

SERVIZIO DI VIGILANZA DEGLI EDIFICI DELL'ENTE PARCO DELL'ETNA

CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO

ART. 1

L'appalto ha per oggetto il servizio di sorveglianza elettronica con sistema radio bidirezionale, GSM e di videosorveglianza mediante la prestazione di opera e la fornitura in comodato d'uso e messa in funzione di apparecchiature elettroniche.

Possono partecipare alla gara gli istituti di vigilanza in possesso della licenza Prefettizia per l'intero territorio della provincia di Catania.

ART. 2

Gli edifici oggetto del servizio sono i seguenti:

- Locali dell'ex Monastero di San Nicola in Via del Convento n. 45, Nicolosi (CT), compresi i locali della palazzina servizi attigua all'ex Monastero e annesso garage;
- Grande Albergo dell'Etna - posto in agro di Ragalna (CT), Contrada Serra La Nave, a circa 1.900 m.s.l.m., raggiungibile per mezzo della S.P. 92, distante circa 15 Km da Nicolosi;
- Villa Manganelli - posta in agro Zafferana Etnea (CT), in contrada Sarro, in via IV Novembre n. 157.

ART. 3

Il servizio dovrà essere espletato secondo le seguenti indicazioni.

- a) Locali dell'ex Monastero di San Nicola in Via del Convento n. 45, Nicolosi (CT), compresi i locali della palazzina servizi attigua all'ex Monastero, con annesso garage:

Sorveglianza elettronica con sistema radio bidirezionale. La ditta aggiudicataria dovrà provvedere alla fornitura in comodato d'uso, alla installazione e configurazione di due centrali di allarme, una a 8 zone (per la Palazzina Servizi) e una a 16 zone (per il Monastero), dotate di modulo radio allarme sulle frequenze della ditta, di tastierino di controllo e comando per ciascuna centrale, di una sirena da esterno autoalimentata, ad integrazione e ottimizzazione dell'impianto esistente.

Il servizio di sorveglianza elettronica con collegamento radio bidirezionale dovrà essere assicurato dall'istituto di vigilanza aggiudicatario 24 ore su 24, per tutti i giorni dell'anno, nessuno escluso.

Videosorveglianza. La ditta aggiudicataria dovrà provvedere alla fornitura in comodato d'uso, alla installazione e messa in opera di n. 5 videocamere analogiche da esterno con illuminatore ad infrarossi, in sostituzione di telecamere esistenti, di un videoregistratore digitale per videosorveglianza a 8 canali con hard disk accessibile dall'esterno, di n. 5 videocamere analogiche in aggiunta alle esistenti (nella Palazzina Servizi), n. 2 gruppi di continuità (per i DVR). La ditta aggiudicataria curerà lo spostamento del punto di collocamento del videoregistratore attuale e provvederà al cablaggio delle 8 videocamere (tre esistenti e 5 nuove) a norma, su parte esterna della Palazzina dei Servizi.

In corso di durata dell'appalto, qualora una o più videocamere installate dovesse guastarsi, la ditta aggiudicataria provvederà alla sostituzione con videocamera analogica, in comodato d'uso se a guastarsi dovesse essere una videocamera di proprietà dell'Ente.

La Ditta aggiudicataria dovrà garantire una postazione presso la propria centrale operativa composta da personal computer, su cui vengono installati i programmi applicativi per la visione in remoto delle immagini dei due videoregistratori (uno in comodato d'uso e uno di proprietà dell'Ente). Dovrà garantire per tutte le 24 ore un controllo ogni due ore il sabato, la domenica e i giorni festivi, da lunedì a venerdì dalle ore 16.30 alle ore 07.15, orario di chiusura degli uffici. Dovrà garantire altresì un controllo immediato al verificarsi di un allarme di intrusione degli edifici. L'Ente Parco dell'Etna potrà usare i log dei propri dispositivi di connessione alla rete Internet per verificare che il servizio venga correttamente espletato.

In corso di servizio l'Ente Parco dell'Etna si riserva la facoltà di attivare la funzione "motion detection" sulle videocamere che controllano i varchi di accesso agli edifici in orario di chiusura degli stessi, per come esplicitato precedentemente. In tale caso la Ditta aggiudicataria, oltre a fornire i servizi indicati sopra per tutte le videocamere installate, garantirà un controllo operatore da remoto all'evento di allarme su "motion detection".

