descrizione delle caratteristiche idrogeologiche del terreno (o rinvio a specifica relazione se già redatta)			
b	individuazione dei soggetti con compiti di sicurezza:			
b.1	è stato identificato il Committente			
b.2	è stato identificato il Responsabile dei lavori			
b.3	è stato identificato il CSP			
b.4	è stato identificato il CSE (se nominato)			
b.5	è stato identificato il Progettista			
b.6	è stato identificato il Direttore dei Lavori (se nominato)			
C	relazione sull'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi concreti relativi:			
c.1	all'area di cantiere			
c.2	all'organizzazione del cantiere			
c.3	alle lavorazioni che saranno effettuate			
c.4	alle interferenze delle lavorazioni			
d	sono state indicate le scelte progettuali ed organizzative, le procedure, le misure preventive e protettive, in riferimento a:			
d.1	all'area di cantiere			
d.1.a	alle caratteristiche dell'area di cantiere, con particolare attenzione alla presenza nell'area del cantiere di linee aeree e condutture sotterranee			
d.1.b .1	all'eventuale presenza di fattori esterni che comportano rischi per il cantiere, con particolare attenzione a lavori stradali ed autostradali al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori impiegati nei confronti dei rischi derivanti dal traffico circostante			
d.1.b .2	all'eventuale presenza di fattori esterni che comportano rischi per il cantiere, con particolare attenzione al rischio di annegamento			
d.1.c	agli eventuali rischi che le lavorazioni di cantiere possono comportare per l'area circostante			
	-Warner-branches del continu			
d.2	all'organizzazione del cantiere			

Varese Via Speroni,14

Sez.	Descrizione		si	no
d.2.b	i servizi igienico-assistenziali			
d.2.d	la viabilità principale di cantiere			
d.2.d	gli impianti di alimentazione e reti principali di elettricità, acqua, gas ed energia di qualsiasi tipo			
d.2.e	gli impianti di terra e di protezione contro le scariche atmosferiche			
d.2.f	le disposizioni per dare attuazione a quanto previsto dall'art. 102 del D.lgs.81-08 (consultazione dei rappresentati per la sicurezza)			
d.2.g	le disposizioni per dare attuazione a quanto previsto dall'art. 92, comma 1, lettera c) del D.lgs.81-08 (organizzazione della cooperazione tra datori di lavoro e lavoratori autonomi)			
d.2.h	le eventuali modalità di accesso dei mezzi di fornitura dei materiali			
d.2.i	la dislocazione degli impianti di cantiere			
d.2.l	la dislocazione delle zone di carico e scarico			
d.2. m	le zone di deposito attrezzature e di stoccaggio materiali e dei rifiuti			
d.2.n	le eventuali zone di deposito dei materiali con pericolo d'incendio o di esplosione			
d.3	alle lavorazioni, con l'analisi dei rischi aggiuntivi, rispetto a quelli specifici propri dell'attività delle imprese esecutrici o dei lavoratori autonomi, con specifico riferimento a :			
d.3.a	al rischio di investimento da veicoli circolanti nell'area di cantiere			
d.3.b	al rischio di seppellimento da adottare negli scavi			
d.3.c	al rischio di caduta dall'alto			
d.3.d	al rischio di insalubrità dell'aria nei lavori in galleria			
d.3.e	al rischio di instabilità delle pareti e della volta nei lavori in galleria			
d.3.f	ai rischi derivanti da estese demolizioni o manutenzioni, ove le modalità tecniche di attuazione siano definite in fase di progetto			
d.3.g	ai rischi di incendio o esplosione connessi con lavorazioni e materiali pericolosi utilizzati in cantiere			
d.3.h	ai rischi derivanti da sbalzi eccessivi di temperatura			
d.3.i	al rischio di elettrocuzione			
d.3.l	al rischio rumore			
d.3. m	al rischio dall'uso di sostanze chimiche			
е	sono state individuate le prescrizioni operative, le misure preventive e protettive ed i dispositivi di protezione individuale relativamente:			
e.1	alle interferenze tra le lavorazioni			
f	sono state identificate le misure di coordinamento relative all'uso comune di:			
f.1	apprestamenti			
f.2	attrezzature			
f.3	infrastrutture			
f.4	mezzi e servizi di protezione collettiva			
f.5	è stata predisposta la scheda di gestione da completare a cura del CSE			
g	sono state predisposte modalità organizzative della cooperazione e del coordinamento, nonché della reciproca informazione, fra:			
g.1	datori di lavoro (DdiL)			
g.2	datori di lavoro (DdiL) e lavoratori autonomi (LA)			

