


	SERVIZIO DI VIDEO-ISPEZIONE OPERE FOGNARIE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA E SVILUPPO "APPROCCIO INTEGRATO PER LA GESTIONE AVANZATA DI SISTEMI IDRICI COMPLESSI" CUP D85F21000680005 CIG 9716025D76	DUVRI
		REV. 0
		Pag. 1 di 14

CONTENUTO:

1	PREMESSA	2
2	DATI COMMITTENTE	3
3	DATI DELL'APPALTATORE	4
4	PRESCRIZIONI DI CARATTERE GENERALE	7
5	RISCHI SPECIFICI DELL'AMBIENTE IN CUI SI SVOLGE L'APPALTO	8
	Ambienti in cui si svolge l'appalto.....	8
	Rischi dell'ambiente in cui si svolge l'appalto.....	8
	Misure e prescrizioni di prevenzione e protezione.....	8
6	RISCHI DA INTERFERENZA	9
	Individuazione dei rischi da interferenza	9
	Criteri di valutazione dei rischi da interferenza	10
	Valutazione dei rischi da interferenza e misure di prevenzione e protezione.....	11
7	COSTI PER LA SICUREZZA	13
8	SOTTOSCRIZIONE DEL DUVRI	14

0	09.09.2021	Prima emissione		Ing. Carlo Pesce
Revisione	Data	Descrizione	Verifica	Approvazione

	SERVIZIO DI VIDEO-ISPEZIONE OPERE FOGNARIE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA E SVILUPPO “APPROCCIO INTEGRATO PER LA GESTIONE AVANZATA DI SISTEMI IDRICI COMPLESSI” CUP D85F21000680005 CIG 9716025D76	DUVRI
		REV. 0
		Pag. 2 di 14

1 PREMESSA


Il presente documento, redatto ai sensi dell'art.26 comma 3 del D.Lgs. 81/2008, ha lo scopo di individuare le misure e le modalità di intervento della ditta appaltatrice incaricata del SERVIZIO DI VIDEOISPEZIONE DELLE OPERE FOGNARIE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA E SVILUPPO “APPROCCIO INTEGRATO PER LA GESTIONE AVANZATA DI SISTEMI IDRICI COMPLESSI” per eliminare i rischi derivanti da possibili interferenze con le attività svolte da PIAVE SERVIZI o da altri soggetti presenti a vario titolo nell'area di intervento.

Per la valutazione dei rischi delle attività svolte si rimanda agli specifici documenti di valutazione dei rischi (DVR) del Committente e dell'Appaltatore, utili strumenti di informazione e condivisione per una proficua azione di coordinamento nella gestione dei rischi da interferenza.

L'insorgenza di criticità ed interferenze non preventivamente valutate o qualsiasi cambiamento delle premesse che hanno reso possibile l'elaborazione del presente documento sono condizione necessaria per una sua revisione che includa le integrazioni utili per una adeguata gestione dei rischi da interferenza.


Qualora per procedere nell'attività di video-ispezione o di risanamento delle reti sia necessario l'intervento del servizio di pulizia ed espurgo, sarà l'appaltatore stesso a richiederne l'intervento e ad adoperarsi nel gestire le possibili interferenze.

Il presente documento costituisce elemento contrattuale e il mancato rispetto di quanto in esso disposto può essere, ad insindacabile giudizio del Committente, causa di sospensione/risoluzione del contratto d'appalto in essere con l'Appaltatore.

	SERVIZIO DI VIDEO-ISPEZIONE OPERE FOGNARIE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA E SVILUPPO “APPROCCIO INTEGRATO PER LA GESTIONE AVANZATA DI SISTEMI IDRICI COMPLESSI” CUP D85F21000680005 CIG 9716025D76	DUVRI
		REV. 0
		Pag. 3 di 14


