

ALLEGATO 1

**AMBITO SALUTE PUBBLICA, MEDICINA PREVENTIVA E RIABILITATIVA -
DOCUMENTO PROGRAMMATICO PREVISIONALE PER IL 2013**

SCHEDA DI PRESENTAZIONE DEL PROGETTO

1. ISTITUZIONE PROPONENTE E LEGALE RAPPRESENTANTE
Azienda Sanitaria Unica Regionale - via Caduti del Lavoro, 40 - 60131 ANCONA

LEGALE RAPPRESENTANTE
Dr. Piero Ciccarelli - Direttore Generale ASUR

1. RESPONSABILE DEL PROGETTO
*Ing. Antonella Pianosi
Servizio Ingegneria Clinica - ASUR
Via Caduti del Lavoro, 40 - 60131 ANCONA
Tel. 071/2911627-628 - Fax 071/2911622
e-mail: antonella.pianosi@sanita.marche.it*
2. TITOLO DEL PROGETTO PER IL QUALE VIENE RICHIESTO IL SOSTEGNO DELLA FONDAZIONE

Potenziamento delle tecnologie per la diagnosi e trattamento delle patologie uro-ginecologiche in Area Vasta n.2
4. LINEA DEL DOCUMENTO PROGRAMMATICO PREVISIONALE 2013 DELLA FONDAZIONE - AMBITO DELLA SALUTE PUBBLICA, MEDICINA PREVENTIVA E RIABILITATIVA - A CUI SI INTENDE RIFERIRE IL PROGETTO

LINEA PROGRAMMATICA DELLA FONDAZIONE CASSA DI RISPARMIO DI VERONA VICENZA BELLUNO E ANCONA	
<input type="checkbox"/>	a. sostegno, tenuto conto degli eventuali finanziamenti dello Stato, a progetti di informatizzazione delle strutture sanitarie finalizzati ad implementare e/o a perfezionare la cooperazione tra sistemi e garantire una gestione integrata dei processi di diagnosi, cura e riabilitazione anche con lo scopo di giungere alla realizzazione del fascicolo socio-sanitario elettronico
<input checked="" type="checkbox"/>	b. interventi a sostegno dell'acquisizione di attrezzature diagnostiche e terapeutiche finalizzate a migliorare la qualità e l'efficacia della prestazione; tali attrezzature dovranno risultare coerenti con gli indirizzi di politica e di pianificazione sanitaria regionale

5. COERENZA DEL PROGETTO CON LA PROGRAMMAZIONE DEL RICHIEDENTE: indicare il livello di coerenza (alto, medio, basso) del presente progetto e le relative motivazioni, allegando anche la documentazione a supporto:

alto [x] medio [] basso []

motivazioni:

In ottica di breve termine

- *la realizzazione del progetto consentirà di adeguare il livello tecnologico dei Servizi di diagnostica per immagini e Ginecologia ambulatoriale e ospedalieri presenti nell'Area Vasta 2 di Ancona comprendenti le ex Zone territoriali afferenti all'ASUR di Ancona, Senigallia, Jesi e Fabriano, ai più recenti standard tecnologici di diagnostica radiologica e ultrasuoni migliorando nel contempo la qualità diagnostica dell'atto medico ed il numero di prestazioni erogate.*

In ottica di medio-lungo termine

- *la realizzazione progettuale, garantendo la digitalizzazione delle immagini e dati acquisiti, consentirà attraverso applicativi di gestione sanitaria (SIO, PACS, cartella clinica) la messa a disposizione e accesso delle immagini/dati e referti da parte di tutti i soggetti coinvolti nella cura del paziente: dallo specialista residente in altra struttura sino al medico di base.*

Tale progettualità è l'ampliamento e completamento di investimenti tecnologici già sostenuti nel corso degli ultimi due anni nell'ambito dell'Area Vasta 2 afferente all'ASUR - comprendente le ex Zone territoriali di Ancona, Senigallia, Jesi e Fabriano, finalizzati anche al miglioramento del percorso clinico di diagnosi e trattamento di patologie uro-ginecologiche:

