

Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie

Decreto Ministeriale 22 aprile 2014

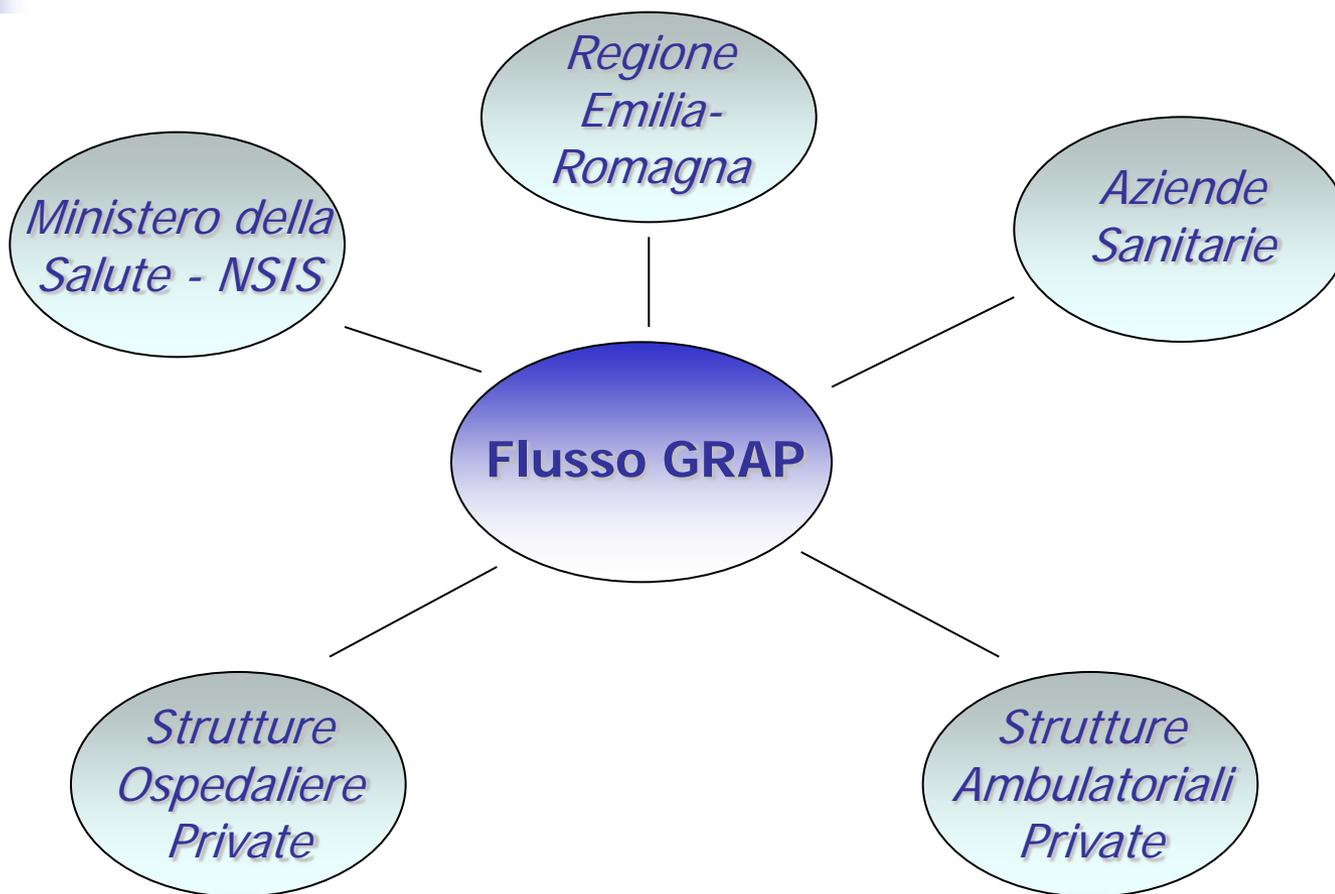
Bologna, 21 settembre 2015

Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)

TEMI DELL'INCONTRO:

- ✓ Contesto generale/Attori
- ✓ Presentazione Decreto Ministeriale
- ✓ Modelli Ministeriali
- ✓ Flusso informativo/scadenze

Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)



Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)

Art. 1. Definizioni e ambito di applicazione

- 1. Il presente decreto si applica alle grandi apparecchiature sanitarie in uso presso le strutture sanitarie **pubbliche, private accreditate e private non accreditate**.
- 2. Per grandi apparecchiature sanitarie si intendono le apparecchiature sanitarie rilevanti ai fini dell'erogazione dei Livelli Essenziali di Assistenza nonché di rilievo economico per il Servizio Sanitario Nazionale presenti presso le strutture sanitarie pubbliche, private accreditate e private non accreditate.
- 3. In fase di prima applicazione le apparecchiature di cui all'Allegato 1.....

Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)

Art. 2. Istituzione del flusso informativo per il monitoraggio delle grandi apparecchiature sanitarie

- 1. Nell'ambito dell'NSIS è istituito il *flusso informativo per il monitoraggio delle grandi apparecchiature sanitarie*
- 2. Solo per le strutture pubbliche sono incluse anche le informazioni relative alle modalità di acquisizione.

Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)

Art. 4. Accesso ai dati

- Disponibilità dei dati su WEB

Art. 5. Progressiva alimentazione del flusso

- 1. L'alimentazione del flusso informativo viene completata:
 - a) ***entro il 31 dicembre 2014*** per le grandi apparecchiature sanitarie in uso alla data del 31 dicembre 2013 ***presso le strutture pubbliche;***
 - b) ***entro il 31 dicembre 2015*** per le grandi apparecchiature sanitarie in uso alla data del 31 dicembre 2014 ***presso le strutture sanitarie private accreditate;***
 - c) ***entro il 31 dicembre 2016*** per le grandi apparecchiature sanitarie in uso alla data del 31 dicembre 2015 ***presso le strutture private non accreditate.***

Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)

Art. 6. Gruppo di lavoro per il monitoraggio e l'aggiornamento dell'inventario

- 1. Al fine di assicurare il mantenimento dei livelli di conoscenza sulle grandi apparecchiature sanitarie disponibili sul territorio nazionale, tenuto conto della rapida evoluzione tecnologica del settore, è istituito nell'ambito della Cabina di Regia del NSIS un gruppo di lavoro per il monitoraggio della qualità e completezza e aggiornamenti del primo elenco di apparecchiature
- 2. Il Ministero della salute pubblica nel proprio sito internet gli aggiornamenti dell'elenco e della documentazione tecnica approvati dalla Cabina di Regia del NSIS.
- 3. Per le grandi apparecchiature sanitarie già in uso presso le strutture sanitarie ma inserite nell'elenco delle grandi apparecchiature a seguito degli aggiornamenti effettuati secondo le modalità previste dai commi 1 e 2, **i dati sono comunicati entro un anno dall'ampliamento dell'elenco stesso.**

Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)

Art. 7. Ritardi e inadempienze

- 1. Il conferimento nei termini previsti dall'art. 5 dei dati relativi alle grandi apparecchiature contenute nel primo elenco di cui al disciplinare tecnico ...nonché il conferimento ai sensi dell'art. 6 , **sono ricompresi fra gli adempimenti cui sono tenute le regioni e le province autonome ai sensi dell'intesa sancita dalla Conferenza Stato-regioni il 23 marzo 2005 (cd. Adempimenti LEA)**

Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)

Allegato 1 - Disciplinare tecnico per l'alimentazione del flusso informativo delle grandi apparecchiature sanitarie

1. I soggetti e le modalità di alimentazione del flusso informativo delle grandi apparecchiature sanitarie.

L'alimentazione del flusso informativo delle grandi apparecchiature sanitarie avviene secondo due modalità distinte. Ciascuna regione e provincia autonoma individua la modalità cui devono attenersi le strutture sanitarie pubbliche, private accreditate e private non accreditate presenti sul proprio territorio. E' quindi possibile che:

- a) Le strutture sanitarie pubbliche, private accreditate e private non accreditate provvedano autonomamente all'inserimento e aggiornamento dei dati di propria competenza utilizzando, previa autenticazione, funzioni on line rese disponibili dal Ministero della salute su piattaforma internet, secondo modalità operative per specifiche classi di utenza che ciascuna regione e provincia autonoma può attribuire agli utenti del proprio territorio.
- b) La regione o provincia autonoma utilizzi un proprio sistema per la raccolta dei dati e provveda successivamente a trasmettere gli stessi in modalità elettronica, secondo le specifiche tecniche pubblicate sul sito internet del Ministero della Salute

Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)

2. Primo elenco di grandi apparecchiature oggetto di rilevazione.

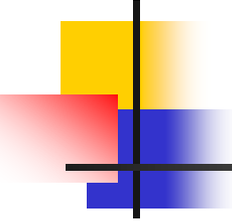
Il flusso informativo delle grandi apparecchiature sanitarie è alimentato con dati relativi alle seguenti tipologie di apparecchiature sanitarie individuate dallo specifico codice della Classificazione Nazionale dei Dispositivi medici (CND):

- TAC (CND - Z110306 01-04)
- RMN (CND Z110501 01-06)
- ACCELERATORI LINEARI (CND Z110101 01-03)
- SISTEMI ROBOTIZZATI PER CHIRURGIA ENDOSCOPICA (CND Z12020101)
- SISTEMI TAC/PET (CND Z11020301)
- GAMMA CAMERE COMPUTERIZZATE (CND Z110201 01-05)
- SISTEMI TAC/GAMMA CAMERA (CND Z11020201)

Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)

3. I dati.

- A. Localizzazione: individua la **struttura** presso la quale è collocata o disponibile la grande apparecchiatura sanitaria;
- B. Caratteristiche: individua le principali **caratteristiche** e **sottocaratteristiche** della grande apparecchiatura che determinano l'erogazione di prestazioni sanitarie; ricomprende anche gli interventi di aggiornamento che consentono di aumentare le prestazioni sanitarie erogate dalla stessa apparecchiatura;
- C. Acquisizione: individua le **modalità di acquisizione** della grande apparecchiatura (solo strutture sanitarie pubbliche);
- D. Attivazione: individua **modalità e tempi di attivazione** della grande apparecchiatura presso la struttura sanitaria;
- E. Gestione: individua i **tempi medi di disponibilità** di una grande apparecchiatura ed eventuali **contratti di manutenzione**.
- F. La dimensione B è specifica per ciascuna delle apparecchiature ricomprese nell'ambito di rilevazione.



Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)

Prossimamente entreranno a far parte del flusso le seguenti apparecchiature sanitarie:

Tipologia di Apparecchiatura	Classificazione CND
Sistemi per angiografia digitale	Z110301 02-03
Mammografi	Z110302 01-02



Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)

DATI ANAGRAFICI DELLE STRUTTURE SANITARIE

A DENOMINAZIONE STRUTTURA

B CODICE REGIONE **C CODICE U.S.L./AZ. OSP.** **D CODICE STRUTTURA** **E ANNO**

F
 PARTITA IVA: | | | | | | | | | |
 INDIRIZZO: _____
 COMUNE: | | | | | | | | | | _____ _____
codice ISTAT denominazione del Comune Provincia
 C.A.P. | | | | | |
 TELEFONO | | | | | | / | | | | | | DATA DI APERTURA | | | | | | | | | |
giorno mese anno
 FAX | | | | | | / | | | | | | DATA DI CHIUSURA | | | | | | | | | |
giorno mese anno
 E-MAIL _____ @ _____
 SITO WEB _____
 CODICI "OLD" | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | |
 | | | | | | | | | |

G TIPO DI STRUTTURA
 Ambulatorio e laboratorio
 Altro tipo di struttura territoriale
 Struttura semiresidenziale
 Struttura residenziale
 MESI DI FUNZIONAMENTO NELL'ANNO: | | |

H TIPO DI ASSISTENZA EROGATA

	GIORNI SETTIMANALI DI APERTURA	ORE SETTIMANALI DI APERTURA
<input type="checkbox"/> S01 - Attività clinica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> S02 - Diagnostica strumentale e per immagini	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> S03 - Attività di laboratorio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> S04 - Attività di consultorio familiare	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> S05 - Assistenza psichiatrica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> S06 - Assistenza per tossicodipendenti/alcolodipendenti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> S07 - Assistenza AIDS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> S08 - Assistenza idrotermale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> S09 - Assistenza agli anziani	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> S10 - Assistenza ai disabili fisici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> S11 - Assistenza ai disabili psichici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> S12 - Assistenza ai malati terminali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

