

**SERVIZIO SANITARIO DELLA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE N. 72 DEL 07/04/2026

Proposta n. 84 del 31.03.2026

STRUTTURA PROPONENTE: DIREZIONE AZIENDALE

OGGETTO: Nomina del Referente Tecnico Aziendale per l'Intelligenza Artificiale e interfaccia con la Cabina di Regia Regionale. Attuazione degli obiettivi strategici dell'Agenda Digitale regionale

Con la presente sottoscrizione i soggetti coinvolti nell'attività istruttoria, ciascuno per le attività e le responsabilità di competenza dichiarano che la stessa è corretta, completa nonché conforme alle risultanze degli atti d'ufficio, per l'utilità e l'opportunità degli obiettivi aziendali e per l'interesse pubblico.

Ruolo	Soggetto	Firma Digitale
L'istruttore	Dott.ssa Marilena Deiana	
Il Responsabile del procedimento Direttore del Dipartimento Giuridico Economico	Dott. Diego Cabitza	

La presente Deliberazione prevede un impegno di spesa a carico della Azienda Regionale della Salute ARES

SI

NO

DA ASSUMERE CON SUCCESSIVO PROVVEDIMENTO

La presente Deliberazione è soggetta al controllo preventivo di cui all'art. 41 della L.R. 24/2020

SI

NO

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Giuseppe Pintor, nominato con DGR n. 23/42 del 03/07/2024 Direttore Generale di ARES Sardegna, coadiuvato da dott. Ugo Porcu, Direttore Amministrativo, nominato con deliberazione n. 66 del 18.10.2024 e dalla Dott.ssa Evelina Gollo, Direttore Sanitario, nominata con deliberazione n. 198 del 29/08/2023;

VISTO il decreto legislativo n. 502 del 30 dicembre 1992 “Riordino della disciplina in materia sanitaria” e ss.mm.ii.;

VISTA la legge regionale n. 24/2020 “Riforma del sistema sanitario regionale e riorganizzazione sistematica delle norme in materia. Abrogazione della legge regionale n. 10 del 2006, della legge regionale n. 23 del 2014 e della legge regionale n. 17 del 2016 e di ulteriori norme di settore” e ss.mm.ii.;

RICHIAMATO l’Atto Aziendale ARES Sardegna, adottato con deliberazione del Direttore Generale n. 190 del 11.08.2025, con cui è stato definito l’assetto macro-organizzativo dell’Azienda, anche a seguito delle integrazioni e variazioni normative di cui alle intervenute leggi regionali di modifica della sopra richiamata legge regionale n. 24/2020 ed in particolare alla legge regionale n. 8 del 11/03/2025 “Disposizioni urgenti di adeguamento dell’assetto organizzativo ed istituzionale del sistema sanitario regionale. Modifiche alla legge regionale 11 settembre 2020, n. 24”;

CONSIDERATO CHE, fino alla definizione delle procedure di assegnazione degli incarichi dirigenziali previsti dalla macro-organizzazione di cui al sopra citato Atto Aziendale e dell’assetto di micro-organizzazione in fase di prossima implementazione, permane l’assetto organizzativo aziendale con i relativi livelli di responsabilità attualmente assegnati secondo la deliberazione del Direttore Generale n. 30 del 01.02.2023 e le successive modifiche ed integrazioni, con la quale sono state conferite, in via provvisoria e nelle more dello svolgimento delle procedure previste dalla normativa vigente per il conferimento degli incarichi, le funzioni dirigenziali al fine di garantire il funzionamento delle strutture e funzioni aziendali di cui al precedente Atto;

VISTA la Deliberazione n. 1 del 09.01.2026, avente come oggetto: Attribuzione incarichi provvisori di Direzione della S.C “Affari Generali, Assetto Organizzativo e Comunicazione” e del Dipartimento “Giuridico-Economico”. Conferma incarico provvisorio della S.C “Committenza socio sanitaria” e del Dipartimento “Governo del privato accreditato e l’appropriatezza”;

VISTO il Regolamento (UE) 2016/679 (AI Act), che stabilisce regole armonizzate sull’intelligenza artificiale (noto anche come Regolamento sull’intelligenza artificiale o AI Act), con l’obiettivo di creare un quadro normativo orizzontale armonizzato per lo sviluppo, l’introduzione nel mercato dell’Unione europea e l’utilizzo di prodotti e servizi di intelligenza artificiale (AI), con particolare attenzione alla gestione dei rischi per salute, sicurezza e diritti fondamentali;