La ditta aggiudicataria sarà dotata di chiave per l'accesso alle aree esterne degli edifici. In ogni caso di assenza di energia elettrica all'impianto di antintrusione e/o videosorveglianza, la Ditta aggiudicataria provvederà a segnalare tale anomalia all'Ente e concordare l'invio di una propria pattuglia radiomobile.

La ditta aggiudicataria garantirà l'intervento di una propria pattuglia radiomobile in caso di allarme e si obbliga ad avvisare immediatamente le forze di polizia competenti per territorio.

b) Grande Albergo dell'Etna:

Sorveglianza elettronica antintrusione. La ditta aggiudicataria provvederà alla fornitura in comodato d'uso, alla installazione e messa in opera di modulo radioallarme per sistema radio bidirezionale da interfacciare alla centrale di allarme con compositore GSM di proprietà dell'Ente installato nell'edificio. Fornirà una SIM per compositore GSM e garantirà il suo funzionamento per tutto il periodo di durata dell'appalto per invio e ricezione di messaggi SMS e chiamate vocali ai numeri indicati dall'Ente.

Il servizio di sorveglianza elettronica con collegamento radio bidirezionale dovrà essere assicurato dall'istituto di vigilanza aggiudicatario 24 ore su 24, per tutti i giorni dell'anno, nessuno escluso.

Videosorveglianza mediante sistema a 16 videocamere e videoregistratore digitale delle aree esterne e interne sensibili, di proprietà dell'Ente installato nell'edificio. Detto videoregistratore trasmette il segnale video digitale tramite protocollo della famiglia TCP/IP. La ditta aggiudicataria dovrà garantire una postazione di accesso che abbia diretta visibilità della zona sede dell'Edificio "Grande Albergo dell'Etna", distante fino a 25 Km lineari, dotata di accesso alla rete Internet, in cui posizionare antenna 5 GHz fornita dall'Ente, al fine di rendere accessibili alla centrale operativa della ditta aggiudicataria e agli Uffici dell'Ente le immagini del sistema di videosorveglianza; curerà l'allineamento delle antenne e la configurazione per l'accesso al videoregistratore digitale. La ditta aggiudicataria dovrà, altresì, garantire una postazione presso la propria centrale operativa composta da personal computer, su cui vengono installati i programmi applicativi per la visione in remoto delle immagini del sistema di videosorveglianza dell'Ente. Dovrà garantire per tutte le 24 ore un controllo ogni due ore. Dovrà garantire altresì un controllo immediato al verificarsi di un allarme di intrusione negli edifici ovvero all'evento di allarme su "motion detection" della videosorveglianza. L'Ente Parco dell'Etna potrà usare i log del sistema di videosorveglianza per verificare che il servizio venga correttamente espletato.

La ditta aggiudicataria sarà dotata di chiave per l'accesso alle aree esterne degli edifici. In ogni caso di assenza di energia elettrica all'impianto di antintrusione e/o videosorveglianza, la Ditta aggiudicataria provvederà a segnalare tale anomalia all'Ente e concordare l'invio di una propria pattuglia radiomobile.

La ditta aggiudicataria garantirà l'intervento di una propria pattuglia radiomobile in caso di allarme e si obbliga ad avvisare immediatamente le forze di polizia competenti per territorio.

c) Villa Manganelli

Sorveglianza elettronica antintrusione. La ditta aggiudicataria provvederà alla fornitura in comodato d'uso, alla installazione e messa in opera di modulo radioallarme per sistema radio bidirezionale da interfacciare alla centrale di allarme con compositore GSM di proprietà dell'Ente installato nell'edificio; provvederà, altresì, a fornire in comodato d'uso, alla installazione e messa in opera n. 3 sensori PIR in aggiunta agli esistenti. Fornirà una SIM per compositore GSM e garantirà il suo funzionamento per tutto il periodo di durata dell'appalto per invio e ricezione di messaggi SMS e chiamate vocali ai numeri indicati dall'Ente.

Il servizio di sorveglianza elettronica con collegamento radio bidirezionale dovrà essere assicurato dall'istituto di vigilanza aggiudicatario 24 ore su 24, per tutti i giorni dell'anno, nessuno escluso.

