

logo Impresa esecutrice affidataria	<p align="center">Piano Operativo di Sicurezza</p> <p align="center">redatto dal datore di lavoro ai sensi dell'art. 96 comma1 lett "g" secondo la definizione dell'art. 89 comma 1 lett. "h" riferito all'art. 17 comma 1 lett. "a" e con contenuti riportati nell'allegato XV</p>	<p>Per ricevuta di consegna in data</p> <p> - al committente - al responsabile lavori - al resp. cse</p>
-------------------------------------	--	--

Committenza:	
--------------	--

La nostra Impresa esecutrice affidataria		
il datore di lavoro della nostra Impresa affidataria	RSPP della nostra impresa affidataria	RLS interno o territoriale (RLST) della nostra impresa affidataria
Data:	Data:	Data:
Firma	Firma	Firma

PREMESSA

LEGENDA

Le abbreviazioni utilizzate nel presente documento ed in quelli collegati od allegati sono le seguenti:

CSP	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
CSE	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE
DTC	DIRETTORE TECNICO DEL CANTIERE PER CONTO DELL'IMPRESA
DL	DIRETTORE DEI LAVORI PER CONTO DEL COMMITTENTE
MC	MEDICO COMPETENTE
RSP	RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE
RLS	RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA
PSC	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
POS	PIANO OPERATIVO DI SICUREZZA
DVR	DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI

Oggetto del presente documento sono i lavori di cui ai relativi progetto e Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC).

Il presente elaborato costituisce Piano Operativo di Sicurezza (POS) ai sensi del titolo IV del D.Lgs 81/08 ovvero completamento e dettaglio al PSC ricevuto in data ___/___/___ e prodotto dal CSP Sig. _____; costituisce altresì il Documento di Valutazione dei Rischi (DVR) ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs 81/08 in riferimento al singolo cantiere interessato di cui ai dati sopraccitati. Il presente documento è strutturato in capitoli e paragrafi così come evidenziati e richiesti dall'allegato XV del D.Lgs 81/08 per i POS.

a) DATI IDENTIFICATIVI IMPRESA ESECUTRICE

Ragione Sociale	S.L. S.r.l - Solai e Laterizi				
Indirizzo:	via Bentivoglio, 47				
CAP:	40100	Città:	Bologna	PR:	BO
Telefono:	33385963	Fax:	051-256987		
P. IVA/CF	e-Mail:	slsrl@yahoo.it		
Indirizzo Cantiere:					
Telefono Cantiere:					
Legale Rappresentante:				
Posizione INPS:				
Posizione INAIL:				
Contratto Collettivo:				
Posizione Cassa Edile o EdilCassa:				
	<p> Non soggetta a questa iscrizione in quanto il contratto di lavoro rientra nel contratto nazionale dei *** La nostra impresa è iscritta a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ente Bilaterale Artigianato provinciale con il numero *** • Ente Bilaterale Industria provinciale con il numero *** • *** con il numero *** 				
Assicurazione "responsabilità civile verso terzi" (RCT) e "responsabilità civile verso prestatori di lavoro" (RCO)					
Contratto Collettivo				

LAVORAZIONI SVOLTE IN CANTIERE DALL'IMPRESA ESECUTRICE

Descrizione dell'attività di cantiere	Inizio lavori previsto	Fine lavori previsto
***	***	***
***	***	***
***	***	**

SOGGETTI IMPRESA ESECUTRICE

Incaricato del servizio Antincendio	
Nome Soggetto	Modena Giovanni
Indirizzo	via Vittorio veneto, 45, 45100 Rovigo (RO)
Codice Fiscale	
Telefono	
E-Mail	

Si allega, in fotocopia, l'attestato di partecipazione allo specifico corso.

- a) | | con reperibilità continua durante le lavorazioni in cantiere.
- b) | | con reperibilità continua durante le lavorazioni in cantiere assicurando il servizio anche per le nostre imprese esecutrici e per i lavoratori autonomi in subappalto con il protocollo indicato nell'apposito capitolo dedicato all'antincendio.
- c) | | con presenza non obbligatoria in quanto il servizio antincendio è assicurato, durante le lavorazioni in cantiere, da:
 - | | Committenza il cui protocollo è presente nel suo DVR
 - | | Impresa *** il cui protocollo è presente nel suo POS

Incaricato del servizio di Primo Soccorso

Nome Soggetto	Miotto Carlo
Indirizzo	via. don Minzoni, 7, 45100 Rovigo (RO)
Codice Fiscale	
Telefono	333569874
E-Mail	

Si allega, in fotocopia, l'attestato di partecipazione allo specifico corso.

- a) | | con reperibilità continua durante le lavorazioni in cantiere.
- b) | | con reperibilità continua durante le lavorazioni in cantiere assicurando il servizio anche per le nostre imprese esecutrici e per i lavoratori autonomi in subappalto con il protocollo indicato nell'apposito capitolo dedicato all'antincendio.
- c) | | con presenza non obbligatoria in quanto il servizio antincendio è assicurato, durante le lavorazioni in cantiere, da:
 - | | Committenza il cui protocollo è presente nel suo DVR
 - | | Impresa *** il cui protocollo è presente nel suo POS

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione

Nome Soggetto	Garbin Roberto
Indirizzo	Via Arzarello, 14, 45100 Rovigo (RO)
Codice Fiscale	
Telefono	347895554
E-Mail	

Si allega, in fotocopia, l'attestato di partecipazione allo specifico corso.

