

Allegato II

Modello semplificato per la redazione del PSC

(Le dimensioni dei campi indicati nelle tabelle a seguire sono meramente indicative in quanto dipendenti dal contenuto)

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO MODELLO SEMPLIFICATO

0	00/00/0000	PRIMA EMISSIONE	CSP	
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	Firma

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

(2.1.1)*

Il PSC è specifico per ogni singolo cantiere temporaneo o mobile e di concreta fattibilità, conforme alle prescrizioni dell'art.15 del d.lgs. n. 81/2008, le cui scelte progettuali ed organizzative sono effettuate in fase di progettazione dal progettista dell'opera in collaborazione con il CSP

IDENTIFICAZIONE E DESCRIZIONE DELL'OPERA

(2.1.2)*

Indirizzo del cantiere (a.1)	Strada Provinciale 4,22, Pavarolo, 10020 (TO)
Descrizione del contesto in cui è collocata l'area di cantiere (a.2)	L'area è identificata nel PRGC vigente in zona AS attività sportive. La zona interessata dall'intervento ha come principale caratteristica, dal punto di vista geomorfologico, quella di formare un ambiente di fondovalle compreso tra rilievi collinari, con forme legate all'azione geomorfica esercitata nel recente passato ed attualmente dal modellamento gravitativo e dal locale reticolo idrografico. Essa è ubicata alla quota di circa 302 m s.l.m., in un'area mediamente antropizzata avente uso in prevalenza agricolo, posta nel settore meridionale del territorio comunale di Pavarolo.
Descrizione sintetica dell'opera con particolare riferimento alle scelte progettuali, architettoniche, strutturali e tecnologiche (a.3)	Smontaggio della recinzione esistente del campo lungo tutto il lato est, e parzialmente lato nord e sud, scavi e sbancamenti dell'area sede dell'ampliamento del piano in cemento armato. Esecuzione del substrato drenante. Esecuzione di micropali e casserature, delle armature e degli opportuni raccordi dei ferri tra la piastra in c.a. preesistente e la nuova parte in ampliamento, tramite foratura ed inghisaggio dei monconi di barre d'armatura. Predispensione di tubazione corrugata avente opportune caratteristiche secondo specifica normativa vigente, inserita nel getto del c.l.s. per il passaggio di linea elettrica ad alimentazione dell'illuminazione posta in capo ai pilastri metallici della recinzione, con relative uscite alla base di ogni pilastro. Posizionamento dei pilastri della recinzione nella nuova sede previo allocamento dei relativi bicchieri di installazione. Preparazione e getto di c.l.s. avente caratteristiche come da progetto strutturale, ed opportuna vibratura del medesimo. Ripristino e chiusura dei fori presenti sulla piastra di c.a. esistente (lasciati dalle precedenti attrezzature sportive e dalle demolizioni e riposizionamenti dei pali della recinzione metalica) con getti in cemento opportunamente armato. A maturazione avvenuta delle opere in c.a., provvedere alla pulitura e lisciatura di tutta la superficie del campo, alla stesura del manto sportivo completo di tutti gli strati, alla realizzazione dei carotaggi per le varie attrezzature sportive che potranno essere inserite (pallavolo, tennis, calcio a 5). Segnatura del tracciato del campo da calcio a 5 e fornitura e posa delle due porte da gioco. Completamento della recinzione con aggiunta delle due porzioni, sui lati nord e sud relativi ai tratti in ampliamento delle reti perimetrali e collegamento delle stesse a quelle esistenti. Riposizionamento delle reti rimosse su tutto il lato est. Ripristino finiture.

Individuazione dei soggetti con compiti di sicurezza (b)	Committente: cognome e nome: COMUNE DI PAVAROLO indirizzo: VIA BARBACANA N.2 cod.fisc.: 90011120012. Partita Iva: 02084370010 tel.: (+39) 011.9408001 mail.: pavarolo@cert.ruparpiemonte.it
	Responsabile dei lavori (se nominato): cognome e nome: indirizzo: cod.fisc.: tel.: mail.:
	Coordinatore per la progettazione: cognome e nome: ARCH. ANNALISA TORTA indirizzo: VIA DEL MONDO N.13/1, 10020, PAVAROLO (TO) cod.fisc.: TRTNLS82D54C627C tel.: 340/3628296 mail.: a.torta@architettitorinopec.it
	Coordinatore per l'esecuzione: cognome e nome: ARCH. ANNALISA TORTA indirizzo: VIA DEL MONDO N.13/1, 10020, PAVAROLO (TO) cod.fisc.: TRTNLS82D54C627C tel.: 340/3628296 mail.: a.torta@architettitorinopec.it

