

# STAZIONE APPALTANTE COMUNE DI MOROZZO

Servizio Tecnico Lavori Pubblici

Avviso pubblico di manifestazione di interesse per l'espletamento di procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara di importo inferiore a 200.000 euro per l'affidamento dei lavori di “ **INSTALLAZIONE DI IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA**”

(art. 36, comma 7 del D.lgs. n. 50/2016)

Con il presente avviso il Comune di Morozzo intende avviare un'indagine di mercato al fine di individuare gli operatori economici da invitare alla procedura in oggetto, da espletarsi sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), gestito dalla CONSIP Spa, attraverso il sistema della richiesta di offerta (RDO), nel rispetto delle disposizioni contenute nell'art. 36 - comma 2' - lett b) e comma 6' del D.Lgs. 50/2016.

Il presente avviso è da intendersi come mero procedimento preselettivo, non vincolante per l'Amministrazione Comunale, finalizzato alla sola raccolta di manifestazione d'interesse da parte dei soggetti interessati, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza.

Il Comune di Morozzo si riserva la possibilità di sospendere, modificare o annullare in tutto o in parte, il procedimento avviato e di non dar seguito all'indizione della successiva gara per l'affidamento dei lavori di cui trattasi, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

## **OGGETTO DELL'APPALTO:**

L'appalto ha per oggetto interventi di " **INSTALLAZIONE DI IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA** ", e più specificatamente gli interventi previsti sono i seguenti:

### **STRADA PROVINCIALE 422**

L'installazione prevista su SP 422/ Via Borgo Rosso, consta di un palo H. ft. 9,00 m sul quale saranno posizionate due videocamere, una per la lettura delle targhe dei veicoli che da Crava si dirigono verso il centro di Morozzo e che da Morozzo si dirigono verso Crava, e una videocamera di contesto a controllo dell'area oggetto di studio.

L'installazione prevede:

- uno scavo, adiacente la carreggiata, per il plinto di fondazione del palo (di dimensioni 2,00 x 2,00 x 1,50 m);
- due pozzetti di dimensioni 0,40 x 0,40 m per intercettare il cavidotto esistente di diametro 900 mm;
- la sezione di scavo (di lunghezza 10 m circa) dal palo installato al punto di consegna ENEL;
- il collegamento dei cavi di alimentazione elettrica dalla telecamera al punto di consegna.

Si prevede di utilizzare:

- un cavo elettrico trifase di dimensioni 6 mm<sup>2</sup>, per una lunghezza di 10 m circa per il cablaggio elettrico tra le due videocamere per la lettura delle targhe veicolari e di contesto e il contatore;
- n. 1 videocamere lettura targhe;
- n. 1 videocamere di contesto;
- n. 1 switch;
- n. 2 antenna radio punto-punto per la trasmissione del flusso video alla postazione centrale di sorveglianza;
- un cavo di rete di 20 m circa per il collegamento delle videocamere con lo switch e le antenne.

### **STRADA PROVINCIALE 243**

L'installazione prevista su SP 243, consta di un palo H. ft. 9,00 m sul quale saranno posizionate due videocamere, una per la lettura delle targhe dei veicoli che dal centro di Morozzo si dirigono verso S. Biagio e che da S. Biagio si dirigono verso Morozzo, e una videocamera di contesto a controllo dell'area oggetto di studio.

L'installazione prevede:

- uno scavo, adiacente la carreggiata, per il plinto di fondazione del palo (di dimensioni 2,00 x 2,00 x 1,50 m);
- due pozzetti di dimensioni 0,40 x 0,40 m per intercettare il cavidotto esistente di diametro 900 mm;
- la sezione di scavo (di lunghezza 10 m circa) dal palo installato al punto di consegna ENEL;
- un nuovo contatore, collocato nelle vicinanze del palo;
- il collegamento dei cavi di alimentazione elettrica dalla telecamera al punto di consegna del nuovo contatore.

