

# C2 Inv. 1.2 - Cure Domiciliari e Telemedicina



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU

Allegato 1

## Modelli e standard per lo sviluppo dell'Assistenza Territoriale nel Servizio Sanitario Nazionale

### 8. CENTRALE OPERATIVA TERRITORIALE

La Centrale Operativa Territoriale (COT) è un modello organizzativo che svolge una funzione di coordinamento della presa in carico della persona e raccordo tra servizi e professionisti coinvolti nei diversi *setting* assistenziali: attività territoriali, sanitarie e sociosanitarie, ospedaliere e dialogo con la rete dell'emergenza-urgenza.

Standard:

- 1 Centrale Operativa Territoriale ogni 100.000 abitanti o comunque a valenza distrettuale, qualora il Distretto abbia un bacino di utenza maggiore.
- Standard di personale di 1 COT per 100.000 abitanti: 1 Coordinatore Infermieristico, 3-5 Infermieri, 1-2 unità di Personale di Supporto (Si rinvia alla relazione tecnica all'articolo 1, comma 274, della legge 30 dicembre 2021, n. 234).

# Cure Domiciliari e Telemedicina Regione Veneto

## Risorse

- PNRR - circa **296 milioni di Euro** \*
  - Assistenza domiciliare ml 201
  - COT ml€ 16
  - Telemedicina ml€ 74

## Situazione esistente

- ADI esistente
- COT esistenti
- Progetti avviati

## Obiettivi

- Standard: **10% della popolazione >65** assistita a domicilio
- **Attivazione COT → 49 Strutture complessive**
- Elaborazione **progetti Regionali Telemedicina**

\*valori economici in fase di assestamento definitivo

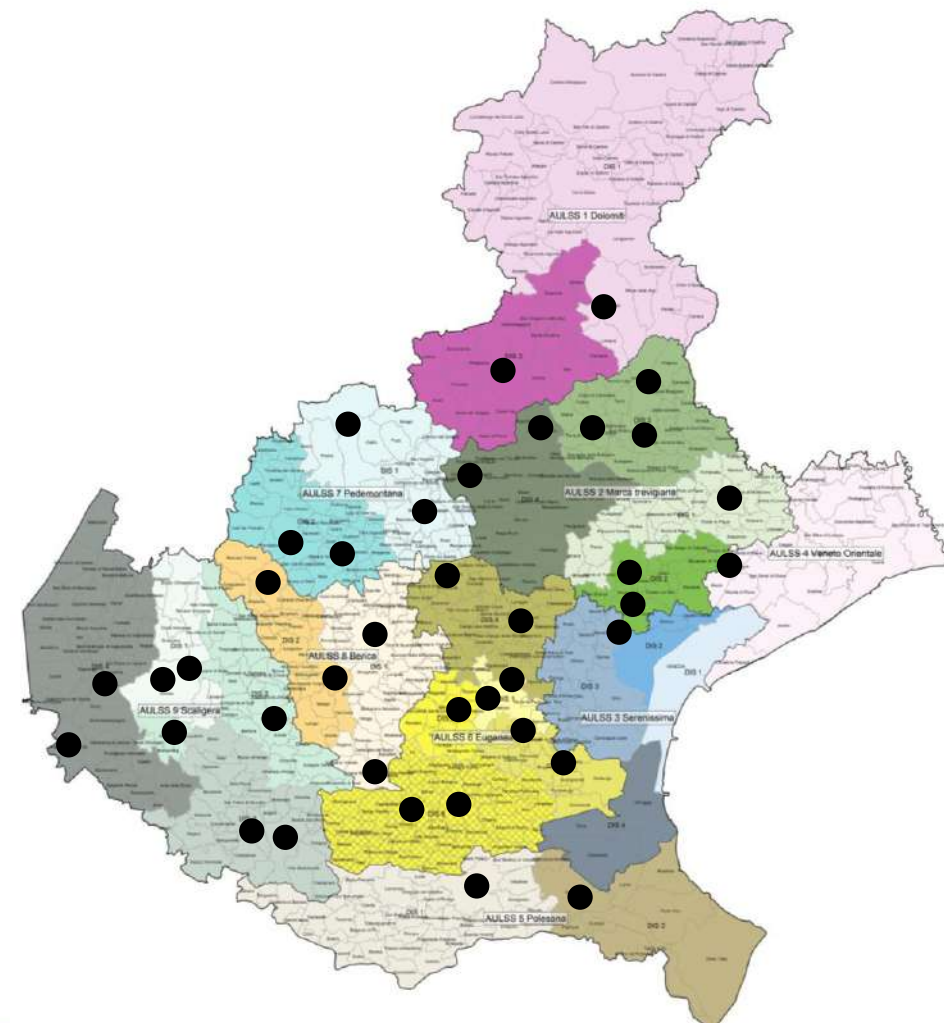
## Caratteristiche minime che deve avere una Centrale Operativa Territoriale:

