

Spett.le  
**OGS**

**Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale**

Protocollo commerciale: 031/2023

Rev.00 del 04/10/2023

**Oggetto:**

Fornitura di una cabina ufficio nel sito OGS PITOP a Piana di Toppo (PN), composta da due moduli abitativi prefabbricati, di dimensione complessiva di 6x6 m.



## NOTE DI REVISIONE

Revisione	Data	Note
00	04 ottobre 2023	Prima emissione

### 1. ANALISI TECNICA

#### 1.1. GENERALITA'

La valutazione economica è stata sviluppata sulla base della documentazione tecnica. Tutte le lavorazioni saranno eseguite nel rispetto della normativa vigente in materia di Sicurezza.

### 2. PROGETTAZIONE

È prevista attività di progettazione per la realizzazione del modulo seed.

### 3. PLANNING

Il Planning dovrà essere oggetto di approfondimento in sede di sviluppo tecnico/economico.

### 4. DESCRIZIONE DELL'OFFERTA

L'offerta è stata redatta secondo le caratteristiche previste dal capitolato tecnico

### 5. OFFERTA ECONOMICA

#### Prezzi al netto di I.V.A.

N.	OGGETTO DELL'ANALISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
1	<p>Fornitura di una cabina ufficio nel sito OGS PITOP a Piana di Toppo (PN), composta da due moduli abitativi prefabbricati, di dimensione complessiva di 6x6 m.</p> <p>Di seguito le caratteristiche tecniche della fornitura:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 moduli seed in acciaio zincato denominati 3x6</li> <li>- Sottostruttura lignea a telaio               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pacchetti coibentanti naturali</li> <li>• Alta efficienza energetica</li> <li>• Utilizzo di pannelli fonoassorbenti</li> </ul> </li> <li>- pavimentazione interna in SPC</li> <li>- pareti esterne intonacate</li> <li>- pareti interne in cartongesso verniciato</li> <li>- tetto piano h.3,30 m</li> <li>- Serramenti in pvc triplo vetro con le seguenti specifiche:               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vetro fisso 420x240</li> <li>• Vetro fisso 100x240</li> <li>• Portafinestra 100x240 con serratura</li> </ul> </li> <li>- frangisole tipo raffstore su entrambe le aperture</li> <li>- impianto di riscaldamento-raffrescamento composto da 1 Unità ESTERNA + unità INTERNA modello WindFree Pure 1.0</li> <li>- impianto elettrico primario incassato, predisposto in funzione del progetto, modificato secondo le esigenze del cliente e realizzato "a regola d'arte" secondo quanto previsto dalla normativa italiana, con frutti elettrici Vimar Arkè, rete dati, sistema oscurante elettrico, 2 punti luce esterni con relativi interruttori, 2 prese stagne esterne</li> <li>- predisposizione per impianto fotovoltaico sul tetto</li> </ul>	crp	1	81.590,00 €	81.590,00 €

#### 5.1. NOTE SULL'OFFERTA

Attività incluse nell'offerta:

- Trasporti in cantiere.
- Opere ed approntamenti per la protezione provvisoria degli ambienti circostanti.
- Pulizia a finire del cantiere delle sole opere a ns. carico.
- Oneri per la sicurezza: previsti quelli standard, richieste particolari dal Responsabile della sicurezza saranno computate a parte.

Attività escluse dall'offerta:

- Acqua con punti di presa in prossimità delle opere.
- Energia elettrica con quadri elettrici di F.M. in prossimità delle opere.
- Area per la movimentazione dei materiali.
- Area per gli assemblaggi e stoccaggi
- Permessi di Legge.
- Oneri per autorizzazioni locali, se non preventivamente concordate.
- Eventuali ulteriori delimitazioni e/o creazione di percorsi e viabilità provvisoria di cantiere.
- Arredi.
- Fondazioni e sottoservizi.

Eventuali ulteriori lavorazioni non previste nella presente offerta, saranno oggetto di concordamento di nuovi prezzi con il Committente

#### 5.2. ASSICURAZIONI

Particolari assicurazioni: previste dal capitolato tecnico

#### 5.3. PAGAMENTI

Come da Capitolato tecnico

#### 5.4. VALIDITA' DELL'OFFERTA

L'offerta rimarrà valida per 60 gg. dal ricevimento della presente

Rimanendo a disposizione per ogni eventuale chiarimento ci è gradita l'occasione per porgere distinti saluti.