Si prevede di utilizzare:

- un cavo elettrico trifase di dimensioni 6 mm<sup>2</sup>, per una lunghezza di 10 m circa per il cablaggio elettrico tra le due videocamere per la lettura delle targhe veicolari e di contesto e il nuovo contatore;
- n. 1 videocamere lettura targhe;
- n. 1 videocamere di contesto;
- n. 1 switch;
- n. 2 antenna radio punto-punto per la trasmissione del flusso video alla postazione centrale di sorveglianza;
- un cavo di rete di 20 m circa per il collegamento delle videocamere con lo switch e le antenne.

## **STRADA PROVINCIALE 43**

L'installazione prevista su SP 43/ Via S. Albano, consta di un palo H. ft. 9,00 m sul quale saranno posizionate due videocamere, una per la lettura delle targhe dei veicoli che dal centro di Morozzo si dirigono verso Consovero e che da Consovero si dirigono verso Morozzo, e una videocamera di contesto a controllo dell'area oggetto di studio.

L'installazione prevede:

- uno scavo, adiacente la carreggiata, per il plinto di fondazione del palo (di dimensioni 2,00 x 2,00 x 1,50 m);
- due pozzetti di dimensioni 0,40 x 0,40 m per intercettare il cavidotto esistente di diametro 900 mm;

la sezione di scavo (di lunghezza 10 m circa) dal palo installato al punto di consegna ENEL;

- il collegamento dei cavi di alimentazione elettrica dalla telecamera al punto di consegna.

Si prevede di utilizzare:

- un cavo elettrico trifase di dimensioni 6 mm<sup>2</sup>, per una lunghezza di 10 m circa per il cablaggio elettrico tra le due videocamere per la lettura delle targhe veicolari e di contesto e il contatore;
- n. 1 videocamere lettura targhe;
- n. 1 videocamere di contesto;
- n. 1 switch;
- n. 2 antenna radio punto-punto per la trasmissione del flusso video alla postazione centrale di sorveglianza;
- un cavo di rete di 20 m circa per il collegamento delle videocamere con lo switch e le antenne.

## **SP 422 / VIA S. STEFANO**

L'installazione prevista su SP 422, consta di un palo H. ft. 9,00 m sul quale saranno posizionate due videocamere, una per la lettura delle targhe dei veicoli che dal centro di Morozzo si dirigono verso Margarita e che da Margarita si dirigono verso Morozzo, e una videocamera di contesto a controllo dell'area oggetto di studio.

L'installazione prevede:

- uno scavo, adiacente la carreggiata, per il plinto di fondazione del palo (di dimensioni 2,00 x 2,00 x 1,50 m);
- due pozzetti di dimensioni 0,40 x 0,40 m per intercettare il cavidotto esistente di diametro 900 mm;
- la sezione di scavo (di lunghezza 10 m circa) dal palo installato al punto di consegna ENEL;
- un nuovo contatore, collocato nelle vicinanze del palo;

- il collegamento dei cavi di alimentazione elettrica dalla telecamera al punto di consegna del nuovo contatore.

Si prevede di utilizzare:

- un cavo elettrico trifase di dimensioni  $6 \text{ mm}^2$ , per una lunghezza di 10 m circa per il cablaggio elettrico tra le due videocamere per la lettura delle targhe veicolari e di contesto e il nuovo contatore;
- n. 1 videocamere lettura targhe;
- n. 1 videocamere di contesto;
- n. 1 switch;
- n. 2 antenna radio punto-punto per la trasmissione del flusso video alla postazione centrale di sorveglianza;
- un cavo di rete di 20 m circa per il collegamento delle videocamere con lo switch e le antenne.

## **VIA BOETTI**

L'installazione prevista in Via Boetti, consta di un palo H. ft. 9,00 m sul quale saranno posizionate due videocamere, una per la lettura delle targhe dei veicoli che dal centro di Morozzo si dirigono verso Roatta e che da Roatta si dirigono verso Morozzo, e una videocamera di contesto a controllo dell'area oggetto di studio.

L'installazione prevede:

- uno scavo, adiacente la carreggiata, per il plinto di fondazione del palo (di dimensioni 2,00 x 2,00 x 1,50 m);
- due pozzetti di dimensioni 0,40 x 0,40 m per intercettare il cavidotto esistente di diametro 900 mm;
- la sezione di scavo (di lunghezza 10 m circa) dal palo installato al punto di consegna ENEL;
- un nuovo contatore, collocato nelle vicinanze del palo
- il collegamento dei cavi di alimentazione elettrica dalla telecamera al punto di consegna.