- Superficie di circa 150 mq
- locale di lavoro del personale con 4 postazioni di lavoro
- 1 ufficio per il coordinatore
- locali di servizio.

Le strutture deriveranno da ristrutturazione o rifunzionalizzazione di strutture già esistenti come, ad esempio, strutture territoriali ambulatoriali obsolete o reparti ospedalieri da riconvertire.

## M6 C1 – intervento 1.2.2 Centrali Operative Territoriali

Azienda Sanitaria	Distretto	Comune	Numero COT	Nuclei Operativi
AULSS 1	01.01	Belluno, Viale Europa, San Gervasio	1	1
	01.02	Feltre, Via Bagnols sur Ceze 3	1	1
AULSS 2	02.01	ODERZO	1	1
	02.02	MOGLIANO, Via Tommasini	1	1
	02.02	DOSSON DI CASIER, Via Peschiere	1	1
	02.03	CONEGLIANO, DE GIRONCOLI	1	1
	02.03	FARRA DI SOLIGO	1	1
	02.03	VITTORIO VENETO	1	1
	02.04	PIEVE DEL GRAPPA	1	1
	02.04	VALDOBBIADENE	1	1
AULSS 3	03.02	Mestre , Via Don Tosatto 147	1	8
AULSS 4	04.01	SAN DONÀ DI PIAVE, VIA TRENTO 17	1	2
AULSS 5	05.01	Rovigo, Viale Tre Martiri 89	1	2
	05.02	Adria, Piazzale degli Etruschi	1	1
AULSS 6	06.01	Padova, Via dei Colli 4	1	1
	06.01	Padova, Via Temanza	1	1
	06.02	Selvazzano, P.za De Claricini	1	1
	06.03	Padova, Via Piovese 74	1	1
	06.03	Pieve di Sacco, Via San Rocco 8	1	1
	06.04	Cittadella, Via Copernico	1	1
	06.04	Camposampiero, Via Cao del Mondo	1	1
	06.05	Este, Via San Fermo	1	1
	06.05	Monselice, Via Marconi	1	1
AULSS 7	07.01	Asiago, Via Sisemol 2	1	1
	07.02	Schio, Via San Camillo de Lellis 1	1	1
	07.02	Centro Sanitario Polifunzionale, via Boldrini	1	1
	07.01	CSS Monsignor Negrin, via Cereria 14 Bassan	1	1
AULSS 8	08.01	Vicenza, Viale San Felice e Fortunato 229	1	2
	08.01	Noventa Vicentina, Via Capo di Sopra 3	1	1
	08.02	Brendola, Via Andrea Palladio	1	1
	08.02	Valdagno, via Galilei 1	1	1
AULSS 9	09.01	VERONA, VIA DEL CAPITEL 22	1	1
	09.01	VERONA, via Poloni	1	1
	09.02	SAN GIOVANNI LUPATOTO, VIA BELLUNO 12	1	1
	09.02	SAN BONIFACIO, VIA CIRCONVALLAZIONE 1	1	1
	09.03	LEGNAGO, via Giannella 1	1	1
	09.03	Cerea, via Monte Carega 26	1	1
	09.04	BUSSOLENGO, VIA CARLO ALBERTO DALLA CI	1	1
	09.04	Valeggio sul Mincio, via Santa Maria Crocefis	1	1
RV		<b>TOT.</b>	<b>39</b>	<b>49</b>