Videosorveglianza. La ditta aggiudicataria dovrà provvedere alla fornitura in comodato d'uso, alla installazione e messa in opera di n. 6 videocamere analogiche da esterno con illuminatore ad infrarossi, da collegare a videoregistratore digitale a 8 canali di proprietà dell'Ente installato nell'edificio. La ditta aggiudicataria curerà il cablaggio delle 6 videocamere, per coprire le aree esterne sensibili in aggiunta alle videocamere analogiche da interno esistenti.

La ditta aggiudicataria assicurerà la connessione al sistema di videosorveglianza mediante l'attivazione a propria cura e il mantenimento per tutto il periodo di durata dell'appalto, di accesso alla rete Internet con indirizzo IP statico (su tecnologia ADSL, su tecnologia WiMax o su tecnologia HiPerLAN a 5 GHz) al fine di rendere fruibili alla centrale operativa della ditta aggiudicataria e agli Uffici dell'Ente le immagini del sistema di videosorveglianza. Dovrà, altresì, garantire una postazione presso la propria centrale operativa composta da personal computer, su cui vengono installati i programmi applicativi per la visione in remoto delle immagini del sistema di videosorveglianza dell'Ente. Dovrà garantire per tutte le 24 ore un controllo ogni due ore. Dovrà garantire altresì un controllo immediato al verificarsi di un allarme di intrusione negli edifici ovvero all'evento di allarme su "motion detection" della videosorveglianza. L'Ente Parco dell'Etna potrà usare i log del sistema di videosorveglianza per verificare che il servizio venga correttamente espletato.

La ditta aggiudicataria sarà dotata di chiave per l'accesso alle aree esterne degli edifici. In ogni caso di assenza di energia elettrica all'impianto di antintrusione e/o videosorveglianza, la Ditta aggiudicataria provvederà a segnalare tale anomalia all'Ente e concordare l'invio di una propria pattuglia radiomobile.

La ditta aggiudicataria garantirà l'intervento di una propria pattuglia radiomobile in caso di allarme e si obbliga ad avvisare immediatamente le forze di polizia competenti per territorio.

Tutto il materiale indicato al presente articolo viene descritto dettagliatamente negli articoli successivi.

ART. 4

L'appalto avrà durata di anni tre a decorrere dal giorno della consegna del servizio.

La spesa per il triennio preventiva e posta a base d'asta per il servizio è fissata in euro 27.000,00 i.v.a. esclusa così ripartiti:

- Locali dell'ex Monastero di San Nicola in Nicolosi e locali della palazzina servizi attigua all'ex Monastero di San Nicola, entrambi siti nel territorio del Comune di Nicolosi: costo annuo euro 5.000,00 i.v.a. esclusa per i servizi di vigilanza e la cessione in comodato d'uso del materiale;
- Grande Albergo dell'Etna sito in Ragalna: costo annuo euro 2.000,00 i.v.a. esclusa per i servizi di vigilanza e la cessione in comodato d'uso del materiale.
- Villa Manganelli sita in Zafferana Etnea: costo annuo euro 2.000,00 i.v.a. esclusa per i servizi di vigilanza e la cessione in comodato d'uso del materiale.

L'Ente Parco dell'Etna si riserva il diritto, che viene riconosciuto ed espressamente accettato dalla ditta aggiudicataria, di disporre la cessazione anticipata del servizio di vigilanza per singolo edificio nel caso in cui si verificano condizioni che modifichino la proprietà, ovvero la piena disponibilità da parte del Parco del singolo immobile. In tal caso l'Ente Parco dell'Etna ne darà avviso alla ditta aggiudicataria almeno tre mesi prima a mezzo raccomandata o Pec. L'eventuale cessazione anticipata del servizio di cui sopra non comporterà alcun onere aggiuntivo a carico del Parco.

ART. 5

Il servizio è previsto su tre diversi edifici dell'Ente già dotati di impianti tecnologici per la sicurezza, pertanto risulta necessario il sopralluogo da parte degli Istituti di vigilanza che intendono partecipare alla Gara, al fine di verificare la compatibilità delle attrezzature da fornire in comodato d'uso con le attrezzature esistenti.

Resteranno a totale carico della Ditta aggiudicataria le spese per la corretta messa in funzione degli impianti come sopra descritti.

ART. 6

Il materiale indicato all'art. 3 del presente capitolato, da fornire in comodato d'uso, viene di seguito descritto.

