
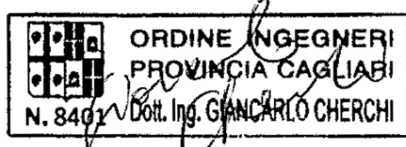


COMUNE DI ORGOSOLO

 Provincia di Nuoro
 Via Sas Codinas snc, 08027 Orgosolo (Nu)

RETE DI MONITORAGGIO AMBIENTALE PER LA SICUREZZA DEL CITTADINO E DEL TERRITORIO						
Progetto definitivo-esecutivo						
PROGETTAZIONE  Società di ingegneria 	DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Giancarlo Cherchi PROGETTISTA Dott. Ing. Giancarlo Cherchi	RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Geom. Mauro Cualbu RESPONSABILE DEL SETTORE TECNICO Arch. Marco Bazzu COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. Gian Carlo Pusceddu				
ELABORATO						
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO						
REV	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	SCALA	TAVOLA
00	01/07/19	Ing. Giancarlo Cherchi	YouAndTech	Comune di Orgosolo	---	06.01
					DATA 01/07/19	

YouAndTech srl

 Via Molise, 26 - 09127 Cagliari - Italy
 PI 03658010925 - REA CA 287917
 mail: info@youandtech.it
 pec: youandtech@pec.it
 web: www.youandtech.it


Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A CORPO							
1 AN.AR.P02	Posa in opera di nodo di diffusione provvisorio (DMR II) come descritto nel paragrafo 3.1 della Relazione Tecnica Specialistica e nell'elaborato Specifiche tecniche degli apparati di rete. Il nodo di diffusione è composto da apparati forniti per la fase 1 dall'appaltatore, compreso la fornitura e posa in opera di tutti gli accessori di montaggio e fissaggio, dei sistemi di alimentazione e del cablaggio, configurazione, collaudo e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. MONTE PISANEDDU					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	1'017,67	1'017,67
2 AN.AR.P01	Posa in opera di nodo di diffusione provvisorio (DMR II) come descritto nel paragrafo 3.1 della Relazione Tecnica Specialistica e nell'elaborato Specifiche tecniche degli apparati di rete. Il nodo di diffusione è composto da apparati forniti per la fase 1 dalla Direzione Generale della Protezione Civile, compreso la fornitura e posa in opera di tutti gli accessori di montaggio e fissaggio, dei sistemi di alimentazione e del cablaggio, configurazione, collaudo e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. MONTE NOVO					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	1'017,67	1'017,67
3 AN.AR.P03	Posa in opera di link microonde banda libera come descritto nel paragrafo 3.2 della Relazione Tecnica Specialistica e nell'elaborato Specifiche tecniche degli apparati di rete. Il link microonde è composto da apparati forniti per la fase 1 dall'appaltatore, compreso la fornitura e posa in opera di tutti gli accessori di montaggio e fissaggio, dei sistemi di alimentazione e del cablaggio, configurazione, collaudo e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. MONTE NOVO					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	676,64	676,64
4 AN.AR.F01	Posa in opera di nodo diffusivo definitivo (DMR III) come descritto nel paragrafo 3.1 della Relazione Tecnica Specialistica e nell'elaborato Specifiche tecniche degli apparati di rete. Il nodo di diffusione è composto da apparati forniti dalla Direzione Generale della Protezione Civile, compreso la fornitura e posa in opera di tutti gli accessori di montaggio e fissaggio, dei sistemi di alimentazione e del cablaggio, configurazione, collaudo e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. MONTE PISANEDDU					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	1'079,82	1'079,82
5 AN.AR.F01	Posa in opera di nodo diffusivo definitivo (DMR III) come descritto nel paragrafo 3.1 della Relazione Tecnica Specialistica e nell'elaborato Specifiche tecniche degli apparati di rete. Il nodo di diffusione è composto da apparati forniti dalla Direzione Generale della Protezione Civile, compreso la fornitura e posa in opera di tutti gli accessori di montaggio e fissaggio, dei sistemi di alimentazione e del cablaggio, configurazione, collaudo e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. MONTE NOVO					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	1'079,82	1'079,82
6	Fornitura e posa in opera di link microonde banda licenziata come							
	A R I P O R T A R E							4'871,62