Si prevede di utilizzare:

- un cavo elettrico trifase di dimensioni  $6 \text{ mm}^2$ , per una lunghezza di 20 m circa per il cablaggio elettrico tra le due videocamere per la lettura delle targhe veicolari e di contesto e il contatore;
- n. 1 videocamere lettura targhe;
- n. 1 videocamere di contesto;
- n. 1 switch;
- n. 2 antenna radio punto-punto per la trasmissione del flusso video alla postazione centrale di sorveglianza;

- un cavo di rete di 20 m circa per il collegamento delle videocamere con lo switch e le antenne.

## **CIMITERO**

L'installazione prevista davanti al cimitero comunale, consta di un palo H. ft. 9,00 m sul quale saranno posizionate tre videocamere, una per la lettura delle targhe dei veicoli che dal centro di Morozzo si dirigono verso il cimitero e che dal cimitero si dirigono verso Morozzo, e due videocamere di contesto a controllo dell'area oggetto di studio.

L'installazione prevede:

- uno scavo, adiacente la carreggiata, per il plinto di fondazione del palo (di dimensioni 2,00 x 2,00 x 1,50 m);
- due pozzetti di dimensioni 0,40 x 0,40 m per intercettare il cavidotto esistente di diametro 900 mm;
- la sezione di scavo (di lunghezza 10 m circa) dal palo installato al punto di consegna ENEL;

il collegamento dei cavi di alimentazione elettrica dalla telecamera al punto di consegna.

Si prevede di utilizzare:

- un cavo elettrico trifase di dimensioni 6 mm<sup>2</sup>, per una lunghezza di 10 m circa per il cablaggio elettrico tra le due videocamere per la lettura delle targhe veicolari e di contesto e il contatore;
- n. 1 videocamere lettura targhe;
- n. 2 videocamere di contesto;
- n. 1 switch;
- n. 2 antenna radio punto-punto per la trasmissione del flusso video alla postazione centrale di sorveglianza;
- un cavo di rete di 20 m circa per il collegamento delle videocamere con lo switch e le antenne.

## **COMUNE**

L'installazione prevista in Comune, sito in Via Bongiovanni 4, consta di una centrale operativa per la visualizzazione di tutti i dati acquisiti dalle telecamere installate nelle postazioni precedentemente descritte.

Si prevede di utilizzare:

- n. 1 server per la ricezione delle immagini fornite dalle telecamere, la registrazione di queste su hard disk e la ricerca di specifici dati acquisiti;
- n.1 monitor da 43'' per la visualizzazione delle immagini;
- n.2 antenne per la ricezione dei dati;
- n. 2 switch;
- un cavo di rete di 150 m circa per il collegamento delle antenne con gli switch e con il server.

## AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

COMUNE DI MOROZZO sede in Morozzo

- telefono 0171/772001
- Fax 0171/772477

PEC: [comune.morozzo@multipec.it](mailto:comune.morozzo@multipec.it) - profilo del committente - [www.comune.morozzo.cn.it](http://www.comune.morozzo.cn.it)

Servizio competente: Ufficio Tecnico

## RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs.50/2016 il Responsabile Unico del procedimento è il geom. Massimo DICARLO

## IMPORTO, NATURA, MODALITA' DI DETERMINAZIONE CORRISPETTIVO DELL'APPALTO

L'appalto ha per oggetto l'esecuzione di tutte le opere e provviste occorrenti per eseguire e dare completamente ultimati di "INSTALLAZIONE DI IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA".