## M6 C1 – intervento 1.2.2 Centrali Operative Territoriali - importi

Azienda	N° COT	N° Nuclei operativi	importo
<b>AULSS 1 Dolomiti</b>	2	2	€ 692.143,86
<b>AULSS 2 Marca Trevigiana</b>	8	8	€ 3.025.549,68
<b>AULSS 3 Serenissima</b>	1	8	€ 2.120.098,40
<b>AULSS 4 Veneto Orientale</b>	1	2	€ 779.833,41
<b>AULSS 5 Polesana</b>	2	3	€ 807.126,47
<b>AULSS 6 Euganea</b>	9	9	€ 3.187.237,78
<b>AULSS 7 Pedemontana</b>	4	4	€ 1.248.294,65
<b>AULSS 8 Berica</b>	4	5	€ 1.684.063,07
<b>AULSS 9 Scaligera</b>	8	8	€ 3.157.922,38
<b>RV</b>	<b>39</b>	<b>49</b>	<b>€ 16.702.269,69</b>

## Target e Milestone

Milestone/Target	Descrizione	Termine di esecuzione Regionale	Rilevanza ITA/UE
Target	Assegnazione codici CUP (Codice Unico di Progetto) per la realizzazione delle Centrali Operative Territoriali	T2 2022	
Target	Assegnazione codici CUP (Codice Unico di Progetto) per l'interconnessione aziendale	T2 2022	
Target	Assegnazione dei progetti idonei per indizione della gara per l'implementazione delle Centrali Operative Territoriali	T4 2022	
Target	Assegnazione codici CIG/provvedimento di convenzione per la realizzazione delle Centrali Operative Territoriali	T4 2022	
Target	Assegnazione codici CIG/provvedimento di convenzione per l'interconnessione aziendale	T4 2022	
Target	Stipula dei contratti per la realizzazione delle Centrali Operative Territoriali	T2 2023	
Target	Stipula dei contratti per l'interconnessione aziendale	T2 2023	
Target	Centrali operative pienamente funzionanti	T1 2024	
Target	Completamento interventi per interconnessione aziendale	T1 2024	

# C1 Inv. 1.3 - Ospedali di Comunità

## 1.3 Rafforzamento dell'assistenza sanitaria intermedia e delle sue strutture (Ospedali di Comunità)

L'investimento mira al potenziamento dell'offerta dell'assistenza intermedia al livello territoriale attraverso l'attivazione dell'Ospedale di Comunità, ovvero una struttura sanitaria della rete territoriale a ricovero breve e destinata a pazienti che necessitano di interventi sanitari a media/bassa intensità clinica e per degenze di breve durata. Tale struttura, di norma dotata di 20 posti letto (fino ad un massimo di 40 posti letto) e a gestione prevalentemente infermieristica, contribuisce ad una maggiore appropriatezza delle cure determinando una riduzione di accessi impropri ai servizi sanitari come ad esempio quelli al pronto soccorso o ad altre strutture di ricovero ospedaliero o il ricorso ad altre prestazioni specialistiche. L'Ospedale di Comunità potrà anche facilitare la transizione dei pazienti dalle strutture ospedaliere per acuti al proprio domicilio, consentendo alle famiglie di avere il tempo necessario per adeguare l'ambiente domestico e renderlo più adatto alle esigenze di cura dei pazienti.

L'investimento si concretizzerà nella realizzazione di 381 Ospedali di Comunità. Anche in questo caso l'implementazione dell'intervento beneficerà di strumenti di coordinamento tra i livelli istituzionali coinvolti. Il costo complessivo stimato dell'investimento è di 1,00 miliardo, e l'orizzonte per il completamento della sua realizzazione è la metà del 2026. La relativa operatività in termini di risorse umane sarà garantita nell'ambito delle risorse vigenti per le quali è stato previsto un incremento strutturale delle dotazioni di personale.