2 DATI COMMITTENTE

Ragione sociale PIAVE SERVIZI S.P.A.
Sede legale CODOGNE' (TV) via Petrarca, 3
Telefono/Fax/Mail/Legalmail Tel. 0438 795743 – fax 0438 795752 – e-mail info@piaveservizisrl.it – pec piaveservizi@legalmail.it
Partita IVA 03475190272
Codice ATECO 360000
Datore di Lavoro (DL) Ing. Carlo PESCE
Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione (RSPP) Ing. Lorenzo ZANELLATO
Medico Competente (MC) Dr. Giampaolo PRIOLO
Rappresentante Lavoratori per la Sicurezza (RLS) Sig. Sergio PRINA
Referente/Responsabile Appalto Ing. Alessandro COSTANTIN
Squadra Antincendio Elenco Addetti disponibile presso ogni sede/struttura
Squadra Primo Soccorso Elenco Addetti disponibile presso ogni sede/struttura
Numeri telefonici Pubblica Emergenza CARABINIERI 112 – POLIZIA 113 – VIGILI del FUOCO 115 – PRONTO SOCCORSO 118

	SERVIZIO DI VIDEO-ISPEZIONE OPERE FOGNARIE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA E SVILUPPO "APPROCCIO INTEGRATO PER LA GESTIONE AVANZATA DI SISTEMI IDRICI COMPLESSI" CUP D85F21000680005 CIG 9716025D76	DUVRI
		REV. 0
		Pag. 4 di 14

3 DATI DELL'APPALTATORE

Ragione sociale
Sede legale
Telefono/Fax/Mail/Legalmail
Partita IVA/CF
Iscrizione CCIAA
Posizione INAIL
Posizione INPS
Codice ATECO
Attività
Datore di Lavoro (DL)
Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione (RSPP)
Medico Competente (MC)
Rappresentante Lavoratori per la Sicurezza (RLS)
Responsabile/Preposto lavori/Servizio in appalto
Descrizione lavori/servizio in appalto

	SERVIZIO DI VIDEO-ISPEZIONE OPERE FOGNARIE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA E SVILUPPO “APPROCCIO INTEGRATO PER LA GESTIONE AVANZATA DI SISTEMI IDRICI COMPLESSI” CUP D85F21000680005 CIG 9716025D76	DUVRI
		REV. 0
		Pag. 5 di 14

Mezzi, macchine e attrezzature utilizzate per l'esecuzione dell'appalto
Attrezzature e dispositivi antinfortunistici utilizzati per l'esecuzione dell'appalto
Sostanze e preparati pericolosi utilizzati per l'esecuzione dell'appalto - Modalità di manipolazione e conservazione
Rischi da esposizione per l'esecuzione dell'appalto
Procedure di salute e sicurezza – Misure di prevenzione e protezione
Dispositivi di Protezione Individuale in dotazione ai lavoratori




**SERVIZIO DI VIDEO-ISPEZIONE OPERE FOGNARIE
NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA E
SVILUPPO "APPROCCIO INTEGRATO PER LA GESTIONE
AVANZATA DI SISTEMI IDRICI COMPLESSI"
CUP D85F21000680005 CIG 9716025D76**

DUVRI

REV. 0

Pag. 6 di 14

Elenco lavoratori impegnati nell'appalto (*Cognome, nome e mansione*)

	SERVIZIO DI VIDEO-ISPEZIONE OPERE FOGNARIE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA E SVILUPPO “APPROCCIO INTEGRATO PER LA GESTIONE AVANZATA DI SISTEMI IDRICI COMPLESSI” CUP D85F21000680005 CIG 9716025D76	DUVRI
		REV. 0
		Pag. 7 di 14

4 PRESCRIZIONI DI CARATTERE GENERALE

Prima dell’inizio del servizio oggetto d’appalto, l’Appaltatore si impegna a:

- presentare al Committente la valutazione dei rischi per le attività oggetto d’appalto;
- presentare al Committente documentazione utile in merito all’idoneità fisica e tecnica dei lavoratori impegnati nelle attività oggetto d’appalto;
- prendere visione degli ambienti dove si svolgono le attività oggetto d’appalto;
- collaborare con il Committente nella gestione/eliminazione dei rischi da interferenza conseguenti allo svolgimento delle attività oggetto d’appalto;
- nominare un Responsabile/preposto per le attività oggetto d’appalto;
- informare i propri lavoratori impegnati nelle attività oggetto d’appalto sui rischi presenti nell’ambiente di lavoro del Committente e sulle misure di prevenzione e protezione adottate per la loro gestione/eliminazione.