- *Anno 2011 – Progetto "Il servizio di diagnostica per immagini del nuovo ospedale Murri di Jesi" dell'importo di circa € 3.000.000,00 realizzato parzialmente per un importo di € 1.715.000,00 in seguito al contributo erogato dalla Fondazione Cariverona (acquisizione tra le altre tecnologie di n.1 tavolo telecomandato digitale diretto).*
- *Anno 2012 – Acquisto di ecografi per i servizi di Diagnostica per Immagini per Jesi ed Ancona corredate di sonde ecografiche per effettuare anche indagini endocavitare;*
- *Anno 2012 -Acquisto di n. 2 sistemi di risonanza magnetica da 1,5T per i Presidi Ospedalieri di Jesi (nuovo Carlo Urbani) e Fabriano, n. 2 sistemi di tomografia computerizzata rispettivamente a 64 strati per il Presidio Ospedaliero di Fabriano e n. 16 strati per il Presidio Ospedaliero di Osimo in cui sono previsti accessori e strumenti per indagini sul tratto uro-ginecologico e gastro-intestinale*

L'introduzione di alcune tecnologie, inserite nel progetto di cui al precedente punto 3, con particolare riferimento al tavolo telecomandato digitale diretto polifunzionale da installarsi presso il Poliambulatorio di Ancona, è stata approvata con determina n. 1010/ASURDG del 15/11/2010, dalla Regione Marche con Decreto del Dirigente del Servizio Salute n. 30 del 16/02/2011 di autorizzazione del progetto di "Ristrutturazione locali e acquisizione apparecchiature elettromedicali per l'attività ambulatoriale libero-professionale intramuraria – ASUR Z.T. n. 7 di Ancona" e ammesso al finanziamento ministeriale con Decreto del Direttore Ufficio VII del Ministero della Salute del 05/12/2011 (prot. ASUR n. 26738 del 22/12/2011). (Allegato 6 al Progetto tecnologico)

Per le restanti tecnologie l'approvazione avverrà con l'adozione della determina ASUR di Bilancio Preventivo anno 2013, in corso di elaborazione, fatta salva diversa indicazione della Fondazione per cui si procederà con l'adozione di un atto aziendale specifico di approvazione del progetto richiamato al punto n.3.

6. COERENZA DEL PROGETTO CON GLI INDIRIZZI DI POLITICA E DI PIANIFICAZIONE SANITARIA: indicare il livello di coerenza (alto, medio, basso) del presente progetto e le relative motivazioni, allegando anche la documentazione a supporto:

alto medio basso

motivazioni:

Nel Piano sanitario regionale 2012-2014 viene ribadita la necessità di realizzare e potenziare le reti cliniche ospedaliere e ambulatoriali ivi inclusa:

(....)

La rete Urologica (pg. 126-127), per l'invecchiamento della popolazione che sta producendo un incremento della domanda, particolarmente per quanto concerne la patologia prostatica e l'incontinenza vescicale;

(...)

La rete oncologica (pg. 131)

La rete oncologica dovrà sviluppare (....) programmi di prevenzione primaria e secondaria: screening tumori femminili e del colon-retto;

L'introduzione di alcune tecnologie, inserite nel progetto di cui al precedente punto 3, con particolare riferimento al tavolo telecomandato digitale diretto polifunzionale da installarsi presso il Poliambulatorio di Ancona, è stata approvata dalla Regione Marche con Decreto del Dirigente del Servizio Salute n. 30 del 16/02/2011 di autorizzazione del progetto di "Ristrutturazione locali e acquisizione apparecchiature elettromedicali per l'attività ambulatoriale libero-professionale intramuraria – ASUR Z.T. n. 7 di Ancona" (Allegato 6 al Progetto tecnologico)

Per le restanti tecnologie l'approvazione avverrà con l'adozione del decreto di approvazione della determina ASUR di Bilancio Preventivo anno 2013, richiamato al precedente punto 5.

La normativa regionale, con L.R. n.11/2001 art.69 modificata dalla L.R. n. 6/2002 art 25, prevede per l'acquisto di beni durevoli di importo superiore a € 200.000,00 (inteso IVA esclusa) la richiesta dell'autorizzazione regionale. Nel caso specifico il valore di mercato dei singoli sistemi telecomandati risulta superiore a € 200.000,00 (IVA esclusa).