Varese Via Speroni,14

Sez.	Descrizione				
g.3	rappresentanti dei lavoratori (RLS)				
h	è stata previsto un sistema organizzato per il servizio di pronto soccorso, antincendio ed evacuazione dei lavoratori:				
h.1	procedura di gestione emergenze				
h.2	sono stati indicati i riferimenti territoriali telefonici dei servizi d'emergenza (VV.F., Pronto Soccorso, e Polizia)				
i	previsione della durata delle lavorazioni, delle fasi di lavoro e, quando la complessità dell'opera lo richieda, delle sottofasi di lavoro:				
i.1	è stata determinata l'entità presunta del cantiere espressa in uomini-giorno (U-G)				
i.2	è stato redatto il cronoprogramma dei lavori				
I	stima dei costi della sicurezza				
l.1	degli apprestamenti previsti nel PSC				
1.2	delle misure preventive e protettive e dei dispositivi di protezione individuale eventualmente previsti nel PSC per lavorazioni interferenti				
1.3	degli impianti di terra e di protezione contro le scariche atmosferiche, degli impianti antincendio, degli impianti di evacuazione fumi				
1.4	dei mezzi e servizi di protezione collettiva				
1.5	delle procedure contenute nel PSC e previste per specifici motivi di sicurezza				
1.6	degli eventuali interventi finalizzati alla sicurezza e richiesti per lo sfasamento spaziale o temporale delle lavorazioni interferenti				
1.7	delle misure di coordinamento relative all'uso comune di apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettivi				
1.8	in generale le singole voci dei costi della sicurezza sono state calcolate considerando il loro costo di utilizzo che comprende quando applicabile, la posa in opera e il successivo smontaggio, l'eventuale manutenzione e l'ammortamento				
m	procedure complementari e di dettaglio al PSC:				
m.1	è stata verificata l'opportunità di chiedere, alle imprese esecutrici procedure complementari e di dettaglio al PSC				
n	tavole esplicative a corredo del PSC:				
n.1	è stata predisposta una planimetria generale dell'area d'intervento				
n.2	è stato predisposto un profilo altimetrico				
n.3	è stata predisposta una tavola tecnica per gli scavi				
n.4	è stata predisposta la planimetria di cantiere				
n.5	altro $\Box$				
			1		
	Controllo in fase : Preventiva Progettuale Esecutiva :				
	Risultato del controllo : Positivo Negativo				
	☐ Necessaria revisione/modifica/aggiornamento documentale				
	II verificatore				

Varese Via Speroni,14

ı	Parte	2 -	elah	orato	FΔ	∏si [	$\neg$ no
ı	raite	<b>Z</b> -	tian	ui atu	ГА	1 1 51 1	- 1 110

Sez.	Descrizione		si	no
	è stata completata la predisposizione delle seguenti parti componenti il FA :			
1	descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati			
2	misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e misure ausiliarie			
2.1	informazioni sulle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera necessarie per pianificarne la realizzazione in condizioni di sicurezza e modalità di utilizzo e di controllo dell'efficienza delle stesse			
3	elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto			
3.1	elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi alla struttura architettonica e statica dell'opera			
3.2	elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi agli impianti dell'opera			

Controllo in fase :	☐ Preventiva ☐ Progettuale ☐ Esecutiva ☐ :
Risultato del controllo :	☐ Positivo ☐ Negativo
	☐ Necessaria revisione/modifica/aggiornamento documentale
II verificatore	