



DIREZIONE REGIONALE SALUTE E INTEGRAZIONE SOCIO SANITARIA
 AREA RETE OSPEDALIERA E SPECIALISTICA – GR 3915
 AREA SISTEMI INFORMATIVI/ICT, LOGISTICA SANITARIA, COORDINAMENTO E ACQUISTI – GR 3913

A mezzo email e pec

Direzioni Generali e Sanitarie
 ASL, AO, AOU

Direzioni Generali e Sanitarie
 strutture sede di PS/DEA

e pc

LAZIOcrea SpA

Divisione Sistemi Socio-Sanitari Territoriali
 ed emergenza
 Dott. Antonio Bozza

Direzione Sistemi Informativi
 Ing. Maurizio Stumbo

Oggetto: *Sistema Informativo Regionale per la gestione dei Pronto Soccorso (PS) e dei Dipartimenti di Emergenza-Urgenza Accettazione (DEA) GiPSEweb.*

Il progetto per la realizzazione del Sistema Informatico per la gestione dei Pronto Soccorso (PS) e dei Dipartimenti di Emergenza-Urgenza Accettazione (DEA) della Regione Lazio prevede una Piattaforma Unica Abilitante centralizzata a livello regionale.

La configurazione prevista consentirà di disporre di:

- sistema unico di interfaccia utente e funzionalità;
- definizione e realizzazione di percorsi di accesso/gestione comuni;
- integrazione con le banche dati esterne dall'Anagrafe Unica Regionale fino all'INAIL;
- piattaforma avanzata di analisi dei dati di attività in tempo reale;
- integrazione con la Sala Operativa di Ares118 per la ricezione dei dati del soccorso;
- contenimento dei costi di assistenza e manutenzione del sistema.

Il percorso di preparazione e di installazione presso i Pronto Soccorso della Rete di Emergenza prevede le seguenti azioni:

- ricognizione della documentazione utilizzata in Pronto Soccorso e/o presente nel sistema GIPSE locale ed invio della relativa documentazione **entro il 18 febbraio 2021**, come descritto nell'**allegato 1**;
- riunione regionale dei referenti GiPSE finalizzata alla condivisione del sistema GiPSEweb entro il 28 febbraio 2021;
- verifica dell'integrazione con i servizi e/o le anagrafiche locali attraverso la messaggistica standard (HL7 / IHE) per la predisposizione di interventi di adattamento del canale o di completa revisione della modalità di scambio: la società Laziocrea ha sviluppato un'analisi preliminare, **allegato 2**;

DIREZIONE REGIONALE SALUTE E INTEGRAZIONE SOCIOSANITARIA

AREA RETE OSPEDALIERA E SPECIALISTICA – GR 3915

AREA SISTEMI INFORMATIVI/ICT, LOGISTICA SANITARIA, COORDINAMENTO E ACQUISTI – GR 3913

- incontri con l'Ospedale De Lellis (ASL Rieti), l'Ospedale San Filippo (ASL Roma1) e l'A.O. San Camillo Forlanini per l'inizio del programma di installazioni previsto per il mese di aprile c.a.

Certi di una fattiva collaborazione, si inviano cordiali saluti.

Cordiali saluti.

IL DIRIGENTE DELL'AREA

Rete Ospedaliera e

Specialistica

Giuseppe Spiga

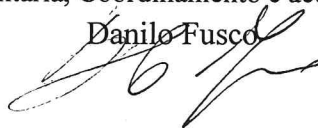


IL DIRIGENTE DELL'AREA

Sistemi Informativi/ICT, logistica

sanitaria, Coordinamento e acquisti

Daniilo Fusco



IL DIRETTORE REGIONALE

Massimo Annicchiarico



ALLEGATI:

- 1) Ricognizione documentazione utilizzata in PS e modalità invio;
- 2) Analisi preliminare integrazione Gipse locali presenti nelle strutture;
- Tabella Integrazione GIPSE locali presenti nelle Strutture Sanitarie Pubbliche

Allegato 1

Ricognizione documentazione utilizzata in PS e modalità invio

A. invio dei documenti utilizzati in Pronto Soccorso e/o presenti in GIPSE

modelli di consenso e rifiuto

documenti e informative rilasciate al paziente ed accompagnatori

- stampe di documenti

altri documenti _____

B. descrizione dei sistemi di comunicazione con il paziente e accompagnatori

documentazione _____

visione a video _____

applicazioni informatiche _____

C. descrizione delle richieste di integrazioni del programma

Tutta la suddetta documentazione dovrà essere fornita entro il 18 febbraio 2021 al seguente indirizzo email : gipseweb@laziocrea.it

