



COMUNE DI SANTA MARIA C.V.

PROVINCIA DI CASERTA

OGGETTO: POC "Legalità" 2014/2020 - Controlli di I livello - Progetto: "SANTA MARIA CAPUA VETERE- CITTA' SICURA" - Asse 2, linea di Azione 2.1 – CUP F99I22001520001 - Richiesta documentazione per il controllo relativo alla procedura di affidamento "Fornitura in opera di impianti di videosorveglianza urbana" ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. A) D.L.GS. 36/2023 - CIG B0D8D2FE04.

RELAZIONE CONCLUSIVA PER PUBBLICAZIONE SUL SITO ISTITUZIONALE II RESPONSABILE DEL PROGETTO

PREMESSO:

- che è stato stipulato il Patto per l'attuazione della sicurezza urbana tra il Sindaco di S. Maria C.V. e il Sig. Prefetto di Caserta; - che con Delibera di Giunta Comunale n. 175 del 18/10/2022 è stata autorizzata la presentazione della richiesta di ammissione ai finanziamenti previsti dal POC legalità 2014/2020, per interventi di sorveglianza tecnologica;
- che in data 18/10/2022, con prot. n. 48899 è stata trasmessa alla prefettura di Caserta l'istanza di presentazione del progetto denominato Santa Maria Capua Vetere - Città sicura" finalizzato alla realizzazione di un sistema di videosorveglianza cittadina volto alla tutela della sicurezza urbana;
- che il Ministero dell'interno con atto prot. 024961 del 06/06/2023 ha trasmesso il decreto di ammissione al finanziamento per un importo complessivo di € 149.969,74;
- che in data 19/06/2023, con nota prot. n. 0030212 è stata inoltrata l'accettazione del finanziamento;
- che l'intervento da realizzarsi è stato identificato con il CUP: F99I22001520001;
- che il quadro economico ha previsto:
 - per le spese tecniche relative per progettazione e direzione dei lavori un importo di € 8.558,82 oltre iva;
 - per le spese tecniche relative al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione (CSP) ed in fase di esecuzione (CSE) un importo di € 2.139,70 oltre iva;
 - per contributi cassa professionale, ovvero il 4% delle spese tecniche per progettazione dei lavori e spese tecniche relative al coordinatore della sicurezza, pari ad € 427,94 oltre iva.
- che con Determina Dirigenziale n.283 del 20/11/2023 RG 2363 del 21/11/2023 sono state impegnate le risorse occorrenti;
- che con Determina Dirigenziale n.305 del 30/11/2023 RG 2505 del 30/11/2023 è stata integrata la Determina 283 di cui sopra includendo nell'affidamento della progettazione anche il servizio di Direzione dei Lavori;
- che si è provveduto, attraverso MePA, ad effettuare apposita RDO n.3863478;
- che a seguito delle procedure di gara è stata elaborata la relativa graduatoria con l'aggiudicazione della fornitura in opera di impianti di videosorveglianza urbana alla Società I.T.S. - Innovazioni Tecnologiche e Sicurezza S.r.l. - P. iva 07357750632 C.F. 03126911217.
- che a seguito di ultimazione dei lavori e con l'esecuzione del relativo collaudo delle opere sono stati trasmessi al Ministero dell'Interno, attraverso apposita piattaforma digitale, tutti gli atti connessi alle procedure che hanno consentito la realizzazione dell'opera pubblica.

12. che l'impianto, completamente funzionante è regolarmente in esercizio.

OBIETTIVI PREFISSATI

L'obiettivo prefisso è stato quello di realizzazione un impianto di videosorveglianza urbana per il videocontrollo di alcune aree del territorio del Comune di Santa Maria Capua Vetere (CE), inserito in ambito di interventi in materia di tutela del patrimonio pubblico, di sicurezza urbana e di monitoraggio del traffico veicolare a supporto delle attività di controllo del territorio da parte delle forze dell'ordine.

Al fine di raggiungere tale scopo è stato realizzato un impianto di videosorveglianza che effettua il monitoraggio e la registrazione delle immagini relative alle zone sensibili individuate sul territorio comunale. In tali postazioni sono state installate telecamere di tipo fisso (di contesto e/o di rilevazione targhe).

