

# F.LLI BORGESSE S.R.L.S.

## IMPIANTI ANTIFURTO E VIDEOSORVEGLIANZA

VIA DEI LARICI 7 - COMISO (RG) Tel 3207471509 - 3202345032

P.IVA 01599230883

### CLIENTE:

COGNOME E NOME / RAGIONE SOCIALE **Consorzio per la Ricerca nel settore della Filiera Lattiero Casearia e dell'Agroalimentare (CORFILAC)**

INDIRIZZO **S.P.25 per Marina di Ragusa, Km. 5 - 97100 Ragusa**

P.IVA

C.F.

**In riferimento alla vs. gentile richiesta presentiamo nostra migliore offerta per la realizzazione di un nuovo impianto di allarme furto presso la sede Corfilac.**

DESCRIZIONE	QUANTITA'	IMP. UNITARIO	IMP. TOTALE
Centrale di allarme a microprocessore per sistemi di sicurezza di media e grande dimensioni e progettata secondo gli standard richiesti dalla normativa Europea EN50131. Caratteristiche della centrale: - 8 ingressi filari espandibili fino a 128; - combinatore GSM integrato nelle centrale per invio messaggi fonia SMS e digitali per sale operative( forze dell'ordine e istituti di vigilanza), i messaggi possono essere personalizzati per evento di ingresso, area e zona dei locali. La programmazione puo' essere effettuata tramite software di riferimento. La centrale puo' supportare 8 settori per 16 aree totali di inserimento con possibilità di associare le tastiere alle aree programmate; puo' essere comandata da tastiera vocale a LCD, da inseritori di prossimità e tramite app su sistema cloud.	1	€ 1.300,00	€ 1.300,00
Tastiera alfanumerica a LCD retroilluminato, 32 caratteri, ingresso zona filare per l'inserimento e disinserimento dell'impianto, esclusioni zone, stato zone.	4	€ 190,00	€ 760,00
Rilevatore volumetrico a doppia tecnologia a microprocessore, portata 15 mt con antisabotaggio, approvato dal marchio di Qualita' IMQ.	3	€ 100,00	€ 300,00
Modulo di espansione 8 ingressi filari necessario per espandere la centrale di allarme.	7	€ 170,00	€ 1.190,00
Sirena per esterno autoalimentata, autoprotetta con flash incorporato, doppio contenitore in policarbonato, livello sonoro di 112dB omologata dal marchio di Qualita' IMQ.	2	€ 150,00	€ 300,00

Sirena elettronica per interno con protezione antimanomissione.	3	€ 60,00	€ 180,00
Box per alimentatore supplementare su bus e per modulo espansioni	3	€ 90,00	€ 270,00
Alimentatore supplementare su BUS con accumulatori integrati.	3	€ 250,00	€ 750,00
Accumulatore 18A 12V per la centrale di allarme	1	€ 50,00	€ 50,00
Accumulatore 2A 12V per la sirena esterna	2	€ 25,00	€ 50,00
Fornitura e posa in opera cavo schermato per collegamento apparecchiature di allarme intrusione.	200 MT.	€ 2,00	€ 400,00
Smontaggio centrale di allarme e unità di alimentazione interne esistenti non funzionanti.		€ 200,00	€ 200,00
<b>TOTALE IMPONIBILE</b>			<b>€ 5.750,00</b>
<b>SCONTO A VOI RISERVATO 10%</b>			<b>€ 5.175,00</b>

I prezzi sopra indicati si intendono esclusi da IVA al 22%.

La garanzia sui dispositivi difettosi ha la durata di due anni.

Il preventivo ha la validita' di 6 mesi.

Tempi di consegna 12 settimane da conferma ordine.

**Montaggio, installazione, avviamento dell'impianto e collaudo inclusi.**

Condizioni di pagamento: da concordare.

**La nostra ditta e' iscritta alla Piattaforma [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it) nella categoria: videosorveglianza, controllo accessi e antintrusione.**

RingraziandoVi vivamente per averci interpellato, ci auguriamo che la presente sia di Vostro interesse e ci teniamo a Vs. completa disposizione per i chiarimenti che ci vorrete chiedere.

In attesa di Vs.riscontro

Distinti Saluti

Comiso 01-08-2024

**F.LLI BORGESSE S.R.L.S.**  
**IMPIANTI DI SICUREZZA**  
 Via dei Larici, 7 - 97013 Comiso (RG)  
 P.Iva: 01599230883  
 NR. REA: 132250

















































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