## Cosa

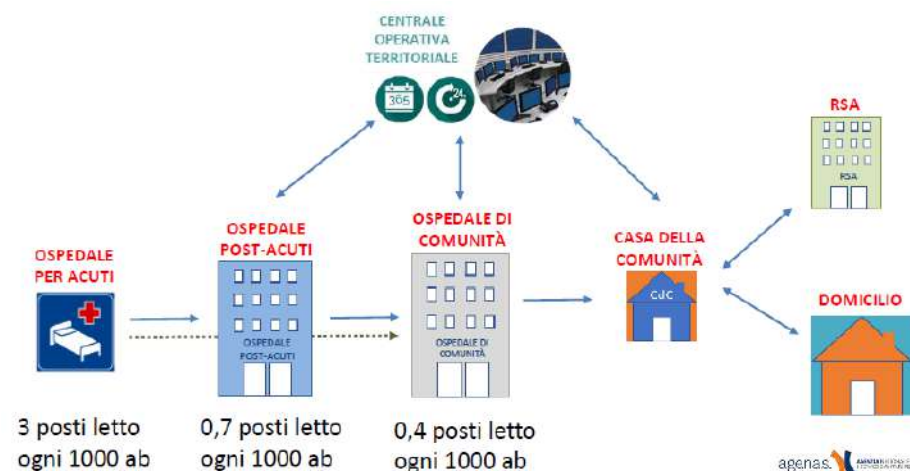
- Struttura sanitaria a ricovero breve
- Interventi sanitari a media/bassa intensità clinica e degenze di breve durata
- Strutture da 20 PL di norma (max 40)
- Gestione prevalentemente infermieristica

## Come

- Attivazione 381 Ospedali di comunità entro 2026
- 1,00 miliardi di Euro

## Riferimenti:

- Patto per la salute 2014-2016
- PSSR 2019-2023
- DGRV 1107/2020



# C1 Inv. 1.3 - Ospedali di Comunità



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU

Allegato 1

## Modelli e standard per lo sviluppo dell'Assistenza Territoriale nel Servizio Sanitario Nazionale

### 11. OSPEDALE DI COMUNITÀ

L'Ospedale di Comunità (OdC) è una struttura sanitaria di ricovero che afferisce alla rete di offerta dell'Assistenza Territoriale e svolge una funzione intermedia tra il domicilio e il ricovero ospedaliero, con la finalità di evitare ricoveri ospedalieri impropri o di favorire dimissioni protette in luoghi più idonei al prevalere di fabbisogni sociosanitari, di stabilizzazione clinica, di recupero funzionale e dell'autonomia e più prossimi al domicilio.

Standard:

- 1 Ospedale di Comunità dotato di 20 posti letto ogni 100.000 abitanti;
- 0,4 posti letto per 1000 abitanti da attuarsi in modo progressivo secondo la programmazione regionale.

Standard di personale per 1 Ospedale di Comunità dotato di 20 posti letto:

7-9 infermieri (di cui 1 Coordinatore infermieristico), 4-6 Operatori Sociosanitari, 1-2 unità di altro personale sanitario con funzioni riabilitative e un Medico per 4,5 ore al giorno 6 giorni su 7.



# OdC - Regione Veneto

## Risorse

- PNRR - circa **74 milioni di Euro** \*
- Standard: 1 struttura ogni 50.000 abitanti (?) ogni 100.000 abitanti

## Obiettivi

- Attivazione Ospedali di Comunità → **98 49 Strutture complessive**
- **Attivazione strutture individuate con risorse PNRR → 30 Strutture**



