

COMUNE DI CAMISANO

(PROVINCIA DI CREMONA)

LAVORI DI AMPLIAMENTO DEL CIMITERO DI CAMISANO CON COSTRUZIONE DI NUOVI LOCULI

FASCICOLO DELL'OPERA MODELLO SEMPLIFICATO

0	08/02/2016	PRIMA EMISSIONE	Ing Bettinelli	
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	Firma

Scheda I: Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati

Descrizione sintetica dell'opera

Con l'intervento in oggetto l'Amministrazione Comunale di Camisano intende procedere alla costruzione di un nuovo corpo loculi presso il Cimitero Comunale

Durata effettiva dei lavori

Inizio lavori:	Fine lavori
----------------	-------------

Indirizzo del cantiere

via/piazza: cimitero comunale

Località:	Città: Camisano	Provincia: Cremona
-----------	-----------------	--------------------

Committente

cognome e nome: sig. SINDACO PRO-TEMPORE
indirizzo: Piazza Maggiore, 1 – 26010 Camisano (CR)
cod.fisc.:
tel.:
mail.:

Responsabile dei lavori (eventuale)
--

cognome e nome : indirizzo: cod.fisc.: tel.: mail :	NON NOMINATO
---	--------------

Progettista architettonico

cognome e nome: ing. Fabio Bettinelli
indirizzo residenza: via ugo Foscolo, 9 - Ricengo (CR) 26010
indirizzo studio: via Roma, 49/I Casale Cremasco (CR) 26010
cod.fisc.: BTTFBA71E05H509P
tel.: 340 6862172
mail.: f.bettinelli@studio71.eu

Progettista strutturista

cognome e nome: ing. Fabio Bettinelli
indirizzo residenza: via ugo Foscolo, 9 - Ricengo (CR) 26010
indirizzo studio: via Roma, 49/I Casale Cremasco (CR) 26010
cod.fisc.: BTTFBA71E05H509P
tel.: 340 6862172
mail.: f.bettinelli@studio71.eu

Progettista impianti elettrici

cognome e nome : indirizzo: cod.fisc.: tel.: mail :	NON PREVISTO
---	--------------

Progettista impianti meccanici

cognome e nome : indirizzo: cod.fisc.: tel.: mail :	NON PREVISTO
---	--------------

Coordinatore per la progettazione
--

cognome e nome: ing. Fabio Bettinelli
indirizzo residenza: via ugo Foscolo, 9 - Ricengo (CR) 26010

indirizzo studio: via Roma, 49/I Casale Cremasco (CR) 26010 cod.fisc.: BTTFBA71E05H509P tel.: 340 6862172 mail.: f.bettinelli@studio71.eu	
--	--

Coordinatore per l'esecuzione lavori	
cognome e nome: indirizzo residenza: indirizzo studio: cod.fisc.: tel.: mail.:	

Schede II-1: Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Codice scheda:

Tipologia dei lavori : NUOVA COSTRUZIONE

Tipo di intervento

ALLESTIMENTO CANTIERE

Rischi individuati

- ELETTRUCUZIONE
- INVESTIMENTO AUTOMEZZI
- INTERAZIONE LINEE GAS, ACQUA ED ELETTRICHE
- INTERFERENZA TRAFFICO VEICOLARE ESTERNO
- SCHIACCIAMENTO PER CADUTA MATERIALI
-

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro	Recinzione con cancelli pedonale e carrai esistenti	Tenere chiusi i cancelli Annunciarsi in cantiere Usare sempre i DPI (guanti, scarpe)
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Recinzione con cancelli pedonale e carrai esistenti	
Impianti di alimentazione e di scarico	Edificio dotato di allacci energia elettrica, e acqua	Prima di procedere con le lavorazioni verificare la presenza di linee esterne occulte sotto traccia e nel caso si ravvisassero procedere al loro isolamento (interrompere il funzionamento tramite chiusura del relativo contatore)
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Entrate carraie e pedonali provvisti di cancello chiudibile presenti	
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Entrate carraie e pedonali provvisti di cancello chiudibile presenti	Definizione di area di carico scarico interna Definizione di area di stoccaggio interna Stoccare i materiali in modo da evitare qualsiasi crollo o rotolamento degli stessi Consultare sempre il CSE
Igiene sul lavoro	Recinzione esistente	
Interferenze e protezione di terzi		

Tavole allegate:

Tavola sicurezza

Schede II-2: Adeguamento delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Codice scheda:

Tipologia dei lavori: NUOVA COSTRUZIONE

Tipo di intervento

ALLESTIMENTO CANTIERE

Rischi individuati

- ELETTRUCUZIONE
- INVESTIMENTO AUTOMEZZI
- INTERAZIONE LINEE GAS, ACQUA ED ELETTRICHE
- INTERFERENZA TRAFFICO VEICOLARE ESTERNO
- SCHIACCIAMENTO PER CADUTA MATERIALI

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro	NESSUNA	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico	NESSUNA	Dotarsi di quadro di cantiere ASC con collegamento elettrico al contatore effettuato unicamente da un elettricista che fornirà apposita dich. Conformità ai sensi DM 37/08
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Definizione di area di carico scarico interna Definizione di area di stoccaggio interna Stoccare i materiali in modo da evitare qualsiasi crollo o rotolamento degli stessi Consultare sempre il CSE
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		Baracca/spogliatoio e WC chimico o collegato alla fognatura interna esistente
Interferenze e protezione di terzi		

Tavole allegate:

Schede II-1: Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Codice scheda:

Tipologia dei lavori: NUOVA COSTRUZIONE

Tipo di intervento

OPERE PROTETTIVE

Rischi individuati

- CADUTA DALL'ALTO
- INVESTIMENTO AUTOMEZZI
- SCHIACCIAMENTO PER CADUTA MATERIALI

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Recinzione con cancelli pedonale e carrai esistenti	
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Entrate carrali e pedonali provvisti di cancello chiudibile presenti	
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Entrate carrali e pedonali provvisti di cancello chiudibile presenti	Definizione di area di carico scarico interna Definizione di area di stoccaggio interna Stoccare i materiali in modo da evitare qualsiasi crollo o rotolamento degli stessi Consultare sempre il CSE
Igiene sul lavoro		.
Interferenze e protezione di terzi		

Tavole allegate:

Tavola sicurezza e pimus dell'opera protettiva

Schede II-2: Adeguamento delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarieCodice scheda:
SCHEDA II-2-2

Tipologia dei lavori: NUOVA COSTRUZIONE

Tipo di intervento	Rischi individuati
OPERE PROTETTIVE	<ul style="list-style-type: none">• CADUTA DALL'ALTO• INVESTIMENTO AUTOMEZZI• SCHIACCIAMENTO PER CADUTA MATERIALI

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro	NESSUNA	NESSUNA
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Usare dpi	Opere provvisorie complete di pimus con allegato grafico opportuno
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Definizione di area di carico scarico interna Definizione di area di stoccaggio interna Stoccare i materiali in modo da evitare qualsiasi crollo o rotolamento degli stessi Consultare sempre il CSE
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione di terzi		

Tavole allegate:

Tavola sicurezza e Pimus a carico della ditta appaltatrice

Schede II-1: Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Codice scheda:	Tipologia dei lavori: NUOVA COSTRUZIONE
----------------	---

Tipo di intervento REALIZZAZIONE STRUTTURE	Rischi individuati <ul style="list-style-type: none"> ELETTROCUZIONE INVESTIMENTO AUTOMEZZI SCHIACCIAMENTO PER CADUTA MATERIALI
---	--

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Recinzione con cancelli pedonale e carrali esistenti	
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Entrate carrali e pedonali provvisti di cancello chiudibile presenti	
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Entrate carrali e pedonali provvisti di cancello chiudibile presenti	Definizione di area di carico scarico interna Definizione di area di stoccaggio interna Stoccare i materiali in modo da evitare qualsiasi crollo o rotolamento degli stessi Consultare sempre il CSE
Igiene sul lavoro		.
Interferenze e protezione di terzi		

Tavole allegate:	Tavola sicurezza
------------------	------------------

Schede II-2: Adeguamento delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Codice scheda:

Tipologia dei lavori: NUOVA COSTRUZIONE

Tipo di intervento

REALIZZAZIONE STRUTTURE

Rischi individuati

- ELETTROCUZIONE
- INVESTIMENTO AUTOMEZZI
- SCHIACCIAMENTO PER CADUTA MATERIALI

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro	NESSUNA	NESSUNA
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Usare dpi	
Impianti di alimentazione e di scarico	UTILIZZARE L'APPOSITO QUADRO ASC PER IL COLLEGAMENTO DI ATTREZZATURE ELETTRICHE	UTILIZZARE SOLO ATTREZZI ELETTRICI MARCHIATI CE E ADATTI ALL'AMBIENTE DI LAVORO OGNI ATTREZZO DEVE ESSERE COLLEGATO AD UNA SINGOLA PRESA NEL QUADRO ASC
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Definizione di area di carico scarico interna Definizione di area di stoccaggio interna Stoccare i materiali in modo da evitare qualsiasi crollo o rotolamento degli stessi Consultare sempre il CSE
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione di terzi		

Tavole allegate:

Tavola sicurezza

Schede II-1: Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Codice scheda: Oggetto della manutenzione: Condominio Tipologia dei lavori: NUOVA COSTRUZIONE

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
OPERE ESTERNE SMOBILIZZO CANTIERE	<ul style="list-style-type: none">• INVESTIMENTO AUTOMEZZI• SCHIACCIAMENTO PER CADUTA MATERIALI• CADUTA DALL'ALTO

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro	RECINZIONE ESISTENTE CON CANCELLI CHIUDIBILI	
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Recinzione con cancelli pedonale e carrali esistenti	
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Entrate carrali e pedonali provvisti di cancello chiudibile presenti	
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Entrate carrali e pedonali provvisti di cancello chiudibile presenti	Definizione di area di carico scarico interna Definizione di area di stoccaggio interna Stoccare i materiali in modo da evitare qualsiasi crollo o rotolamento degli stessi Consultare sempre il CSE
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione di terzi		

Tavole allegate: Tavola sicurezza

Schede II-2: Adeguamento delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Codice scheda: SCHEDA II-2-4 Oggetto della manutenzione: Condominio Tipologia dei lavori: NUOVA COSTRUZIONE

<i>Tipo di intervento</i> OPERE ESTERNE SMOBILIZZO CANTIERE	<i>Rischi individuati</i> <ul style="list-style-type: none"> • INVESTIMENTO AUTOMEZZI • SCHIACCIAMENTO PER CADUTA MATERIALI • CADUTA DALL'ALTO
---	--

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro	NESSUNA	NESSUNA
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Usare dpi	PONTEGGIO ESTERNO
Impianti di alimentazione e di scarico		UTILIZZARE SOLO ATTREZZI ELETTRICI MARCHIATI CE E ADATTI ALL' AMBIENTE DI LAVORO OGNI ATTREZZO DEVE ESSERE COLLEGATO AD UNA SINGOLA PRESA NEL QUADRO ASC
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Definizione di area di carico scarico interna Definizione di area di stoccaggio interna Stoccare i materiali in modo da evitare qualsiasi crollo o rotolamento degli stessi Consultare sempre il CSE
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione di terzi		

Tavole allegate: Tavola sicurezza

Scheda II-3: Informazioni sulle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera necessarie per pianificare la realizzazione in condizioni di sicurezza e modalità di utilizzo e di controllo dell'efficienza delle stesse

Codice scheda:	SCHEDA II-3
----------------	-------------

[illegible]

Scheda III-1: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto

Codice scheda:

SCHEDA III-1

Elaborati tecnici per i lavori di: MANUTENZIONE STRAORDINARIA

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
Progetto Architettonico	Ing Fabio Bettinelli (vedi scheda 1)	Data prot. comune 08/02/2016	Baracca di cantiere	
PSC	Ing Fabio Bettinelli (vedi scheda 1)	08/02/2016	Baracca di cantiere	
Fascicolo dell'opera	Ing Fabio Bettinelli (vedi scheda 1)	08/02/2016	Baracca di cantiere	

Scheda III-2:	Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi alla struttura architettonica e statica dell'opera
----------------------	--

Codice scheda:

SCHEDA III-2 NESSUN ELABORATO TECNICO PREVISTO

Elaborati tecnici per i lavori di:

[illegible]

Scheda III-3: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi agli impianti dell'opera
--

Codice scheda:	SCHEDA III-3 NESSUN ELABORATO TECNICO PREVISTO
----------------	--

Elaborati tecnici per i lavori di:

[illegible]

ELENCO ALLEGATI

- ☐ schemi grafici
- ☐ tavole di progetto e documentazione tecnica as build
- ☐ particolari tecnici esecutivi/costruttivi
- ☐ documentazione fotografica;
- ☐ documentazione dispositivi di protezione in esercizio
- ☐ _____

QUADRO RIEPILOGATIVO INERENTE GLI OBBLIGHI DI TRASMISSIONE

Il presente documento è composta da n16 pagine.

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

Data 08/02/2016

Firma del C.S.P. _____

- 2 Il committente, dopo aver preso in considerazione il fascicolo dell'opera, lo trasmette al C.S.E. al fine della sua modificazione in corso d'opera

Data _____

Firma del committente _____

- 3 Il C.S.E., dopo aver modificato il fascicolo dell'opera durante l'esecuzione, lo trasmette al Committente al fine della sua presa in considerazione all'atto di eventuali lavori successivi all'opera.

Data _____

Firma del C.S.E. _____

- 4 Il Committente per ricevimento del fascicolo dell'opera

Data _____

Firma del committente _____