L'RSPP è:

- | | interno all'azienda (intraziendale)
- | | esterno all'azienda (extraziendale)

Medico Competente

Nome Soggetto	Dott. Giacometti Alessandro
Indirizzo	via c. Marconi, 45100 Rovigo (RO)
Codice Fiscale	
Telefono	315698877
E-Mail	

Si allega, in fotocopia, la nomina con la relativa accettazione.

Personale in Organico medio annuo

Nome Soggetto	
Indirizzo	, ()
Codice Fiscale	
Telefono	
E-Mail	

N° *** Socio lavoratore;
 N° *** Socio non lavoratore;
 N° *** Dirigenti;
 N° *** impiegati;
 N° *** operai;
 N° *** apprendista;
 N° ***

Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza

Nome Soggetto	Ferro Cristiano
Indirizzo	via Cavallotti, 98/a, 45100 Rovigo (RO)
Codice Fiscale	
Telefono	347895321
E-Mail	
interno all'azienda (RLS -intraziendale-) esterno all'azienda (RLST -territoriale-)	

Datore di Lavoro

Nome Soggetto	
Indirizzo	, ()
Codice Fiscale	
Telefono	
E-Mail	

Direttore Tecnico di Cantiere

Nome Soggetto	
Indirizzo	, ()
Codice Fiscale	
Telefono	
E-Mail	

b) SPECIFICHE MANSIONI , INERENTI LA SICUREZZA, SVOLTE IN CANTIERE DA OGNI FIGURA NOMINATA ALLO SCOPO DALL'IMPRESA ESECUTRICE;

Committente dell'opera	
Nome Soggetto	Cavazza Giuliana
Indirizzo	Via delle Betulle, 6, 45100 Rovigo (RO)
Telefono	
E-Mail	
Responsabile dei Lavori	
Nome Soggetto	Zocchi Cristiano
Indirizzo	via Guglielmo Marconi, 23A, 45100 Rovigo (RO)
Telefono	
E-Mail	
Direttore dei Lavori per il committente	
Nome Soggetto	
Indirizzo	, ()
Telefono	
E-Mail	
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione	
Nome Soggetto	Andrioli Andrea
Indirizzo	via Giovanni Amendola, 74, 45100 Rovigo (RO)
Telefono	
E-Mail	
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione	
Nome Soggetto	Andrioli Andrea
Indirizzo	via Roma, 36, 45100 Rovigo (RO)
Telefono	
E-Mail	

c) DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA' DI CANTIERE, DELLE MODALITA' ORGANIZZATIVE E DIE TURNI DI LAVORO

TURNI DI LAVORO DELL' IMPRESA ESECUTRICE	
Per le seguenti lavorazioni:	Turni di lavoro
***	***
***	***

LAVORAZIONI

1. 1. 1 - POSIZIONAMENTO RECINZIONE - Realizzazione di recinzione di cantiere eseguita con paletti in ferro, infissi nel terreno, con rete elettrosaldata metallica e rete in pvc.	
Durata Attività	1,00 giorni lavorativi dal 09/04/09 al 10/04/09
Uomini Giorno	0,00
Tot uomini	0,00
Matrice di Rischio	Improbabile (1) x Lieve (1) = Molto basso (1)
Impresa Esecutrice	Nessuna

MODALITA' OPERATIVE

LE OPERAZIONI AVRANNO INIZIO UNA VOLTA CHE GLI ADDETTI AVRANNO INDOSSATO GLI IDONEI D.P.I. (SCARPE E/O STIVALI E GUANTI, CASCO PER LE OPERAZIONI DI SCARICO).

ADDETTI:
 1-2 Muratori
 1 Operaio comune
 1 Capo cantiere
 1 Assistente

LE OPERAZIONI SI SUCCEDERANNO COME DI SEGUITO SPECIFICATO:
 - Due addetti, (capo cantiere e operaio comune) eseguono un sopralluogo sul piano di campagna;
 - Successivamente eseguono individuazione e tracciamento con filo di nylon o gesso del perimetro dell'area di cantiere;
 - Un autista, coadiuvato da un operatore a terra scarica nell'area di deposito i paletti un ferro, la rete elettrosaldata e la rete plasticata rossa e varie attrezzature (utensili manuali ed elettrici di piccolo ingombro);
 - Un addetto esegue la realizzazione dei fori nel terreno con trapano elettrico ed utensili manuali e successivamente coadiuvato da un altro operatore esegue l'infissione manuale dei pali di ferro;
 - Successivamente eseguono il posizionamento e legatura con filo d'acciaio sui pali precedentemente infissi di rete elettrosaldata alta circa metri 2;
 - Successivamente eseguono il posizionamento e legatura con filo d'acciaio sopra la stessa rete elettrosaldata di rete plasticata rossa.
 Gli addetti procederanno a ricavare sulla recinzione installata anche gli accessi (passo carraio e pedonale).

Un addetto procederà con l'utilizzo di attrezzi manuali e filo d'acciaio ad applicare in punti strategici della recinzione (vedi allegato 01) la segnaletica di riferimento.