I siti interessati agli impianti sono come di seguito descritti:

Sito 1 – S.S.7 (Ingresso da Capua)

Nr. 1 telecamera ANPR

Nr. 2 telecamere di contesto

Sito 2 – Ingresso/Uscita Autostrada A1

Nr. 1 telecamera ANPR

Nr. 2 telecamere di contesto

Sito 3 – Via Antonio Sicurezza- Via Galatina (Ingresso da Capua-San Prisco)

Nr. 1 telecamera ANPR

Nr. 2 telecamere di contesto 8

Sito 4 – S.P.20 (Ingresso da San Tammaro)

Nr. 1 telecamera ANPR

Nr. 2 telecamere di contesto

Sito 5 – S.S.7 Incrocio Via Fosse Ardeatine

(Ingresso da Curti-San Prisco)

Nr. 2 telecamere ANPR

Nr. 2 telecamere di contesto

Sito 6 – Via Bolzano (Ingresso da Macerata Campania)

Nr. 1 telecamera ANPR

Nr. 2 telecamere di contesto

Sito 7 – Via Cesolelle/Via Avezzana (Ingresso da Curti-Macerata Campania)

Nr. 1 telecamera ANPR

Nr. 2 telecamere di contesto

Sito 8 – S.P.13/Via Napoli (Ingresso da Marcianise-Casaluce-Teverola-Carinaro-San Tammaro)

Nr. 1 telecamera ANPR

Nr. 2 telecamere di contesto

Il collegamento di dette telecamere alla centrale operativa è stato realizzato tramite una rete wireless. Tutti i siti sono stati dotati di segnaletica verticale indicanti i soggetti promotori e quello attuatore con i dati necessari per il rispetto del trattamento dei dati e della privacy

La centrale operativa dell'impianto di videosorveglianza, predisposta presso la sede di Polizia Municipale del Comune di Santa Maria Capua Vetere (CE), in un locale tecnico refrigerato e protetto adeguatamente, è il luogo fisico, sicuro e non accessibile se non a personale autorizzato, dove è presente la postazione di monitoraggio per la gestione e registrazione delle immagini e dove sono centralizzate tutte le segnalazioni video e dati.

RISULTI CONSEGUITSI

Il rafforzamento della videosorveglianza si è rilevato essere uno strumento strategico non solo per migliorare la sicurezza percepita, ma anche per contrastare fenomeni di degrado urbano, recuperare spazi pubblici e favorire la coesione sociale.

La videosorveglianza urbana integrata offre benefici cruciali per la città, migliorando la sicurezza attraverso il monitoraggio di articolari aree in tempo reale, la prevenzione dei crimini tramite deterrenza visibile e un supporto efficace alle indagini delle forze dell'ordine.

I principali vantaggi ottenuti si possono riassumere come segue:

- **Sicurezza Pubblica e Prevenzione:** Contrasto della microcriminalità, furti, atti di vandalismo e spaccio, grazie all'effetto deterrente delle telecamere e all'identificazione tempestiva di soggetti pericolosi.
- **Indagini e Prove:** Registrazioni ad alta definizione, anche notturne, utili per fornire prove concrete per risalire agli autori di reati e sostenere i procedimenti giudiziari.
- **Gestione del Traffico e Viabilità:** Monitoraggio dei flussi di traffico in tempo reale per ottimizzare la viabilità, gestire incidenti e controllare le violazioni del codice della strada.
- **Decoro Urbano e Ambiente:** Monitoraggio delle aree pubbliche per prevenire l'abbandono illecito di rifiuti e tutelare il patrimonio comunale, limitando i costi di ripristino.
- **Risposta alle Emergenze:** Riduzione dei tempi di intervento in caso di incidenti, incendi o situazioni di pericolo, grazie alla sala operativa integrata.
- **Percezione di Sicurezza:** Aumento del senso di protezione e tranquillità dei cittadini che vivono o frequentano le aree monitorate.

Il Responsabile del Progetto
Dirigente del Settore Polizia Locale
Ten. Col. Dott. Giuseppe Aulicino