VISTA la Legge 23 settembre 2025, n. 132, "Disposizioni e deleghe al Governo in materia di intelligenza artificiale (Disposizioni e deleghe al Governo in materia di intelligenza artificiale), che integra e completa il quadro applicativo dell’AI Act Europeo, ed in particolare:

- *L’art. 7 : Uso dell’intelligenza artificiale in ambito sanitario e di disabilità*

1. *L'utilizzo di sistemi di intelligenza artificiale contribuisce al miglioramento del sistema sanitario, alla prevenzione, alla diagnosi e alla cura delle malattie, nel rispetto dei diritti, delle libertà e degli interessi della persona, anche in materia di protezione dei dati personali.*
2. *L'introduzione di sistemi di intelligenza artificiale nel sistema sanitario non può selezionare e condizionare l'accesso alle prestazioni sanitarie secondo criteri discriminatori.*
3. *L'interessato ha diritto di essere informato sull'impiego di tecnologie di intelligenza artificiale.*
4. *La presente legge promuove lo sviluppo, lo studio e la diffusione di sistemi di intelligenza artificiale che migliorano le condizioni di vita delle persone con disabilità, agevolano l'accessibilità, la mobilità indipendente e l'autonomia, la sicurezza e i processi di inclusione sociale delle medesime persone anche ai fini dell'elaborazione del progetto di vita di cui all'articolo 2, comma 1, lettera n), del decreto legislativo 3 maggio 2024, n. 62.*
5. *I sistemi di intelligenza artificiale in ambito sanitario costituiscono un supporto nei processi di prevenzione, diagnosi, cura e scelta terapeutica, lasciando impregiudicata la decisione, che è sempre rimessa agli esercenti la professione medica.*
6. *I sistemi di intelligenza artificiale utilizzati in ambito sanitario e i relativi dati impiegati devono essere affidabili, periodicamente verificati e aggiornati al fine di minimizzare il rischio di errori e migliorare la sicurezza dei pazienti.*

- *L'art. 14: Uso dell'intelligenza artificiale nella pubblica amministrazione:*

1. *Le pubbliche amministrazioni utilizzano l'intelligenza artificiale allo scopo di incrementare l'efficienza della propria attività, di ridurre i tempi di definizione dei procedimenti e di aumentare la qualità e la quantità dei servizi erogati ai cittadini e alle imprese, assicurando agli interessati la conoscibilità del suo funzionamento e la tracciabilità del suo utilizzo.*
2. *L'utilizzo dell'intelligenza artificiale avviene in funzione strumentale e di supporto all'attività provvedimentale, nel rispetto dell'autonomia e del potere decisionale della persona che resta l'unica responsabile dei provvedimenti e dei procedimenti in cui sia stata utilizzata l'intelligenza artificiale.*
3. *Le pubbliche amministrazioni adottano misure tecniche, organizzative e formative finalizzate a garantire un utilizzo responsabile dell'intelligenza artificiale e a sviluppare le capacità trasversali degli utilizzatori.*
4. *Le pubbliche amministrazioni provvedono agli adempimenti previsti dal presente articolo con le risorse umane, strumentali e finanziarie disponibili a legislazione vigente”.*

RICHIAMATA la Deliberazione della Giunta Regionale n. 58/34 del 12.11.2025 avente ad oggetto "Primi indirizzi operativi per l'utilizzo dell'Intelligenza Artificiale all'interno dei sistemi informativi regionali", che stabilisce l'obbligo per l'Amministrazione Regionale e i suoi enti strumentali di dotarsi di una struttura di *governance* per garantire una gestione etica e trasparente delle tecnologie emergenti;

DATO ATTO che in coerenza con quanto previsto dal Programma regionale di sviluppo (PRS) 2024-2029 e dal Piano integrato di attività e organizzazione (PIAO) 2025-2027, approvato con la deliberazione n. 7/1 del 31 gennaio 2025, l'Amministrazione regionale ha previsto, tra gli obiettivi prioritari, l'adozione progressiva di tecnologie abilitanti, tra cui l'Intelligenza Artificiale (IA), al fine di migliorare l'efficienza dei servizi, la trasparenza amministrativa e la qualità delle decisioni pubbliche;

RILEVATO che in tale quadro, l'utilizzo dell'IA si inserisce come leva trasversale per la trasformazione digitale e l'ottimizzazione dei processi organizzativi regionali, con l'obiettivo di introdurre strumenti in grado di supportare il personale nell'espletamento delle funzioni, aumentare la capacità predittiva dei sistemi informativi e rendere i servizi pubblici più personalizzati, accessibili e inclusivi;

CONSIDERATO che gli indirizzi regionali individuano nel Responsabile della Transizione Digitale (RTD) il coordinatore del processo di implementazione dei modelli di IA nel rispetto dei principi di etica e sicurezza informatica, supportato da figure tecniche di riferimento all'interno delle singole articolazioni regionali;

EVIDENZIATA la necessità di alimentare il costituendo "Registro dei sistemi di IA della Regione Sardegna", come previsto dagli indirizzi operativi per monitorare l'adozione delle soluzioni tecnologiche nell'isola;

PRESO ATTO della necessità per ARES di conformarsi sia al dettato nazionale che agli orientamenti regionali attraverso l'individuazione di un referente tecnico dedicato interno ad ARES che assicuri il raccordo tecnico e il presidio delle iniziative, in linea con quanto previsto per la Cabina di Regia regionale coordinata dal Direttore generale dell'Innovazione;

ACCERTATA la competenza professionale dell'Ing. Marco Galisai, Direttore del Dipartimento per la Sanità Digitale e l'Innovazione Tecnologica, per lo svolgimento delle suddette funzioni di presidio e monitoraggio, anche in virtù dell'ulteriore incarico di Responsabile della Transizione Digitale (RTD) di ARES, conferitogli con Deliberazione n. 27 del 23.02.2026;

RITENUTO, quindi, necessario nominare in qualità di Referente Tecnico Aziendale per l'Intelligenza Artificiale e interfaccia con la Cabina di Regia Regionale, in attuazione degli obiettivi strategici dell'Agenda Digitale regionale, l'Ing. Marco Galisai - Direttore del Dipartimento per la Sanità Digitale e l'Informatica Clinica;

ACQUISITI I PARERI			
DIRETTORE SANITARIO		DIRETTORE AMMINISTRATIVO	
Dott.ssa Evelina Gollo		Dott. Ugo Porcu	
FAVOREVOLE	<input checked="" type="checkbox"/>	FAVOREVOLE	<input checked="" type="checkbox"/>
CONTRARIO	<input type="checkbox"/>	CONTRARIO	<input type="checkbox"/>
NON NECESSARIO	<input type="checkbox"/>	NON NECESSARIO	<input type="checkbox"/>

DELIBERA

Per le motivazioni sopra riportate

- DI NOMINARE** in qualità di Referente Tecnico Aziendale per l'Intelligenza Artificiale e interfaccia con la Cabina di Regia Regionale, in attuazione degli obiettivi strategici dell'Agenda Digitale regionale, l'Ing. Marco Galisai - Direttore del Dipartimento per la Sanità Digitale e l'Informatica Clinica;
- DI ASSEGNARE** all'ing. Marco Galisai lo svolgimento delle attività finalizzate all'attuazione degli obiettivi strategici dell'Agenda Digitale del PIAO 2025-2027;

3. **DI STABILIRE** che dal presente provvedimento non derivano ulteriori emolumenti retributivi né oneri a carico di ARES Sardegna;
4. **DI TRASMETTERE** copia del presente atto alla SC Affari Generali, Assetto Organizzativo e Comunicazione per la pubblicazione all'Albo Pretorio on-line dell'Azienda Regionale della Salute ARES.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Giuseppe Pintor

ALLEGATI SOGGETTI A PUBBLICAZIONE

ALLEGATI NON SOGGETTI A PUBBLICAZIONE

Si attesta che la presente deliberazione viene pubblicata nell'Albo Pretorio on-line dell'Azienda regionale della salute - ARES dal 07/04/2026 al 22/04/2026

Il Dirigente Responsabile per la pubblicazione o suo delegato