Attuazione e implementazione programmazione vigente

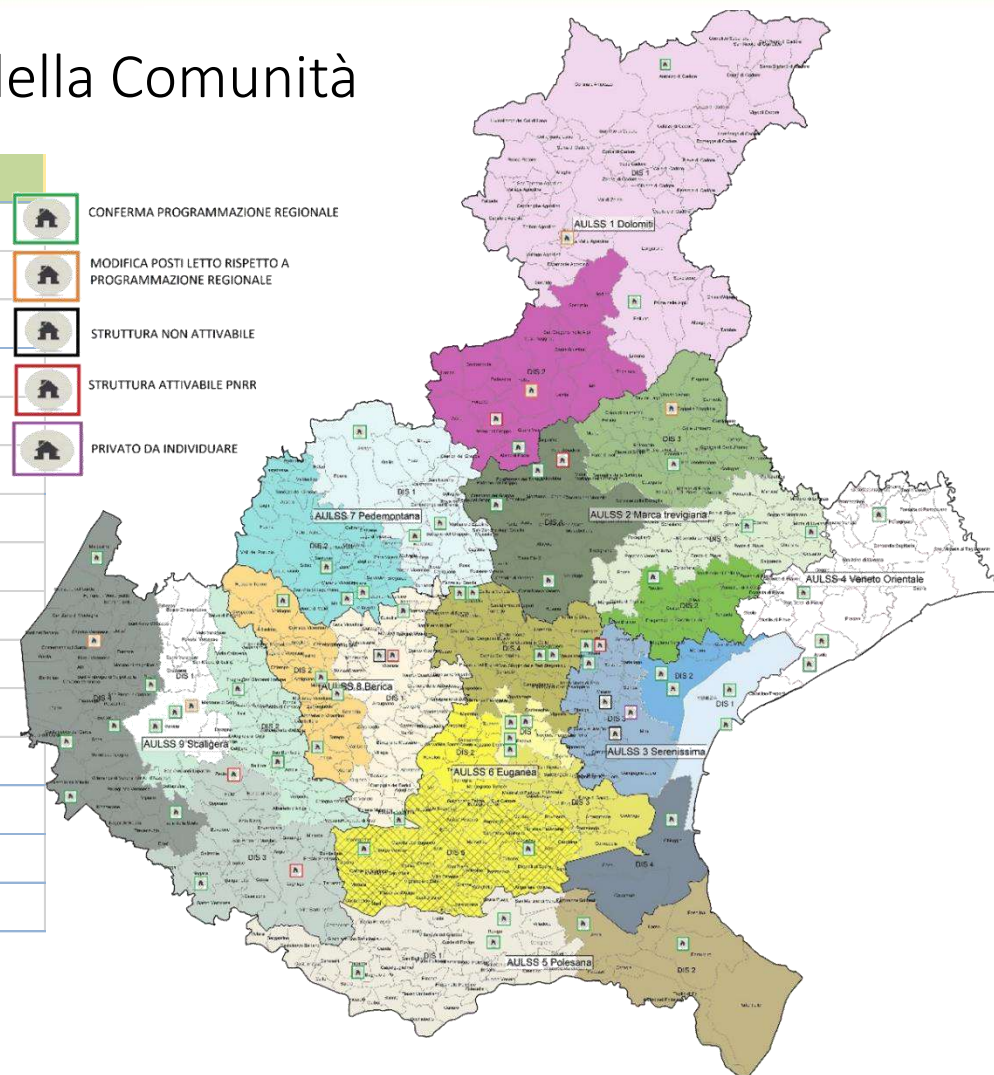
## Situazione esistente

- 37 Strutture attive
- 32 strutture da attivare

## M6 C1 – intervento 1.3 Ospedali della Comunità

Azienda	Denominazione	Azienda	Denominazione
AULSS 1	C.S.P. AURONZO DI CADORE	AULSS 7	Ospedale di Asiago
<b>AULSS 1</b>	<b>OSPEDALE AGORDO</b>	AULSS 7	Ospedale di Bassano
<b>AULSS 1</b>	<b>OSPEDALE DI FELTRE</b>	AULSS 7	Ospedale di Santorso
<b>AULSS 2</b>	<b>Ex pad. Guicciardini</b>	<b>AULSS 8</b>	<b>CSS San Felice</b>
AULSS 2	OSPEDALE DI CASTELFRANCO VENETO	AULSS 8	Ospedale di Lonigo
AULSS 2	OSPEDALE DI CONEGLIANO	AULSS 8	Ospedale di Noventa Vicentina
AULSS 2	OSPEDALE DI ODERZO	<b>AULSS 9</b>	<b>CSP Caprino Veronese</b>
<b>AULSS 2</b>	<b>OSPEDALE DI VITTORIO VENETO</b>	AULSS 9	CSP Stellini Nogara
