

Provincia di Chieti Settore Lavori Pubblici

PROGETTO ESECUTIVO AND DI SICUREZZA E COORDINAMENT

LAVORI DI SISTEMAZIONE STRADA PROVINCIALE S.S. 650 FONDO VALLE TRIGNO SCHIAVI D'ABRUZZO

III° Lotto Funzionale

FASCICOLO TECNICO

STUDIOMONTEPARA INGEGNERIA CIVILE

SEDE LEGALE Via V. Simeoni n° 12 66036 Orsogna (CH) Tel. 0871/869652 E-mail: info@studiomontepara.it

Questo elaborato non puo' essere riprodotto ne integralmente, ne' in parte per scopi diversi da quelli per cui e' stato fornito.

127 E S I A 03.00 R0

Il Progettista

Prof. Ing. Antonio Montepara



Responsabile Unico del Procedimento

Dott. Ing. Carlo Cristini

ALLEGATO

DATA: 25-06-10

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
REVO					A. Montepara
REV1					
REV2					



FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA

(previsto dall'art 91 comma b, redatto in base ai contenuti dell'all. XVI del D.Lgs. 81/08)

OGGETTO DEI LAVORI: LAVORI DI SISTEMAZIONE STRADA PROVINCIALE S.S. 650 FONDO VALLE TRIGNO SCHIAVI D'ABRUZZO

COMMITTENTE: Provincia di Chieti

Documento	Data	Fase	Note	Nome e firma redattore
Versione n.				

Revisione	Data	Fase	Note	Nome e firma redattore
N.				
N.				
N.				

PREMESSA

I. INTRODUZIONE

Il fascicolo predisposto la prima volta a cura del coordinatore per la progettazione, è eventualmente modificato nella fase esecutiva in funzione dell'evoluzione dei lavori ed è aggiornato a cura del committente a seguito delle modifiche intervenute in un'opera nel corso della sua esistenza. Per interventi su opere esistenti già dotate di fascicolo e che richiedono la designazione dei coordinatori, l'aggiornamento del fascicolo è predisposto a cura del coordinatore per la progettazione.

Per le opere di cui al D.Lgs. n. 163 del 12 aprile 2006 e successive modifiche, il fascicolo tiene conto del piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti, di cui all'articolo 40 del Decreto del Presidente della Repubblica 21 dicembre 1999, n. 554.

Il fascicolo accompagna l'opera per tutta la sua durata di vita.

II. CONTENUTI

Il fascicolo comprende tre capitoli:

CAPITOLO I – la descrizione sintetica dell'opera e l'indicazione dei soggetti coinvolti (scheda I)

CAPITOLO II – l'individuazione dei rischi, delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e di quelle ausiliarie, per gli interventi successivi prevedibili sull'opera, quali le manutenzioni ordinarie e straordinarie, nonché per gli altri interventi successivi già previsti o programmati (schede II-1, II-2 e II-3).

Le misure preventive e protettive in dotazione dell'opera sono le misure preventive e protettive incorporate nell'opera o a servizio della stessa, per la tutela della sicurezza e della salute dei lavoratori incaricati di eseguire i lavori successivi sull'opera.

Le misure preventive e protettive ausiliarie sono, invece, le altre misure preventive e protettive la cui adozione è richiesta ai datori di lavoro delle imprese esecutrici ed ai lavoratori autonomi incaricati di eseguire i lavori successivi sull'opera.

Al fine di definire le misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e quelle ausiliarie, devono essere presi in considerazione almeno i seguenti elementi:

- 1. accessi ai luoghi di lavoro;
- 2. sicurezza dei luoghi di lavoro;
- 3. impianti di alimentazione e di scarico;
- 4. approvvigionamento e movimentazione materiali;
- 5. approvvigionamento e movimentazione attrezzature;
- 6. igiene sul lavoro;
- 7. interferenze e protezione dei terzi.

Il fascicolo fornisce, inoltre, le informazioni sulle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera, necessarie per pianificarne la realizzazione in condizioni di sicurezza, nonché le informazioni riguardanti le modalità operative da adottare per:

- 1. utilizzare le stesse in completa sicurezza;
- 2. mantenerle in piena funzionalità nel tempo, individuandone in particolare le verifiche, gli interventi manutentivi necessari e la loro periodicità.

CAPITOLO III - i riferimenti alla documentazione di supporto esistente (schede III-1, III-2 e III-3).

CAPITOLO I

Modalità per la descrizione dell'opera e l'individuazione dei soggetti interessati.