Tale autorizzazione, come precedentemente esposto, è già intervenuta per il tavolo telecomandato da installarsi presso il Poliambulatorio di Ancona. Per quanto riguarda il tavolo telecomandato per Senigallia ad oggi, non si è proceduto ad adozione di specifico atto di richiesta di autorizzazione in quanto in attesa degli esiti dell'appalto CONSIP "Gara Radiologia Telecomandati e Portatili – Lotto n.1 n° 30 Telecomandati digitali diretti" e di verifica degli importi di aggiudicazione e fornitura, ovvero se rientranti negli importi del dispositivo regionale sopra richiamato.

Se ritenuto necessario con l'eventuale adozione dell'atto aziendale specifico di approvazione del progetto, richiamato al punto n.5, si procederà a richiedere l'autorizzazione regionale di cui alle LR n. 11/2001 e LR n.6/2002, richiamate.

7. CARATTERE DI URGENZA NELLA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

Il progetto ricopre carattere di urgenza rispetto a necessità:

- *rispondere al bisogni espressi dal territorio in termini di prestazioni cliniche specialistiche, che in alcuni casi risultano non garantite per non disponibilità delle tecnologie in quanto guaste, con la conseguente mobilità presso altre strutture dei pazienti;*
- *rispondere a disposizioni cogenti di sicurezza relative alla riduzione delle dosi radianti verso i pazienti attraverso l'introduzioni di tecnologie maggiormente performanti.*

8. DESCRIZIONE DEL PROGETTO

Il presente progetto è finalizzato a completare il processo di potenziamento delle tecnologie di diagnostica per immagini per il trattamento delle patologie uro-ginecologiche, avviato nel corso degli ultimi anni dall'ASUR Marche nell'ambito dell'Area Vasta n. 2 di Ancona. In particolare sono state introdotte e sostituite risonanze magnetiche, tomografi, tavoli telecomandati e ecografi, come meglio dettagliato nella relazione 'Progetto tecnologico' allegato.

Il progetto tecnologico proposto è orientato a raggiungere i seguenti obiettivi generali:

- *Migliorare la qualità delle prestazioni erogate allineandole con gli attuali standard clinici offerti dalle ultime tecnologie presenti sul mercato*
- *Assicurare elevati livelli di sicurezza per paziente ed operatore*
- *Migliorare l'affidabilità in termini di continuità di servizio delle tecnologie in dotazione, che risultano obsolete e soggette a ripetuti guasti*
- *Migliorare i livelli di appropriatezza nell'utilizzo delle tecnologie e della risorsa ospedaliera*
- *Integrare i processi diagnostici e terapeutici tra le varie articolazioni delle varie specializzazioni sia in ambito di presidio che territoriale.*

Da un'analisi del processo di diagnosi e trattamento delle patologie uro-ginecologiche, le principali criticità sono state riscontrate negli esami di urografia/scopia e ad ultrasuoni, in quanto le tecnologie per eseguirli risultano vetuste, a ridotta affidabilità in termini di continuità di servizio e non più in linea con gli attuali standard clinici.

Con il presente progetto si propone la sostituzione delle seguente tecnologie, privilegiando quelle ad alta priorità (indicata con A):

<i>Pres. Osp. Senigallia</i>	<i>Radiologia elezione</i>	<i>Tavolo Telecomandato digitale diretto polifunzionale</i>	<i>A</i>
<i>Pres. Osp. Senigallia</i>	<i>Ginecologia</i>	<i>Ecografo ginecologico</i>	<i>A</i>
<i>Pres. Osp. Fabriano</i>	<i>Ginecologia</i>	<i>Ecografo ginecologico</i>	<i>A</i>
<i>Ambulatorio Ancona</i>	<i>Radiologia elezione</i>	<i>Tavolo Telecomandato digitale diretto polifunzionale</i>	<i>A</i>
<i>Pres. Osp. Fabriano</i>	<i>Radiologia elezione</i>	<i>Tavolo Telecomandato digitale diretto polifunzionale</i>	<i>B</i>
<i>Ambulatorio Ancona</i>	<i>Radiologia elezione</i>	<i>Ecografo multidisciplinare</i>	<i>B</i>

Si allega il Progetto Tecnologico con approfondimenti sulle necessità richiamate.