- N. 1 centrale di allarme 16 zone avente le seguenti caratteristiche:
 - Tensione di alimentazione 230 Vac \pm 10% 50/60 Hz
 - Alloggiamento per batteria 12 Volt 15 Ah
 - Temperatura funzionamento 0° - 40°C
 - 8 ingressi via filo (NC, NA, SB, DB) espandibili su linea bus utilizzando apposita scheda di espansione interna
 - 8 uscite programmabili espandibili su linea bus utilizzando apposita scheda di espansione interna
 - Programmatore orario Giornaliero / Settimanale
 - Codici utente almeno 50
 - Memoria eventi almeno 1000
 - Controllo e Assistenza Remota LAN
 - Modulo radio allarme programmato sulle frequenze della ditta aggiudicataria
 - Conformità EN-50131-1 Livello 3
 - Conforme alla normativa IMQ.
- N. 1 centrale di allarme 8 zone avente le seguenti caratteristiche:
 - Tensione di alimentazione 230 Vac \pm 10% 50/60 Hz
 - Alloggiamento per batteria 12 Volt 15 Ah
 - Temperatura funzionamento 0° - 40°C
 - 4 ingressi via filo (NC, NA, SB, DB) espandibili su linea bus utilizzando apposita scheda di espansione interna
 - 4 uscite programmabili espandibili su linea bus utilizzando apposita scheda di espansione interna

- Programmatore orario Giornaliero / Settimanale
 - Codici utente almeno 50
 - Memoria eventi almeno 1000
 - Controllo e Assistenza Remota LAN
 - Modulo radio allarme programmato sulle frequenze della ditta aggiudicataria
 - Conformità EN-50131-1 Livello 3
 - Conforme alla normativa IMQ.
- N. 2 tastiere remote colore bianco applicabili a parete
- Display a cristalli liquidi retroilluminato
 - Tasti capacitivi a sfioramento
 - Dispositivo anti manomissione (Tamper) attivabile/disattivabile a mezzo Jumper
 - Buzzer di segnalazione acustica collegamento con la centrale
 - La tastiera deve consentire almeno le seguenti funzioni:
 - programmazione della centrale in fase di installazione
 - operazioni di controllo della centrale (inserimento/disinserimento del sistema, attivazione/disattivazione delle aree/zone impostate, verifica eventi)
 - Conformità EN-50131-1 Livello 3
 - Conforme alla normativa IMQ.
- N. 1 sirena autoalimentata da esterno ad alta potenza
- Alimentazione 10÷14 Vdc + Batteria tampone 12V 2 Ah
 - Potenza acustica 118dB @ 1m
 - Dotata di lampeggiatore da 10 W
 - Ingresso indipendente per il controllo del lampeggiatore per segnalazione di stato impianto
 - temporizzatore di suono e di lampeggio regolabile da 1' a 7'
 - Tamper di protezione contro le manomissioni (antiapertura ed antistrappo)
 - Antischiuma attivo con uscita a contatto
 - Protetta dagli agenti atmosferici (IP 34)
 - Contenitore interno in lamiera d'acciaio zincato
 - Temperatura di funzionamento -25°C ÷ +55°C
 - Alloggio per una batteria da 12V 2Ah
 - Conformità EN-50131-1 Livello 3
 - Marchio IMQ.
- N. 1 videoregistratore digitale per videosorveglianza
- 8 canali video con connettore BNC;
 - CODEC video H.264;
 - controller SATA;
 - hard disk SATA 1 TB;
 - ingresso usb per l'utilizzo di un Mouse;
 - mouse USB;
 - connessione a Internet e gestione remota tramite porta Lan;
 - modalità di registrazione continua, oraria, motion detection;
 - registrazione a 704 x 576 pixel per canale,
 - Velocità Frame Network Transmit PAL 400 FPS / NTSC 480 FPS;
 - multi modalità di visualizzazione;
 - operazioni multiple: recording, playback, network transmitting, operazioni remote indipendenti;
 - auto ripristino in mancanza di rete elettrica;
 - supporto per il protocollo TCP/IP, con DHCP, DDNS, PPPoE;
 - protocollo comandi PTZ di tipo PELCO-D, PELCO-P, RS-485;
 - supporto PTZ anche attraverso Internet;
 - ingressi e uscite per la connessione ad un allarme;
 - notifica allarme a mezzo e-mail con invio dei fotogrammi catturati;
 - titolazione telecamere;
 - software per personal computer per la gestione, la visualizzazione e il controllo remoto;

