



SCUOLA ALLIEVI CARABINIERI REGGIO CALABRIA

Servizio Amministrativo

Caserma "Fava – Garofalo" – Via Modena, 23 – 89133 Reggio Calabria
Telefono e Fax: 0965 625701 – email: scrcsa@carabinieri.it - P.E.C. : arc36927@pec.carabinieri.it
C.F. 92012470800 – C./C.P. 16374894 – Codice IPA "7EYLUK"

AVVISO DI PRE-INFORMAZIONE

OGGETTO: Sistema di protezione perimetrale antintrusione e videosorveglianza.

1. Si rende noto che questo Comando intende condurre un'indagine di mercato esplorativa, volta a raccogliere le manifestazioni d'interesse, **senza alcun impegno per l'Amministrazione, che è ancora in attesa dell'eventuale assegnazione dei fondi necessari**, relative all'implementazione di un sistema di protezione perimetrale antintrusione di videosorveglianza a servizio del comprensorio della Caserma "Fava e Garofalo", sede della Scuola Allievi Carabinieri di Reggio Calabria.
2. L'indagine è rivolta a tutte le ditte che abbiano adeguata capacità d'impresa e le certificazioni previste dalle vigenti norme. Le ditte possono manifestare il loro interesse inviando all'indirizzo P.E.C. arc36927@pec.carabinieri.it o a mezzo posta o corriere:
 - una completa descrizione dell'impresa comprensiva dei lavori già svolti con la P.A.;
 - copia delle certificazioni possedute;
 - copia di documento di riconoscimento in corso di validità del titolare o del legale rappresentante.
3. Le ditte, se valutate positivamente, saranno incluse nella eventuale procedura che questo Ufficio avvierà ricorrendo all'utilizzo esclusivo della piattaforma M.e.P.A..
4. A puro titolo orientativo si descrivono gli interventi da effettuare. Il tipo di installazione già individuata che dovrà sfruttare la palificazione e le tubazioni già esistenti, prevede un sistema:
 - composto da telecamere con risoluzione di almeno 8 Megapixel (4K) dislocate su tutto il perimetro e collegate tra loro da un anello in fibra ottica mono modale anti roditore in corrugato di acciaio;
 - corredato, presso il corpo di guardia, da un armadio rack con due NVR per la registrazione e la gestione delle immagini, per un totale di 24 Tb di hard disk, insieme ad un PC server per la visione centralizzata su un monitor di almeno 50 pollici con risoluzione 4K;
 - che, tramite software, permetta di gestire mappe grafiche, backup, riproduzioni video, impostazione delle priorità delle telecamere, analisi video con alert visuali e sonori, ecc.;
 - che consenta di integrare la videocitofonia IP (per mettere in comunicazione più locali della Scuola all'interno della rete) ed il controllo degli accessi, per monitorare strutture, locali sensibili, impostando priorità agli ingressi con fasce orarie, esclusioni, ecc.;
 - che comprenda 3 *aggregation switch layer 2* + altri 16 *sotto switch* al fine di convogliare le singole telecamere all'interno dell'anello in fibra (*saranno utilizzati degli swith-PoE da 4 ingressi + 1 porta Gigabit + 1 porta SFP*);

- con ottiche delle telecamere motorizzare 7-35 mm nel perimetro e 2 da 7-12 mm per quanto riguarda il corpo di guardia e l'ingresso principale (*gli NVR avranno ciascuno 384 Mbps, 2 LAN, uscita HDMI 4K, risoluzione max per canale fino a 12 megapixel, RAID 0/1/5/6/10, ingressi di allarme e gestione IVS*).
- 5. Le ditte che lo ritenessero necessario potranno effettuare, previa richiesta, un sopralluogo congiunto con personale della sede.
- 6. Ulteriori informazioni possono essere acquisite telefonando nei giorni feriali, escluso il sabato, dalle ore 09,00 alle ore 12,00 al n. 0965625701 o, preferibilmente, scrivendo all'indirizzo mail scresa@carabinieri.it o alla P.E.C. arc36927@pec.carabinieri.it.
- 7. La presente indagine esplorativa si concluderà giorno 05 novembre 2019.

IL CAPO SERVIZIO AMMINISTRATIVO
(Magg. amm. Guido Barone)