9. DURATA DELLA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO A FAR TEMPO DALL'ACCETTAZIONE DELL'EVENTUALE CONTRIBUTO (CHE DEVE PERVENIRE ENTRO 90 GIORNI DALLA COMUNICAZIONE DELL'IMPEGNO CONTRIBUTIVO)

I tempi di attuazione progettuale (acquisizione, installazione e rendicontazione) sono quantificati in 12 mesi dall'accettazione del contributo per entrambe le tecnologie previste.

Per quanto riguarda i tavoli telecomandati digitali diretti polifunzionali l'acquisizione avverrà principalmente attraverso l'adesione alla convenzione CONSIP in corso di affidamento "Gara Radiologia Telecomandati e Portatili" - Lotto n.3 - n° 30 Telecomandati digitali diretti, di cui si prevede l'aggiudicazione entro l'anno 2013 (vedasi allegato 1 al Progetto tecnologico allegato). La principale criticità che si riscontra è determinata dall'eventuale mancata attivazione della convenzione richiamata da parte di CONSIP entro il periodo indicato.

In caso di impossibilità di acquisto nell'ambito della convenzione CONSIP per intervenuto esaurimento dei quantitativi indicati, l'ASUR potrà valutare l'ipotesi di procedere all'acquisto nell'ambito del contratto triennale di fornitura affidato con determina ASUR n. 26 del 14/01/2011 –Lotto n.3 - "Diagnostiche digitali dirette con tavolo telecomandato" (vedasi allegato 2 al Progetto tecnologico allegato). Nel qual caso i tempi di realizzazione si sostanziano nell'adozione degli atti di affidamento, emissione dell'ordine e installazione, con successivo collaudo e rendicontazione quantificabili in massimo 5 mesi.

Per quanto riguarda gli ecografi ginecologici l'acquisizione avverrà tramite procedimento sulla piattaforma digitale MEPA (mercato elettronico della pubblica amministrazione), messa a disposizione da CONSIP per acquisti sotto soglia comunitaria (€ 200.000,00 come da D.lvo n. 163/06 e smi codice unico degli appalti), se al momento dell'eventuale accettazione del contributo sarà disponibile la classe merceologica "ecografi" (attualmente non lo è), altrimenti avverrà attraverso l'indizione di uno specifico appalto ASUR, tramite procedura aperta o ristretta ai sensi del D.lvo n. 163/06 e smi, con tempi di attuazione nel periodo di circa 12 mesi come sopra richiamato (dipendenti dalle procedure di appalto ad evidenza pubblica di cui alla disposizione richiamata).

A seguito dell'installazione, tutte le tecnologie sono messe immediatamente in uso e quindi fruibili dagli utenti.

10. LOCALIZZAZIONE DEL PROGETTO

Regione Marche

Provincia di Ancona

Presidio Ospedale e ambulatoriali dell'Area Vasta n.2 ex Zone territoriali di Ancona, Senigallia e Fabriano

11. PRESENTAZIONE DELLA POPOLAZIONE CUI È DESTINATO IL PROGETTO E NUMERO DEI POTENZIALI DESTINATARI

Le patologie uro-ginecologiche diagnosticabili e trattabili nell'ambito del presente progetto sono principalmente:

- urologiche: calcolosi, ipertensione nel giovane -patologia vascolare renale, insufficienza renale, ritenzione urinaria, ematuria macro e microscopica, etc
- ginecologiche: cistiti, lesioni pelviche, aborti ripetuti, infertilità, dolori pelvici, sospetta massa pelvica, endometriosi, etc.

I pazienti direttamente interessati dal tale intervento sono adulti di sesso sia maschile (patologie urologiche) che femminile (patologie ginecologiche) che soggetti anziani prevalentemente di sesso maschile (patologie urologiche).