SCHEDA I - Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati

Descrizione sintetica dell'opera

LAVORI DI SISTEMAZIONE STRADA PROVINCIALE S.S. 650 FONDO VALLE TRIGNO SCHIAVI D'ABRUZZO

Durata effettiv	a dei lavori					
Inizio lavori	Fine lavori					
Indirizzo del c	antiere					
Via					•	
Comune	Fondo Valle Trigno	e Schiavi D'Abruzzo	Provincia	Chieti	Regione	Abruzzo
Soggetti intere	ssati					
Committente		Provincia di Chieti				
Indirizzo:	,				tel.	
Responsabile		Ing. Carlo Cristini				
Indirizzo:	Via Discesa delle Car	ceri, 1, 60100 Chieti			tel.	
Progettista arc	chitettonico					
Indirizzo:					tel.	
Progettista str	rutturista					
Indirizzo:					tel.	
	pianti elettrici					
Indirizzo:					tel.	
Altro progetti	sta (specificare)					
Indirizzo:					tel.	
	per la progettazione	Ing. Antonio Montepara				
	via V.Simeoni 12, O				tel.	
	per l'esecuzione	Ing. Antonio Montepara				
Indirizzo: via V.Simeoni 12, O		rsogna			tel.	
Impresa appal						
Legale rappre	sentante					
Indirizzo:					tel.	
Lavori appalta	ati					

CAPITOLO II

Modalità per la descrizione dell'opera e l'individuazione dei soggetti interessati.

- 1. Per la realizzazione di questa parte di fascicolo sono utilizzate come riferimento le successive schede, che sono sottoscritte dal soggetto responsabile della sua compilazione.
- 2.1 La scheda II-1 è redatta per ciascuna tipologia di lavori prevedibile, prevista o programmata sull'opera, descrive i rischi individuati e, sulla base dell'analisi di ciascun punto critico (accessi ai luoghi di lavoro, sicurezza dei luoghi di lavoro, ecc.), indica le misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e quelle ausiliarie. Tale scheda è corredata, quando necessario, con tavole allegate, contenenti le informazioni utili per la miglior comprensione delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed indicanti le scelte progettuali effettuate allo scopo, come la portanza e la resistenza di solai e strutture, nonché il percorso e l'ubicazione di impianti e sottoservizi; qualora la complessità dell'opera lo richieda, le suddette tavole sono corredate da immagini, foto o altri documenti utili ad illustrare le soluzioni individuate.
- 2.2 La scheda II-2 è identica alla scheda II-1 ed è utilizzata per eventualmente adeguare il fascicolo in fase di esecuzione dei lavori ed ogniqualvolta sia necessario a seguito delle modifiche intervenute in un'opera nel corso della sua esistenza. Tale scheda sostituisce la scheda II-1, la quale è comunque conservata fino all'ultimazione dei lavori.
- 2.3 La scheda II-3 indica, per ciascuna misura preventiva e protettiva in dotazione dell'opera, le informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in condizioni di sicurezza, nonché consentire il loro utilizzo in completa sicurezza e permettere al committente il controllo della loro efficienza.

Tipologia dei lavori	Codice scheda	1

Tipo di intervento	Rischi individuati
	Investimento di persone e mezzi non addetti.
OPERE DI SOSTEGNO	Investimento da mezzi di non addetti.
	Caduta di persone e mezzi negli scavi.
	Elettrocuzione per contatto con linee elettriche aeree.
	Scivolamento, caduta in piano.
	Investimento da caduta di materiali.
	Lesioni dorso-lombari per i lavoratori.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'accesso avverrà dalla strada pubblica adiacente	Utilizzo di idonei DPI per migliorare la visibilità.
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Le aree per allestire il cantiere resteranno a disposizione per le opere di manutenzione e i successivi lavori da effettuare sull'opera	Non previsti.
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previsti.	Non previsti.
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previsti.	Utilizzare idonei DPI durante l'utilizzo di attrezzi manuali.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previsti.	Utilizzare idonei DPI durante l'utilizzo di attrezzi manuali.
Igiene sul lavoro	Non previsti.	Predisporre idonei servizi igienici.
Interferenze e protezione terzi	Non previsti.	Installare la segnaletica indicante l'area di lavoro e i limiti di velocità. Utilizzare un sistema semaforico per senso unico alternato o in alternativa predisporre degli operatori muniti di paletta di segnalazione e ricetrasmittente per regolare il traffico.