I TIPO DI RAPPORTO CON IL S.S.N.
 1 - STRUTTURA DIRETTAMENTE GESTITA 2 - STRUTTURA NON DIRETTAMENTE GESTITA

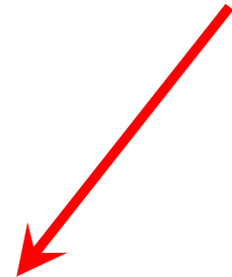
L
 1 - INTERNA A STRUTTURA DI RICOVERO 2 - EXTRAOSPEDALIERA
 CODICE STRUTTURA DI RICOVERO | | | | | | | |

M
 (barrare la casella corrispondente)
 1 - SINGOLO MEDICO
 2 - SOCIETÀ
 3 - SOCIETÀ TITOLARE ANCHE DI CASE DI CURA
 4 - ALTRO

N BARRARE LA CASELLA SE SONO PRESENTI APPARECCHIATURE TECNICO BIOMEDICHE

STS.11

Quasi la metà degli ambulatori privati non ha barrato la casella pur possedendo attrezzature biomediche



Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)

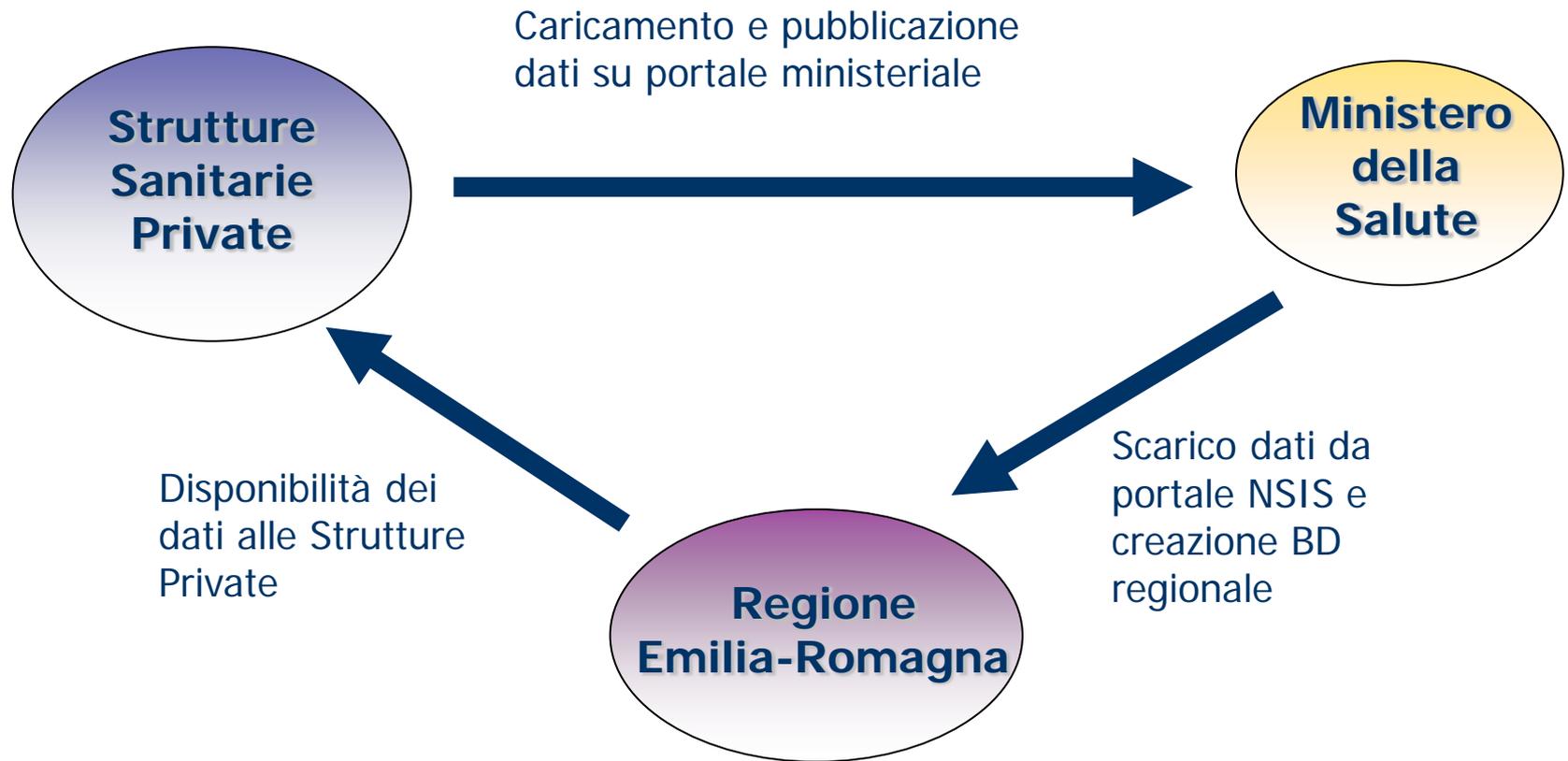
APPARECCHIATURE TECNICO BIOMEDICHE DI DIAGNOSI E CURA PRESENTI NELLE STRUTTURE SANITARIE EXTRAOSPEDALIERE

