**Modello ALL. A OFFERTA TECNICA – SUB CRITERIO A4**

**“SERVIZIO DI RILEVAMENTO DELLA TEMPERATURA DEI PASSEGGERI IN ARRIVO NEI PORTI DI CAGLIARI, OLBIA, GOLFO ARANCI E PORTO TORRES PER IL CONTRASTO ALLA DIFFUSIONE EPIDEMIOLOGICA DA COVID 19 CON L’IMPIEGO DI GUARDIE NON ARMATE - CODICE CIG 8570915ECB” – Importo a base d’asta € 665.160,00 oltre IVA – RUP Ing. Alessandra Salvato**

**OFFERTA TECNICA : QUALITA’ DELLA STRUTTURA ORGANIZZATIVA**

**CRITERIO A – SUBCRITERIO A4**

Il/la sottoscritto/a: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ CF \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

nato/a (luogo e data di nascita): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

residente in \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Via/p.zza \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

in qualità di: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ della Ditta \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

con sede in \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Via/p.zza \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

C.F.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ partita IVA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

fax \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ tel \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

PEC \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ai fini dell’attribuzione dei punteggi per l’offerta tecnica, come esplicitato nel Capitolato Speciale d’Appalto facente parte integrante dei documenti di gara della presente procedura di affidamento, offre i seguenti servizi e le seguenti forniture:

* **Criterio A. Qualità della struttura organizzativa**
* **Sub criterio A4: Disponibilità di personale con qualifica di addetto antincendio a rischio medio**[[1]](#footnote-1)

**Porto di Cagliari:**

N° addetti al servizio con qualifica di addetto antincendio a rischio medio:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Porto di Olbia Isola Bianca**

N° addetti al servizio con qualifica di addetto antincendio a rischio medio:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Porto di Golfo Aranci:**

N° addetti al servizio con qualifica di addetto antincendio a rischio medio:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Porto di Porto Torres:**

N° addetti al servizio con qualifica di addetto antincendio a rischio medio:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| Il presente **ALLEGATO A OFFERTA TECNICA: QUALITA’ DELLA STRUTTURA ORGANIZZATIVA**  **CRITERIO A - sub criterio A4**  è composto di n. \_\_\_\_\_\_\_ pagine. |

 Firma

1. *Per ogni addetto impiegato nel servizio in possesso della qualifica di addetto antincendio a rischio medio verrà assegnato 1 pt. Nel caso in cui si dichiari la disponibilità di un numero superiore a 1 addetto in possesso della suddetta qualifica, dovrà essere chiaramente indicato l’impegno a suddividere gli ulteriori addetti parimenti qualificati nei diversi porti per garantire omogeneità nel servizio erogato, evitando si concentrare più addetti qualificati in un unico porto.*

   *Il punteggio massimo attribuibile per il sub criterio A4 è di 4 punti.*

   *.* [↑](#footnote-ref-1)