Allegato 2

ANALISI PRELIMINARE INTEGRAZIONE GIPSE LOCALI PRESENTI NELLE STRUTTURE

L'analisi ha rilevato due modalità di comunicazione disponibili:

1. messaggistica standard (HL7-IHE) per la quale è necessario procedere ad una verifica congiunta di tali protocolli tra il fornitore del nuovo sistema Regionale di Emergenza GiPSEweb e i fornitori di ogni singola integrazione locale (servizi diagnostici, reparti etc.) al fine di adattare gli attuali protocolli di integrazioni alle esigenze proprie di un sistema unico regionale. commissionati al fornitore da ogni singola Azienda. Le attività previste in questo caso sono: adeguamento canale (parametrizzazioni, configurazioni di rete), test e supporto per il rilascio in produzione;
2. messaggistica con metodologie non standard: è necessario adoperarsi verso i propri fornitori attuali che gestiscono i sistemi locali affinché tali integrazioni siano aggiornate/riviste adeguandosi a protocolli di comunicazione HL7.

Se il fornitore del sistema locale è in grado di fornire specifiche di integrazione con protocolli HL7, queste dovranno essere comunicate a LAZIOcrea affinché possa verificarle e validarle con il Gruppo di Lavoro del progetto Regionale.

Qualora il fornitore locale non abbia definito specifiche standard queste potranno essere fornite da LAZIOcrea.

L'attività prevista in questo caso è, oltre le attività di parametrizzazione, configurazione di rete, test e supporto per il rilascio in produzione.

Per la prima tipologia sarà cura di LazioCrea, al fine di fornire alle aziende sanitarie una indicazione di massima nell'ingaggio e contrattualizzazione dei fornitori, elaborare una analisi dei diversi sistemi da integrare stimando gli effort in giornate uomo necessari per l'adeguamento di quanto presente.

Di seguito la Tabella "*Integrazione GIPSE locali presenti nelle Strutture Sanitarie*" dove sono riportate le modalità di comunicazione con le integrazioni presenti ad oggi presso le aziende sanitarie Pubbliche.

TABELLA

Integrazione GIPSE locali presenti nelle Strutture Sanitarie Pubbliche

Azienda Sanitaria	Integrazioni con sistemi Dipartimentali							CUP
	Anagrafe	ADT (ricoveri)	Lab. Analisi	Radiologia	Consulenza	ECG	Repository	
ASL Roma 1	HL7 {Telesio}	HL7 {Telesio}	HL7 {Telesio}	HL7 {Telesio}		HL7 {Intellicare}		
ASL Roma 2	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}				
ASL Roma 3	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	Proprietaria {Dedalus}	HL7 {Agfa}				
ASL Roma 4	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	HL7 {Fuji}	Cardiologia {HL7}			
ASL Roma 5	HL7 {PolisNet}	HL7 {PolisNet}	HL7 {IL}	HL7 {PolisNet}	HL7 {PolisNet}	HL7 {Intellicare}	HL7 {PolisNet}	
ASL Roma 6	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	Proprietaria {Dedalus}	HL7 {Fuji}				Proprietaria
ASL Rieti	HL7 {Dedalus}	HL7 {Dedalus}	HL7 {Dedalus}	HL7 {Dedalus}				
ASL Frosinone	Proprietaria {Dedalus}	HL7 {Dedalus}	Proprietaria {Themix}	HL7 {Agfa}				
ASL Viterbo	HL7 {Telesio}	HL7 {GPI}	HL7 {Dedalus}	HL7 {Esaote}				
ASL Latina	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}				
Umberto 1	HL7 {Dedalus}	HL7 {Dedalus}	HL7 {Dedalus}	HL7 {Dedalus}			HL7 {Dedalus}	
AO San Camillo	HL7 {Dedalus}	HL7 {Dedalus}	Proprietaria {Themix}	Proprietaria {Siemens}				
AO San Giovanni	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	Proprietaria {Siemens}				
Pol. Tor Vergata	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}				
AO Sant'Andrea	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}	HL7 {Engineering}		HL7 {Engineering}	

Tabella: integrazioni GIPSE locali presenti su ogni Struttura