<p align="center"> IDENTIFICAZIONE DELLE IMPRESE ESECUTRICI E DEI LAVORATORI AUTONOMI (2.1.2 b)* (Aggiornamento da effettuarsi nella fase esecutiva a cura del CSE quando in possesso dei dati) </p>

IMPRESA AFFIDATARIA N.:		
Dati identificativi	Attività svolta in cantiere dal soggetto	Soggetti incaricati per l'assolvimento dei compiti ex art. 97 <i>in caso di subappalto</i>
Nominativo: indirizzo: cod.fisc.: p.iva: nominativo datore di lavoro:	da definire	Nominativo: Mansione: da definire

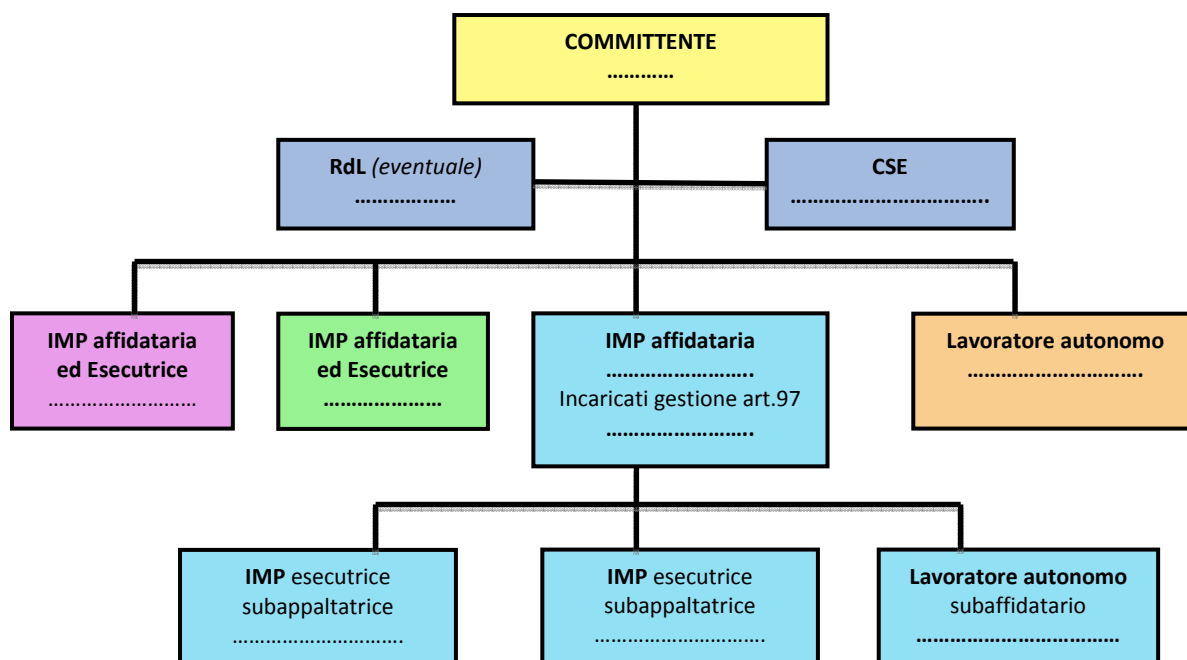
IMPRESA AFFIDATARIA ed ESECUTRICE N.:		
Dati identificativi	Attività svolta in cantiere dal soggetto	Soggetti incaricati per l'assolvimento dei compiti ex art. 97 <i>in caso di subappalto</i>
Nominativo: indirizzo: cod.fisc.: p.iva: nominativo datore di lavoro:	da definire	Nominativo: Mansione: da definire

IMPRESA ESECUTRICE SUBAPPALTATRICE N.:		
Dati identificativi	Attività svolta in cantiere dal soggetto	