Le patologie interessate dal progetto proposto presentano epidemiologie differenti:

- calcolosi : il rischio di formare calcoli nel corso della vita di una persona varia dal 5 al 15%. con ripetute recidive (soggetti a maggior rischio),
- infertilità: secondo Organizzazione mondiale della sanità circa il 15% delle coppie in età fertile nei paesi occidentali ne è affetta, dipendente da diverse patologie (es. fattore femminile: endometriosi, fattore tubarico, etc; fattore maschile: cause testicolari, etc),
- ematuria: è sintomatica di diverse patologie, prevalentemente di tipo oncologico (tra il 60-70% dei casi) con maggior incidenza nel sesso maschile anziano,
- ritenzione urinaria: prevalentemente nel sesso maschile oltre i 60 anni con casi acuti variabili da 2,2 a 6,8 casi ogni 1.000 abitanti all'anno, ovvero si stima che un uomo di 70 anni su 10 possa averne esperienza entro 5 anni,

Elemento comune di tali patologie è il continuo aumento dell'incidenza determinato sia dai ritmi e qualità della vita (fattori di stress, ipertensione, maggior inquinamento, etc) che di invecchiamento della popolazione (incremento delle aspettative di vita).

Il progetto prevede principalmente la sostituzione di tecnologie in dotazione vetuste con sistemi nuovi aventi migliori performance in termini qualitativi (qualità delle immagini diagnostiche, etc) e maggior affidabilità (continuità di servizio).

E' prevedibile che la dotazione tecnologica di cui al presente progetto consentirà di erogare il 10% di prestazioni aggiuntive nell'ambito dell'Area Vasta con particolare riferimento ai pazienti che attualmente si spostano verso altre strutture extra-provinciali per effettuare certe tipologie di indagini, per indisponibilità delle tecnologie o non idoneità delle stesse per l'esecuzione dell'esame specifico richiesto.

BACINO D'UTENZA	NUMERO DI PRESTAZIONI ANNUE EROGATE PRIMA DELLA REALIZZAZIONE DEL PRESENTE PROGRAMMA	NUMERO DI PRESTAZIONI PREVEDIBILI DOPO LA REALIZZAZIONE DEL PRESENTE PROGRAMMA	DIFFERENZA
Aziendale	nd	nd	
Provinciale	3000	3300	300
Regionale	nd	nd	
Extraregionale	nd	nd	
Totale			

L'introduzione delle tecnologie previste nel progetto consentono i seguenti principali miglioramenti qualitativi:

- Migliorare la qualità delle prestazioni erogate in termini di capacità diagnostica allineandole con gli attuali standard clinici offerti dalle ultime tecnologie presenti sul mercato

- *Assicurare elevati livelli di sicurezza per paziente ed operatore, in termini di riduzione della dose di radiazioni ionizzanti per singolo esame*
- *Migliorare l'affidabilità in termini di continuità di servizio delle tecnologie in dotazione, che risultano obsolete e soggette a ripetuti guasti*
- *Migliorare i livelli di appropriatezza nell'utilizzo delle tecnologie e della risorsa ospedaliera*
- *Integrare i processi diagnostici e terapeutici tra le varie articolazioni delle varie specializzazioni sia in ambito di presidio che territoriale.*

12. STRATEGIA D'INTERVENTO

Il presente progetto vede coinvolti, a vario titolo, i seguenti soggetti:

- a. *Direttore di Area Vasta n.2 di Ancona*
- b. *Servizi di Diagnostica per Immagini e di Ginecologia delle ex Zone territoriali di Ancona, Senigallia, Jesi e Fabriano*
- c. *Ingegneria Clinica*
- d. *Fisica Medica*
- e. *Ufficio Tecnico*
- f. *Area amministrativa/provveditorato*

L'attività di coordinamento sarà svolta dal Servizio Ingegneria Clinica che opererà in modo da coinvolgere i diretti interessati in tutte le fasi realizzative del progetto.