- telecomando per la programmazione e la visualizzazione;
 - alimentatore DC 12V 3A.
- N. 10 telecamere per videosorveglianza per l'edificio Monastero
 - Sensore CCD da 1/3" Super HR Sony Effio-E a colori;
 - Da interno e esterno, in chiusura stagna IP 66;
 - Angolatura orizzontale 54° a 25 FT, verticale 42° a 11FT, diagonale 65° a 28FT;
 - Auto bilanciamento del bianco, funzioni backlight, mirror, D-WDR (Wide Dynamic Range);
 - Obiettivo 3,6 MM;
 - Visione a 0 lux con 30 led a infrarossi;
 - Attuatore automatico apertura da 1/50s a 1/100.000s;
 - Segnale PAL, 700 TV Lines, risoluzione di 976*494 pixel;
 - Temperatura di funzionamento da -10° C a +40° C;
 - Uscita video 1 Vpp / 75 Ohm, connettore BNC;
 - Alimentatore DC 12 V;
 - Staffa e viti di montaggio.
 - N. 3 gruppo di continuità UPS
 - 1000 VA, tecnologia line interactive,
 - tensione in uscita 220V AC, tempo di intervento 10 ms;
 - alimentato da due batterie a 12V.
 - MI 180 x Cavo microcoassiale 75 ohm + 2x0,50 + 2x0,22 (per Palazzina Servizi)
 - Composto da un cavo coassiale 75ohm (cavo video diametro 3 mm.);
 - 2 conduttori da 0,50 mm. e 2 conduttori da 0,22 mm;
 - Diametro esterno guaina 6,0 mm. PVC bianco;
 - Marchio IMQ.
 - MI 40 x Tubo rigido in Cloruro di Polivinile (PVC) autoestinguente (per Palazzina Servizi)
 - Completo di staffe e snodi;
 - Diametro interno 25 mm;
 - Resistenza allo schiacciamento oltre 76 kg su 5 cm a +20°C;
 - Isolamento elettrico superiore a 100Mega Ohm;
 - Rigidità dielettrica superiore a 2000 Volt;
 - Marchio IMQ.
 - N. 3 sensori PIR - Rivelatore volumetrico a basso assorbimento, a Doppia Tecnologia 15m (infrarosso passivo + microonda planare) per Villa Manganelli
 - Portata 15 metri regolabile;
 - Angolo apertura 100°;
 - Antimascheramento e antisabotaggio;
 - Immunità alla luce bianca;
 - Altezza installazione senza necessità di calibrazione;
 - Regolazione della portata tramite potenziometro;
 - Ingresso alimentazione: da 9 a 16 Vcc;
 - Protezione da interferenze in radiofrequenza ed interferenze elettromagnetiche;
 - Durata Allarme 3 Secondi circa;
 - Completo di snodo e staffa di fissaggio;
 - Temperatura di funzionamento da -35°C a +55°C;
 - Conformità norme CEI 79/3 EN-50131-1 Livello 3;
 - Conforme alla normativa IMQ.
 - MI 60 x Cavo per sistemi d'allarme filare (4 fili + T + S) per Villa Manganelli
 - con schermatura contro disturbi elettrici;
 - Composto da 2 conduttori da 0,75 mm. e 2 conduttori da 0,22 mm;
 - Marchio IMQ.
 - N. 6 telecamere per videosorveglianza per l'edificio Villa Manganelli

- Sensore CCD da 1/3" Super HR Sony Effio-E a colori;
 - Da interno e esterno, in chiusura stagna IP 66;
 - Angolazione orizzontale 54° a 25 FT, verticale 42° a 11FT, diagonale 65° a 28FT;
 - Auto bilanciamento del bianco, funzioni backlight, mirror, D-WDR (Wide Dynamic Range);
 - Obiettivo 3,6 MM;
 - Visione a 0 lux con 30 led a infrarossi;
 - Attuatore automatico apertura da 1/50s a 1/100.000s;
 - Segnale PAL, 700 TV Lines, risoluzione di 976*494 pixel;
 - Temperatura di funzionamento da -10° C a +40° C;
 - Uscita video 1 Vpp / 75 Ohm, connettore BNC;
 - Alimentatore DC 12 V;
 - Staffa e viti di montaggio.
- MI 240 x Cavo microcoassiale 75 ohm + 2x0,50 + 2x0,22 (per Villa Manganelli)
- Composto da un cavo coassiale 75ohm (cavo video diametro 3 mm.);
 - 2 conduttori da 0,50 mm. e 2 conduttori da 0,22 mm;
 - Diametro esterno guaina 6,0 mm. PVC bianco;
 - Marchio IMQ.

