
Report della Procedura Lavori messa in sicurezza stradale 2022 - Incarico collaudo statico n. 150365065 effettuata da Comune di Verrua Po

Sommario

Configurazione della Procedura	1
Partecipanti alla Procedura	2
Riepilogo Offerte	2
Aggiudicazione	3
Registro di controllo	4
Comunicazioni di Procedura	5

Configurazione della Procedura

Questo capitolo contiene tutti i dettagli sulla configurazione della procedura.

Informazioni generali sulla Procedura

<i>Id Procedura</i>	150365065
<i>Nome Procedura</i>	Lavori messa in sicurezza stradale 2022 - Incarico collaudo statico
<i>Codice CIG</i>	ZC63511571
<i>Num. Protocollo</i>	0251912
<i>Num. Protocollo Ente</i>	Non protocollata
<i>Num. Protocollo Esterno</i>	Non protocollata
<i>Num. Procedura Ente</i>	Numero di Procedura assente
<i>Codice CPV principale</i>	71300000-1 - Servizi di ingegneria
<i>Codici categorie Professioni Regolamentate</i>	PRO.06.07.02 - STATICO.
<i>Inclusione delle offerte sopra la base dasta:</i>	Le offerte sopra la base dasta sono incluse
<i>Responsabile Unico del Procedimento</i>	Marcello Mossolani
<i>Nome Ente</i>	Comune di Verrua Po

Informazioni sul tipo di Procedura

Tipo di Procedura Affidamento diretto

Modalità offerta economica? Valore economico

Base dell'asta 2.500,00000 EUR

Informazioni sulle tempistiche della Procedura

Data di avvio della Procedura giovedì 27 gennaio 2022 12.45.42 CET

Termine ultimo per la presentazione delle offerte giovedì 3 febbraio 2022 12.03.06 CET

Tabella 1. Requisiti della procedura

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
Dichiarazione di accettazione termini e condizioni	Il Concorrente dichiara di accettare integralmente la documentazione di gara, i relativi allegati e tutti i termini e le condizioni ivi previste.	Amministrativo	Vincolato a risposta singola			Dichiaro di accettare termini e condizioni

Partecipanti alla Procedura

Questo capitolo contiene tutti i dettagli sui partecipanti alla procedura.

Tabella 2. Schede dei fornitori invitati alla trattativa

<i>Ragione sociale</i>	riccardo antoniazzi ingegnere
<i>Login</i>	user_154875
<i>Indirizzo e-mail</i>	riccardo.antoniazzi@ingpec.eu
<i>P. IVA / Cod. Istat</i>	02076040068
<i>Indirizzo</i>	Via Roma 58, 15054 FABBRICA CURONE (Italia)
<i>Numero telefono</i>	3388290951

Riepilogo Offerte

Questo capitolo contiene i dettagli riguardanti tutte le offerte. Le offerte sono ordinate per data, ad incominciare dalla più recente.

Tabella 3. Riepilogo delle offerte

<i>Id Offerta</i>	1643299420845
<i>Num. Protocollo Ente</i>	Non protocollata
<i>Fornitore</i>	riccardo antoniazzi ingegnere
<i>Modalità di partecipazione</i>	Forma Singola
<i>Data</i>	giovedì 27 gennaio 2022 17.03.40 CET
<i>Prezzo offerto</i>	2.000,00000 EUR
<i>Punteggio economico</i>	100,00
<i>Punteggio totale</i>	100,00

Aggiudicazione

Questo capitolo contiene i dettagli riguardanti l'aggiudicazione della Procedura.

Tabella 4. Responsabile di procedimento

<i>Nome</i>	Mossolani Marcello
<i>Login</i>	user_216508
<i>Società (P.IVA o Cod. ISTAT)</i>	Comune di Verrua Po (00471420182)
<i>Indirizzo email</i>	comune.verruapo@pec.regione.lombardia.it
<i>Num. telefono</i>	038396121

Tabella 5. Fornitore a cui è stata aggiudicata la procedura.

<i>Nome</i>	riccardo antoniazzi ingegnere
<i>Login</i>	user_154875
<i>Società (P.IVA o Cod. ISTAT)</i>	riccardo antoniazzi ingegnere (02076040068)
<i>Indirizzo email</i>	riccardo.antoniazzi@ingpec.eu
<i>Num. telefono</i>	3388290951
<i>Commento all'aggiudicazione</i>	La presente procedura di affidamento diretto viene chiusa anticipatamente, dal momento che l'unico professionista invitato ha presentato un'offerta valida prima della scadenza del termine stabilito dall'amministrazione comunale.

Registro di controllo

Questo capitolo contiene l'elenco degli eventi riguardanti la Procedura, ordinati per data, dal più recente al meno recente.

Tabella 6. Registro di controllo

Data	Oggetto	Testo
giovedì 3 febbraio 2022 12.05.28 CET	Chiusura Proposta di Aggiudicazione	L'aggiudicazione provvisoria della procedura Lavori messa in sicurezza stradale 2022 - Incarico collaudo statico (ID#150365065) è stata completata. La graduatoria è ora disponibile.
giovedì 3 febbraio 2022 12.04.11 CET	Proposta di Aggiudicazione	La fase di valutazione del Mercato Lavori messa in sicurezza stradale 2022 - Incarico collaudo statico (ID 150365065) è stata completata. La graduatoria provvisoria è ora disponibile.
giovedì 3 febbraio 2022 12.03.22 CET	Apertura buste economiche	La apertura delle buste economiche della procedura Lavori messa in sicurezza stradale 2022 - Incarico collaudo statico (ID 150365065) è iniziata.
giovedì 3 febbraio 2022 12.03.20 CET	Offerta Amministrativa accettata	La Busta Amministrativa (ID 1643299420845) della Procedura Lavori messa in sicurezza stradale 2022 - Incarico collaudo statico (ID 150365065) è stata accettata con la seguente motivazione: .
giovedì 3 febbraio 2022 12.03.13 CET	La Firma Digitale su offerta è accettata	La Firma Digitale dell'offerta del fornitore user_154875 sulla Procedura con ID 150365065 è stata accettata, con la seguente motivazione: .
giovedì 3 febbraio 2022 12.03.06 CET	Termine ultimo per la presentazione delle offerte	È decorso il termine ultimo per la presentazione delle offerte per la procedura Lavori messa in sicurezza stradale 2022 - Incarico collaudo statico (ID 150365065).
giovedì 27 gennaio 2022 17.03.40 CET	Invio Offerta	L'offerente riccardo antoniazzi ingegnere ha inviato con successo un'offerta nel Mercato Lavori messa in sicurezza stradale 2022 - Incarico collaudo statico (ID 150365065).
giovedì 27 gennaio 2022 12.45.52 CET	Inizio fase di presentazione delle offerte dell'Asta	Si è aperta la fase di pubblicazione sul Mercato Lavori messa in sicurezza stradale 2022

Data	Oggetto	Testo
		- Incarico collaudo statico (ID 150365065).
giovedì 27 gennaio 2022 12.45.42 CET	Inizio Processo	Benvenuto al Mercato (ID 150365065). Le tempistiche del Mercato (nel Vostro fuso orario) sono disponibili nel dettaglio del Mercato.

Comunicazioni di Procedura

Questo capitolo contiene l'elenco delle comunicazioni della procedura inviate e spedite dall'utente che ha richiesto il report.

Non è stata inviata né ricevuta alcuna comunicazione dalla procedura.