<b>AULSS 3</b>	<b>Ex Ospedale di Noale</b>	AULSS 9	Ospedale Bussolengo
AULSS 3	Padiglione Mendicanti - diversa collocazione	AULSS 9	Ospedale di Isola della Scala
AULSS 3	Villa Verde	AULSS 9	Ospedale di Malcesine
AULSS 4	Ospedale di Jesolo	<b>AULSS 9</b>	<b>Ospedale Marzana</b>
AULSS 5	Ospedale di Rovigo	AOUP	Ospedale S. Antonio
AULSS 6	Ospedale di Camposampiero	AOUP	Ospedale S. Antonio
AULSS 6	Ospedale di Conselve	AOUIV	Borgo Roma

-  CONFERMA PROGRAMMAZIONE REGIONALE
-  MODIFICA POSTI LETTO RISPETTO A PROGRAMMAZIONE REGIONALE
-  STRUTTURA NON ATTIVABILE
-  STRUTTURA ATTIVABILE PNRR
-  PRIVATO DA INDIVIDUARE



\*Modifica n° PL rispetto alla programmazione vigente (DGRV 1107/2020)

\*Nuova struttura rispetto alla programmazione vigente (DGRV 1107/2020)

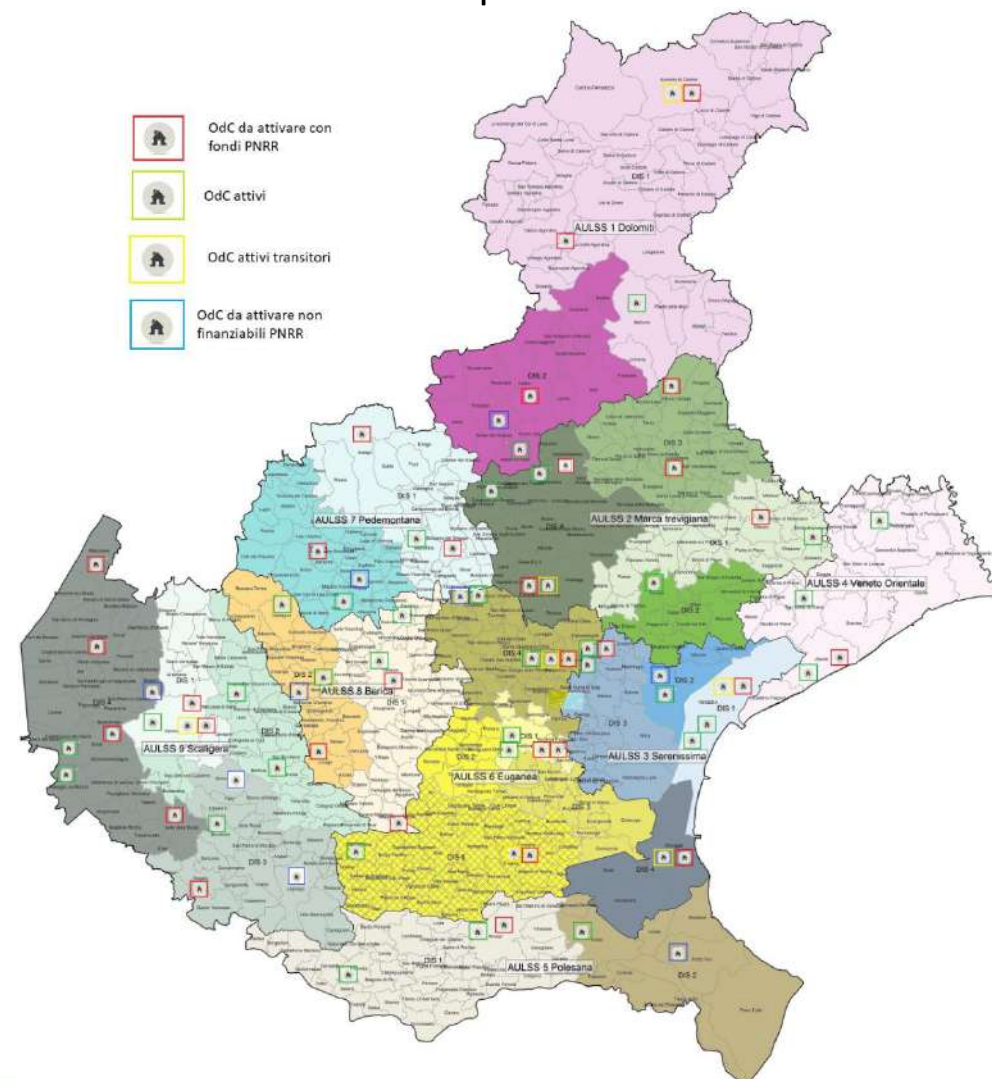
## M6 C1 – intervento 1.3 Ospedali della Comunità - riepilogo

