

## Settore Tecnico

Prot. n. \_\_\_\_\_ Allegati n. \_\_\_\_\_ Catania \_\_\_\_\_

Ns. rif. /

Oggetto: **Procedura aperta per l’affidamento del servizio - con la formula del noleggio dalla durata quinquennale e riscatto finale - di progettazione, realizzazione, gestione e manutenzione del nuovo sistema RIS-PACS dell’ARNAS “Garibaldi” di Catania.**

**Chiarimento n. 1**

Errata corrige al Disciplinare di gara

Al punto 14 - Offerta tecnica - pag. 31 del Disciplinare di gara, per un refuso sono presenti i seguenti errori:

1. il punteggio del criterio “Infrastruttura ICT” è stato erroneamente indicato in “punti 20” anziché “punti 18”;
2. il punteggio del sotto-criterio “Modelli di integrazione con la rete aziendale e affidabilità della soluzione proposta” è stato erroneamente indicato in “punti 6” anziché “punti 5”;
3. il punteggio del sotto-criterio “Miglioramento profili di servizio” è stato erroneamente indicato in “punti 3” anziché “punti 2”.

Pertanto, la tabella riassuntiva degli elementi e sub-elementi di natura qualitativa che costituiscono la “Offerta Tecnica”, secondo i rispettivi pesi ponderali, è la seguente:

CRITERI	PUNTEGGIO MASSIMO ATTRIBUIBILE
Sistemi di digitalizzazione	Punti 7
<b>Infrastruttura ICT</b>	<b>Punti 18</b>
Gestione e conduzione	Punti 8
Architettura del sistema RIS/PACS e prestazioni delle Workstation di refertazione	Punti 19
Assistenza tecnica e manutenzione	Punti 8

<b>SISTEMI DI DIGITALIZZAZIONE (PUNTI 7)</b>	
<b>SOTTOCRITERI</b>	<b>PUNTI MAX</b>
Valutazione globale del progetto di digitalizzazione.	3
Qualità degli apparati offerti.	2
Elementi migliorativi	2

<b>INFRASTRUTTURA ICT (PUNTI 18)</b>		
<b>SOTTOCRITERI</b>		<b>PUNTI MAX</b>
QUALITÀ DELLA PROPOSIZIONE PROGETTUALE	Architettura sistemistica e completezza del progetto	5
	Modelli di integrazione con la rete aziendale e affidabilità della soluzione proposta	5
	Miglioramento profili di servizio	2
	Sicurezza	3
	Elementi migliorativi	3

<b>GESTIONE E CONDUZIONE (PUNTI 8)</b>	
<b>SOTTOCRITERI</b>	<b>PUNTI MAX</b>
Modelli organizzativi e gestionale adottati per la gestione del servizio	3
Caratteristiche tecnico/funzionali piattaforma gestione e controllo	3
Elementi migliorativi	2

<b>ARCHITETTURA DEL SISTEMA RIS/PACS E PRESTAZIONI DELLE WORKSTATION DI REFERTAZIONE (PUNTI 19)</b>		
<b>SOTTOCRITERI</b>		<b>PUNTI MAX</b>
QUALITÀ DELLA PROPOSIZIONE PROGETTUALE	Architettura sistemistica e completezza del progetto (anche in riferimento ai sistemi di digitalizzazioni offerti), le caratteristiche di robustezza dell'architettura, il livello di ridondanza, la modularità della soluzione e la possibilità di espansioni future assicurata anche dalla interoperabilità con sistemi eterogenei, semplicità gestionale del sistema nel suo complesso.	7

CARATTERISTICHE TECNICHE DELLE COMPONENTI HW/SW OFFERTE	Verranno valutate le caratteristiche funzionali dei sistemi proposti, le dotazioni e la completezza delle stazioni di lavoro, la semplicità gestionale delle singole componenti, i livelli di personalizzazione realizzabili autonomamente dall'utente.	7
APPLICATIVI	Aderenza agli standard di comunicazione e referenze IHE, valutazione del software di elaborazione e delle caratteristiche funzionali delle workstation.	3
Elementi Migliorativi		2

<b>ASSISTENZA TECNICA E MANUTENZIONE (PUNTI 8)</b>	
<b>SOTTOCRITERI</b>	<b>PUNTI MAX</b>
Miglioramento SLA	3
Organizzazione del servizio	3
Elementi Migliorativi	2

**Il Responsabile Unico del Procedimento  
Dirigente Responsabile del Settore  
F.to ing. Salvatore Vitale**