Per le tecnologie per le quali si intende procedere con l'adesione alla convenzione CONSIP ovvero a contratti triennali già affidati dall' ASUR (tavolo teiecomandato digitale diretto), si procederà direttamente a:

FASE 1 (circa 4 mesi)

FASE 1a: adozione della determina di adesione al contratto ASUR attivo e emissione dell'ordine

FASE 1b: coordinamento per la verifica del layout tecnologico e allestimento infrastrutturale dei locali interessati

FASE 1c: installazione delle diagnostiche(10gg)

FASE 1d: collaudo dei sistemi

FASE 2: Formazione operatori (5 gg)

Per le tecnologie per le quali è necessario indire una procedura ad evidenza pubblica (ecografi ginecologici)

FASE 1 (circa 6/8 mesi)

FASE 1a: definizione della documentazione di gara

FASE 1b: avvio delle procedure di gara pubblica

FASE 1c: valutazione delle offerte ed aggiudicazione

FASE 2 (circa 1 mese da aggiudicazione)

FASE 2a: coordinamento per la verifica del layout tecnologico e allestimento infrastrutturale dei locali interessati

FASE 2b: installazione delle diagnostiche

FASE 2c: collaudo dei sistemi

FASE 3: Formazione utilizzatori (5 gg)

Non si riscontrano significative criticità per l'utenza nelle fasi realizzative in quanto il fermo attività nel caso di sistemi ecografici risulta nulla. per i sistemi telecomandati si cercherà di ridurlo alle sole fasi di installazione delle tecnologie quantificate in circa 10/15 gg,

Per la realizzazione progettuale l'importo complessivo è quantificato come dettagliato di seguito:

Pres. Osp. Senigallia	Radiologia elezione	Tavolo Telecomandato digitale polifunzionale	300.000
Pres. Osp. Senigallia	Ginecologia	Ecografo ginecologico	100.000
Pres. Osp. Fabriano	Ginecologia	Ecografo ginecologico	100.000
Ambulatorio Ancona	Radiologia elezione	Tavolo Telecomandato digitale polifunzionale	300.000
<i>Importo presunto € (IVA inclusa)</i>			<i>800.000</i>

La compartecipazione economica ASUR sarà di € 300,000,00 (iva inclusa), pari a circa il 37% e troverà copertura nell'ambito di disponibilità finanziarie in conto capitale ex art. 20 Legge n. 67/88, nell'ambito delle seguenti progettualità:

"Ristrutturazione locali e acquisizione apparecchiature elettromedicali per l'attività ambulatoriale libero-professionale intramuraria – ASUR Z.T. n. 7 di Ancona", approvato con determina n. 1010/ASURDG del 15/11/2010, dalla Regione Marche con Decreto del Dirigente del Servizio Salute n. 30 del 16/02/2011 e ammesso al finanziamento ministeriale con Decreto del Direttore Ufficio VII del Ministero della Salute del 05/12/2011 (prot. ASUR n. 26738 del 22/12/2011) (Allegato 6 al Progetto tecnologico allegato)

La sostenibilità nel tempo dell'intervento proposto è garantito dall'ASUR in quanto le prestazioni interessate nel percorso clinico oggetto del progetto sono già erogate, pertanto risulta ad oggi già presente e garantito il personale medico e sanitario, così come i costi associati alla gestione delle tecnologie che si intendono introdurre/sostituire.

13. IL PROGETTO SI PONE COME RIPETIZIONE, EVOLUZIONE O SVILUPPO DI INIZIATIVA GIÀ REALIZZATA IN PASSATO ?

Si pone come integrazione e completamento dei progetti già cofinanziati dalla presente Fondazione nell'ambito dell'Area Vasta n.2 di Ancona:

- Riferimento n. 2007/1361– Progetto "Il servizio di diagnostica per immagini del nuovo ospedale Murri di Jesi" dell'importo di circa € 3.000.000,00 realizzato parzialmente per un importo di € 1.715.000,00 in seguito al contributo erogato dalla
- Fondazione CARIVERONA di € 800.000,00 (acquisizione di : TAC, n. 2 diagnostiche osseo-articolari digitali, tavolo telecomandato digitale diretto, mammografo digitale).
- Riferimento 2004 - Progetto "Lo Sviluppo Tecnologico" , cofinanziato dalla Vs Fondazione per € 900.000,00, attuato presso ex Zona territoriale n. 7 Ancona con l'acquisto di tavoli telecomandati, diagnostiche osseo articolari, ecografi per ambulatori di Falconara Marittima, Camerano, Presidio Ospedaliero di Osimo.