Durante lo svolgimento del servizio oggetto d’appalto, l’Appaltatore si impegna a:

- rispettare in maniera rigorosa e sistematica quanto stabilito dal presente documento;
- segnalare prontamente al Committente criticità e situazioni pericolose non preventivamente valutate collaborando con lo stesso ad una revisione, se necessaria, del presente documento;
- introdurre nell’ambiente di lavoro le sole attrezzature e sostanze strettamente necessarie e precedentemente autorizzate per le attività oggetto d’appalto;
- utilizzare attrezzature e prodotti conformi alle disposizioni di legge vigenti ed in maniera coerente con quanto previsto da libretti d’uso e manutenzione o da schede di sicurezza;
- vigilare i propri lavoratori in merito al rispetto delle norme e prescrizioni di sicurezza durante l’esecuzione delle attività oggetto d’appalto;
- partecipare a momenti/riunioni di coordinamento/riesame promosse dal Committente;
- aggiornare i propri dipendenti in merito ad eventuali cambiamenti di procedure e situazioni intercorse durante lo svolgimento dei lavori/servizio;
- dotare i propri lavoratori di tesserino di riconoscimento conforme a quanto previsto dall’art. 6 della Legge 123/2007.

L’Appaltatore si impegna al termine o alla sospensione di ogni intervento relativo all’appalto a:

- lasciare l’area di intervento occupata per lo svolgimento delle attività oggetto d’appalto in condizioni normali e nelle stesse condizioni in cui erano state consegnate; qualora questo non sia possibile, ad applicarsi affinché siano evitate possibili interferenze con altre attività.

	SERVIZIO DI VIDEO-ISPEZIONE OPERE FOGNARIE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA E SVILUPPO “APPROCCIO INTEGRATO PER LA GESTIONE AVANZATA DI SISTEMI IDRICI COMPLESSI” CUP D85F21000680005 CIG 9716025D76	DUVRI
		REV. 0
		Pag. 8 di 14

5 RISCHI SPECIFICI DELL'AMBIENTE IN CUI SI SVOLGE L'APPALTO

IL SERVIZIO DI VIDEOISPEZIONE DELLE OPERE FOGNARIE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA E SVILUPPO “APPROCCIO INTEGRATO PER LA GESTIONE AVANZATA DI SISTEMI IDRICI COMPLESSI” interessa la rete di fognatura gestita da PIAVE SERVIZI.

Si svolge solitamente durante il normale orario di lavoro alla presenza di uno o più dipendenti del Committente con compiti prevalentemente di indirizzo e controllo, più raramente di supporto.

Ambienti in cui si svolge l'appalto

Prevalentemente sedi stradali e aree urbanizzate interessate da traffico veicolare e pedonale per interventi sulle infrastrutture fognarie (condotte, camerette, pozzetti, pozzettoni, ...) di proprietà dei Comuni Soci di PIAVE SERVIZI e/o della stessa PIAVE SERVIZI; sono possibili anche interventi in aree private di proprietà dell'utenza.

Rischi dell'ambiente in cui si svolge l'appalto

Rischio	Livello	Descrizione
AMBIENTI CONFINATI	A	Atmosfere pericolose. Non previsto l'accesso.
BIOLOGICO	B	Aerosol e contatto con liquami fognari.
BIOMECCANICO	M	Movimentazione carichi (chiusini, coperchi, ...) e posturale
CADUTA AL PIANO	B	Inciampo su oggetti e attrezzature. Scivolamento.
CADUTA DALL'ALTO	M	Apertura e caduta in pozzetti, camerette di ispezione, ...
ELETTRICO	M	Luoghi ristretti conduttori. Linee elettriche aeree.
INVESTIMENTO	M	Interventi in aree interessate da traffico veicolare/pedonale. Impiego di automezzi.


I livelli di rischio individuati sono coerenti con quanto previsto dal DVR aziendale per lo specifico ambiente di lavoro e per analoga mansione.

Misure e prescrizioni di prevenzione e protezione

Le misure e le prescrizioni di prevenzione e protezione devono essere tassativamente applicate e rispettate dai dipendenti dell'appaltatore pena la sospensione delle attività e loro allontanamento.