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							4'871,62
AN.AR.F02	descritto nel paragrafo 3.2 della Relazione Tecnica Specialistica e nell'elaborato Specifiche tecniche degli apparati di rete. Il link microonde è composto da apparati e tutti gli accessori di montaggio e fissaggio, dei sistemi di alimentazione e del cablaggio, configurazione, collaudo e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. La licenza della frequenza di trasmissione sarà fornita dalla Direzione Generale della Protezione Civile. MONTE NOVO					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	3'324,23	3'324,23
7 AN.AR.P03	Posa in opera di link microonde banda libera come descritto nel paragrafo 3.2 della Relazione Tecnica Specialistica e nell'elaborato Specifiche tecniche degli apparati di rete. Il link microonde è composto da apparati forniti per la fase 1 dall'appaltatore, compreso la fornitura e posa in opera di tutti gli accessori di montaggio e fissaggio, dei sistemi di alimentazione e del cablaggio, configurazione, collaudo e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. MONTE PISANEDDU					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	676,64	676,64
8 AN.AR.F02	Fornitura e posa in opera di link microonde banda licenziata come descritto nel paragrafo 3.2 della Relazione Tecnica Specialistica e nell'elaborato Specifiche tecniche degli apparati di rete. Il link microonde è composto da apparati e tutti gli accessori di montaggio e fissaggio, dei sistemi di alimentazione e del cablaggio, configurazione, collaudo e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. La licenza della frequenza di trasmissione sarà fornita dalla Direzione Generale della Protezione Civile. MONTE ORTOBENE					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	3'324,23	3'324,23
9 AN.AR.P03	Posa in opera di link microonde banda libera come descritto nel paragrafo 3.2 della Relazione Tecnica Specialistica e nell'elaborato Specifiche tecniche degli apparati di rete. Il link microonde è composto da apparati forniti per la fase 1 dall'appaltatore, compreso la fornitura e posa in opera di tutti gli accessori di montaggio e fissaggio, dei sistemi di alimentazione e del cablaggio, configurazione, collaudo e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. MONTE ORTOBENE					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	676,64	676,64
10 AN.PV.V01	Fornitura di Portale internet di gestione come descritto nel paragrafo 3.5 della Relazione Tecnica Specialistica, compreso progettazione, sviluppo, configurazione, collaudo e manutenzione e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. PORTALE INTERNET					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	10'938,40	10'938,40
11 AN.FV.S01	Fornitura e posa in opera di sistema fotovoltaico ad isola 3.2 kWp sito Monte Novo come descritto nel paragrafo 3.3 della Relazione Tecnica Specialistica e nell'elaborato Relazione Tecnica Impianto Fotovoltaico. Il sistema fotovoltaico è composto da moduli fotovoltaici, batterie di accumulo, regolatore di carica, inverter sistema isola, strutture di sostegno, armadi porta batterie, shelter, cavi elettrici, vie cavi dispositivi di protezione e compreso di tutti gli accessori di montaggio e fissaggio, dei sistemi di alimentazione e							
	A R I P O R T A R E							23'811,76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							23'811,76
	del cablaggio, configurazione, collaudo e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. MONTE NOVO					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	19'428,88	19'428,88
12 AN.FV.S02	Fornitura e posa in opera di sistema fotovoltaico ad isola 3.2 kWp sito Monte Pisaneddu come descritto nel paragrafo 3.3 della Relazione Tecnica Specialistica e nell'elaborato Relazione Tecnica Impianto Fotovoltaico. Il sistema fotovoltaico è composto da moduli fotovoltaici, batterie di accumulo, regolatore di carica, inverter sistema isola, strutture di sostegno, armadi porta batterie, shelter, cavi elettrici, vie cavi dispositivi di protezione e compreso di tutti gli accessori di montaggio e fissaggio, dei sistemi di alimentazione e del cablaggio, configurazione, collaudo e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. MONTE PISANEDDU					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	18'931,68	18'931,68
13 AN.PV.V02	Fornitura e posa in opera di Postazione di visualizzazione come descritto nel paragrafo 3.4 della Relazione Tecnica Specialistica, compreso configurazione, collaudo e manutenzione e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. COMUNE DI ORGOSOLO					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	933,21	933,21
14 AN.PV.V02	Fornitura e posa in opera di Postazione di visualizzazione come descritto nel paragrafo 3.4 della Relazione Tecnica Specialistica, compreso configurazione, collaudo e manutenzione e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. COMUNE DI URZULEI					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	933,21	933,21
15 AN.AS.T01	Fornitura in opera di infrastruttura in cloud come descritto nel paragrafo 3.5 della Relazione Tecnica Specialistica, compreso configurazione, collaudo e manutenzione e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. INFRASTRUTTURA IN CLOUD					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	3'445,99	3'445,99
16 AN.AR.P03	Posa in opera di link microonde banda libera come descritto nel paragrafo 3.2 della Relazione Tecnica Specialistica e nell'elaborato Specifiche tecniche degli apparati di rete. Il link microonde è composto da apparati forniti per la fase 1 dall'appaltatore, compreso la fornitura e posa in opera di tutti gli accessori di montaggio e fissaggio, dei sistemi di alimentazione e del cablaggio, configurazione, collaudo e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. MONTE TULUI					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	676,64	676,64
17 AN.AR.F02	Fornitura e posa in opera di link microonde banda licenziata come descritto nel paragrafo 3.2 della Relazione Tecnica Specialistica e nell'elaborato Specifiche tecniche degli apparati di rete. Il link microonde è composto da apparati e tutti gli accessori di montaggio e fissaggio, dei sistemi di alimentazione e del cablaggio, configurazione, collaudo e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. La licenza della frequenza di trasmissione sarà fornita dalla Direzione Generale della Protezione							
	A RIPORTARE							68'161,37

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	RIPORTO							68'161,37	
18 AN.AR.F02	Civile. MONTE PISANEDDU					1,00			
	SOMMANO cadauno					1,00	3'324,23	3'324,23	
	Fornitura e posa in opera di link microonde banda licenziata come descritto nel paragrafo 3.2 della Relazione Tecnica Specialistica e nell'elaborato Specifiche tecniche degli apparati di rete. Il link microonde è composto da apparati e tutti gli accessori di montaggio e fissaggio, dei sistemi di alimentazione e del cablaggio, configurazione, collaudo e quant'altro necessario per una perfetta installazione a norma e regola d'arte. La licenza della frequenza di trasmissione sarà fornita dalla Direzione Generale della Protezione Civile.								
	MONTE TULUI					1,00			
	SOMMANO cadauno					1,00	3'324,23	3'324,23	
	Parziale LAVORI A CORPO euro							74'809,83	
	T O T A L E euro							74'809,83	

A R I P O R T A R E									