Inoltre si evidenzia che nell'ambito dell'Area Vasta 2 Ancona, negli ultimi due anni, ad iniziativa dell'ASUR, sono già stati realizzati specifici interventi finalizzati all'attuazione di tale processo:

- *Anno 2012 – Acquisto di ecografi per i servizi di Diagnostica per Immagini per Jesi ed Ancona corredate di sonde ecografiche per effettuare anche indagini endocavitarie (urologiche-ginecologiche);*
- *Anno 2012 -Acquisto di n. 2 sistemi di risonanza magnetica da 1,5T per i Presidi Ospedalieri di Jesi (nuovo Carlo Urbani) e Fabriano, n. 2 sistemi di tomografia computerizzata rispettivamente a 64 strati per il Presidio Ospedaliero di Fabriano e n. 16 strati per il Presidio Ospedaliero di Osimo in cui sono previsti accessori e strumenti per indagini sul tratto uro-ginecologico e gastro-intestinale.*

14. IL PROGETTO NECESSITA DI SPECIFICA AUTORIZZAZIONE REGIONALE AI SENSI DELLE NORMATIVE DI RIFERIMENTO VIGENTI?

La normativa regionale, con L.R. n.11/2001 art.69 modificata dalla L.R. n.6/2002 art 25, prevede per l'acquisto di beni durevoli di importo superiore a € 200.000,00 (inteso IVA esclusa) la richiesta dell'autorizzazione regionale. Nel caso specifico il valore di mercato dei singoli sistemi telecomandati risulta superiore a € 200.000,00 (IVA esclusa).

Per quanto riguarda il sistema telecomandato da destinarsi all'ambulatorio di Ancona l'autorizzazione regionale è avvenuta con Decreto del Dirigente del Servizio Salute n. 30 del 16/02/2011 di autorizzazione del progetto di "Ristrutturazione locali e acquisizione apparecchiature elettromedicali per l'attività ambulatoriale libero-professionale intramuraria – ASUR Z.T. n. 7 di Ancona" e ammesso al finanziamento ministeriale con Decreto del Direttore Ufficio VII del Ministero della Salute del 05/12/2011 (prot. ASUR n. 26738 del 22/12/2011) (Allegato 6 al Progetto tecnologico).

Per quanto riguarda il tavolo telecomandato da installarsi presso il Presidio Ospedaliero di Senigallia, ad oggi non si è proceduto ad adozione di specifico atto di richiesta di autorizzazione in quanto in attesa degli esiti dell'appalto CONSIP "Gara Radiologia Telecomandati e Portatili – Lotto n.1 n° 30 Telecomandati digitali diretti" e di verifica degli importi di aggiudicazione e fornitura, ovvero se rientranti negli importi del dispositivo regionale sopra richiamato.

Come richiesto si procederà a richiedere l'autorizzazione regionale di cui alle LR n.11/2001 e LR n.6/2002, richiamate, entro la fase istruttoria, sempre che non intervenga ad importi inferiori l'aggiudicazione della richiamata convenzione CONSIP.

Per quanto riguarda le restanti tecnologie (ecografi) non necessitano di alcuna autorizzazione regionale.

15. ALTRI ENTI COINVOLTI NEL PROGETTO E LORO RUOLO

Regione Marche e Ministero della Salute – cofinanziamento progettuale attraverso l'attuazione del progetto di "Ristrutturazione locali e acquisizione apparecchiature elettromedicali per l'attività ambulatoriale libero-professionale intramuraria – ASUR Z.T. n. 7 di Ancona" e ammesso al finanziamento ministeriale con Decreto del Direttore Ufficio VII del Ministero della Salute del 05/12/2011 (prot. ASUR n. 26738 del 22/12/2011) (Allegato 6 al Progetto tecnologico).

16. L'ENTE RICHIEDENTE HA PRESENTATO IL PROGETTO AD ALTRI SOGGETTI PER OTTENERE UN SOSTEGNO FINANZIARIO ?

SI

NO

17. MODALITÀ DI VALUTAZIONE INTERNA DEL PROGETTO DA PARTE DELL'ENTE RICHIEDENTE

- *Verifica dello stato di avanzamento delle procedure di affidamento (6 mesi)*
- *Verifica di installazione, collaudo e formazione (12 mesi)*
- *Verifica del raggiungimento dei benefici attesi (18 mesi)*

Le suddette verifiche saranno effettuate di concerto tra:

- *Direzioni di Zona*
- *Direzione sanitaria*
- *Responsabile dei Servizi di Diagnostica per Immagini*
- *Servizio Ingegneria Clinica*

18. ALTRO

Vedasi 'Progetto tecnologico' allegato

19. PIANO ECONOMICO-FINANZIARIO DEL PROGETTO PRESENTATO ALLA FONDAZIONE (importi in Euro)

Linea programmatica b)

TIPICO INTERVENTO	IMPORTO	COFINANZIAMENTO (1)	FONTE DEL COFINANZIAMENTO (2)	RICHIEDUTO A FONDAZIONE (3)
Acquisizione di attrezzature diagnostiche e terapeutiche	800.000,00	300.000,00	risorse proprie già disponibili in conto investimenti (ex art.20 Legge n. 67/88)	500.000,00

Si rinvia alla documentazione allegata al Progetto tecnologico per la determinazione del valore dell'importo progettuale (Allegati da 1 a 5 del 'Progetto tecnologico').

Relativamente al cofinanziamento progettuale, si rinvia agli allegati 6 al Progetto tecnologico per l'attestazione delle autorizzazioni e compartecipazione economica della Regione Marche e del Ministero della Salute.

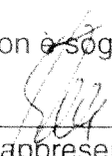
DICHIARAZIONI DEL LEGALE RAPPRESENTANTE DELL'ORGANIZZAZIONE

1. Assoggettamento a ritenuta del contribuuto

Si dichiara che per quanto a conoscenza di questo Ente il contribuuto oggetto di questa domanda:

è

non è soggetto a ritenuta fiscale



(Firma del legale rappresentante dell'organizzazione)

2. Deducibilità fiscale dei contributi erogati

I contributi assegnati a questa organizzazione:

Non sono fiscalmente deducibili

Sono fiscalmente deducibili ai sensi della Legge _____ (specificare normativa di riferimento)

Sono fiscalmente deducibili poiché l'attività svolta è oggetto di sgravi fiscali ai sensi della Legge _____ (specificare normativa di riferimento)



(Firma del legale rappresentante dell'organizzazione)

3. Tutela dei dati personali – Decreto Legislativo n. 196/2003 – Informativa a sensi articolo 13

Ai sensi dell'articolo 13 del Decreto Legislativo n. 196/2003, in materia di informativa preventiva al trattamento dei dati personali, La informiamo che i dati personali da Lei forniti a questa Fondazione saranno trattati dalla stessa trattati, o da altri soggetti nominati responsabili, mediante strumenti manuali, informatici e telematici idonei a memorizzarli, gestirli e trasmetterli anche a società di gestione di sistemi informatici in uso presso la Fondazione, in modo da garantire la sicurezza e la riservatezza ed in ogni caso nel rispetto della normativa vigente e per il perseguimento delle proprie finalità istituzionali. In particolare, l'indirizzo di posta elettronica comunque comunicato potrà essere utilizzato per l'invio di informative sull'attività della Fondazione. In presenza di dati sensibili, secondo la definizione ai sensi dell'articolo 4, comma 1, lettera d del Decreto Legislativo 196/2003, la scrivente adotterà le ulteriori cautele e si atterrà alle disposizioni ivi contenute. Relativamente ai suddetti dati, all'Organizzazione, in qualità di interessato, vengono riconosciuti i diritti di cui all'articolo 7 e seguenti del citato Decreto Legislativo 196/2003. Titolare del trattamento è la FONDAZIONE CASSA DI RISPARMIO DI VERONA VICENZA BELLUNO E ANCONA, con sede in via Forti, n. 3/A – 37121 – Verona (VR).

Il sottoscritto legale rappresentante dell'organizzazione, preso atto dell'informativa di cui sopra, autorizza il trattamento sia dei dati personali che di quelli relativi all'organizzazione



(Firma del legale rappresentante dell'organizzazione)

4. Sottoscrizione generale

Il sottoscritto Dr Piero Ciccarelli in qualità di legale rappresentante della organizzazione, dichiara, sotto la propria responsabilità, che tutto quanto sopra affermato relativamente all'intero modulo corrisponde al vero

11/05/2011
(Data)



(Firma del legale rappresentante dell'organizzazione)