Spesso la presenza contemporanea di persone e mezzi in movimento e mancanza di coordinamento fra le attività lavorative provocano rischi per i lavoratori, per la presente fase di lavoro l'assistente di cantiere coordinerà i vari processi operativi al fine di diminuire al minimo le eventuali interferenze.

Fonti di Rischio

2. 1. 30	Attrezzatura	TRAPANO PORTATILE
1. 1. 79	Intrinseco	MOVIMENTAZIONE DI MATERIALI PESANTI
4. 1. 1. 4	Mansione	Muratore Polivalente
4. 1. 1. 19	Mansione	Operaio Comune Polivalente
4. 1. 1. 5	Mansione	Muratore
2. 1. 47	Attrezzatura	ATTREZZI MANUALI DI USO COMUNE

Squadra tipo		
Attrezzatura	0	UTENSILI ELETTRICI PORTATILI
Attrezzatura	0	TRAPANO PORTATILE
Mansione	1	Muratore Polivalente
Mansione	1	Operaio Comune Polivalente
Mansione	1	Muratore
Attrezzatura	0	ATTREZZI MANUALI DI USO COMUNE

1. 1. 3 - REALIZZAZIONE SCAVI PER I COLLEGAMENTI ELETTRICI E IDRAULICI - Realizzazione di scavi per posatura collegamenti idraulici ed elettrici dei servizi, baraccamenti e macchine. -	
Durata Attività	1,00 giorni lavorativi dal 09/04/09 al 10/04/09
Uomini Giorno	0,00
Tot uomini	0,00
Matrice di Rischio	Poco probabile (2) x Lieve (1) = Basso (2)
Impresa Esecutrice	Nessuna
MODALITA' OPERATIVE	

LE OPERAZIONI AVRANNO INIZIO UNA VOLTA CHE GLI ADDETTI AVRANNO INDOSSATO GLI IDONEI D.P.I. (SCARPE E/O STIVALI E GUANTI, CASCO PER LE OPERAZIONI DI COORDINAMENTO SCAVI).

ADDETTI:
 1 Operaio comune
 1 Capo cantiere
 1 Escavatorista

LE OPERAZIONI SI SUCCEDERANNO COME DI SEGUITO SPECIFICATO:

- Un addetto con escavatore meccanico procederà alla realizzazione di scavi a sezione obbligata per la posa dei collegamenti elettrici ed idraulici delle baracche;
- Un secondo operatore coadiuverà da terra le operazioni di scavo e movimentazione della macchina operatrice;
- Successivamente verranno posati da due operatori più un elettricista, all'interno degli scavi i tubi e/o i cavi per i collegamenti idraulici ed elettrici dei servizi e baraccamenti.

Spesso la presenza contemporanea di persone e mezzi in movimento e mancanza di coordinamento fra le attività lavorative provocano rischi per i lavoratori, per la presente fase di lavoro l'assistente di cantiere coordinerà i vari processi operativi al fine di diminuire al minimo le eventuali interferenze, fra l'esecuzione degli scavi e la posa delle tubazioni.



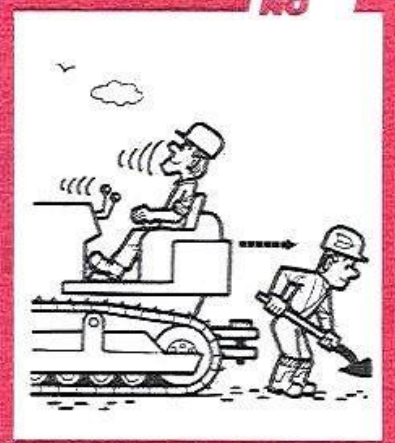

Un addetto procederà ad eseguire la segnalazione degli scavi con nastro bianco e rosso, in quanto la profondità dello stesso non è rilevante.

Fonti di Rischio		
2. 2. 12	Attrezzatura	ESCAVATORE
5. 1. 26	Attività Generica	LAVORI DI SCAVO
4. 1. 1. 41	Mansione	Escavatorista
4. 1. 1. 24	Mansione	Operaio Comune (muratore)
4. 1. 2. 17	Mansione	Elettricista (completo)
2. 1. 47	Attrezzatura	ATTREZZI MANUALI DI USO COMUNE
2. 2. 31	Attrezzatura	AUTOCARRO

Squadra tipo		
Attrezzatura	0	UTENSILI ELETTRICI PORTATILI
Attrezzatura	0	ESCAVATORE
Mansione	1	Escavatorista
Mansione	1	Operaio Comune (muratore)

Mansione	1	Elettricista (completo)
Attrezzatura	0	ATTREZZI MANUALI DI USO COMUNE
Attrezzatura	0	AUTOCARRO

Immagini

N. 115...		
N. 113...		

1. 1. 4 - ALLACCIO IMPIANTO ELETTRICO ALL'ENTE EROGATORE - Predisposizione allaccio di cantiere (ente erogatore) delle linee di alimentazione elettrica.

Durata Attività	1,00 giorni lavorativi dal 09/04/09 al 10/04/09
Uomini Giorno	0,00
Tot uomini	0,00
Matrice di Rischio	Poco probabile (2) x Medio (2) = Medio (4)
Impresa Esecutrice	Nessuna

MODALITA' OPERATIVE

LE OPERAZIONI AVRANNO INIZIO UNA VOLTA CHE GLI ADDETTI AVRANNO INDOSSATO GLI IDONEI D.P.I. (SCARPE, GUANTI, CASCO IN CASO DI NECESSITA').