Tavole allegate	Nessuna.

Tipologia dei lavori	Codice scheda	2

Tipo di intervento	Rischi individuati
	Investimento di persone e mezzi non addetti.
TAGLIO ERBA E ARBUSTI	Investimento da mezzi di non addetti.
	Colpi di sole colpi di calore.
	Elettrocuzione per contatto con linee elettriche aeree.
	Scivolamento, caduta in piano.
	Investimento da caduta di materiali.
	Lesioni dorso-lombari per i lavoratori.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'accesso avverrà dalla strada pubblica adiacente	Utilizzo di idonei DPI per migliorare la visibilità
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Le aree per allestire il cantiere resteranno a disposizione per le opere di manutenzione e i successivi lavori da effettuare sull'opera	Non previsti.
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previsti.	Non previsti.
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previsti.	Utilizzare idonei DPI durante l'utilizzo di attrezzi manuali.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previsti.	Utilizzare idonei DPI durante l'utilizzo di attrezzi manuali.
Igiene sul lavoro	Non previsti.	Non previsti.
Interferenze e protezione terzi	Non previsti.	Installare la segnaletica indicante l'area di lavoro e i limiti di velocità. Utilizzare un sistema semaforico per senso unico alternato o in alternativa predisporre degli operatori muniti di paletta di segnalazione e ricetrasmittente per regolare il traffico.

Tavole allegate	Nessuna.

Tipologia dei lavori	Codice scheda	3

Tipo di intervento	Rischi individuati
	Investimento di persone e mezzi non addetti.
PULITURA FOSSI E CUNETTE	Investimento da mezzi di non addetti.
	Caduta di persone e mezzi negli scavi.
	Elettrocuzione per contatto con linee elettriche aeree.
	Scivolamento, caduta in piano.
	Investimento da caduta di materiali.
	Lesioni dorso-lombari per i lavoratori.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'accesso avverrà dalla strada pubblica adiacente	Utilizzo di idonei DPI per migliorare la visibilità.
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Le aree per allestire il cantiere resteranno a disposizione per le opere di manutenzione e i successivi lavori da effettuare sull'opera	Non previsti.
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previsti.	Non previsti.
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previsti.	Utilizzare idonei DPI durante l'utilizzo di attrezzi manuali.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previsti.	Utilizzare idonei DPI durante l'utilizzo di attrezzi manuali.
Igiene sul lavoro	Non previsti.	Non previsti.
Interferenze e protezione terzi	Non previsti.	Installare la segnaletica indicante l'area di lavoro e i limiti di velocità. Utilizzare un sistema semaforico per senso unico alternato o in alternativa predisporre degli operatori muniti di paletta di segnalazione e ricetrasmittente per regolare il traffico.

Tavole allegate	Nessuna.

Tipologia dei lavori	Codice scheda	4

Tipo di intervento	Rischi individuati
	Investimento di persone e mezzi non addetti.
DEMOLIZIONE E REALIZZAZIONE DI PAVIMENTAZIONE STRADALE IN	Investimento da mezzi di non addetti.
CONGLOMERATO BITUMINOSO	Caduta di persone e mezzi negli scavi.
	Inalazione dei gas di scarico.
	Inquinamento ambientale per polverosità.
	Inalazione di vapori di catrame.
	Elettrocuzione per contatto con linee elettriche aeree.
	Scivolamento, caduta in piano.
	Investimento da caduta di materiali.
	Lesioni dorso-lombari per i lavoratori.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'accesso avverrà dalla strada pubblica adiacente	Utilizzo di idonei DPI per migliorare la visibilità.
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Le aree per allestire il cantiere resteranno a disposizione per le opere di manutenzione e i successivi lavori da effettuare sull'opera	Non previsti.
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previsti.	Non previsti.
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previsti.	Utilizzare idonei DPI durante l'utilizzo di attrezzi manuali.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previsti.	Utilizzare idonei DPI durante l'utilizzo di attrezzi manuali.
Igiene sul lavoro	Non previsti.	Predisporre idonei servizi igienici.
Interferenze e protezione terzi	Non previsti.	Installare la segnaletica indicante l'area di lavoro e i limiti di velocità. Utilizzare un sistema semaforico per senso unico alternato o in alternativa predisporre degli operatori muniti di paletta di segnalazione e ricetrasmittente per regolare il traffico.

Tavole allegate	Nessuna.

