

---

## DELIBERAZIONE n. 1571 del 10 dicembre 2014

OGGETTO: Opere di Completamento della Cabina Elettrica a servizio del Vecchio Presidio Ospedaliero San Francesco di Nuoro.

**Affidamento incarico di consulenza al Dott. Ing. Michele Paolo Vincenzo Pigliaru**

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Antonio Maria Soru

**PREMESSO** che questa Azienda Sanitaria, nell'ambito degli interventi relativi all'accordo di programma tra la Regione Autonoma della Sardegna ed il Ministero della Sanità di intesa con quello del Tesoro, finanziati ai sensi dell'art. 20 della legge 67/88 2<sup>a</sup> fase, ha portato a compimento i lavori inerenti lo stralcio esecutivo sul Restauro Conservativo e Recupero Funzionale del Vecchio Ospedale San Francesco di Nuoro;

**DATO ATTO** che con deliberazione del Direttore Generale n° 1671, del 20/11/2013, accertata la conformità e l'appropriatezza del progetto, si è proceduto ad approvare le opere finalizzate al Completamento Tecnologico del Vecchio Ospedale San Francesco di Nuoro;

**RICHIAMATA** la deliberazione del Direttore Generale 29/05/2003, n. 1332, con la quale, nelle more dell'intervento complessivo di restauro e recupero funzionale del Vecchio Ospedale San Francesco di Nuoro, venne data esecuzione alla realizzazione della nuova cabina di trasformazione dell'energia elettrica;

**ACCERTATO** che la nuova cabina elettrica, realizzata a cura dell'Azienda Sanitaria di Nuoro e ubicata all'interno del cortile del Vecchio Ospedale San Francesco, risponda ai requisiti logistici di legge e che, per la parte ceduta all'ENEL, risulti già in esercizio;

**EVIDENZIATO** che, nell'ambito dei lavori di completamento tecnologico, si renda necessario e improcrastinabile procedere alla messa in esercizio del Power Center che, una volta conclusi i lavori di riqualificazione del Vecchio Ospedale San Francesco, dovrà alimentare la futura struttura poliambulatoriale Territoriale;

**RILEVATO** che l'alimentazione in MT del Nostro punto di consegna sia condizionata dalla messa a norma e adeguamento alle disposizioni legislative e ai criteri regolamentari di allaccio previsti per i collegamenti alla rete energia in Media Tensione;

**VERIFICATO** che la messa in esercizio della cabina di trasformazione energia presuppone il propedeutico compimento delle seguenti attività:

1. accertamento della conformità ai criteri di allacciamento Enel e alle norme CEI applicabili con particolare riferimento:
  - a) allo schema elettrico dell'impianto a corrente alternata a valle del punto terminale dell'impianto di utenza per la connessione (punto di consegna).
  - b) allo schema di dettaglio dei componenti e in particolare:
    - alla potenza disponibile della fornitura (in kVA o kW);
    - alle tensioni primaria e secondaria (in kV) e tensione di cortocircuito (in %) dei trasformatori MT/BT o AT/MT;
    - al tipo e rapporto di trasformazione dei riduttori di tensione (TV) e dei riduttori per corrente di fase (TA) e corrente omopolare (TO), se presenti;
    - alle caratteristiche elettriche del dispositivo generale;
    - alla corrente nominale dei fusibili eventualmente presenti;
    - alla sezione e lunghezza dei cavi MT interni all'impianto;
    - alla potenza nominale (in kVA) dei generatori elettrici eventualmente presenti;
    - alla tipologia dei sistemi di protezione installati;
    - ad ulteriori organi di manovra e protezione presenti;
    - ad eventuali sistemi di misura e punti di derivazione dei carichi;
2. accertamento della conformità dell'impianto elettrico, ai sensi della legislazione vigente (D.M. n. 37 del 22/01/08) nonché all'impianto di terra della cabina di consegna con riferimento all'impedenza di terra e alle eventuali tensioni di passo e contatto;
3. verifica dei manuali tecnici delle apparecchiature, dei sistemi di protezione e della cabina elettrica facenti parte dell'impianto;
4. accertamento della conformità del sistema di protezione generale, ai sensi degli Allegati C e D alla norma CEI 0-16;
5. accertamento della conformità del sistema di protezione di interfaccia, ai sensi dell'Allegato E alla norma CEI 0-16, anche in funzione del realizzando sistema fotovoltaico;
6. accertamento della funzionalità e le regolazioni del sistema di protezione, ai sensi della norma CEI 0-16 (v. Allegati K e L);
7. redazione, secondo le modalità previste nella guida CEI 11-35, della relazione tecnica per la cabina di consegna riportante i disegni esecutivi dei locali, con evidenziati i punti di messa a terra, ed accompagnata da uno o più dei seguenti certificati:
  - a) Certificato di agibilità dei locali in muratura (in caso di cabina costruita in loco o presente in edificio civile);
  - b) Dichiarazione della rispondenza di locali alla norma CEI 11-1 (rilasciata dal costruttore).