ADDETTI:

N° 2-3 operatori, specializzati in impianti elettrici

LE OPERAZIONI SI SUCCEDERANNO COME DI SEGUITO SPECIFICATO:

Gli enti erogatori di tensione, provvedono in proprio o tramite appalto, alla relativa fornitura, dalla cabina elettrica al contenitore o nicchia di alloggiamento del proprio quadro (contatore e interruttore generale) esterno al cantiere; effettuato che sia il montaggio e cablaggio dell'interruttore generale in cantiere (si portano i cavi di alimentazione all'interruttore dell'ente erogatore) l'Azienda elettrica torna, collega i conduttori a valle del proprio interruttore.

Nell'ambito delle opere di urbanizzazione sono stati effettuati scavi specifici per il collocamento e passaggio dei cavi di alimentazione alla utenza:

- Fatto lo scavo (VEDI FASE PRECEDENTE) si procede a predisporre le tubazioni (condotti plastici in pvc) entro le quali si fa passare il cavo di alimentazione; per incanalare detto cavo si procede a trasportare le bobine attraverso auto-gru che provvedono a depositarle nei punti prestabiliti, quindi un operatore sbobina il cavo e procede ad immetterlo nel condotto plastico, la immissione avviene con operazione manuale; il cavo si aggancia alla fune pilota, si immette nella apposita canalizzazione, sbucato che sia il capocorda si aggancia e si procede alla trazione attraverso un argano meccanico; la fune pilota guidata manualmente al fine di facilitare un riavvolgimento uniforme viene riavvolta sul tamburo dell'argano.

Fonti di Rischio

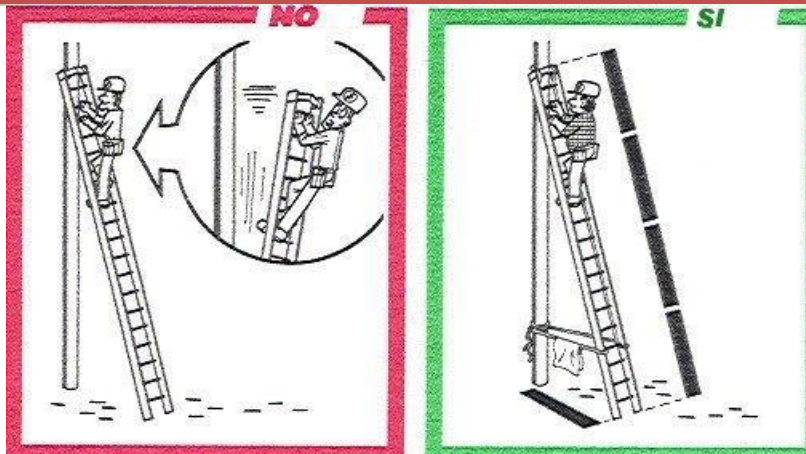
2. 1. 69	Attrezzatura	SCALA IN LEGNO
5. 1. 21	Attività Generica	LAVORI SU IMPIANTI ELETTRICI
4. 1. 1. 18	Mansione	Elettricista (completo)
2. 1. 47	Attrezzatura	ATTREZZI MANUALI DI USO COMUNE

Squadra tipo

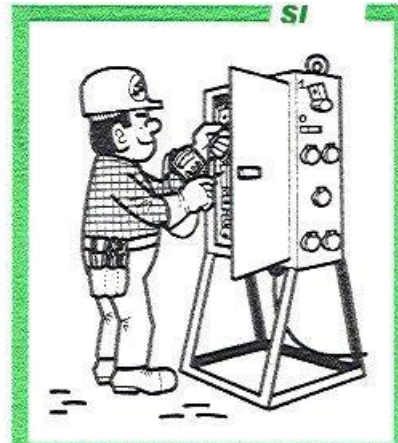
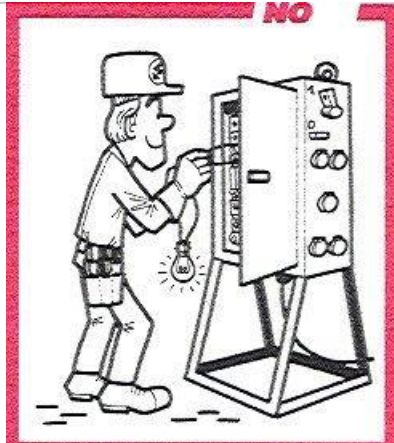
Attrezzatura	0	UTENSILI ELETTRICI PORTATILI
Attrezzatura	1	SCALA IN LEGNO
Mansione	1	Elettricista (completo)
Attrezzatura	0	ATTREZZI MANUALI DI USO COMUNE

Immagini

N. 213...



N. 215...



N. 216...



ATTREZZATURE, MACCHINE, IMPIANTI E OPERE PROVVISORIALI

Utilizzo di macchine ed impianti da parte della nostra impresa				
Attrezzature, macchine, impianti e opere provvisionali	N.	Proprietà della nostra impresa affidataria	Proprietà dei nostri subappaltatori	A Noleggio
***	**	***	***	***
***	**	***	***	***
***	**	***	***	***
***	**	***	***	***

Attrezzature, macchine, impianti e opere provvisionali	Ubicazione in cantiere durante la fase o sottofase di lavoro interessata
***	***
***	***
***	***
***	***
***	***

Uso e manutenzione delle macchine e attrezzature		
Requisito	Misure di sicurezza	Responsabilità dell'attuazione
Conformità normativa delle macchine e attrezzature	Ogni macchina, attrezzatura, impianto utilizzati in cantiere, rispettano le prescrizioni delle normative in vigore così come evidenziato nella documentazione in nostro possesso.	Datore di Lavoro nostra impresa affidataria
Modalità di utilizzo delle macchine e attrezzature	Le attrezzature di lavoro sono utilizzate e mantenute in sicurezza secondo quanto riportato nei manuali di uso e manutenzione e, allo stesso modo, trasmesse agli operatori addetti durante gli incontri formativi e informativi.	Datore di Lavoro nostra impresa affidataria
Manutenzione delle macchine e attrezzature	Le macchine sono oggetto di una manutenzione periodica programmata realizzata secondo quanto previsto dal costruttore, dalla normativa e dalle norme di buona tecnica. Sono inoltre oggetto di controlli periodici per valutare il perfetto stato dei componenti e della sicurezza i cui esiti sono riportati nell'apposito "libretto delle manutenzioni periodiche" istituito dalla nostra impresa affidataria.	Datore di Lavoro nostra impresa affidataria

SOSTANZE E PREPARATI PERICOLOSI UTILIZZATI IN QUESTO CANTIERE

Sostanze e Preparati di cui si allegano le relative schede di sicurezza			
Denominazione	Da utilizzare nella fase di lavoro:	Quantità	Misure preventive e protettive
***	***	***	***
***	***	***	***
***	***	***	***

INFORMAZIONE E FORMAZIONE SUL RISCHIO RUMORE, CHIMICO E VIBRAZIONI

Esposizione a rischio rumore del nostro personale presente in cantiere
 La nostra impresa affidataria ha effettuato la valutazione del rischio rumore in ottemperanza alle disposizioni del titolo VIII capo II e, separatamente, allega in fotocopia:
 l'esito della valutazione effettuata
 la relazione sul rischio rumore

Rumore prodotto verso l'esterno del cantiere dai mezzi e dalle attrezzature della nostra impresa
 A garanzia delle costruzioni confinanti verranno utilizzati gli orari di lavoro impostici dai Regolamenti Locali

Rumore prodotto verso l'esterno del cantiere dai mezzi e dalle attrezzature della nostra impresa
 La nostra impresa ha effettuato la regolare valutazione del rischio in ottemperanza alle disposizioni del titolo IX capo I che separatamente si allega in fotocopia al presente POS

Esposizione a rischio vibrazioni del nostro personale presente in cantiere
 La nostra impresa ha effettuato la regolare valutazione del rischio in ottemperanza alle disposizioni del titolo VIII capo III che separatamente si allega in fotocopia.

PROPOSTE DI MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE INTEGRATIVE AL PSC PER UNA MAGGIORE SICUREZZA NELLA REALIZZAZIONE DELLE NOSTRE LAVORAZIONI

Riferimento al PSC	Modalità organizzativa / Prescrizione operativa formulata nel PSC	Indicazione della misura preventiva e protettiva integrativa
***	***	***
***	***	***

Non vi sono proposte di misure preventive e protettive integrative al PSC

PROCEDURE COMPLEMENTARI DI DETTAGLIO RICHIESTE NEL PSC PER LE NOSTRE LAVORAZIONI

Riferimento al PSC	Richiesta formulata nel PSC	Indicazione della procedura complementare e di dettaglio riferita alla fase di lavoro richiesta
***	***	***
***	***	***

Non vi sono richieste di procedure complementari e di dettaglio nel PSC

UTILIZZO PROMISCUO DI MACCHINE ED ATTREZZATURE

.....

IMPIANTI

Impianto elettrico di cantiere	
L'impianto elettrico sarà:	<input type="checkbox"/> Installato dalla nostra impresa affidataria <input type="checkbox"/> Installato e messo a disposizione dall'impresa esecutrice *** <input type="checkbox"/> Installato e messo a disposizione dalla committenza
Alimentazione disponibile:	<input type="checkbox"/> ENEL S.p.A.
Documentazione	<input type="checkbox"/> a carico dell'impiantista incaricato dalla nostra impresa affidataria <input type="checkbox"/> a carico dell'impiantista incaricato dall'impresa esecutrice *** <input type="checkbox"/> a carico dell'impiantista incaricato della committenza
Punto di fornitura alimentazione per la nostra impresa e procedure di sicurezza da applicare	<p>L'impianto elettrico si collegherà al contatore generale posto *** mentre il nostro quadro elettrico di cantiere verrà posto ***. Nessuna modifica all'impianto elettrico di cantiere potrà essere eseguita dal personale non autorizzato. Eventuali modifiche per soddisfare nostre esigenze e quelle delle imprese esecutrici e dei lavoratori autonomi presenti, verranno eseguite da:</p> <input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dalla nostra impresa affidataria <input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dall'impresa esecutrice *** <input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dalla committenza <p>L'impianto elettrico sarà oggetto di adeguati controlli e di un'adeguata manutenzione periodica volta al mantenimento del livello di sicurezza e alla sostituzione di tutti i componenti deteriorati e sarà eseguita solamente da:</p> <input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dalla nostra impresa affidataria <input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dall'impresa esecutrice *** <input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dalla committenza