ART. 7

La ditta aggiudicataria dovrà provvedere alla posa in opera di tutte le apparecchiature fornite in comodato d'uso, alla messa in funzione degli impianti, previa programmazione dei parametri operativi secondo le esigenze che saranno comunicate dall'Amministrazione. Al termine dei lavori l'impresa installatrice dovrà rilasciare la dovuta dichiarazione di conformità per gli impianti realizzati, ai sensi dell'art. 7, del D.M. n° 37 del 13.03.2008.

A conclusione dell'appalto la ditta aggiudicataria rientrerà nel possesso del materiale fornito in comodato d'uso, ad esclusione dei cablaggi e delle opere di supporto alla connessione delle apparecchiature, che resteranno nella disponibilità dell'Ente.

ART. 8

Qualora l'istituto di vigilanza non effettui il servizio troveranno applicazione le seguenti penali, previa contestazione del RUP dell'Ente:

- penale di euro 80,00 per ogni mancato intervento in caso di allarme, fermo restando la responsabilità della ditta per eventuali danni direttamente imputabili alla stessa per il mancato intervento.

Nel caso in cui, per qualsiasi motivo, eccetto per i casi di calamità naturali o di forza maggiore, la ditta aggiudicataria non effettui nell'arco dell'anno due interventi in caso di allarme, ovvero, nell'arco dell'anno, ometta di effettuare il servizio secondo quanto stabilito nella presente convenzione per un totale di cinque volte, l'Amministrazione si riserva la facoltà di rescindere il contratto, procedendo all'incameramento della cauzione.

Nell'ipotesi della rescissione del contratto per inadempimento da parte della ditta appaltante, l'Amministrazione non ammetterà la ditta stessa ad un ulteriore gara per analogo appalto.

Le penali eventualmente applicate verranno detratte all'atto delle liquidazioni dovute.

Le parti si riservano il diritto di recedere dal contratto previa comunicazione a mezzo lettera raccomandata o PEC all'altra parte almeno tre mesi prima. In tal caso nessun ulteriore onere economico graverà sulla parte che ha proceduto alla disdetta del contratto.

ART. 9

Il corrispettivo del servizio verrà liquidato a trimestralità posticipate entro trenta giorni dal ricevimento della relativa fattura.

Le fatture dovranno indicare il numero del provvedimento di aggiudicazione, il codice CIG, il conto corrente dedicato ai sensi della legge 136/2010.

ART. 10

La ditta aggiudicataria dovrà costituire, cauzione definitiva mediante polizza fidejussoria secondo quanto previsto dall'art.113 del decreto legislativo 163/2006.

ART. 11

Il prezzo presentato dalla ditta aggiudicataria si intende offerto in base a calcoli di propria convenienza, a suo rischio, ed è invariabile ed indipendente da qualsiasi eventualità per tutta la durata dell'appalto.

La ditta aggiudicataria non avrà quindi diritto a pretendere alcun sovrapprezzo di qualsiasi natura o causa o per sfavorevoli circostanze sopravvenute dopo l'aggiudicazione e durante il corso dell'appalto.

ART. 12

L'Amministrazione non assume alcuna responsabilità per pagamenti eseguiti o fatti eseguire dall'Amministrazione a procuratore qualora la decadenza non sia stata tempestivamente comunicata all'Amministrazione.

ART. 11

Tutte le spese contrattuali e di registrazione restano a carico della ditta aggiudicataria e l'esatto ammontare delle stesse sarà comunicato alla ditta dagli uffici dell'Ente.

La registrazione del contratto correlativo al servizio sarà effettuata a cura e spese della ditta aggiudicataria, in caso d'uso.

ART. 12

Per quant'altro non previsto nel presente capitolato, valgono le norme vigenti in materia.

Per qualsiasi controversia il foro competente è quello di Catania, resta espressamente esclusa la competenza arbitrale.