

---

# **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)
<i>Descrizione Procedura</i>	
<i>Codice Gara</i>	00575440987-20251106_INDAGINI_GEOGNOSTICHE_LOVA
<i>Destinatari</i>	
<i>Codice CIG</i>	B910753192
<i>No</i>	
<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					
<b>Tabella 1. Requisiti della procedura</b>						
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

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

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
Visura camereale		Amministrativo	Libero		Allegato	
Modello DGUE		Amministrativo	Libero		Allegato	
LETTERA INVITO	CARICARE SOTTO- SCRITTA PER ACCETTAZIONE	Amministrativo	Libero		Allegato	
TRACCIA-BILITA' FINANZIARIA	CARICARE MODELLO COMPILATO E SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE IN FORMATO P7M	Amministrativo	Libero		Allegato	
LETTERA OFFERTA PREVENTIVO	Sottoscritta per conferma e per accettazione	Amministrativo	Libero		Allegato	
MODELLO OFFERTA	CARICARE MODELLO OFFERTA COMPILATO E SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE	Economico	Libero		Allegato	

## Partecipanti alla Procedura

Questo capitolo contiene tutti i dettagli sui partecipanti alla procedura.

**Tabella 2. Schede dei fornitori invitati alla trattativa**

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

<i>Commento all'aggiudicazione</i>	A conclusione dei controlli su FVOE 2.0, si procede ad aggiudicare 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

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 sicurezza definitiva [...]” – località Lova a Borno (BS) (ID 209772586) effettuata da Comune di Borno

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	Benvenguto 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): b7566ed50a65d1a674bbaae59d1ff6ce67fd2fc9
	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 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