

## **Asl1, dal Dg Testa un forte impulso anche sulle Tecnologie Sanitarie**

Dopo appena alcuni mesi dalla sua venuta nella Asl 1 Avezzano-Sulmona-L'Aquila, del nuovo Direttore Generale, il **Dott. Roberto Testa**, ha dato nuovo impulso nel campo delle tecnologie sanitarie destinate ai trattamenti terapeutici e agli esami diagnostici e strumentali, a beneficio dei pazienti.

Circostanza testimoniata dagli atti di programmazione dell'azienda Sanitaria (deliberazione n.429 del 29.11.19 Reperibile nel sito Asl dedicato alla trasparenza amministrativa) in cui si leggono, tra gli altri, i seguenti Investimenti:

**n. 3 Apparecchiature di Risonanza Magnetica Total Body** da ubicare, rispettivamente, due nei Presidi Ospedalieri di L'Aquila e Avezzano, ove è necessaria la sostituzione delle attrezzature presenti con nuove apparecchiature più moderne, e una nel P.O. di Sulmona ove sarà installata una apparecchiatura *ex-novo* prima non presente; tale apparecchiatura per la città di Sulmona e per l'intero territorio peligno sangrino rappresenta il coronamento delle tecnologie sanitarie di recente acquisite per il nuovo reparto di Radiologia, ora ubicato nella struttura antisismica in cui, tra l'altro, da pochissimo tempo, è stato completato il trasferimento delle degenze e delle relative attività sanitarie prima ubicate nella vecchia struttura ospedaliera;

**n.1 Angiografo Vascolare** per il Presidio Ospedaliero di Avezzano che andrà a sostituire l'attrezzatura presente con una innovazione tecnologica destinata a fornire maggiore precisione strumentale all'attività sanitaria di già alta qualità erogata dalla Radiologia Interventistica del P.O.;

**n. 1 risonanza magnetica articolare** per il P.O. di Castel Di Sangro, ed anche questa apparecchiatura rappresenta una importante e nuova dotazione strumentale per il Presidio Ospedaliero, prima non presente ed ora destinata ad ampliare l'attività diagnostica per un territorio ad alta e consolidata vocazione turistica e sportiva.

Inoltre, si leggono nella citata delibera, per il P.O. della Città Capoluogo, l'installazione di **una Tac e di un Multifunzione Radiologico** per le attività specifiche di Pronto Soccorso, ove da tempo si attendeva una sferzata sui lavori - ora avvenuta - l'acquisizione di un nuovo **Acceleratore Lineare** per la Radioterapia (per cui è stata approntata l'istruttoria di finanziamento previsto per la rete oncologia nazionale, in gara unica con le altre Asl regionali) nonché l'acquisto di una **Pet-Tc** da allocare nel nuovo reparto di Medicina Nucleare; per tale apparecchiatura, è stato recentemente interessato l'**Assessore alla Sanità Nicoletta Verì**, nell'ottica di una costante e continua sinergia e collaborazione istituzionale, in modo da poter disporre di un servizio più dignitoso per i pazienti oncologici e per gli operatori sanitari, in alternativa all'apparecchiatura su mezzo mobile ora presente a giorni alterni nel piazzale del Presidio ospedaliero.

Altri significativi acquisti nella programmazione sono un nuovo **Neuronavigatore** per la neurochirurgia del P.O. di L'Aquila, una nuova **Apparecchiatura Radiologica** per la sala di Elettrofisiologia del P.O. di Sulmona, **n.2 Apparecchiature Radiologiche Portatili** per il P.O. di Avezzano, **n.2 Ecocardiografi** per le cardiologie nei PP.OO. di

Avezzano e L'Aquila, **n.5 ecografi** (Ostetricia e Ginecologia, Medicina Nucleare ed altre unità operative), **n.1 Telecomandato Radiologico** per il P.O. di Tagliacozzo, **n. 1 Mammografo Digitale** per il P.O. di l'aquila, Varia Strumentazione Endoscopica per i PP.OO. di L'Aquila e Sulmona e tanti altri acquisti minori di **Apparecchiature Elettromedicali** (Centraline di Monitoraggio, Respiratori Automatici, Frigomedicinali, Monitor Multiparametrici, etc) per i Reparti nei PP.OO. e per gli Ambulatori nei Distretti Sanitari e nella Medicina Penitenziaria.

Tale impegno, per un totale di molti Milioni di Euro, nell'ottica di una attenzione particolare alle tecnologie sanitarie che, anche attraverso migliori *performance*, contribuiscono a migliorare la qualità dei servizi offerti al cittadino-utente.