
Report della Procedura Indagini geognostiche, relativamente agli interventi OCDPC 1083/2024 codici n.1083-2024-BS-32 - CUP G17H25000200002 “Ripristino transito [...]” e n. 1083-2024-BS-38 - CUP G18H24001070002 “Messa in sicur... n. 209772586 effettuata da Comune di Borno

Sommario

Configurazione della Procedura	1
Partecipanti alla Procedura	3
Riepilogo Offerte	4
Aggiudicazione	4
Registro di controllo	5
Comunicazioni di Procedura	7

Configurazione della Procedura

Questo capitolo contiene tutti i dettagli sulla configurazione della procedura.

Informazioni generali sulla Procedura

<i>Id Procedura</i>	209772586
<i>Nome Procedura</i>	Indagini geognostiche, relativamente agli interventi OCDPC 1083/2024 codici n.1083-2024-BS-32 - CUP G17H25000200002 “Ripristino transito [...]” e n. 1083-2024-BS-38 - CUP G18H24001070002 “Messa in sicurezza definitiva [...]” – località Lova a Borno (BS)

Descrizione Procedura

<i>Codice Gara</i>	00575440987-20251106_INDAGINI_GEOGNOSTICHE_LOVA
<i>Destinatari</i>	
<i>Codice CIG</i>	B910753192
	No
<i>Num. Protocollo</i>	3129884

<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>	45111250-5 - Lavori di indagine dei terreni
<i>Codici categorie SOA</i>	OS 20B I - Indagini geognostiche (classe I).
<i>Inclusione delle offerte sopra la base d'asta:</i>	Le offerte sopra la base d'asta sono incluse
<i>Responsabile Unico del Progetto</i>	Francesco Nicolini
<i>Nome Ente</i>	Comune di Borno
<i>Informazioni sul tipo di Procedura</i>	
<i>Tipo di Procedura</i>	Affidamento diretto
<i>Somministrazione</i>	No, quantitativi ed o importi sono definiti
<i>Modalità offerta economica?</i>	Valore economico
<i>Base dell'asta</i>	41.280,00000 EUR
<i>Opzione proroga (mesi)</i>	-
<i>Opzione rinnovo (mesi)</i>	-
<i>Opzione rinnovo (importo)</i>	-
<i>Modalità di acquisizione</i>	Acquisto
<i>Mesi modalità di acquisizione</i>	3
<i>Informazioni sulle tempistiche della Procedura</i>	
<i>Data di avvio della Procedura</i>	giovedì 6 novembre 2025 16.40.29 CET
<i>Termine ultimo per la presentazione delle offerte</i>	martedì 11 novembre 2025 9.04.03 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

Nome	Descrizione	Tecnico / In- formativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
Visura came- rale		Amministra- tivo	Libero		Allegato	
Modello DGUE		Amministra- tivo	Libero		Allegato	
LETTERA INVITO	CARICARE SOTTO- SCRITTA PER AC- CETTAZIO- NE	Amministra- tivo	Libero		Allegato	
TRACCIA- BILITA' FI- NANZIA- RIA	CARICARE MODELLO COMPILA- TO E SOT- TOSCRIT- TO DIGI- TALMEN- TE IN FOR- MATO P7M	Amministra- tivo	Libero		Allegato	
LETTERA OFFERTA PREVENTI- VO	Sottoscritta per conferma e per accetta- zione	Amministra- tivo	Libero		Allegato	
MODELLO OFFERTA	CARICARE MODELLO OFFERTA COMPILA- TO E SOT- TOSCRIT- TO DIGI- TALMEN- TE	Economico	Libero		Allegato	

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>	GEOCAM SRL
<i>Login</i>	user_95472
<i>Indirizzo e-mail</i>	geocam@lamiaptec.it
<i>P. IVA / Cod. Istat</i>	02403790989
<i>Indirizzo</i>	VIA ALESSANDRO MANZONI 125, 25040 BERZO INFE- RIORE (Italia)
<i>Numero telefono</i>	0364306025

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>	1762766174826
<i>Num. Protocollo Ente</i>	Non protocollata
<i>Fornitore</i>	GEOCAM SRL
<i>Modalità di partecipazione</i>	Forma Singola
<i>Data</i>	lunedì 10 novembre 2025 10.16.14 CET
<i>Prezzo offerto</i>	41.280,00000 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 Unico di Progetto

<i>Nome</i>	Nicolini Francesco
<i>Login</i>	user_267269
<i>Società (P.IVA o Cod. ISTAT)</i>	Comune di Borno (00575440987)
<i>Indirizzo email</i>	protocollo@pec.comune.borno.bs.it
<i>Num. telefono</i>	036441000

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

<i>Nome</i>	GEOCAM SRL
<i>Login</i>	user_95472
<i>Società (P.IVA o Cod. ISTAT)</i>	GEOCAM SRL (02403790989)
<i>Indirizzo email</i>	geocam@lamiappec.it
<i>Num. telefono</i>	0364306025

<i>Commento all’aggiudicazione</i>	A conclusione dei controlli su FVOE 2.0, si procede ad aggiornare la presente procedura.
------------------------------------	--

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
mercoledì 12 novembre 2025 10.54.05 CET	Proposta di Aggiudicazione	La fase di valutazione del Mercato Indagini geognostiche, relativamente agli interventi OCDPC 1083/2024 codici n.1083-2024-BS-32 - CUP G17H25000200002 “Ripristino transito [...]” e n. 1083-2024-BS-38 - CUP G18H24001070002 “Messa in sicurezza definitiva [...]” – località Lova a Borno (BS) (ID 209772586) è stata completata. La graduatoria provvisoria è ora disponibile.
mercoledì 12 novembre 2025 10.52.30 CET	Apertura buste economiche	La apertura delle buste economiche della procedura Indagini geognostiche, relativamente agli interventi OCDPC 1083/2024 codici n.1083-2024-BS-32 - CUP G17H25000200002 “Ripristino transito [...]” e n. 1083-2024-BS-38 - CUP G18H24001070002 “Messa in sicurezza definitiva [...]” – località Lova a Borno (BS) (ID 209772586) è iniziata.
mercoledì 12 novembre 2025 10.52.26 CET	Offerta Amministrativa accettata	La Busta Amministrativa (ID 1762766174826) della Procedura Indagini geognostiche, relativamente agli interventi OCDPC 1083/2024 codici n.1083-2024-BS-32 - CUP G17H25000200002 “Ripristino transito [...]” e n. 1083-2024-BS-38 - CUP G18H24001070002 “Messa in sicurezza definitiva [...]” – località Lova a Borno (BS) (ID 209772586) è stata accettata con la seguente motivazione: .
martedì 11 novembre 2025 9.04.18 CET	La Firma Digitale su offerta è accettata	La Firma Digitale dell’offerta del fornitore user_95472 sulla Procedura con ID 209772586 è

Data	Oggetto	Testo
		stata accettata, con la seguente motivazione: .
martedì 11 novembre 2025 9.04.04 CET	Termine ultimo per la presentazione delle offerte	È decorso il termine ultimo per la presentazione delle offerte per la procedura Indagini geognostiche, relativamente agli interventi OCDPC 1083/2024 codici n.1083-2024-BS-32 - CUP G17H25000200002 “Ripristino transito [...]” e n. 1083-2024-BS-38 - CUP G18H24001070002 “Messa in sicurezza definitiva [...]” – località Lova a Borno (BS) (ID 209772586).
lunedì 10 novembre 2025 10.16.14 CET	Invio Offerta	L'offerente GEOCAM SRL ha inviato con successo un'offerta nel Mercato Indagini geognostiche, relativamente agli interventi OCDPC 1083/2024 codici n.1083-2024-BS-32 - CUP G17H25000200002 “Ripristino transito [...]” e n. 1083-2024-BS-38 - CUP G18H24001070002 “Messa in sicurezza definitiva [...]” – località Lova a Borno (BS) (ID 209772586).
giovedì 6 novembre 2025 16.40.46 CET	Inizio fase di presentazione delle offerte dell'Asta	Si è aperta la fase di pubblicazione sul Mercato Indagini geognostiche, relativamente agli interventi OCDPC 1083/2024 codici n.1083-2024-BS-32 - CUP G17H25000200002 “Ripristino transito [...]” e n. 1083-2024-BS-38 - CUP G18H24001070002 “Messa in sicurezza definitiva [...]” – località Lova a Borno (BS) (ID 209772586).
giovedì 6 novembre 2025 16.40.29 CET	Inizio Processo	Benvenuto al Mercato Indagini geognostiche, relativamente agli interventi OCDPC 1083/2024 codici n.1083-2024-BS-32 - CUP G17H25000200002 “Ripristino transito [...]” e n. 1083-2024-BS-38 - CUP G18H24001070002 “Messa in sicurezza definitiva [...]” – località Lova a Borno (BS) (ID 209772586). 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.

Tabella 7. Elenco delle Comunicazioni di Procedura

<i>Id Messaggio</i>	209982763
<i>Data di invio</i>	martedì 11 novembre 2025 9.21.02 CET
<i>Mittente</i>	GEOCAM SRL (GEOCAM SRL)
<i>Destinatari</i>	Nicolini Francesco (Nicolini Francesco), ricevuto in data mercoledì 12 novembre 2025 10.49.06 CET
<i>Oggetto del Messaggio</i>	RE: DGUE IN FORMATO XML - CORRETTO
<i>Testo del Messaggio</i>	----- Testo del messaggio originale: Buongiorno, si chiede di allegare alla procedura il file in formato XML del DGUERESPONSE_00575440987-20251106_INDAGINI_GEOGNOSTICHE_... Senza cambiare formato e di allegarlo entro 5 giorni dal ricevimento della presente. Grazie IL RUP
<i>Allegato</i>	DGUEREQUEST_00575440987-20251106_INDAGINI_GEOGNOSTICHE_L Dimensioni: 232 KB Firmatari: RUGGERO BONTEMPI Hash(MD5-Base64): +ef3Boqd9fW1LVH8YN9Enw== Hash(SHA-1-Hex): b7566ed50a65d1a674bbae59d1ff6ce67fd2fc9 Hash(SHA-256-Hex): 839287807b3c4724507e19ed9bd5b8d- 492fd6ce53159d4f6e01a8d984b3c10b4 Controllo alterazione file: Controllo non previsto Marca temporale: Documento non marcato
<i>Id Messaggio</i>	209981918
<i>Data di invio</i>	martedì 11 novembre 2025 9.08.25 CET
<i>Mittente</i>	Comune di Borno (Nicolini Francesco)
<i>Destinatari</i>	GEOCAM SRL (GEOCAM SRL), ricevuto in data martedì 11 novembre 2025 9.15.44 CET

<i>Oggetto del Messaggio</i>	DGUE IN FORMATO XML - CORRETTO
<i>Testo del Messaggio</i>	Buongiorno, si chiede di allegare alla pro- cedura il file in formato XML del DGUERESPONSE_00575440987-20251106_INDAGINI_GEOGNOSTICHE_ Senza cambiare formato e di allegarlo entro 5 giorni dal rice- vimento della presente. Grazie IL RUP

GEOGNOSTICHE_