Azienda	Denominazione	Importo
AULSS 1	C.S.P. AURONZO DI CADORE	€ 250.000,00
<b>AULSS 1</b>	<b>OSPEDALE AGORDO</b>	€ 250.000,00
<b>AULSS 1</b>	<b>OSPEDALE DI FELTRE</b>	€ 1.000.000,00
<b>AULSS 2</b>	<b>Ex pad. Guicciardini</b>	€ 7.300.000,00
AULSS 2	OSPEDALE DI CASTELFRANCO VENETO	€ 2.300.000,00
AULSS 2	OSPEDALE DI CONEGLIANO	€ 100.000,00
AULSS 2	OSPEDALE DI ODERZO	€ 3.000.000,00
<b>AULSS 2</b>	<b>OSPEDALE DI VITTORIO VENETO</b>	€ 1.400.000,00
<b>AULSS 3</b>	<b>Ex Ospedale di Noale</b>	€ 4.000.000,00
AULSS 3	Padiglione Mendicanti - diversa collocazione	€ 200.000,00
AULSS 3	Villa Verde	€ 2.500.000,00
AULSS 4	Ospedale di Jesolo	€ 3.500.000,00
AULSS 5	Ospedale di Rovigo	€ 1.300.000,00
AULSS 6	Ospedale di Camposampiero	€ 2.000.000,00
AULSS 6	Ospedale di Conselve	€ 6.000.000,00






Azienda	Denominazione	Importo
AULSS 7	Ospedale di Asiago	€ 300.000,00
AULSS 7	Ospedale di Bassano	€ 1.500.000,00
AULSS 7	Ospedale di Santorso	€ 500.000,00
<b>AULSS 8</b>	<b>CSS San Felice</b>	€ 5.000.000,00
AULSS 8	Ospedale di Lonigo	€ 2.200.000,00
AULSS 8	Ospedale di Noventa Vicentina	€ 3.500.000,00
<b>AULSS 9</b>	<b>CSP Caprino Veronese</b>	€ 5.500.000,00
AULSS 9	CSP Stellini Nogara	€ 3.600.000,00
AULSS 9	Ospedale Bussolengo	€ 4.000.000,00
AULSS 9	Ospedale di Isola della Scala	€ 6.500.000,00
AULSS 9	Ospedale di Malcesine	€ 1.000.000,00
<b>AULSS 9</b>	<b>Ospedale Marzana</b>	€ 3.500.000,00
AOUP	Ospedale S. Antonio	€ 605.554,38
AOUP	Ospedale S. Antonio	€ 50.000,00
AOUIV	Borgo Roma	€ 1.000.000,00
<b>RV</b>	<b>Totale complessivo</b>	<b>€ 73.855.554,38</b>