Nell'espletare la loro mansione, gli addetti al servizio di pulizia e stasamento devono:

- attenersi strettamente ai soli compiti inerenti alla loro mansione;
- indossare i DPI previsti dalla specifica valutazione del rischio;
- segnalare e delimitare l'area di intervento;
- attenersi scrupolosamente alle indicazioni e prescrizioni fornite dal Committente;
- attenersi scrupolosamente alle indicazioni e prescrizioni previste da cartelli e segnali;
- evitare di compiere, di propria iniziativa, manovre e operazioni non di competenza;

	SERVIZIO DI VIDEO-ISPEZIONE OPERE FOGNARIE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA E SVILUPPO "APPROCCIO INTEGRATO PER LA GESTIONE AVANZATA DI SISTEMI IDRICI COMPLESSI" CUP D85F21000680005 CIG 9716025D76	DUVRI
		REV. 0
		Pag. 9 di 14

- evitare di accedere ad aree e strutture non interessate dal servizio;
- evitare di ingombrare strade e passaggi se non strettamente necessario e tutt'al più per il solo tempo di intervento;
- guidare e procedere con gli automezzi nel rispetto del codice della strada;

Si ricorda inoltre che è vietato fumare durante i lavori di pulizia ed assumere bevande alcoliche e superalcoliche prima e durante il servizio.


In caso di accesso in aree private è necessario richiedere preventivamente l'autorizzazione al proprietario e valutare con lo stesso la possibilità d'intervento nel rispetto delle misure e delle prescrizioni previste dal presente documento.

6 RISCHI DA INTERFERENZA

Per dove viene realizzato, il servizio è gravato da possibili interferenze non tanto con le attività del Committente quanto con attività e soggetti presenti nell'ambiente di lavoro indipendentemente dal Committente. E' cura del Committente prodigarsi comunque anche nella gestione delle interferenze "ambientali" tipiche dell'area di intervento: in tal senso la presenza di suoi dipendenti durante lo svolgimento dei lavori.

Individuazione dei rischi da interferenza

RISCHI DA INTERFERENZA		CAUSA DEL RISCHIO	
		Sogg. Ex./Com.	Appaltatore
Amb. lavoro	Caduta a livello e scivolamento	X	X
	Caduta dall'alto per lavori in quota		X
	Caduta dall'alto in aperture al suolo		X
Attrezzat., ...	Investimento	X	X
	Ribaltamento dell'automezzo		X
	Caduta dall'alto di oggetti		X
	Caduta ed inciampo per attrezzature e materiali		X
Ex	Incendio/Esplosione	X	
Salute	Agenti biologici: raccolta e smaltimento liquami fognari		X
	Agenti chimici: scarichi anomali/non autorizzati	X	
	Agenti chimici: inalazione fumi e polveri	X	X
	Rumore: uso di attrezzature rumorose	X	X

	SERVIZIO DI VIDEO-ISPEZIONE OPERE FOGNARIE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA E SVILUPPO "APPROCCIO INTEGRATO PER LA GESTIONE AVANZATA DI SISTEMI IDRICI COMPLESSI" CUP D85F21000680005 CIG 9716025D76	DUVRI
		REV. 0
		Pag. 10 di 14

Criteria di valutazione dei rischi da interferenza

La valutazione dei rischi da interferenza è fatta per tutte le possibili interferenze che possono insorgere per le attività dell'azienda appaltatrice. L'attività affidata alla stessa è svolta al di fuori di sedi ed impianti del Committente, per si devono valutare tutte le possibili interferenze che possono insorgere con l'ambiente circostante ove si realizza l'attività in appalto.