Nominativo: indirizzo: cod.fisc.: p.iva: nominativo datore di lavoro:	da definire	Affidataria di riferimento : da definire
---	-------------	---

LAVORATORE AUTONOMO N.:		
Dati identificativi	Attività svolta in cantiere dal soggetto	
Nominativo: indirizzo: cod.fisc.: p.iva:	da definire	Eventuale impresa riferimento se subaffidatario: : da definire

ORGANIGRAMMA DEL CANTIERE



INDIVIDUAZIONE ANALISI E VALUTAZIONE DEI RISCHI RELATIVI ALL'AREA DI CANTIERE

(2.1.2 d.2; 2.2.1; 2.2.4)*

(nella presente tabella andranno analizzati tutti gli elementi della prima colonna ma sviluppati solo quelli pertinenti al cantiere)

CARATTERISTICHE DELL'AREA DI CANTIERE	SCELTE PROGETTUALI ED ORGANIZZATIVE	PROCEDURE	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE	TAVOLE E DISEGNI TECNICI ESPLICATIVI	MISURE DI COORDINAMENTO
DALL'ESTERNO VERSO IL CANTIERE E VICEVERSA					
FALDE	Presente falda acquifera vedi relazione geologica	Prestare attenzione, effettuare drenaggi	Utilizzo di dpi e attrezzature conformi	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
FOSSATI	Presente fossato lato est – zona d'intervento	effettuare le lavorazioni da sopra il piano campagna per quanto possibile in alternativa adottare sistemi per evitare il ribaltamento di mezzi nel fosso e conseguente caduta di operai	Lavorazioni da effettuare in compresenza di due operai opportunaemnte istruiti su utilizzo di dpi e modalità operative per controbilanciare le operazioni da sopra e il dislivello del fossato	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
ALBERI/ARBUSTI	Presenti arbusti e rovi	provvedere alla rimozione e pulizia nell'area d'intervento	Utilizzo di dpi e attrezzature conformi	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
MANUFATTI INTERFERENTI O SUI QUALI INTERVENIRE	Presenza di gazebo Antistanti l'area da cantierizzare	Mettere in sicurezza tali strutture prima del passaggio coi mezzi e persone	Utilizzo di dpi e attrezzature conformi	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
LINEE AREE	Presente linea aerea di illuminazione del campo	Isolare la linea – scollegarla prima di procedere allo spostamento	Utilizzo di dpi e attrezzature conformi operaio specializzato	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere

CARATTERISTICHE DELL'AREA DI CANTIERE	SCELTE PROGETTUALI ED ORGANIZZATIVE	PROCEDURE	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE	TAVOLE E DISEGNI TECNICI ESPLICATIVI	MISURE DI COORDINAMENTO
		della recinzione	elettrico		
VIALBILITA'	Viabilità diretta dal parcheggio del centro sportivo	Delimitazione area con nastro e picchetti	Evidenziare chiaramente aree di manovra e accesso dei mezzi	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
RUMORE	Lavorazioni che prevedono tale rischio alto	Definire le lavorazioni attraverso coordinamento preventivo	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
POLVERI	Lavorazioni che prevedono tale rischio alto	Definire le lavorazioni attraverso coordinamento preventivo	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
FIBRE	Lavorazioni che prevedono tale rischio basso	Definire le lavorazioni attraverso coordinamento preventivo	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
FUMI	Lavorazioni che prevedono tale rischio basso	Definire le lavorazioni attraverso coordinamento preventivo	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
VAPORI	Lavorazioni che prevedono tale rischio basso	Definire le lavorazioni attraverso coordinamento preventivo	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
GAS	Lavorazioni che prevedono tale rischio basso	Definire le lavorazioni attraverso coordinamento preventivo	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere

CARATTERISTICHE DELL'AREA DI CANTIERE	SCELTE PROGETTUALI ED ORGANIZZATIVE	PROCEDURE	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE	TAVOLE E DISEGNI TECNICI ESPLICATIVI	MISURE DI COORDINAMENTO
ODORI	Lavorazioni che prevedono tale rischio medio	Definire le lavorazioni attraverso coordinamento preventivo	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
INQUINANTI AERODISPERSI	Lavorazioni che prevedono tale rischio medio	Definire le lavorazioni attraverso coordinamento preventivo	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
CADUTA DI MATERIALI DALL'ALTO	Lavorazioni che prevedono tale rischio nello spostamento dei pali della recinzione rischio alto	Definire le lavorazioni attraverso coordinamento preventivo	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere

ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE

(2.1.2.d 2; 2.2.2, 2.2.4)*

(nella presente tabella andranno analizzati tutti gli elementi della prima colonna ma sviluppati solo quelli pertinenti al cantiere)

ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE	SCELTE PROGETTUALI ED ORGANIZZATIVE	PROCEDURE	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE	TAVOLE E DISEGNI TECNICI ESPLICATIVI	MISURE DI COORDINAMENTO
MODALITA' DA SEGUIRE PER LA RECINZIONE, GLI ACCESSI E LE SEGNALAZIONI DEL CANTIERE	Definizione zone per affissione segnaletiche e cartelli	Delimitare area di passaggio con picchetti e nastro ed opportuna segnaletica	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedi planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
SERVIZI IGIENICO ASSISTENZIALI	Utilizzo servizi igienici presenti in loco	Posizionare opportuna segnaletica	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere

ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE	SCELTE PROGETTUALI ED ORGANIZZATIVE	PROCEDURE	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE	TAVOLE E DISEGNI TECNICI ESPLICATIVI	MISURE DI COORDINAMENTO
				specifiche	
VIABILITA' PRINCIPALE DI CANTIERE	Da parcheggio principale antistante il centro sportivo	Organizzazione carico e scarico con operai addetti specializzati nell'ambito d'intervento	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedi planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
IMPIANTI DI ALIMENTAZIONE E RETI PRINCIPALI DI ELETTRICITA', ACQUA, GAS E ENERGIA DI QUALSIASI TIPO	Collegamento ad utenze presenti in loco	Messa in sicurezza prima di effettuare scollegamento e ricollegamento linee	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE	Collegamento ad impianti presenti in loco	Messa in sicurezza prima di effettuare scollegamento e ricollegamento linee	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedere planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
DISPOSIZIONI PER L'ATTUAZIONE DELLA CONSULTAZIONE DEI RLS					
DISPOSIZIONI PER L'ORGANIZZAZIONE TRA I DATORI DI LAVORO, IVI COMPRESI I LAVORATORI AUTONOMI, DELLA COOPERAZIONE E DEL COORDINAMENTO DELLE ATTIVITA' NONCHE' LA LORO RECIPROCA INFORMAZIONE					
MODALITA' DI ACCESSO DI MEZZI PER LA FORNITURA DEI MATERIALI	Piazzale antistante il centro sportivo	Organizzazione carico e scarico con operai addetti	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedi planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
DISLOCAZIONE DEGLI IMPIANTI DI CANTIERE	Vedi planimetria allegata	Organizzazione manutenzione impianti con operai addetti	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedi planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
DISLOCAZIONE DELLE ZONE DI CARICO E SCARICO	Vedi planimetria allegata	Organizzazione carico e scarico con operai addetti	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative	Vedi planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e

ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE	SCELTE PROGETTUALI ED ORGANIZZATIVE	PROCEDURE	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE	TAVOLE E DISEGNI TECNICI ESPLICATIVI	MISURE DI COORDINAMENTO
			specifiche		controllo in itinere
ZONE DI DEPOSITO DI ATTREZZATURE E DI STOCCAGGIO MATERIALI E RIFIUTI	Vedi planimetria allegata	Organizzazione carico e scarico con operai addetti specializzati nell'ambito d'intervento	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedi planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
ZONE DI DEPOSITO DEI MATERIALI CON PERICOLO D'INCENDIO O DI ESPLOSIONE	Vedi planimetria allegata	Organizzazione carico e scarico con operai addetti specializzati nell'ambito d'intervento	Utilizzo di dpi e strumenti conformi alle normative specifiche	Vedi planimetria di cantiere	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
ALTRO <i>(descrivere)</i>					

() Di ognuno dei punti individuati deve essere data evidenza nelle planimetria di cantiere*

Note:

RISCHI IN RIFERIMENTO ALLE LAVORAZIONI

(2.1.2.d 3; 2.2.3; 2.2.4)*

I rischi affrontati in questa sezione del PSC, oltre a quelli particolari di cui all'allegato XI del decreto 81/08, saranno quelli elencati al punto 2.2.3 dell'allegato XV, ad esclusione di quelli specifici propri delle attività delle singole imprese (2.1.2 lett. d) e 2.2.3). Andrà compilata una scheda per ogni lavorazione, analizzando tutti gli elementi della prima colonna sviluppando solo quelli pertinenti alla lavorazione a cui la scheda si riferisce.

LAVORAZIONE :					
RISCHI IN RIFERIMENTO ALLE LAVORAZIONI	SCELTE PROGETTUALI ED ORGANIZZATIVE	PROCEDURE	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE	TAVOLE E DISEGNI TECNICI ESPLICATIVI	MISURE DI COORDINAMENTO
LAVORI CHE SPONGONO I LAVORATORI A RISCHI DI SEPPELLIMENTO O DI SPROFONDAMENTO A PROFONDITÀ SUPERIORE A M 1,5 O DI CADUTA DALL'ALTO DA ALTEZZA SUPERIORE A M 2, SE PARTICOLARMENTE AGGRAVATI DALLA NATURA DELL'ATTIVITÀ O DEI PROCEDIMENTI ATTUATI OPPURE DALLE CONDIZIONI AMBIENTALI DEL POSTO DI LAVORO O DELL'OPERA	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
LAVORI CHE ESPONGONO I LAVORATORI AL RISCHIO DI ESPLOSIONE DERIVANTE DALL'INNESCO ACCIDENTALE DI UN ORDIGNO BELLICO INESPLOSO RINVENUTO DURANTE LE ATTIVITÀ DI SCAVO <i>(Assolvimento dei compiti di valutazione previsti all'art.91 c.2-bis)</i>	Interruzione lavorazioni immediata attuare piano evacuazione	Interruzione lavorazioni immediata attuare piano evacuazione	Interruzione lavorazioni immediata attuare piano evacuazione	Interruzione lavorazioni immediata attuare piano evacuazione	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
LAVORI CHE ESPONGONO I LAVORATORI A SOSTANZE CHIMICHE O BIOLOGICHE CHE PRESENTANO RISCHI PARTICOLARI PER LA SICUREZZA E LA SALUTE DEI LAVORATORI OPPURE COMPORTANO UN'ESIGENZA LEGALE DI SORVEGLIANZA SANITARIA	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere

LAVORAZIONE :					
RISCHI IN RIFERIMENTO ALLE LAVORAZIONI	SCELTE PROGETTUALI ED ORGANIZZATIVE	PROCEDURE	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE	TAVOLE E DISEGNI TECNICI ESPLICATIVI	MISURE DI COORDINAMENTO
	riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc riunione preventiva all' inizio lavori	riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc riunione preventiva all' inizio lavori	all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc all' inizio lavori	all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc all' inizio lavori	
LAVORI IN PROSSIMITÀ DI LINEE ELETTRICHE AREE A CONDUTTORI NUDI IN TENSIONE	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
LAVORI CHE ESPONGONO AD UN RISCHIO DI ANNEGAMENTO	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere

LAVORAZIONE :					
RISCHI IN RIFERIMENTO ALLE LAVORAZIONI	SCELTE PROGETTUALI ED ORGANIZZATIVE	PROCEDURE	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE	TAVOLE E DISEGNI TECNICI ESPLICATIVI	MISURE DI COORDINAMENTO
RISCHIO DI INCENDIO O ESPLOSIONE CONNESSI CON LAVORAZIONI E MATERIALI PERICOLOSI UTILIZZATI IN CANTIERE	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
LAVORI DI MONTAGGIO O SMONTAGGIO DI ELEMENTI PREFABBRICATI METALLICI	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
RISCHIO DI INVESTIMENTO DA VEICOLI CIRCOLANTI NELL'AREA DI CANTIERE	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all'	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all'	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere

LAVORAZIONE :					
RISCHI IN RIFERIMENTO ALLE LAVORAZIONI	SCELTE PROGETTUALI ED ORGANIZZATIVE	PROCEDURE	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE	TAVOLE E DISEGNI TECNICI ESPLICATIVI	MISURE DI COORDINAMENTO
	inizio lavori con aggiornamento del presente psc	inizio lavori con aggiornamento del presente psc	presente psc	presente psc	
RISCHI DERIVANTI DA ESTESE DEMOLIZIONI O MANUTENZIONI, OVE LE MODALITA' TECNICHE DI ATTUAZIONE SIANO DEFINITE IN PROGETTO	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
RISCHI DERIVANTI DA SBALZI ECCESSIVI DI TEMPERATURA	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
RISCHIO DI ELETTROCUZIONE	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere

LAVORAZIONE :					
RISCHI IN RIFERIMENTO ALLE LAVORAZIONI	SCELTE PROGETTUALI ED ORGANIZZATIVE	PROCEDURE	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE	TAVOLE E DISEGNI TECNICI ESPLICATIVI	MISURE DI COORDINAMENTO
	concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	
RISCHIO RUMORE	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
RISCHIO DALL'USO DI SOSTANZE CHIMICHE	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Riunione preventiva alla fase di lavorazione e controllo in itinere
ALTRO <i>(descrivere)</i>					Riunione preventiva alla fase di lavorazione e

LAVORAZIONE :					
RISCHI IN RIFERIMENTO ALLE LAVORAZIONI	SCELTE PROGETTUALI ED ORGANIZZATIVE	PROCEDURE	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE	TAVOLE E DISEGNI TECNICI ESPLICATIVI	MISURE DI COORDINAMENTO
					controllo in itinere

(2.1.2 lett. e) e lett. i); 2.3.1; 2.3.2; 2.3.3)*

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

ENTITA' PRESUNTA DEL CANTIERE ESPRESSA IN UOMINI GIORNO: 99

[illegible]

getti																						
13. Pulizia e lisciatura di tutta la piastra in c.a.												X										
14. Stesura della lamina protettiva (tipo Everlay mondo)													X									
15. Stesura del pavimento in gomma (tipo Sportflex impronta Foca di Mondo)														X								
16. Realizzazione di carotaggi per inserimento bussole per attrezzature sportive e inserimento di relativi tappi															X							
17. Tracciamento del campo di gioco																X						
18. Posizionamento reti da calcio con bussole																	X					
19. Posizionamento nuove parti di reti perimetrali e completamento della recinzione e del cancello di accesso																		X				
20. Ripristino finiture e collegamenti elettrici																				X		
21. Reinterri e mitigazioni della struttura lato nord est																					X	
22. Smontaggio cantiere																						X

Vi sono interferenze tra le lavorazioni: NO ☐ SI ☒
 (anche da parte della stessa impresa o lavoratori autonomi)



N	FASE INTEFERENZA LAVORAZIONI	Sfasamento Spaziale	Sfasamento Temporale	PRESCRIZIONI OPERATIVE
1	SMONTAGGIO RECINZIONE METALLICA E DISBOSCAMENTO ARBUSTI/PULIZIA AREA LAVORO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2 OPERAI AGIRANNO SU RECINZIONE E 2 AREA INTORNO AL CAMPO
2		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
3		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
...		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

N	Misure preventive e protettive da attuare	Dispositivi di protezione da adottare	Soggetto attuatore	Note
1	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in

		presente psc	riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc
2				
3				
...				

PROCEDURE COMPLEMENTARI O DI DETTAGLIO DA ESPLICITARE NEL POS

(2.1.3)*

Vanno indicate, ove il coordinatore lo ritenga necessario per una o più specifiche fasi di lavoro, eventuali procedure complementari o di dettaglio da esplicitare nel POS dell'impresa esecutrice. Tali procedure, normalmente, non devono comprendere elementi che costituiscono costo della sicurezza e vanno successivamente validate all'atto della verifica dell'idoneità del POS.

Sono previste procedure: ☐ sì ☐ no

Se sì, indicazioni a seguire:

N	Lavorazione	Procedura	Soggetto destinatario
1	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc	Organizzazione del lavoro in prevenzione di questo rischio modalità operative da concordarsi in riunione preventiva all' inizio lavori con aggiornamento del presente psc
2			
3			
...			

MODALITA' ORGANIZZATIVE DELLA COOPERAZIONE E DEL COORDINAMENTO

(2.1.2 lett. g); 2.2.2 lett.g))*

Individuare tempi e modalità della convocazione delle riunioni di coordinamento nonché le procedure che le imprese devono attuare per garantire tra di loro la trasmissione delle informazioni necessarie ad attuare la cooperazione in cantiere.

- ☒ Trasmissione delle schede informative delle imprese presenti
- ☒ Riunione di coordinamento
- ☒ Verifica della trasmissione delle informazioni tra le imprese affidatarie e le imprese esecutrici e i lavoratori autonomi
- ☐ Altro (descrivere)

DISPOSIZIONI PER LA CONSULTAZIONE DEGLI RLS

(2.2.2 lett.f))*

Individuare le procedure e la documentazione da fornire affinché ogni Datore di Lavoro possa attestare l'avvenuta consultazione del RLS prima dell'accettazione del PSC o in caso di eventuali modifiche significative apportate allo stesso.

- ☐ Evidenza della consultazione :
- ☐ Riunione di coordinamento tra RLS :
- ☒ Riunione di coordinamento tra RLS e CSE :
- ☐ Altro (descrivere)

ORGANIZZAZIONE DEL SERVIZIO DI PRONTO SOCCORSO, ANTINCENDIO ED EVACUAZIONE DEI LAVORATORI

(2.1.2 lett. h))*

Pronto soccorso:

- ☐ a cura del committente:
- ☒ gestione separata tra le imprese:
- ☐ gestione comune tra le imprese:

In caso di gestione comune indicare il numero minimo di addetti alle emergenze ritenuto adeguato per le attività di cantiere: 2

Emergenze ed evacuazione :

Numeri di telefono delle emergenze:

Pronto soccorso più vicino: OSPEDALE MAGGIORE DI CHIERI Via de Maria, 1, 10023 Chieri TO

Emergenze generali: 112

Vigili del fuoco:115

Carabinieri: 113

...

Individuare le procedure di intervento in caso di eventuali emergenze prendendo in considerazione in particolare tutte quelle situazioni in cui sia non sia agevole procedere al recupero di lavoratori infortunati (scavi a sezione obbligata, ambienti confinati, sospensione con sistemi anticaduta, elettrocuzione, ecc.).

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA

(4.1)*

Riportare in forma analitica la stima dei costi della sicurezza calcolata secondo quanto prescritto dal comma 4 dell'allegato XV del d.lgs. n. 81/2008, ed in base a quanto indicato nel presente PSC