Tipologia dei lavori	Codice scheda	5

Tipo di intervento	Rischi individuati
	Investimento di persone e mezzi non addetti.
REALIZZAZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE	Investimento da mezzi di non addetti.
	Inalazione di vapori.
	Caduta di persone e mezzi negli scavi.
	Elettrocuzione per contatto con linee elettriche aeree.
	Scivolamento, caduta in piano.
	Investimento da caduta di materiali.

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	L'accesso avverrà dalla strada pubblica adiacente	Utilizzo di idonei DPI per migliorare la visibilità.
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Le aree per allestire il cantiere resteranno a disposizione per le opere di manutenzione e i successivi lavori da effettuare sull'opera	Non previsti.
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previsti.	Non previsti.
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previsti.	Utilizzare idonei DPI durante l'utilizzo di attrezzi manuali
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previsti.	Utilizzare idonei DPI durante l'utilizzo di attrezzi manuali
Igiene sul lavoro	Non previsti.	Non previsti.
Interferenze e protezione terzi	Non previsti.	Installare la segnaletica indicante l'area di lavoro e i limiti di velocità. Utilizzare un sistema semaforico per senso unico alternato o in alternativa predisporre degli operatori muniti di paletta di segnalazione e ricetrasmittente per regolare il traffico.

Tavole allegate	Nessuna.

SCHEDA II-2 - Adeguamento alle misure preventive e protettive in adozione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori				Codice scheda		
Tipo di intervento		Rischi individuati				
Informazioni per imprese esecutri	ci e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche	dell'opera progettata	e del luogo di lavoro			
Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'ope	era	Misure preventive e protettive	ausiliarie		
Accessi ai luoghi di lavoro						
Sicurezza dei luoghi di lavoro						
Impianti di alimentazione e di						
scarico						
Approvvigionamento e						
movimentazione materiali						
Approvvigionamento e						
movimentazione attrezzature						
Igiene sul lavoro						
Interferenze e protezione terzi						
Tavole allegate						

SCHEDA II-3 - 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

Codice scheda						
Misure preventive	Informazioni necessarie per	Modalità di utilizzo in	Verifiche e controlli	Periodicità	Interventi di manutenzione	Periodicità
e protettive in dotazione	pianificarne la realizzazione	condizioni di sicurezza	da effettuare		da effettuare	
dell'opera previste	in sicurezza					

CAPITOLO III

Indicazioni per la definizione dei riferimenti della documentazione di supporto esistente

- 1. All'interno del fascicolo sono indicate le informazioni utili al reperimento dei documenti tecnici dell'opera che risultano di particolare utilità ai fini della sicurezza, per ogni intervento successivo sull'opera, siano essi elaborati progettuali, indagini specifiche o semplici informazioni; tali documenti riguardano:
- 1. il contesto in cui è collocata;
- 2. la struttura architettonica e statica;
- 3. gli impianti installati.
- 2. Qualora l'opera sia in possesso di uno specifico libretto di manutenzione contenente i documenti sopra citati ad esso si rimanda per i riferimenti di cui sopra.
- 3. Per la realizzazione di questa parte di fascicolo sono utilizzate come riferimento le successive schede, che sono sottoscritte dal soggetto responsabile della sua compilazione.

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

Elaborati tecnici per i lavori di	Codice scheda	

Elenco degli elaborati tecnici	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno	Data del	Collocazione degli	Note
relativi all'opera nel proprio contesto	predisposto gli elaborati tecnici	documento	elaborati tecnici	
Relazioni allegate al progetto esecutivo	Nominativo: Ing. Antonio Montepara indirizzo: via V. Simeoni, 12 66036 Orsogna (Ch) telefono: 0871-869652		sede Provincia di Chieti Settore Lavori Pubblici	
Tavole grafico - descrittive allegate al progetto esecutivo	Nominativo: Ing. Antonio Montepara indirizzo: via V. Simeoni, 12 66036 Orsogna (Ch) telefono: 0871-869652		sede Provincia di Chieti Settore Lavori Pubblici	
Allegati al Piano di Sicurezza e Coordinamento	Nominativo: Ing. Antonio Montepara indirizzo: via V. Simeoni, 12 66036 Orsogna (Ch) telefono: 0871-869652		sede Provincia di Chieti Settore Lavori Pubblici	
	Nominativo: indirizzo: telefono:			
	Nominativo: indirizzo: telefono:			
	Nominativo: indirizzo: telefono:			
	Nominativo: indirizzo: telefono:			
	Nominativo: indirizzo: telefono:			