La valutazione dei rischi da interferenza è data dalla nota matrice $R = P \times D$ in cui P e D assumono il seguente significato:

Probabilità P

P	Livello	Definizione
1	Improbabile	Nessuna interferenza o interferenza puramente casuale. L'eventuale manifestarsi di interferenze è imputabile a situazione eccezionale.
2	Poco probabile	Attività indipendenti svolte in contemporanea su aree di lavoro separate e distinte. Il manifestarsi di interferenze riguarda aspetti marginali delle due attività (predisposizione aree lavoro, accesso/uscita, trasporto di materiali, ...).
3	Probabile	Attività indipendenti svolte in contemporanea sulle stesse aree (sovrapposizione temporale e spaziale). Il manifestarsi di interferenze riguarda aspetti specifici delle due attività (presenza di un solo appaltatore).
4	Molto Probabile	Attività indipendenti svolte in contemporanea sulle stesse aree (sovrapposizione temporale e spaziale). Il manifestarsi di interferenze riguarda aspetti specifici di più attività (presenza di più appaltatori).

Danno D

D	Livello	Definizione
1	Lieve	I rischi indotti possono creare lesioni con prognosi fino a 3 giorni di assenza dal lavoro.
2	Significativo	I rischi indotti possono creare lesioni/infortuni con prognosi fino ai 40 giorni di assenza dal lavoro.
3	Grave	I rischi indotti possono creare lesioni/infortuni con prognosi oltre ai 40 giorni di assenza dal lavoro.
4	Molto grave	I rischi indotti possono creare lesioni/infortuni con invalidità permanente o morte.

Per cui è possibile individuare la seguente:

Matrice R = P x D

	4	8	12	16
Probabilità	3	6	9	12
	2	4	6	8
	1	2	3	4
				Danno

Dove è possibile individuare 4 aree di rischio:

	0 < R ≤ 2	Rischio trascurabile
	2 < R ≤ 4	Rischio basso
	4 < R ≤ 8	Rischio medio
	8 < R ≤ 16	Rischio alto

E' quindi possibile individuare per ciascuno dei rischi interferenti un livello che individua necessità e priorità delle misure di prevenzione e protezione da attuare per una loro corretta gestione.


Valutazione dei rischi da interferenza e misure di prevenzione e protezione

RISCHI INTERFERENTI		VALUTAZ.			MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE	SI
		P	D	R		
Ambiente di lavoro	Caduta a livello e scivolamento	2	2	4	Delimitare l'area di intervento e vietare l'accesso ai non addetti ai lavori. Indossare calzature antiscivolo. Evitare sversamenti e perdite d'olio dall'automezzo. Rimuovere ghiaccio, fango e qualsiasi altro materiale che possa causare scivolamenti.	A
	Caduta dall'alto per lavori in quota	1	4	4	Utilizzare sistemi di ancoraggio o di trattenuta nello accesso alla parte superiore dell'automezzo.	A
	Caduta dall'alto in aperture al suolo	2	3	6	Delimitare l'area di intervento e vietare l'accesso ai non addetti ai lavori. Segnalare e proteggere le aperture al suolo (chiusini, coperchi, ...)	A

SI = soggetto incaricato A = Appaltatore C = Committente

RISCHI INTERFERENTI		VALUTAZ.			MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE	SI
		P	D	R		
Attrezzature, macchine, ...	Colpi ed urti	2	2	4	Delimitare l'area di intervento e vietare l'accesso ai non addetti ai lavori. Manovrare con attenzione e prudenza macchine e attrezzature.	A
	Investimento	3	4	12	Segnalare e delimitare l'area d'intervento e vietare lo accesso ai non addetti ai lavori. Procedere a velocità ridotta con l'automezzo, posizionarlo su spazio non sconnesso e sicuro per evitarne il ribaltamento. Rispettare il Codice della Strada. Indossare abbigliamento ad alta visibilità.	A
	Ribaltamento dell'automezzo	2	4	8	Evitare di accedere a aree e terreni sconnessi non sufficientemente compattati per reggere il peso dell'automezzo. Non sostare nel raggio d'azione della macchina.	A
	Caduta ed inciampi per attrezzature e materiali.	2	2	4	Delimitare l'area di intervento e vietare l'accesso ai non addetti ai lavori. Non posizionare attrezzature e materiali in aree di passaggio e fuori dal perimetro di intervento	A
Ex - incen.	Incendio/Esplosione	1	4	4	Durante le operazioni di apertura procedere con cautela evitando di produrre scintille. Non fumare e non usare fiamme libere. Bonificare l'area mediante ventilazione naturale.	A
Salute	Agenti biologici: raccolta e smaltimento liquami fognari	1	2	2	Delimitare l'area di intervento e vietare l'accesso ai non addetti ai lavori. Evitare sversamenti. Rispettare le comuni norme di igiene e pulizia.	A
	Agenti chimici: scarichi pericolosi e/o non autorizzati.	2	2	4	Sospendere le operazioni ed evitare ogni forma di contatto o inalazione.	A
	Agenti chimici: inalazione fumi e polveri	2	1	2	Evitare di sollevare polvere durante le operazioni di pulizia. Mantenere l'automezzo "in pressione" solo per il tempo strettamente necessario.	A
	Rumore: uso di attrezzature rumorose	2	1	2	Uso di attrezzature con livello di emissione sonora conforme alla normativa vigente e coerente con l'ambiente circostante.	A