**TENUTO CONTO** della carenza in Azienda di personale tecnico specializzato a cui affidare il coordinamento delle attività sopra citate;

**RITENUTO** di dover procedere all'individuazione di qualificato soggetto esterno all'Azienda al quale conferire l'incarico di consulenza di che trattasi;

**CONSIDERATO** che, in occasione dei rilievi richiesti dall'ENEL attestanti le misure sull'impedenza e sulle tensioni di passo e contatto dell'impianto di terra in dotazione alla cabina di consegna, ci si è avvalsi della pronta disponibilità e delle competenze del Dott. Ing. Michele Paolo Vincenzo Pigliaru;

**ESAMINATO** al riguardo il curriculum formativo del Dott. Ing. Michele Paolo Vincenzo Pigliaru, già intervenuto su richiesta degli Uffici Aziendali per le prime urgenti verifiche e riscontrato che i requisiti professionali posseduti risultano, per specificità dei titoli di studio e per esperienza professionale, ampiamente sufficienti a garantire l'Azienda per un corretto svolgimento dell'incarico;

**VISTO** il preventivo, trasmesso dal Dott. Ing. Michele Paolo Vincenzo Pigliaru in data 26/11/2014, relativo alla spesa per l'incarico professionale in oggetto e allegato in copia alla presente sotto la lettera A) per farne parte integrante e sostanziale;

**VERIFICATO** che il nominativo del professionista risulti all'interno dell'elenco di cui all'albo dei Tecnici custodito presso gli Uffici del servizio della Gestione Logistica e Tecnica;

**ACCERTATO** che per spese di onorari contenute entro l'importo di € 20.000,00, ricadenti nei limiti previsti dall'art. 125 comma 11 del D. Lgs n. 163/2006, è ammesso che le stazioni appaltanti possano procedere all'affidamento diretto delle prestazioni progettuali ai soggetti abilitati senza ricorrere a procedure concorsuali;

**VISTO** al riguardo lo schema di contratto, predisposto al fine di disciplinare l'appalto in oggetto, che si allega anch'esso alla presente delibera sotto la lettera B) ai fini di una formale approvazione, nel quale, fra l'altro, è stabilita espressamente l'applicazione dell'art.118, comma 3, del D.Lgs.163/2006;

**VISTA** la deliberazione del Direttore Generale n° 1192 del 25 luglio 2007, relativa alla redistribuzione degli incarichi, con la quale è stato nominato Responsabile del Procedimento dei lavori di che trattasi il Geom. Cosimo Soddu, collaboratore tecnico di ruolo in forza presso il Servizio Tecnico Logistico Aziendale;

**ACQUISITO** il parere del Responsabile Unico del Procedimento Geom. Cosimo Soddu in merito all'affidamento della consulenza in oggetto;

**PRESO ATTO** che il Responsabile della struttura proponente con la sottoscrizione del presente atto ne attesta la legittimità e la regolarità tecnica e formale;

**VISTO** il D.Lgs. n. 502/1992 e successive modificazioni ed integrazioni;

**VISTA** la Deliberazione della Giunta Regionale della Sardegna n. 17/5 del 31/03/2011;

**ACQUISITO** il parere dei Direttori Amministrativo e del Direttore Sanitario F. F., espresso ai sensi del D.Lgs n. 502/1992 e successive modificazioni ed integrazioni;

## **DELIBERA**

Per i motivi esposti in premessa

**DI AFFIDARE**, per gli interventi di efficientamento finalizzati alla messa a norma ed esercizio della cabina di trasformazione energia elettrica, apposito incarico al Dott. Ing. Michele Pigliaru, per un importo di € 5.000,00 che, con l'aggiunta degli oneri di legge (IVA 22% + oneri) assomma a € 6.344,00;

**DI IMPUTARE** la spesa di € 6.344,00, stante la carenza all'interno del quadro economico del progetto approvato, sul conto n° 050 60 30 105 denominato "Costi per Consulenze non Tecniche" del Bilancio Aziendale;

**DI TRASMETTERE** il presente provvedimento al Servizio Affari Generali, al Servizio Tecnico Logistico ed il Servizio Bilancio ognuno per gli adempimenti di propria competenza;

**DI DARE ATTO** che il presente atto sarà pubblicato nel sito Web aziendale;

L'Estensore dell'Atto Deliberativo  
f.to Ass. Amministrativo Rag. M. Carmela  
Pinna

Il Responsabile del Procedimento  
f.to Geom. Cosimo Soddu

Il Direttore del Servizio proponente  
f.to Dott. Francesco Bomboi

Parere espresso ai sensi dell'art. 3 comma 7 D.Lgs n. 502/92 e successive modificazioni \*

**FAVOREVOLE**  
Il Direttore Sanitario F. F.  
f.to Dott. Francesco Logias

**FAVOREVOLE**  
Il Direttore Amministrativo  
f.to Avv. Dott. Mario Giovanni Altana

\* In caso di parere contrario leggasi relazione allegata

**IL DIRETTORE GENERALE**  
f.to Dott. Antonio Maria Soru

Il Responsabile del Servizio Affari Generali certifica che la presente deliberazione è stata pubblicata nell'Albo On line di questa Amministrazione per la durata di giorni 15 con decorrenza dal 10 dicembre 2014.

**f.to IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO  
AFFARI GENERALI**

\* Esecutiva in quanto atto non soggetto a controllo preventivo (art. 29, 2° comma L.R. 10/2006).

[ ] Esecutiva in data \_\_\_\_\_ in quanto al controllo regionale non sono stati riscontrati vizi (art. 29, 1° comma L.R. 10/2006).

[ ] Annullata in sede di controllo regionale con decisione n° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ (art. 29, 1° comma L.R. 10/2006).

Prot. n° \_\_\_\_\_

Nuoro, li \_\_\_\_\_

**f.to IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO  
AFFARI GENERALI**

DESTINATARI	Ruolo
- Collegio Sindacale	I
- Resp. Servizio AA.GG.	I
- Resp. Servizio Bilancio	C
- Responsabile del Servizio Logistico e Tecnico	R

**R = Responsabile**

**C = Coinvolto**

**I = Informato**