

LE OPPORTUNITÀ DEL PNRR

Il progetto IFO: come investire nell'organizzazione

24 Febbraio 2022

Obiettivi

- **completare**, nell'ambito della Missione 6 C1 del PNRR, i **percorsi di presa in carico dei propri pazienti con una forte integrazione orizzontale** con le strutture distrettuali delle ASL e i Medici di Medicina Generale, oltre che di **potenziare le attività per Malattie e Tumori rari di cui siamo Centro di Riferimento.**
- **garantire l'accesso alle cure ai pazienti oncologici e dermatologici con particolari condizioni di disabilità motoria o sensoriale per ridurre le disuguaglianze di salute.**
- **rinnovare e integrare il nostro già consistente parco tecnologico**

*Cosa
chiedono i
pazienti?*

1. **Cure appropriate e accessibili**
2. **Caregiver formati** (*gestione del dolore, dei presidi e della terapia domiciliare*) e **sostenuti** (*teleconsulto/helpline*)
3. **Collegamento** tra ospedale e territorio
4. **Assistenza di prossimità** (telemedicina)

2+3+4 = Oncologia di Prossimità

Oncologia di prossimità

La distanza tra domicilio e luogo di cura può incidere negativamente sulla qualità delle cure e sull'aderenza terapeutica



maggiore SOPRAVVIVENZA

Opportunità del PNRR

Mission 6 C1:

1. **Potenziare le attività attuali** di ADI nella **rete neuro-oncologica**
2. **Attivare e potenziare** le attività di una Centrale Operativa Aziendale per la **continuità di cura e assistenza**
3. **Potenziare Telemedicina e teleassistenza**
4. **Sviluppare la capacità di presa in carico longitudinale** di pazienti oncologici, dermatologici, con tumori rari e malattie rare

Mission 6 C2:

1. **Investire** nel rinnovamento del **parco tecnologico** e nei **processi terapeutici**
2. **Investire** nella **formazione** a sostegno dell'innovazione e della resilienza

1. La continuità assistenziale neuro- oncologica

- Servizio attivo dal 2018
- Teleconsulenza, Teleconsulto a MMG e Specialisti
- Teleassistenza/HelpLine
(*Infermiere/Fisioterapista/Logopedista*)
- Counselling ad altre strutture della Regione
- Target: pazienti over 18 con neoplasia cerebrale o danni neurologici secondari a patologia oncologica
- Piattaforma di telemedicina dedicata, utilizzata anche per la «*Patient Experience*»
- ***Pazienti in carico:***
 - Anno 2020 : **200 pz**, n. 450 prestazioni a domicilio e oltre 500 in piattaforma digitale
 - Anno 2021: **110 pz** e n. 324 prestazioni

2. Attivare la Centrale Operativa Aziendale

1. **Attivare e monitorare i processi interni di modifica di setting**
2. **Facilitare la precoce presa in carico delle persone in dimissione**
3. **Facilitare le dimissioni protette con monitoraggio per 30 giorni dopo la dimissione e successivo affidamento ai MMG/équipe territoriali per il proseguimento delle cure**
4. **Integrare i MMG nei percorsi di cura e nei DMT dal sospetto diagnostico al ri-affidamento (*al MMG o alle équipe territoriali*) dei pazienti in cura cronica o in follow-up**
5. **Monitorare gli esiti dei pazienti nei vari setting**
6. **Alimentare il cruscotto dei percorsi dei pazienti**
7. **Coordinare le attività longitudinali dei Case Manager dei PDTA**

3. Potenziare e integrare la piattaforma di telemedicina: i dati dell'emergenza COVID

Piattaforma di telemedicina esistente: attività

| | 05/11/2021 | 06/08/2021 | 04/12/2020 | 04/09/2020 | 17/04/2020 |
|--|------------|------------|------------|------------|------------|
| MMG arruolati | 255 | 178 | 169 | 148 | 96 |
| <u>Diagnosi e cura</u> | | | | | |
| AREA DERMATOLOGICA | 47 | 39 | 39 | 39 | 29 |
| AREA ONCOLOGICA | 189 | 124 | 116 | 96 | 67 |
| <u>Assistenza</u> | | | | | |
| PICC e ACCESSI VENOSI | 9 | 7 | 7 | 7 | 0 |
| DIETETICA E SUPPORTO NUTRIZIONALE | 5 | 3 | 3 | 3 | 0 |
| GESTIONE STOMIE | 5 | 5 | 4 | 3 | 0 |

3. La continuità delle cure con telemedicina: i dati dell'emergenza COVID

| | 17/04/2020 | 04/09/2020 | 04/12/2020 | 06/08/2021 | 05/11/2021 |
|---------------------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Pazienti Arruolati | 1162 | 2665 | 3597 | 5149 | 5697 |
| Diagnosi e cura | | | | | |
| AREA DERMATOLOGICA | 505 | 1005 | 1257 | 1830 | 1830 |
| AREA ONCOLOGICA | 657 | 1660 | 2340 | 3319 | 3684 |
| Prestazioni | 1431 | 13.932 | 18.957 | 25.599 | 27.582 |

Dati cumulativi. L'utilizzo è aumentato nei periodi di lock-down

4.

Sviluppare la capacità di presa in carico longitudinale di pazienti oncologici, dermatologici, con tumori rari e malattie rare

1. **Apertura di un ambulatorio 7/7 h12 e di una unità di degenza** per le **urgenze** dei pazienti già presi in carico.
2. **Apertura di un ambulatorio di cure palliative** come interfaccia con i Centri Distrettuali di Cure palliative e del Palliative Team di IFO.
3. **Attivazione delle cure palliative domiciliari gestiti da IFO** per i pazienti già in carico.
4. **Maggiore integrazione dei MMG** nella **formulazione dei PAI**.
5. **Sviluppo della riabilitazione oncologica** per prevenire/contenere gli effetti delle terapie come la fatigue, *(in collaborazione con le équipe territoriali delle ASL di residenza)*.
6. **Sviluppo della riabilitazione nutrizionale** dei pazienti in terapia oncologica prolungata, *(in integrazione con le équipe territoriali delle ASL di residenza)*.
7. **Potenziamento** delle attività di UVM e di «pivot caring» da parte dei Case Manager dei PDTA
8. **Entro 3 anni attivazione dell' Hospice in IFO**

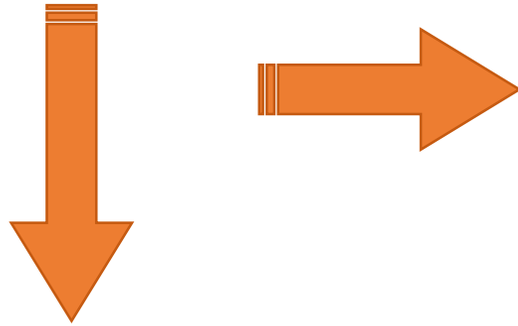
In sintesi

- PNRR → OPPORTUNITA'
- **Migliorare la continuità della cura e della presa in carico**
- **Garantire l'assistenza di prossimità**
- **Potenziare la telemedicina per la gestione dei tre pilastri del PDTA**



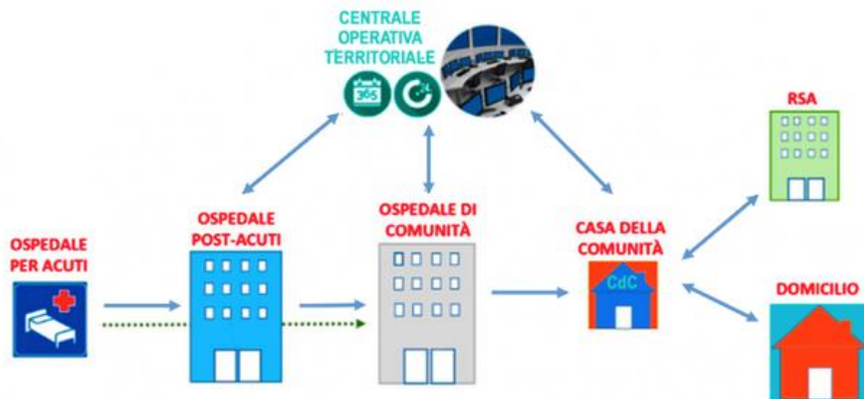
A che punto
siamo?





DGR 1005 DEL 31.12.2021

Missione 6- Salute componente M6C1 –
Reti di prossimità, strutture e telemedicina
per l'assistenza sanitaria territoriale.



DGR 1006 DEL 31.12.2021

Missione 6- Salute
componente
M6C2.1

Aggiornamento
Tecnologico Digitale
Investimento 1.1:
Ammodernamento
del parco
tecnologico e
digitale ospedaliero



DGR 1006 DEL 31.12.2021

OGGETTO:

Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR)- Missione 6- Salute
componente M6C2.1 Aggiornamento Tecnologico Digitale

Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e
digitale ospedaliero- Definizione del Piano del PNRR e del piano
regionale integrato



DGR 1006 DEL 31.12.2021

Allegato 2

RILEVAZIONE NAZIONALE DEL FABBISOGNO DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI E DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI - PNRR

| Lazio | ASL RM1 | ASL RM2 | ASL RM3 | ASL RM4 | ASL RM5 | ASL RM6 | ASL VT | ASL FR | ASL LT | ASL RI | IFO | PTV | INMI | PUI | SA | SCF | SGA |
|--|------------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Tipologie di apparecchiature richieste (Large sanitary equipment) | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà |
| Tomografi Computerizzati (CT Scans) - 128 strati | 24 | 4 | 2 | 1 | 1 | 2 | | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 3 | 1 | 4 | |
| Tomografi a Risonanza Magnetica (MRI) - 1,5 Tesla | 10 | | 1 | | | | 1 | | | 1 | 2 | 2 | | 1 | | 2 | |
| Acceleratori lineari | 8 | 2 | | | | | 1 | 1 | | | 3 | | | | | | 1 |
| Gamma Camera | 7 | | 2 | | | | | 1 | | | | | | 3 | | 1 | |
| Gamma Camera/CT | 6 | | | | | | 1 | | 1 | | 1 | 1 | | | 1 | 1 | |
| PET TC | 3 | | | | | | | | | | 1 | 1 | | | 1 | | |
| Mammografi con tomosintesi | 27 | 4 | | 4 | | 5 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 2 | | 1 | | 1 | 1 |
| Totale | 85 | 6 | 6 | 3 | 5 | 7 | 4 | 10 | 3 | 3 | 8 | 7 | 0 | 8 | 3 | 9 | 2 |
| Tipologia di angiografi richiesti (Angiograph) | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà |
| Cardiologici | 14 | 2 | 1 | | 1 | | 1 | 1 | 2 | | | 2 | | 2 | 2 | | |
| Vascolari | 12 | | 1 | 1 | | | 1 | | 1 | | 1 | 2 | | 2 | 2 | | 1 |
| Totale | 26 | 2 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 3 | 0 | 1 | 4 | 0 | 4 | 4 | 0 |
| Tipologia di ecotomografi richiesti (Ecotomographic devices) | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà |
| Multidisciplinari/Internistici | 44 | 3 | 3 | 3 | | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | | 3 | | 4 | 4 | 3 | 4 |
| Cardiologici | 26 | | 2 | 3 | | 3 | 3 | | | | | 4 | | 4 | 3 | 3 | 1 |
| Cardiologici 3D | 28 | 2 | 3 | 1 | | 3 | | | 3 | 3 | 2 | 3 | | | 3 | 3 | 2 |
| Ginecologici 3D | 34 | 3 | 2 | 1 | | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 3 | | 3 | 1 | 3 | 1 |
| Totale | 132 | 8 | 10 | 8 | 0 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 3 | 3 | 0 | 11 | 11 | 12 | 8 |
| Tipologia di apparecchiature di radiologia (Fixed X-Ray System) | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà | Q.tà |
| Telecomandati digitali per esami di reparto | 39 | 3 | | 2 | 2 | 4 | 3 | 6 | 5 | | 2 | 1 | 3 | 1 | 4 | 1 | 1 |
| Telecomandati digitali per esami di pronto soccorso | 16 | 1 | 2 | | 1 | | 4 | | | 4 | | | | | 1 | 1 | 1 |
| Totale | 55 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 7 | 6 | 5 | 4 | 2 | 1 | 3 | 1 | 5 | 2 | 2 |
| Totale | 298 | 20 | 20 | 14 | 8 | 15 | 23 | 21 | 25 | 19 | 8 | 13 | 27 | 1 | 28 | 20 | 23 |

DGR 1006 DEL 31.12.2021

| Tipologie di apparecchiature richieste | Quantità |
|--|----------|
| Tomografi a Risonanza Magnetica (MRI)- 1,5 T | 2 |
| Acceleratori lineari | 3 |
| Gamma Camera/CT | 1 |
| PET TC | 1 |
| Mammografi con tomosintesi | 1 |
| Tipologie di angiografi richiesti | |
| Vascolari | 1 |
| Tipologia di ecotomografi richiesti | |
| Cardiologici 3D | 2 |
| Ginecologici 3D | 1 |
| Tipologia di apparecchiature di radiologia | |
| Telecomandati digitali per esami di reparto | 1 |

DGR 1006 DEL 31.12.2021

Allegato 3

| Tipologie di apparecchiature richieste (<i>Large sanitary equipment</i>) | Numero Totale Apparecchiature | Numero apparecchiature da acquistare con gare Consip | Numero apparecchiature da acquistare con gare REGIONALE CENTRALIZZATA | Numero apparecchiature in corso di acquisizione-gare ASL |
|--|-------------------------------|--|---|--|
| | a | b | | |
| Tomografi Computerizzati (CT Scans) - 128 strati | 24 | 0 | 24 | 0 |
| Tomografi a Risonanza Magnetica (MRI) - 1,5 Tesla | 10 | 0 | 10 | 0 |
| Acceleratori lineari | 8 | 0 | 5 | 3 |
| Gamma Camera | 7 | 7 | 0 | 0 |
| Gamma Camera/CT | 6 | 6 | 0 | 0 |
| PET TC | 3 | 2 | 0 | 1 |
| Mammografi con tomosintesi | 27 | 0 | 27 | 0 |
| Totale | 85 | 15 | 66 | 4 |

| Tipologia di angiografi richiesti (<i>Angiograph</i>) | Numero Totale Apparecchiature | Numero apparecchiature da acquistare con gare Consip | Numero apparecchiature da acquistare con gare REGIONALE CENTRALIZZATA | Numero apparecchiature in corso di acquisizione-gare ASL |
|---|-------------------------------|--|---|--|
| | a | b | | c |
| Cardiologici | 14 | 0 | 14 | 0 |
| Vascolari | 12 | 0 | 12 | 0 |
| Angiografo Neuro Biplano | | | | |
| Totale | 26 | 0 | 26 | 0 |

| Tipologia di ecotomografi richiesti (<i>Ecotomographic devices</i>) | Numero Totale Apparecchiature | Numero apparecchiature da acquistare con gare Consip | Numero apparecchiature da acquistare con gare REGIONALE CENTRALIZZATA | Numero apparecchiature in corso di acquisizione-gare ASL |
|---|-------------------------------|--|---|--|
| | a | b | | c |
| Multidisciplinari/Internistici | 44 | 44 | 0 | 0 |
| Cardiologici | 26 | 26 | 0 | 0 |
| Cardiologici 3D | 28 | 28 | 0 | 0 |
| Ginecologici 3D | 34 | 34 | 0 | 0 |
| Totale | 132 | 132 | 0 | 0 |

| Tipologia di apparecchiature di radiologia (<i>Fixed X-Ray System</i>) | Numero Totale Apparecchiature | Numero apparecchiature da acquistare con gare Consip | Numero apparecchiature da acquistare con gare REGIONALE CENTRALIZZATA | Numero apparecchiature in corso di acquisizione-gare ASL |
|--|-------------------------------|--|---|--|
| | a | b | | c |
| Telecomandati digitali per esami di reparto | 39 | 39 | 0 | 0 |
| Telecomandati digitali per esami di pronto soccorso | 16 | 16 | 0 | 0 |
| Totale | 55 | 55 | 0 | 0 |

| | | | | |
|--|------------|------------|-----------|----------|
| Numero complessivo di apparecchiature PNRR: | 298 | 202 | 92 | 4 |
|--|------------|------------|-----------|----------|

| Tipologia di apparecchiature richieste | Quantità | Modalità di acquisizione | Stato avanzamento |
|---|-----------------|----------------------------------|--|
| Tomografi a Risonanza Magnetica (MRI) - 1,5 T | 2 | GARA CENTRALIZZATA REGIONALE | SCHEDE E QE TRASMESSI SU PIATTAFORMA AGENAS |
| Acceleratori Lineari | 3 | (1) GARA CENTRALIZZATA REGIONALE | GARA AUTONOMA AGGIUDICATA - IN FASE DI CONCLUSIONE FASE VERIFICA ART.80 ED ANTIMAFIA - AVVIA LAVORI PREVISTO PER IL 07/03/2022 |
| Gamma Camera/CT | 1 | GARA CONSIP | SCHEDE E QE TRASMESSI SU PIATTAFORMA AGENAS |
| PET CT | 1 | | GARA AUTONOMA AGGIUDICATA - LAVORI AVVIATI IN DATA 21/02/2022 (2 PET CT FULL DIGITAL ULTIMA GENERAZIONE DI CUI 1 NEL PNRR) |
| Mammografi con tomosintesi | 1 | GARA CENTRALIZZATA REGIONALE | SCHEDE E QE TRASMESSI SU PIATTAFORMA AGENAS |
| Tipologia di angiografi richiesti | | | |
| Vascolari | 1 | GARA CENTRALIZZATA REGIONALE | SCHEDE E QE TRASMESSI SU PIATTAFORMA AGENAS |
| Tipologia di ecotomografi richiesti | | | |
| Cardiologici 3D | 2 | GARA CONSIP | SCHEDE E QE TRASMESSI SU PIATTAFORMA AGENAS |
| Ginecologici 3D | 1 | GARA CONSIP | SCHEDE E QE TRASMESSI SU PIATTAFORMA AGENAS |
| Tipologia di apparecchiature di radiologia | | | |
| Telecomandati digitali per esami di reparto | 1 | GARA CONSIP | SCHEDE E QE TRASMESSI SU PIATTAFORMA AGENAS |

TECNOLOGIE

LA MARATONA #NEXTGENERATIONITALIA



REGIONE LAZIO, REGISTRO UFFICIALE, n. 004297, 04-01-2022


 Direzione Regionale Salute e Integrazione Socio-sanitaria
 Area Patrimonio e Tecnologie
 GR 39 22

Prot.n.4297 del 04/01/2022

REGIONE LAZIO, REGISTRO UFFICIALE, n. 1006734, 21-01-2022


 Direzione Regionale Salute e Integrazione Socio-sanitaria
 Area Patrimonio e Tecnologie
 GR 39 22

Prot.n.60734 del 21/01/2022

REGIONE LAZIO, REGISTRO UFFICIALE, n. 0048156, 27-01-2022


 Direzione Regionale Salute e Integrazione Socio-sanitaria
 Area Patrimonio e Tecnologie
 GR 39 22

Prot.n.80156 del 27/01/2022

OGGETTO: Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 6 - Salute Componente C2 – Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico (grandi apparecchiature) - Trasmissione Deliberazione di Giunta Regionale n. 1006 del 30.12.2021

In relazione a quanto riportato in oggetto si trasmette la Deliberazione di Giunta Regionale n.1006 del 30.12.2021 relativa agli interventi previsti nell'ambito della Missione 6 - Salute componente C2, nella quale risulta ricompreso l'investimento 1.1 – Ammodernamento del parco Tecnologico sanitario per le grandi apparecchiature.

La Deliberazione si compone in forma integrante e sostanziale dei seguenti Allegati:



Trasmessa nomina RUP e referente PNRR

OGGETTO: Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) – DGR 1006 del 30.12.2021 Conferma delle Assegnazioni

Con riferimento agli obiettivi previsti dal PNRR ed in relazione alle assegnazioni di cui all'Allegato 2 della DGR 1006/2021, facendo seguito alla richiesta inoltrata via mail in merito ai requisiti minimi rappresentati da CONSIP, si chiede conferma delle tecnologie da sostituire al fine di agevolare la redazione degli atti necessari alle successive fasi propedeutiche alla pubblicazione dei bandi di gara secondo le modalità evidenziate nell'Allegato 3 della suddetta DGR 1006/2021.

Pertanto, tenendo conto di quanto riportato nell'Allegato 2 della DGR 1006/2021, si chiede a ciascuna Azienda di confermare le assegnazioni mediante la compilazione del rispettivo foglio excel, specificando per



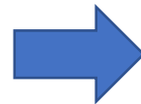
Trasmessa conferma dei fabbisogni e codici NSIS delle tecnologie da sostituire

OGGETTO: Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 6 - Salute componente M6C2.1 - Aggiornamento Tecnologico Digitale Investimento 1.1-Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - DGR 1006 del 30/12/2021. Previsione del riparto delle risorse economiche – Richiesta CUP

In relazione a quanto riportato in oggetto, facendo seguito alla nota prot. n. 4297 del 04.01.2022 con la quale si è proceduto a trasmettere la Deliberazione di Giunta Regionale n. 1006 del 30.12.2021 e la calendarizzazione delle attività necessarie al raggiungimento dei Milestone e facendo seguito agli esiti ricevuti in riscontro alla nota prot. n. 60734 del 21.01.2022 relativa alla ricognizione dei, con la presente si fornisce una proposta di ripartizione delle risorse inerente alle tecnologie previste nel PNRR:



Trasmesso CUP definitivo



Creazione schede interventi su piattaforma AGENAS dedicata al PNRR entro il 18/01/2022 in coordinamento con gli altri Enti con la Regione Lazio



DGR 1005 DEL 31.12.2021

OGGETTO:

Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR)- Missione 6- Salute componente M6C1 - Reti di prossimità, strutture e telemedicina per l'assistenza sanitaria territoriale. Investimenti 1.1, 1.2 e 1.3. - Definizione del Piano - Identificazione delle Strutture del PNRR e del piano regionale integrato

| | | | | | | | | |
|----|------------|--|------------|------|--------------------------------------|----------|-----------------------------------|-----|
| 16 | ASL ROMA 2 | Via S. nemesio, 28 | 8 | Roma | Via S. Nemesio, 28 | Pubblico | Interventi su struttura esistente | 150 |
| 17 | ASL ROMA 2 | Via Giuseppe Marotta, 11 | 9 | Roma | Via Giuseppe Marotta, 11 | Pubblico | Interventi su struttura esistente | 150 |
| 18 | ASL ROMA 2 | FONDAZIONE POLICLINICO TOR VERGATA - Torre 8 | ASL ROMA 2 | Roma | Viale Oxford 81 Roma | Pubblico | Interventi su struttura esistente | 150 |
| 19 | ASL ROMA 2 | IRCCS IFO - Istituti Fisioterapici Ospitalieri | ASL ROMA 2 | Roma | via Elio Chianesi n. 53 - 00144 Roma | Pubblico | Interventi su struttura esistente | 150 |
| 20 | ASL ROMA 3 | Azienda Ospedaliera Ospedale San Camillo Forlanini | ASL Roma 3 | Roma | Padiglione Monaldi | Pubblico | Interventi su struttura esistente | 80 |

DGR 1005 DEL 31.12.2021

Passare dal concetto di curare a quello del prendersi cura, grazie alle Centrali Operative Territoriali (COT)



Nella “MISSIONE 6: SALUTE” ed in particolare alla Componente M6C1 con la dicitura “Reti di Prossimità, Strutture e Telemedicina per l’assistenza Sanitaria Territoriale” viene ripreso un concetto basilare della riforma Sanitaria della 833/78, cioè: L’assistenza alla persona deve rappresentare una attività continua, che si trasforma secondo il livello di intensità e di cronicità della malattia.

La Centrale Operativa Territoriale (COT) degli IFO si pone l’obiettivo di garantire la continuità assistenziale necessaria per il paziente oncologico e razionalizza l’utilizzo delle risorse nella fase di dimissione protetta dall’Ospedale verso il Territorio.

DGR 1005 DEL 31.12.2021

COMPONENTE LAVORI

SCHEMA INTERVENTO (Interconnessione Aziendale) - CUP: H89J21021620006

N. 1
 (progressivo DGR n. 1005 del 30/12/2021)

QUADRO ECONOMICO

QUADRO ECONOMICO

| | | |
|---|---|-------------------|
| A) LAVORI | | |
| A.1) Importo dei lavori | € | 105.271,13 |
| A.2) Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso | € | 5.000,00 |
| Importo totale A) | € | 110.271,13 |
| B) SOMME A DISPOSIZIONE | | |
| B.1) Attrezzature, arredi e forniture | € | - |
| B.2) Indagini e prove di laboratorio | € | - |
| B.3) Spese tecniche | | |
| B.3a) Progettazione | € | 13.000,00 |
| B.3b) Supporto al RUP | € | 2.500,00 |
| B.3c) Verifica del progetto (art. 26, d.lgs. 50/2016) | € | 1.000,00 |
| B.3d) Collaudo (tecnico-amministrativo, statico, tecnico funzionale degli impianti) | € | 4.000,00 |
| B.3e) Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione e Direzione lavori | € | 3.000,00 |
| B.3f) Contributo previdenziale (4 %) su spese tecniche | € | 940,00 |
| Totale B.3) | € | 24.440,00 |
| B.4) Art. 113, d.lgs. 50/2016 (incentivi funzioni tecniche interne esclusa la quota del 20% per beni strumentali) | € | 1.775,51 |
| B.5) Polizze rischi professionali personale interno per progettazione (art. 24, c. 4, d.lgs. 50/2016) | € | - |
| B.6) Spese per commissione giudicatrici (IVA inclusa) | € | - |
| B.7) Spese per pubblicità e notifiche (ANAC) | € | - |
| B.8) Spese per allacci | € | - |
| B.9) Imprevisti | € | 5.698,29 |
| B.10) IVA | | |
| B.10a) IVA su lavori e imprevisti | € | 25.513,27 |
| B.10b) IVA su attrezzature, arredi e forniture | € | - |
| B.10c) IVA su indagini e prove di laboratorio | € | - |
| B.10d) IVA su spese tecniche | € | 5.376,80 |
| Totale B.10) | € | 30.890,07 |
| Importo totale B) | € | 62.803,87 |
| IMPORTO TOTALE A) + B) | € | 173.075,00 |

| | | |
|---|---|------------------|
| A) Apparecchiature - A1+A2+A3+A4 | | |
| A.1) Importo Fornitura | € | 41.907,12 |
| A.2) Importi Accessori opzionali | € | - |
| A.3) Oneri Sicurezza non soggetti a ribasso | € | 500,00 |
| A.4) Eventuale smontaggio e smaltimento apparecchiature da sostituire | € | - |
| Importo totale A) | € | 42.407,12 |
| B) LAVORI - B1 + B2 | | |
| B.1) Eventuali Lavori propedeutici all'installazione | € | - |
| B.2) Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso | € | - |
| Importo totale B) | € | - |
| C) SOMME A DISPOSIZIONE - C1 + C2+C2a + C2b + C2c | | |
| C.1) Imprevisti | € | - |
| C.2) Accantonamenti | € | - |
| C.2a) Art. 113 | € | 678,51 |
| C.2b) Spese per Commissioni | € | - |
| C.2c) spese per pubblicità e notifiche ANAC | € | - |
| Importo totale C) | € | 678,51 |
| D) IVA TOTALE - D1a + D1b | | |
| D.1.a) IVA su Lavori e imprevisti | € | - |
| D.1.b) IVA su apparecchiature | € | 9.329,57 |
| Importo totale D) | € | 9.329,57 |
| IMPORTO TOTALE A) + B) + C) + D) | | |

COMPONENTE CONNESSIONI

DGR 1005 DEL 31.12.2021

← COMPONENTE DEVICE

| | Lavori | Interconnessioni | Device | Totale |
|---|--------------|------------------|-------------|--------------|
| Importo assegnato con DGR n. 1005 del 30/12/2021 | € 173.075,00 | € 52.415,20 | € 71.328,19 | € 296.818,39 |

La peculiarità di patologie e pazienti afferenti agli IFO, sia nell'Istituto Regina Elena che nell'Istituto San Gallicano, richiedono una importante relazione con le strutture territoriali. Per fare ciò è prevista la costruzione di una relazione organica tra la COT IFO e le COT aziendali delle ASL di residenza dei pazienti al fine di facilitare la precoce presa in carico delle persone in dimissione.

E' altresì necessario, per tracciare i percorsi dei pazienti, monitorare i processi interni per il cambio di setting ed integrare i MMG nei percorsi di cura delineati nei DMT con l'affidamento al MMG (o alle équipe territoriali) dei pazienti di IFO in cura cronica o in follow-up.

Obiettivi a breve termine:

a) rendere IFO un attore attivo della rete regionale

- gestire la logistica e i flussi dei pazienti in IFO, in entrata e in uscita attraverso la creazione di una Centrale di Continuità-COT, in collegamento con le COT-A e COT-D delle ASL di residenza dei pazienti.

b) Potenziare la presa in carico longitudinale dei pazienti oncologici, dermatologici e con malattie rare

La Centrale di Continuità delle cure, nel ruolo di COT-IFO avrà il coordinamento delle funzioni di *continuità assistenziale* (Unità di valutazione multidimensionale, Sportelli di accesso, Case Manager) e *transitional care* per garantire al paziente il coordinamento generale che lo coinvolgono e l'affidamento strutturato in dimissione e in follow-up.



| SCHEDA INTERVENTO (Device) - CUP: H89J21021630006 | N. 1 (progressivo DGR n. 1005 del 30/12/2021) |
|---|--|
| QUADRO ECONOMICO | |
| A) Apparecchiature - A1+A2+A3+A4 | |
| A.1) Importo Fornitura | € 57.208,89 |
| A.2) Importi Accessori opzionali | € - |
| A.3) Oneri Sicurezza non soggetti a ribasso | € 500,00 |
| A.4) Eventuale smontaggio e smaltimento apparecchiature da sostituire | € - |
| Importo totale A) | € 57.708,89 |
| B) LAVORI - B1 + B2 | |
| B.1) Eventuali Lavori propedeutici all'installazione | € - |
| B.2) Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso | € - |
| Importo totale B) | € - |
| C) SOMMA DISPOSIZIONE - C1 + C2+C2a + C2b + C2c | |
| C.1) Imprevisti | € - |
| C.2) Accantonamenti | € - |
| C.2a) Art. 113 | € 923,34 |
| C.2b) Spese per Commissioni | € - |
| C.2c) spese per pubblicità e notifiche ANAC | € - |
| Importo totale C) | € 923,34 |
| D) IVA TOTALE - D1a + D1b | |
| D.1.a) IVA su Lavori e Imprevisti | € - |
| D.1.b) IVA su apparecchiature | € 12.695,96 |
| Importo totale D) | € 12.695,96 |
| IMPORTO TOTALE A) + B) + C) + D) | € 71.328,19 |

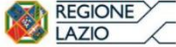


COT

LA MARATONA #NEXTGENERATIONITALIA

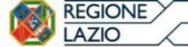


REGIONE LAZIO REGISTRO UFFICIALE U. 004244_04-01-2022


Prot.n.4244 del 04/01/2022

 Direzione Regionale Salute e Integrazione Sociosanitaria
 Area Patrimonio e Tecnologie
 GR 39 22

REGIONE LAZIO REGISTRO UFFICIALE U. 004896_19-01-2022


Prot.n.48696 del 19/01/2022

 Direzione Regionale Salute e Integrazione Sociosanitaria
 Area Patrimonio e Tecnologie
 GR 39 22

REGIONE LAZIO REGISTRO UFFICIALE U. 007928_27-01-2022


Prot.n.79028 del 27/01/2022

 Direzione Regionale Salute e Integrazione Sociosanitaria
 Area Patrimonio e Tecnologie
 GR 39 22

OGGETTO: Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 6-Salute Componente C1 - Reti di prossimità, strutture e telemedicina per l'assistenza sanitaria territoriale. Trasmissione Deliberazione di Giunta Regionale n. 1005 del 30.12.2021

In relazione a quanto riportato in oggetto si trasmette la Deliberazione di Giunta Regionale n. 1005 del 30.12.2021 relativa agli interventi previsti nell'ambito della Missione 6 - Salute componente M6C1, nella quale risultano ricompresi i seguenti investimenti:

- Investimento 1.1 - Case della Comunità;
- Investimento 1.2 - Centrali Operative Territoriali;
- Investimento 1.3- Ospedali di Comunità.



Trasmessa nomina RUP e referente PNRR

OGGETTO: Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) – DGR 1005 e DGR 1007 del 30/12/2021. Previsione del riparto delle risorse economiche

In relazione a quanto riportato in oggetto, facendo seguito alle note prot. n. 4244 e n. 4363 del 04/01/2022 con le quali si è proceduto a trasmettere le Deliberazioni di Giunta Regionale n. 1005 e n.1007 del 30/12/2021 e la calendarizzazione delle attività necessarie al raggiungimento dell'obiettivo del 30 giugno 2022, considerato che la bozza di Decreto Ministeriale di riparto è stata trasmessa in Conferenza Stato-Regioni e Province Autonome di Trento e Bolzano, con la presente si inviano le proposte di ripartizione delle risorse



Trasmesso quadro economico intervento COT

OGGETTO: PNRR – Missione 6 - Salute Componente C1 1.1 (CDC) /1.2 (COT) /1.3 (ODC)- Missione 6-Salute Componente C2 1.2 (Antisismica) - Richiesta CUP

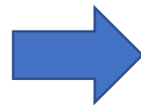
In riferimento alle DGR 1005 e 1007 del 30/12/2021 e alla nota prot. R.L. n. 48696 del 19-01-2022 con la quale si trasmettevano i seguenti file excel relativi alle proposte di riparto:

- Allegato 1_CDC_Riparto Risorse
- Allegato 2_COT_Riparto Risorse
- Allegato 3_ODC_Riparto Risorse
- Allegato 4_Sismica_Riparto Risorse.

si chiede di restituire i file excel sopra richiamati entro e non oltre il giorno 31.01.2022 all'indirizzo ediliziasanitaria@regione.lazio.legalmail.it, anticipato all'indirizzo mail arcartp@regione.lazio.it con l'indicazione del Codice CUP, aggiungendo una colonna in ogni file.



Trasmesso CUP definitivo



Creazione schede interventi su piattaforma AGENAS dedicata al PNRR entro il 18/01/2022 in coordinamento con gli altri Enti e con la Regione Lazio