SI = soggetto incaricato A = Appaltatore C = Committente

	SERVIZIO DI VIDEO-ISPEZIONE OPERE FOGNARIE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA E SVILUPPO “APPROCCIO INTEGRATO PER LA GESTIONE AVANZATA DI SISTEMI IDRICI COMPLESSI” CUP D85F21000680005 CIG 9716025D76	DUVRI
		REV. 0
		Pag. 13 di 14

COSTI PER LA SICUREZZA

In merito alla valutazione dei rischi da interferenza derivanti dall'esecuzione dell'appalto per il SERVIZIO DI VIDEOISPEZIONE DI RETI FOGNARIE E RELATIVI MANUFATTI, nell'individuare le misure di prevenzione e protezione, oltre a quelle di carattere comportamentale e procedurale che solitamente non generano costi, ne sono state individuate altre che solitamente prevedono l'acquisto di attrezzature e dispositivi. I costi per tali misure, non soggetti a ribasso contrattuale, sono desunti dall'Elenco Regionale dei prezzi, da specifici prezziari o, semplicemente, dal corrente prezzo di mercato.

Misure prevenzione e protezione	Um	Quantità	Costo unit.	Costo
Coordinamento preliminare (riunione/sopralluogo)	ore	20	€ 40,00	€ 800,00
Attività di verifica e controllo delle misure attuate	ore	10	€ 40,00	€ 400,00
Cartelli, barriere e segnali stradali		<i>a corpo</i>		€ 1200,00
COSTO TOTALE DELLA SICUREZZA				€ 2.400,00

Resta in capo all'Appaltatore l'obbligo di comunicazione ed informazione dei propri lavoratori in merito a quanto disposto dal presente documento. L'informazione e formazione di lavoratori sui rischi della loro attività è uno degli obblighi previsti dal D.Lgs. 81/2008 per il Datore di Lavoro e, in quanto tale, non può configurarsi come misura aggiuntiva per la gestione dei rischi interferenti.

Nota: In merito ai costi specifici per la sicurezza propri per l'attività dell'appaltatore (DPI, formazione e informazione, sorveglianza sanitaria, ...) derivanti allo stesso da responsabilità diretta nei confronti dei propri dipendenti (D.Lgs. 81/2008), PIAVE SERVIZI ha il solo onere dell'accertamento.

	SERVIZIO DI VIDEO-ISPEZIONE OPERE FOGNARIE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA E SVILUPPO "APPROCCIO INTEGRATO PER LA GESTIONE AVANZATA DI SISTEMI IDRICI COMPLESSI" CUP D85F21000680005 CIG 9716025D76	DUVRI
		REV. 0
		Pag. 14 di 14

7 SOTTOSCRIZIONE DEL DUVRI

Il presente DUVRI (Documento Unico di Valutazione dei Rischi Interferenziali) è stato redatto sulla base dei rischi interferenziali **ipotizzabili** per le attività oggetto d'appalto e non riguarda i rischi specifici propri dell'attività dell'appaltatore.

Per un aggiornamento del presente documento si rimanda allo specifico Verbale della Riunione di Coordinamento o ad una sua revisione elaborata in base alle informazioni ricevute dall'impresa aggiudicataria dell'appalto.

Luogo:

Data:

Firma e Timbro del Committente:

Da restituire al Committente per presa visione ed accettazione.

Luogo:

Data:

Firma e Timbro dell'Appaltatore: