

MODULO OFFERTA ECONOMICA - Servizio di manutenzione straordinaria per il ripristino della corretta operatività delle Rete termopluviometrica e idrometrografica tradizionale e successiva manutenzione. CIG 7250395F37 - PAGINA 1

\_\_ I \_\_ sottoscritt \_\_ , \_\_\_\_\_ , titolare/legale rappresentante della \_\_\_\_\_  
con sede in \_\_\_\_\_ , via \_\_\_\_\_ Partita IVA \_\_\_\_\_

MARCA DA BOLLO

dichiara di offrire per le prestazioni oggetto del contratto i seguenti prezzi (IVA esclusa):

RIF ART.	DESCRIZIONE PRESTAZIONI CONTRATTUALI	PREZZO TOTALE
1	Manutenzione straordinaria finalizzata al ripristino della operatività della rete termopluviometrica e idrometrografica tradizionale ( <b>FASE 1</b> )	€ 0,00
2	Manutenzione ordinaria rete termopluviometrica e idrometrografica tradizionale ( <b>FASE 2</b> ) - <u>di cui ai prezzi unitari della pagina 2 del presente modulo offerta</u>	€ 0,00

**Prezzo complessivo offerto per l'esecuzione del contratto (FASE 1 + FASE 2 ) in cifre**

**Prezzo complessivo offerto per l'esecuzione del contratto (FASE 1 + FASE 2 ) in lettere**

**Ribasso percentuale offerto sulla base d'asta presunta di € 433,696,00 + IVA (in cifre)**

**Ribasso percentuale offerto sulla base d'asta presunta di € 433,696,00 + IVA (in lettere)**

Costo della manodopera (in cifre) € \_\_\_\_\_ (in lettere) \_\_\_\_\_

Costo della sicurezza relativo alla propria organizzazione (in cifre) € \_\_\_\_\_ (in lettere) \_\_\_\_\_

data

FIRMA

MODULO OFFERTA ECONOMICA - MODULO OFFERTA ECONOMICA - Servizio di manutenzione straordinaria per il ripristino della corretta operatività delle Rete termopluviometrica e idrometrografica tradizionale e successiva manutenzione. CIG 7250395F37 - PAGINA 2

\_\_l\_\_ sottoscritt\_\_, \_\_\_\_\_, titolare/legale rappresentante della \_\_\_\_\_  
con sede in \_\_\_\_\_, via \_\_\_\_\_ Partita IVA \_\_\_\_\_

dichiara di offrire per le prestazioni di seguito indicate i seguenti prezzi unitari per la FASE 2 (IVA esclusa):

RIF ATTIVITA'	DESCRIZIONE ATTIVITA' FASE 2	N° INDICATIVO PRESTAZIONI PER 36 MESI (A)	PREZZO UNITARIO (B)	PREZZO TOTALE (A*B) FASE2
S1	Installazione di una nuova stazione termopluviometrica	3		
S2	Disinstallazione di una stazione termopluviometrica esistente.	54		
S3	Reinstallazione in un nuovo sito di una stazione termopluviometrica esistente.	6		
S4	Disinstallazione di una stazione termopluviometrica esistente e riutilizzo del materiale per rinnovare un'altra stazione termopluviometrica.	19		
S5	Manutenzione Straordinaria del sito ospitante una Stazione Idrometrografica	12		
M1	Manutenzione Ordinaria o Preventiva di una Stazione Termopluviometrica	630		
M2	Manutenzione Ordinaria o Preventiva di una Stazione Idrometrografica	22		
M3	Manutenzione Straordinaria o Correttiva di una Stazione Termopluviometrica	60		
M4	Manutenzione Straordinaria o Correttiva di una Stazione Idrometrografica	10		
L1	Manutenzione in laboratorio di pluviografo	100		

MODULO OFFERTA ECONOMICA - MODULO OFFERTA ECONOMICA - Servizio di manutenzione straordinaria per il ripristino della corretta operatività delle Rete termopluviometrica e idrometrografica tradizionale e successiva manutenzione. CIG 7250395F37 - PAGINA 2

L2	Manutenzione in laboratorio di idrometrografo	3		
L3	Manutenzione in laboratorio di orologi di tipo SIAP	160		
L4	Taratura di un termometro elettronico per stazione SIAP 3810	35		
L5	Manutenzione di stazioni 3810 o di singoli elementi di stazioni 3810	35		
L6	Riparazione e verniciatura di capannina lignea.	8		
F1	Acquisto di molla per orologio per i pluviografi SIAP UM 8100 e per gl'idrometroografi SIAP	160		
F2	Acquisto di molla dritta per i pluviografi SIAP UM 8100 e per gl'idrometroografi SIAP	80		
F3	Acquisto di vite senza fine per gl'idrometroografi SIAP	9		
F4	Fornitura di pennino usa e getta di tipo SIAP per pluviografo.	430		
F5	Fornitura di pennino in vetro tipo SIAP per idrometrografo.	14		
F6	Fornitura di inchiostro igroscopico lento colore blu per pluviografi e idrometroografi.	5		
F7	Fornitura di pluviometro totalizzatore in acciaio INOX.	9		
F8	Fornitura di batteria tipo SIN 12-20, completa di viti ed alette, per l'alimentazione degli apparati elettronici delle stazioni SIAP 3810.	36		
F9	Fornitura di pannello solare tipo SP-PMF-12-FLEX, tensione nominale 12 V, corrente ottimale 0,77 A.	36		

MODULO OFFERTA ECONOMICA - MODULO OFFERTA ECONOMICA - Servizio di manutenzione straordinaria per il ripristino della corretta operatività delle Rete termopluviometrica e idrometrografica tradizionale e successiva manutenzione. CIG 7250395F37 - PAGINA 2

F10	Fornitura di regolatore fotovoltaico a microprocessore.	36		
F11	Fornitura di termometro digitale DATA LOGGER ESCORT iLog MOD. 61D32.	80		
F12	Fornitura di batteria con capacità di carica pari a 1000 mAh idonea per termometro DATA LOGGER ESCORT iLog MOD. 61D32 .	390		
F13	Fornitura di carica batterie con controllo elettronico della corrente di carica.	2		
F14	Tester digitale	2		
	Prezzo complessivo Fase 2 (in cifre)			
Prezzo complessivo in lettere FASE 2				

data

firma