A DENOMINAZIONE STRUTTURA			
B CODICE REGIONE	C CODICE U.S.L.	D CODICE STRUTTURA	E ANNO

STS.14

F DATI RELATIVI ALLE APPARECCHIATURE		
CLASSE	DESCRIZIONE	NUMERO APPARECCHIATURE FUNZIONANTI
C I P	CAMERA IPERBARICA	
E C T	ECOTOMOGRFO	
T A C	TOMOGRFO ASSIALE COMPUTERIZZATO	
E M D	EMODIALISI, APPARECCHIO PER	
A M E	ANALIZZATORE MULTIPARAMETRICO SELETTIVO	
M O N	MONITOR	
T R M	TOMOGRFO A RISONANZA MAGNETICA	
T O P	TAVOLO OPERATORIO	
G R D	GRUPPO RADIOLOGICO	
V P O	VENTILATORE POLMONARE	
P R D	PORTATILE PER RADIOSCOPIA, APPARECCHIO	
A L I	ACCELERATORE LINEARE	
T T E	TAVOLO TELECOMANDATO PER APPARECCHIO RADIOLOGICO	
A I C	ANALIZZATORE AUTOMATICO PER IMMUNOCHEMICA	
G C C	GAMMA CAMERA COMPUTERIZZATA	
A N S	ANESTESIA, APPARECCHIO PER	
L S C	LAMPADA SCIALITICA	
G C D	CONTAGLOBULI AUTOMATICO DIFFERENZIALE	
M A G	MAMMOGRFO	
A D G	ANGIOGRAFIA DIGITALE, SISTEMA PER	
P E T	TOMOGRFO AD EMISSIONE DI POSITRONI	
O R G	ORTOPANTOMOGRFO	
R X D	RADIOLOGIA DENTALE PANORAMICA, APPARECCHIO PER	
G T T	SISTEMA TAC GAMMA CAMERA INTEGRATO	
S S P	SISTEMA CT/PET INTEGRATO	

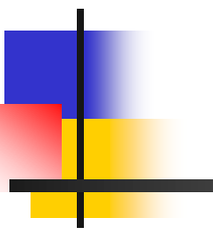
Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)



Flusso Informativo Grandi Apparecchiature Sanitarie (GRAP)

Scadenze Pubblicazione dati - STRUTTURE PRIVATE ACCREDITATE

- Apparecchiature in uso alla data del 31/12/2014  Scadenza 30 novembre 2015
- Apparecchiature in uso alla data del 31/12/2015 e dati riferiti a gennaio, febbraio, marzo 2016  Scadenza 10 aprile 2016
- Dati di aprile, maggio, giugno 2016 ed eventuali correzioni e/o integrazioni ai dati del 1° trimestre 2016  Scadenza 10 luglio 2016
- Dati di luglio, agosto, settembre 2016 ed eventuali correzioni e/o integrazioni ai dati dei trimestri precedenti  Scadenza 10 ottobre 2016
- Dati di ottobre, novembre, dicembre 2016 ed eventuali correzioni e/o integrazioni ai dati dei trimestri precedenti  Scadenza 10 gennaio 2017



*(...) Marcheur, il n'y pas de chemin
Le chemin se construit en marchant (...).*

Antonio Machado (1917)

Compagni di "viaggio", la strada non è tracciata,
la strada si costruisce marciando



GRAZIE

<http://www.saluter.it/siseps/>