L'importo complessivo dei lavori: euro 51.231,16

- a) importo dei lavori a base d'asta da assoggettare a ribasso [al netto degli oneri di cui al successivo punto b): euro 40.992,75

oltre:

- b) oneri della sicurezza (non soggetti a ribasso): euro 1.000,00
- c) iva 22% 9.238,41

Lavorazioni di cui si compone l'intervento:

Lavorazioni	Categoria dpr 207/2010	Qualificazione obbligatoria	importo	%	Prevalente O scorporabile	Sub.
Opere stradali	OG03	no	11.101,59	27,082	S	Si
Opere elettro-elettroniche	OG11	no	25.735,34	62,780	P	Si
Opere informatiche	OS19	no	4.155,82	10,138	S	Si

## MODALITÀ DI DETERMINAZIONE DEL CORRISPETTIVO:

a Misura

## DURATA DELL'APPALTO:

Il tempo previsto per la realizzazione dei lavori è stabilito in 180 giorni naturali e consecutivi come previsto dal CSA

## PENALI:

Nel caso di mancato rispetto del termine stabilito per l'ultimazione dei lavori, per ogni giorno naturale consecutivo di ritardo viene applicata una penale pari all'uno (1,00) per mille giornaliero sull'importo netto contrattuale

## **APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO E VALIDAZIONE:**

Delibera della Giunta Comunale n. 18/2019.

## **CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE**

L'appalto sarà aggiudicato utilizzando il criterio del minor prezzo offerto mediante offerta di ribasso sull'importo dei lavori.

L'aggiudicazione avverrà secondo il criterio del massimo ribasso dell'importo a base d'asta, in conformità all'art. 95 - comma 4' -lett. a) del D.Lgs. 50/2016, e verrà aggiudicato, ai sensi dell'art. 95 del Codice, con il criterio del minor prezzo in considerazione della natura dei lavori da realizzare e tenuto conto che la rispondenza ai requisiti di qualità è garantita dal fatto che tale affidamento viene effettuato sulla base di un progetto esecutivo approvato che contiene un dettaglio puntuale delle lavorazioni da eseguire tale per cui non risultano possibili soluzioni diverse e qualitativamente migliori.

Il minor prezzo, inferiore a quello posto a base di gara, verrà determinato mediante ribasso sull'importo dei lavori posto a base di gara, al netto degli oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso, con esclusione automatica delle offerte anormalmente basse ai sensi di quanto previsto dall'art. 97, c.8 del Codice.

## **PROCEDURA DI AFFIDAMENTO:**

Affidamento ai sensi dell'art. 36 - comma 2' - lett b) del D.Lgs. 50/2016, mediante ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), in conformità a quanto disposto dall'art.7 del D.L. 52/12, convertito nella L. 94 del 06/07/12 e dall'art. 1 del D.L. 95/12, convertito nella L. 135 del 07/08/12.

## **CRITERIO DI SELEZIONE DEGLI OPERATORI:**

L'Amministrazione comunale provvederà ad inviare la richiesta di offerta (RDO) sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) di Consip ai soggetti idonei che abbiano manifestato il proprio interesse, riservandosi comunque la facoltà di integrare il numero dei concorrenti, nel caso in cui abbiano manifestato interesse soggetti in numero inferiore a 3 (tre).

Laddove il numero dei candidati sia superiore a 3 (tre) si procederà a sorteggio in seduta pubblica.

Nello specifico il sorteggio si svolgerà secondo la seguente procedura:

- individuazione del numero di Protocollo Generale dell'Ente assegnato in sede di arrivo a ciascun operatore economico che avrà manifestato il proprio interesse a partecipare, nel rispetto del termine di scadenza e delle prescrizioni dell'Avviso;
- associazione a ciascun protocollo, secondo l'ordine di arrivo, di un numero progressivo a cominciare dal n. 1 e così di seguito per tutti i numeri di protocollo relativi a tutti gli operatori economici istanti;
- **sorteggio in seduta pubblica il giorno 10/06/2019 alle ore 11.30 presso l'ufficio segreteria del Comune di Morozzo**, tra tutti i numeri assegnati come sopra indicato, di n. 3 (tre) numeri corrispondenti al numero massimo di operatori economici che verranno invitati alla successiva procedura negoziata.