Impianto elettrico di messa a terra di cantiere	
L'impianto di messa a terra sarà:	<input type="checkbox"/> Installato dalla nostra impresa affidataria <input type="checkbox"/> Installato dall'impresa esecutrice *** <input type="checkbox"/> Installato e messo a disposizione dalla committenza
Caratteristiche impianto:	<input type="checkbox"/> Come da dichiarazione di conformità realizzata ai sensi di legge
Documentazione:	<input type="checkbox"/> a carico dell'impiantista incaricato dalla nostra impresa affidataria <input type="checkbox"/> a carico dell'impiantista incaricato dall'impresa esecutrice *** <input type="checkbox"/> a carico dell'impiantista incaricato della committenza
Schema dell'impianto e procedure di sicurezza da applicare	<p>Dovrà essere richiesto all'impiantista uno schema dell'impianto elettrico di messa a terra che rimarrà nella baracca di cantiere. Eventuali modifiche per soddisfare nostre esigenze e quelle delle imprese esecutrici e dei lavoratori autonomi presenti, verranno eseguite da:</p> <input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dalla nostra impresa affidataria <input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dall'impresa esecutrice *** <input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dalla committenza <p>L'impianto elettrico di messa a terra sarà oggetto di adeguati controlli e di un'adeguata manutenzione periodica volta al mantenimento del livello di sicurezza e alla sostituzione di tutti i componenti deteriorati e sarà eseguita solamente da:</p> <input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dalla nostra impresa esecutrice affidataria <input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dall'impresa esecutrice *** <input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dalla committenza

Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche di cantiere	
L'impianto di protezione contro le scariche atmosferiche sarà:	<input type="checkbox"/> Installato dalla nostra impresa affidataria se risulterà necessaria la sua realizzazione <input type="checkbox"/> Installato e messo a disposizione dalla committenza se risulterà necessaria la sua realizzazione <input type="checkbox"/> Installato e messo a disposizione da *** se risulterà necessaria la sua realizzazione

Schema dell'impianto e procedure di sicurezza da applicare	<p>L'impiantista redigerà uno schema dell'impianto di protezione contro le scariche atmosferiche che rimarrà nella baracca di cantiere.</p> <p>Eventuali modifiche per soddisfare nostre esigenze e quelle delle imprese esecutrici e dei lavoratori autonomi presenti, verranno eseguite da:</p> <p><input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dalla nostra impresa esecutrice affidataria</p> <p><input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dall'impresa esecutrice ***</p> <p><input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dalla committenza</p> <p>L'impianto di protezione contro le scariche atmosferiche sarà oggetto di adeguati controlli e di un'adeguata manutenzione periodica volta al mantenimento del livello di sicurezza e alla sostituzione di tutti i componenti deteriorati eseguita solamente da:</p> <p><input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dalla nostra impresa esecutrice affidataria</p> <p><input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dall'impresa esecutrice ***</p> <p><input type="checkbox"/> personale qualificato e incaricato dalla committenza</p>
--	--

Impianto idrico di acqua potabile di cantiere	
L'impianto sarà:	<p><input type="checkbox"/> Installato dalla nostra impresa affidataria</p> <p><input type="checkbox"/> Installato dall'impresa esecutrice ***</p> <p><input type="checkbox"/> Installato e messo a disposizione dalla committenza</p>

Impianto fognario di cantiere	
L'impianto sarà:	<p><input type="checkbox"/> Installato dalla nostra impresa affidataria</p> <p><input type="checkbox"/> Installato dall'impresa esecutrice ***</p> <p><input type="checkbox"/> Installato e messo a disposizione dalla committenza</p>
Tipologia impianto	<p><u>Acque nere</u></p> <p><input type="checkbox"/> chimico <input type="checkbox"/> allacciato alla fognatura</p> <p><u>Acque bianche</u></p> <p><input type="checkbox"/> A perdere nel terreno</p>

COOPERAZIONE E COORDINAMENTO

.....

PERSONALE, MACCHINE E PROGRAMMAZIONE LAVORI

.....

SORVEGLIANZA SANITARIA E PRIMO SOCCORSO

Sorveglianza sanitaria nella nostra impresa
<p>Medico competente: Dott. *** con atto formale di nomina ed accettazione allegato in fotocopia</p> <p>Le visite mediche sono eseguite presso lo studio del medico competente. Il protocollo sanitario è custodito presso lo studio dello stesso insieme alle cartelle sanitarie del personale.</p> <p>La sottoscritta Impresa dichiara che gli Addetti impiegati nella realizzazione dell'opera sono idonei alle mansioni che andranno a svolgere e, nel caso fossero presenti lavoratori idonei "con prescrizioni", ne assicurerà le specifiche osservanze.</p>

