



## CITTA' DI MONTESCAGLIOSO

Provincia di Matera

C.A.P. 75024

SETTORE TECNICO

Via Cosimo Venezia n. 1

Tel. 0835/2091 – Fax 0835/209239

pec: ufficio.tecnico.montescaglioso@cert.ruparbasilicata.it



# PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

**D. LGS. N. 50/2016 E SS.MM.II.  
- ELENCO PREZZI -**

**ASSEGNAZIONE DI CONTRIBUTI AI COMUNI PER  
INTERVENTI VOLTI A PREVENIRE E CONTRASTARE IL  
FENOMENO DELL' ABBANDONO DEI RIFIUTI ATTRAVERSO  
SISTEMI DI CONTROLLO E LA TUTELA AMBIENTALE.  
DELIBERAZIONE N° 970 DEL 13.12.2019  
- REGIONE BASILICATA -**

COMUNE	MONTESCAGLIOSO - (MT)
REGIONE	BASILICATA
DATA DI COMPILAZIONE	30.10.2020
PROGETTISTA	ING. PIER PAOLO NOBILE

*Pier Paolo Nobile*



**Comune di MONTESCAGLIOSO**  
Provincia di MATERA

pag. 1

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** ASSEGNAZIONE DI CONTRIBUTI AI COMUNI PER INTERVENTI VOLTI A PREVENIRE E CONTRASTARE IL FENOMENO DELL' ABBANDONO DEI RIFIUTI ATTRAVERSO SISTEMI DI CONTROLLO E LA TUTELA AMBIENTALE. DELIBERAZIONE N° 970 DEL 13.12.2019 - REGIONE BASILICATA -

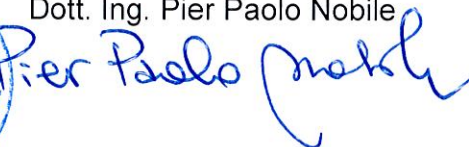
**COMMITTENTE:** Comune di Montescaglioso (MT)

Montescaglioso, 30/10/2020



**IL TECNICO**

Dott. Ing. Pier Paolo Nobile



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 NP 01	Raccolta, cernita e separazione per CER di rifiuti non pericolosi, dai siti da bonificare, compreso il trasporto e conferimento a discarica e quant' altro occorre a dare il lavoro finito <b>euro (quindici/00)</b>	ql	15,00
Nr. 2 NP 02	<p>Fornitura e posa in opera di fototrappola scout guard BG668-E36WG con modulo 4G in grado di registrare filmati in 4k ad altissima risoluzione con le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Invio in tempo reale di foto e Video ultra veloce grazie al modulo LTE/4G (attenzione invia solo video inferiori a 20MB)</li> <li>• Programmabile tramite App</li> <li>• Dotata di password di protezione</li> <li>• Risoluzione foto 14 - 25 - 36 megapixel con sensore CMOS da 14 MP</li> <li>• Risoluzione video 4K 3840x2160</li> <li>• Modalità combinata foto+video</li> <li>• Fino a 3 foto in sequenza (viene inviata tramite email/cloud solo la prima foto della sequenza)</li> <li>• Modifica dei parametri via SMS</li> <li>• GPS: invia le coordinate GPS al cellulare o sulla mail.</li> <li>• Modalità sovrascrittura automatica di foto e video</li> <li>• Illuminazione notturna fino a 30 metri</li> <li>• Ripresa diurna fino a 30 metri</li> <li>• Angolo di ripresa 110°</li> <li>• Lunghezza video fino a 180 secondi</li> <li>• Tempo di attivazione &lt; 1 secondo</li> <li>• Alimentazione:</li> <li>• 8 batterie AA (utilizzare solo batterie Energizer al litio)</li> <li>• batteria esterna da 6V</li> <li>• 5 batterie ricaricabili 18650</li> <li>• Numero di Led: 50 completamente invisibili</li> <li>• Capacità di memoria fino 32 GB (consigliate SD Card SanDisk o Lexar).</li> <li>• Stampa su foto di data e ora</li> <li>• Immagini diurne a colori, notturne in bianco e nero</li> <li>• Dimensioni mm 145x100x82</li> <li>• Registrazione audio integrata</li> <li>• Monitor LCD a colori da 2.3"</li> </ul> <p>La stessa è dotata di sensore immagine da 14 MP interpolabile fino a 36 MP e realizzazione video in 4K, nonché è in grado di inviare piccoli video (inferiori a 20MB) via mail in 4G.</p> <p><b>euro (seicento/00)</b></p> <p>Montescaglioso, 30/10/2020</p> <p style="text-align: center;"><b>Il Tecnico</b> Dott. Ing. Pier Paolo Nobile</p> 	cadauno	600,00