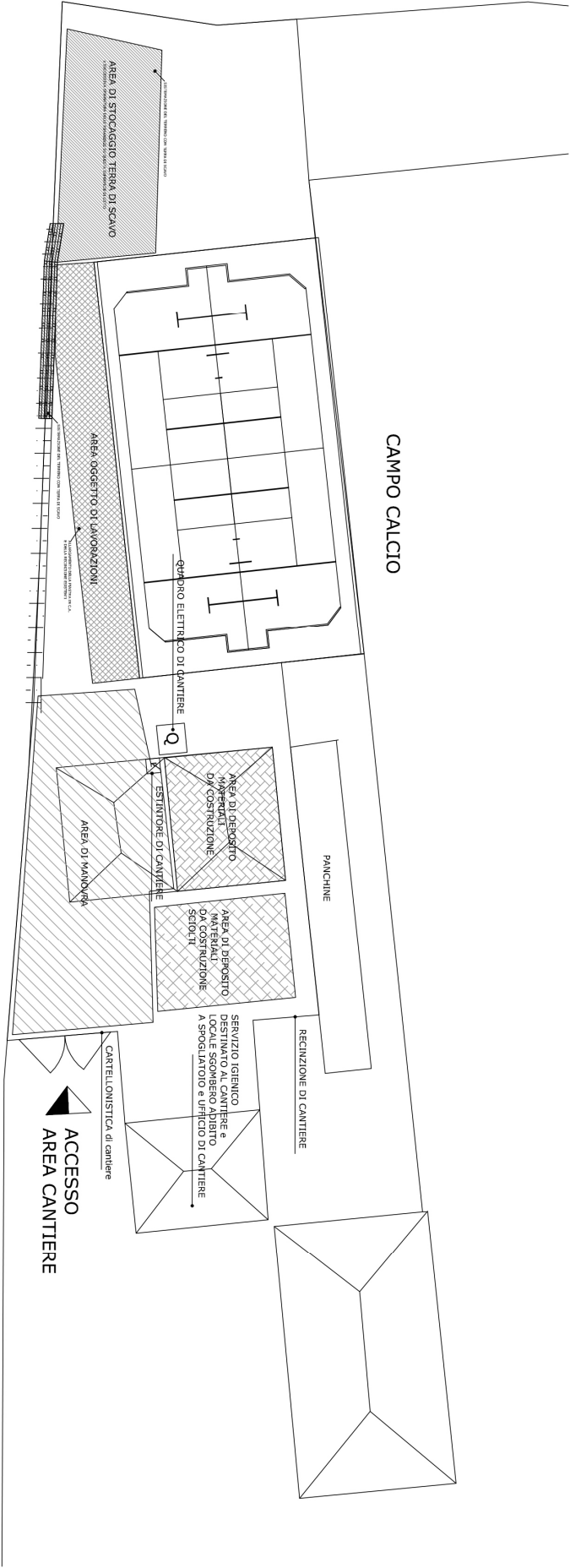
n	Descrizione	Totale
1	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC	50,00 €
2	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE EVENTUALMENTE PREVISTE NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI	300,00 €
3	IMPIANTI DI TERRA	30,00 €
4	IMPIANTI CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE	30,00 €
5	IMPIANTI ANTINCENDIO	50,00 €
6	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA	50,00 €
7	PROCEDURE CONTENUTE NEL PSC E PREVISTE PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA	50,00 €
8	EVENTUALI INTERVENTI FINALIZZATI ALLA SICUREZZA E RICHIESTI PER LO SFASAMENTO SPAZIALE O TEMPORALE DELLE LAVORAZIONI INTERFERENTI	50,00 €
9	MISURE DI COORDINAMENTO RELATIVE ALL'USO COMUNE DI APPRESTAMENTI, ATTREZZATURE, INFRASTRUTTURE, MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA	40,00 €
	TOTALE	650,00 €

ELENCO ALLEGATI OBBLIGATORI

- ☒ planimetria / lay out di cantiere in funzione dell'evoluzione dei lavori;
- ☒ planimetrie di progetto;
- ☒ relazione idrogeologica se presente o indicazioni in tal senso;
- ☒ computo metrico analitico dei costi per la sicurezza;
- ☐ _____
- ☐ _____

PLANIMETRIA DI CANTIERE

TERRENO AGRICOLO ADIACENTE



QUADRO RIEPILOGATIVO INERENTE GLI OBBLIGHI DI TRASMISSIONE

Quadro da compilarsi alla prima stesura del PSC

Il presente documento è composta da n. _____ pagine.

1. Il C.S.P. trasmette al Committente _____ il presente PSC per la sua presa in considerazione.

Data _____

Firma del C.S.P. _____

2. Il committente, dopo aver preso in considerazione il PSC, lo trasmette a tutte le imprese invitate a presentare offerte.

Data _____

Firma del committente _____

Quadro da compilarsi alla prima stesura e ad ogni successivo aggiornamento del PSC

Il presente documento è composta da n. _____ pagine.

3. L'impresa affidataria dei lavori Ditta _____ in relazione ai contenuti per la sicurezza indicati nel PSC / PSC aggiornato:

☐ non ritiene di presentare proposte integrative;

☐ presenta le seguenti proposte integrative _____

Data _____

Firma _____

4. L'impresa affidataria dei lavori Ditta _____ trasmette il PSC / PSC aggiornato alle imprese esecutrici e ai lavoratori autonomi:

a. Ditta _____

b. Ditta _____

c. Sig. _____

d. Sig. _____

Data _____

Firma _____

5. Le imprese esecutrici (*almeno 10 giorni prima dell'inizio dei lavori*) consultano e mettono a disposizione dei rappresentanti per la sicurezza dei lavoratori copia del PSC e del POS

Data _____

Firma della Ditta _____

6. Il rappresentante per la sicurezza:

☐ non formula proposte a riguardo;

☐ formula proposte a riguardo _____

Data _____

Firma del RLS _____