## **SOGGETTI AMMESSI A PARTECIPARE:**

La partecipazione alla gara è riservata, ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs 50/2016, agli operatori economici in possesso dell'abilitazione al MEPA di Consip (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione -sito web [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it)), all'iniziativa denominata "Lavori di

manutenzione – edili - categoria prevalente dei lavori OG11", ed in possesso dei requisiti generali per contrarre con le Pubbliche Amministrazioni, con particolare riferimento all'insussistenza dei motivi di esclusione indicati all'art. 80 del D.Lgs 50/2016. Resta inteso che l'istanza di manifestazione d'interesse non costituisce prova del possesso dei requisiti ai fini dell'affidamento del servizio; essi verranno richiesti/accertati da questa Amministrazione in fase di aggiudicazione provvisoria.

### **MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE:**

La manifestazione di interesse, redatta sulla base del modello allegato al presente avviso (Allegato A), dovrà contenere i dati identificativi dell'operatore economico, l'indicazione di un indirizzo di posta elettronica certificata presso il quale ricevere le comunicazioni relative al procedimento, dovrà essere indirizzata a COMUNE DI MOROZZO - UFFICIO TECNICO Via Bongioanni 4 - 12040 MOROZZO (CN) e sottoscritta con firma digitale dal legale rappresentante dell'impresa, corredata dal documento d'identità in corso di validità e inoltrata esclusivamente mediante posta elettronica certificata all'indirizzo [comune.morozzo@multipec.it](mailto:comune.morozzo@multipec.it)

L'oggetto della suddetta PEC dovrà riportare la seguente dicitura:

"Manifestazione di interesse a partecipare alla procedura di gara per il Lavori di installazione impianto di videosorveglianza"

Si precisa che:

- in caso di richiesta non firmata digitalmente la candidatura non verrà presa in considerazione;
- in caso di indicazioni generiche, ambigue o incomplete, la candidatura non verrà presa in considerazione.

### **DATA DI SCADENZA PER LA PRESENTAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE D'INTERESSE: ore 12.00 del 08 giugno 2019**

Il recapito puntuale dell'istanza entro il termine ultimo e perentorio suindicato, resta ad esclusivo rischio del mittente. Il Comune di Morozzo declina ogni responsabilità relativa a disguidi di trasmissione di qualunque natura, che impediscano il recapito della documentazione suddetta, entro il termine indicato.

In ogni caso farà fede la data e l'ora indicate sulla "Ricevuta di avvenuta consegna", come da normativa vigente.

La Stazione appaltante si riserva di non procedere con l'invio degli inviti qualora nessuna candidatura dovesse risultare idonea.

### **INFORMAZIONI**

Per informazioni Mail: [tecnico@comune.morozzo.cn.it](mailto:tecnico@comune.morozzo.cn.it) indicando nell'oggetto: richiesta informazioni manifestazione interesse Lavori di installazione di impianto di videosorveglianza.

### **TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI:**

Ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. 50/2016, l'Amministrazione comunale comunica che è sua intenzione procedere al trattamento dei dati personali forniti da ciascun partecipante. I suddetti dati saranno sottoposti a trattamento, automatizzato e non, esclusivamente per le finalità gestionali e amministrative inerenti la presente procedura. Si rammenta che il conferimento dei dati ha natura facoltativa, ma che un eventuale rifiuto da parte del partecipante non consentirà di prendere in esame l'istanza. I dati suddetti non saranno comunicati a terzi, fatta eccezione per le competenti pubbliche autorità, o soggetti privati in adempimenti ed obblighi di legge. I dati non saranno oggetto di diffusione.



Relativamente al trattamento dei dati raccolti con la presente procedura i partecipanti avranno la facoltà di esercitare i diritti di cui all'art. 7 del D.Lgs. 196/2003. Titolare del trattamento dei dati è il Comune di Morozzo.

### **PUBBLICITA'**

Il presente avviso è pubblicato sul sito internet del Comune di Morozzo:

[www.comune.morozzo.cn.it](http://www.comune.morozzo.cn.it) nella sezione Bandi di Gara e contratti dell'Amministrazione trasparente.

Sono allegati al presente avviso:

- ALLEGATO A: Modello manifestazione d'interesse
- PROGETTO ESECUTIVO: visionabile sul sito internet del comune nella sezione Amministrazione trasparente e albo pretorio online

Morozzo 28/05/2019

Il Responsabile del Servizio  
f.to digitalmente da geom. Massimo DICARLO