Primo soccorso e gestione dell'emergenza sanitaria in cantiere			
<p>Primo soccorso e gestione dell'emergenza sanitaria relativo alle fasi di lavoro a noi appaltate:</p> <p><input type="checkbox"/> organizzato e gestito dalla sottoscritta impresa affidataria</p> <p><input type="checkbox"/> organizzato e gestito dall'impresa esecutrice ***</p> <p><input type="checkbox"/> organizzato e gestito dalla committenza</p>			
Elenco del personale addetto alla squadra di Primo soccorso in cantiere			
Ruolo	Nominativo	Compiti della mansione	Reperibilità in cantiere

Figura incaricata del primo soccorso e della gestione dell'emergenza sanitaria in cantiere	***	Prestare le prime cure agli infortunati conformemente alla formazione ricevuta.	Presenza continuativa durante le ore di lavoro
--	-----	---	--

Protocollo da utilizzare in caso di emergenza sanitaria in questo cantiere:

In caso di infortunio sul lavoro la persona che assiste all'incidente o che per prima si rende conto dell'accaduto deve chiamare immediatamente la persona incaricata del primo soccorso presente in cantiere (il cui nome dovrà già essere di sua conoscenza) ed indicare il luogo e le altre informazioni utili per dare i primi soccorsi d'urgenza all'infortunato. L'addetto al primo soccorso provvederà a gestire la situazione di emergenza conformemente alla formazione ricevuta e, in relazione al tipo di infortunio, provvederà a far accompagnare l'infortunato (nel caso di infortunio non grave) al più vicino posto di pronto soccorso (OSPEDALE/CLINICA ***) oppure, in caso di infortunio grave, farà richiesta di intervento del 118.

Elenco dei presidi di primo soccorso presenti in cantiere

Presidio	Si	No	N	Ubicazione
Cassetta di primo soccorso	_	_		***
Pacchetto di medicazione	_	_		Su ogni mezzo di proprietà della nostra impresa affidataria in cantiere.

Antincendio

Antincendio e gestione dell'emergenza relativa alle fasi di lavoro a noi appaltate:

- organizzato e gestito dalla sottoscritta impresa affidataria
- organizzato e gestito dall'impresa esecutrice ***
- organizzato e gestito dalla committenza

Elenco del personale addetto all' antincendio in cantiere

Ruolo	Nominativo	Compiti della mansione	Reperibilità in cantiere
Figura incaricata del primo soccorso e della gestione dell'emergenza sanitaria in cantiere	***	Prestare le prime cure agli infortunati conformemente alla formazione ricevuta.	Presenza continuativa durante le ore di lavoro

Protocollo da utilizzare in caso di emergenza antincendio in questo cantiere:

In caso di allarme, che verrà dato inevitabilmente a voce, tutti i lavoratori dovranno cercare di indirizzarsi verso il luogo sicuro previsto nell'apposito layout di cantiere esposto nel locale ufficio-spogliatoio redatto dal CSE. Il capo cantiere procederà al censimento delle persone affinché possa verificare l'assenza di qualche lavoratore.

L'eventuale chiamata ai Vigili del Fuoco dovrà essere effettuata esclusivamente dalla figura incaricata all'emergenza relativa all'antincendio ed alla evacuazione la quale provvederà a fornire tutte le indicazioni necessarie.

L'incaricato alla gestione dell'emergenza provvederà (anche con l'eventuale collaborazione di altri operatori presenti e operanti sotto le sue indicazioni e la sua sorveglianza) a prendere gli estintori o gli altri presidi, presenti in cantiere, necessari per provare a far fronte alla stessa in base alle conoscenze ed alla formazione ricevuta.

Fino a quando non sarà comunicato il rientro dell'emergenza, tutti i lavoratori dovranno rimanere fermi e, coadiuvare gli addetti all'emergenza solo nel caso in cui siano gli stessi a richiederlo.

Il nominativo dell'addetto all'emergenza incendio presente in cantiere, deve essere affisso nella baracca ufficio

Attività lavorative eseguite	Materiali combustibili presenti	Quantità	Misure preventive e protettive da attuare
***	***	***	***

MODALITA' DI COMUNICAZIONE E RICHIESTA INFORMAZIONI

Il CSE e le imprese in subaffidamento riceveranno comunicazioni / richiesta informazioni, inerenti alla sicurezza in forma scritta (tramite la

modulistica evidenziata nelle procedure espone) per tutte le attività prevedibili e programmabili e/o in forma verbale dall'RT o dal capocantiere per tutte le attività derivanti da esigenze impreviste o non contemplate che si manifestano in cantiere.

Analogamente la scrivente impresa riceverà comunicazioni / richiesta informazioni (in forma scritta e/o verbale) dal CSE nelle persone del RT o del capocantiere e non dovrà pertanto rivolgersi ad altri operatori gerarchicamente dipendenti se non tramite o con l'autorizzazione degli stessi.

In ogni caso in fase di prima riunione di coordinamento saranno individuate e condivise con il CSE le modalità di registrazione / archiviazione dello scambio di informazioni tra i soggetti coinvolti.

UTILIZZO MACCHINE / ATTREZZATURE - ATTIVITA'

Elenco delle schede relative alla sicurezza di macchine/attrezzature - attività.

Le seguenti schede saranno altresì utilizzate quali check per la verifica sul campo e le risultanze saranno riportate sul Registro di Cantiere dedicato

inserire quali come ad esempio

UTENSILI DA TAGLIO

TRAPANO

UTENSILI MANUALI





GRU SU CAMION

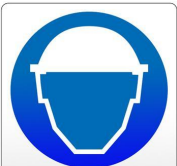

Lavori in altezza

Lavori di scavo

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Dispositivi di protezione individuale previsti in questo cantiere per il personale della nostra impresa affidataria (in allegato dichiarazione, sottoscritta dai riceventi, della consegna, informazione, formazione e, laddove necessario, addestramento dei DPI sottoindicati)

Tipologia Cartello	Informazioni Trasmesse	Collocazione in Cantiere
 CALZATURE DI SICUREZZA OBBLIGATORIE	Calzature di sicurezza	
 GUANTI PROTETTIVI OBBLIGATORI	Guanti Protettivi	
 È OBBLIGATORIO PROTEGGERE GLI OCCHI	Protezione occhi	
 CINTURA DI SICUREZZA OBBLIGATORIA	Cintura di sicurezza	
 È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO	Protezione udito	

 E' OBBLIGATORIO IL CASCO DI PROTEZIONE	Casco di protezione	
	Protezione vie respiratorie	

I) DOCUMENTAZIONE IN MERITO ALLA FORMAZIONE ED INFORMAZIONI FORNITE AI LAVORATORI OCCUPATI IN CANTIERE

Informazione all'interno della nostra impresa affidataria

Mansioni coinvolte	Informazioni erogate su:	Modalità d'erogazione	Modalità di verifica
Datore di Lavoro della nostra impresa; RSPP; Titolari dei compiti dei servizi antincendio e primo soccorso; RLS/RLST; Direttore Tecnico di cantiere nostra impresa affidataria;	PSC POS nostra impresa affidataria POS nostre imprese esecutrici in subappalto	Riunione preliminare con il Datore di Lavoro della nostra impresa affidataria	Eventuale confronto con il CSE
Capocantiere / Caposquadra	POS nostra impresa affidataria POS nostre imprese esecutrici in subappalto	Riunione preliminare con il Datore di Lavoro e con RLS/RLST della nostra impresa affidataria	Eventuale confronto con il CSE
Operaio / Apprendista	POS nostra impresa affidataria	Riunione preliminare con il Datore di Lavoro e con RLS/RLST della nostra impresa affidataria	Eventuale confronto con il CSE

Formazione all'interno della nostra impresa affidataria

Mansioni coinvolte	Contenuti della formazione	Modalità d'erogazione	Modalità di verifica
Datore di Lavoro della nostra impresa; RSPP; Titolari dei compiti dei servizi antincendio e primo soccorso; Direttore Tecnico di cantiere nostra impresa affidataria; Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS o RLST)	Normativa specifica sulla Sicurezza nei Cantieri; Rischi specifici di cantiere e relative misure da attuare; Gestione del cantiere in sicurezza; Uso in sicurezza di macchine e attrezzature di cantiere; Uso dei DPI; Segnaletica di sicurezza; Uso delle sostanze pericolose.	RSPP: corso specifico con attestato Addetto Antincendio: corso specifico con attestato Addetto Primo Soccorso: corso specifico con attestato RLS: corso specifico con attestato	Riunioni periodiche di confronto tra: Datore di Lavoro della nostra impresa affidataria, RSPP, RLS/RLST, Dipendenti.

Capocantiere/Caposquadra; Operaio/Apprendista (dipendenti in generale)	Rischi specifici di cantiere e relative misure da attuare; Uso in sicurezza di macchine e attrezzature di cantiere; Uso dei DPI; Segnaletica di sicurezza; Uso delle sostanze pericolose.	Capocantiere/Caposquadra: corso di formazione di base per la sicurezza in edilizia con attestato Operaio/Apprendisti (dipendenti in generale): corso di formazione di base per la sicurezza in edilizia con attestato	Riunioni periodiche di confronto tra: Datore di Lavoro della nostra impresa affidataria, RSPP, RLS/RLST, Direttore Tecnico di cantiere nostra impresa affidataria
---	---	--	--

Consultazione all'interno della nostra impresa affidataria

Oggetto della consultazione del rappresentante dei lavoratori per la sicurezza (RLS o RLST):

- Accettazione Piano di Sicurezza e Coordinamento
- Modifiche significative al piano di sicurezza e coordinamento
- Attività di prevenzione con incontri e/o corsi di formazione
- Accettazione Piano Operativo di Sicurezza

Modifiche significative al piano operativo di sicurezza

Documenti inviati al rappresentante dei lavoratori per la sicurezza (RLS o RLST) almeno 10 gg prima dell'inizio lavori:

- Piano di sicurezza e coordinamento
- Piano operativo di sicurezza

Attuazione del coordinamento tra i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza in cantiere

- Durante i lavori con incontri organizzati del CSE.

INDIRIZZI E NUMERI TELEFONICI

Numero Utile:	Soccorso Sanitario
Indirizzo:	
Telefono:	118
Numero Utile:	Ospedale
Indirizzo:	***
Telefono:	****
Numero Utile:	Vigili del Fuoco
Indirizzo:	
Telefono:	115
Numero Utile:	E.N.E.L
Indirizzo:	***
Telefono:	***
Numero Utile:	TELECOM
Indirizzo:	
Telefono:	****
Numero Utile:	COORDINATORE
Indirizzo:	
Telefono:	****