## M6 C1 – intervento 1.3 Ospedali della Comunità - importi

Azienda	n° ODC	Importo
AULSS 1	3	€ 1.500.000,00
AULSS 2	5	€ 14.100.000,00
AULSS 3	3	€ 6.700.000,00
AULSS 4	1	€ 3.500.000,00
AULSS 5	1	€ 1.300.000,00
AULSS 6	2	€ 8.000.000,00
AULSS 7	3	€ 2.300.000,00
AULSS 8	3	€ 10.700.000,00
AULSS 9	6	€ 24.100.000,00
AOPD	2	€ 655.554,38
AOUVR	1	€ 1.000.000,00
<b>RV</b>	<b>30</b>	<b>€ 73.855.554,38</b>



## Target e Milestone

Milestone/Target	Descrizione	Termine di esecuzione Regionale	Rilevanza ITA/UE
Target	Assegnazione dei codici CUP (Codice Unico di Progetto) per la realizzazione degli Ospedali di Comunità	T2 2022	
Target	Approvazione dei progetti idonei per indizione della gara per la realizzazione degli Ospedali di Comunità	T1 2023	
Target	Assegnazione dei codici CIG/provvedimento di convenzione per la realizzazione degli Ospedali di Comunità	T1 2023	
Target	Stipula delle obbligazioni giuridicamente vincolanti per la realizzazione degli Ospedali di Comunità	T3 2023	
Target	Ospedali di Comunità rinnovati, interconnessi e dotati di attrezzature tecnologiche	T1 2026	

# Missione 6 Salute – Componente 2

## OBIETTIVI GENERALI:



### M6C2 - INNOVAZIONE, RICERCA E DIGITALIZZAZIONE DEL SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE

- Sviluppare una sanità pubblica che valorizzi gli investimenti nel sistema salute in termini di risorse umane, digitali, strutturali, strumentali e tecnologici
- Rafforzare la ricerca scientifica in ambito biomedico e sanitario
- Potenziare e innovare la struttura tecnologica e digitale del SSN a livello Centrale e Regionale, al fine di garantire un'evoluzione significativa delle modalità di assistenza sanitaria, migliorando la qualità e la tempestività delle cure; valorizzando il ruolo del paziente come parte attiva del processo clinico-assistenziale; e garantendo una maggiore capacità di governance e programmazione sanitaria guidata dalla analisi dei dati, nel pieno rispetto della sicurezza e della tutela dei dati e delle informazioni

## QUADRO DELLE MISURE E RISORSE (MILIARDI DI EURO):

8,63

Mld

Totale

Ambiti di intervento/Misure	Totale
Riforma 1: Riorganizzare la rete degli IRCCS	-
<b>1. Aggiornamento tecnologico e digitale</b>	<b>7,35</b>
Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero	4,05
Investimento 1.2: Verso un ospedale sicuro e sostenibile	1,64
Investimento 1.3: Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione	1,67
<b>2. Formazione, ricerca scientifica e trasferimento tecnologico</b>	<b>1,25</b>
Investimento 2.1: Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN	0,52
Investimento 2.2: Sviluppo delle competenze tecniche, professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario	0,74

Investimento	Dettaglio	Importo PNRR
I1.1 Ammodernamento del parco tecnologico digitale ospedaliero	Apparecchiature	1.190.000.000,00 €
	Digitalizzazione	1.450.000.000,00 €
	DL 34/2020	1.410.000.000,00 €
I1.2 Ospedale sicuro e sostenibile	Antisismica	640.000.000,00 €
	Art. 20 L. 67/88 già avviati	1.000.000.000,00 €
I1.3 Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione	FSE (Repository centrale, supporto organizzativo, sviluppo FSE)	1.380.000.000,00 €
	Infrastruttura tecnologica del MdS (analisi dati, NSIS, strumento simulazione e predizione, piattaforma nazionale telemedicina)	292.600.000,00 €
I2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN	2.1.1 Progetti Proof of Concept (PoC)	
	2.1.2 programmi di ricerca o progetti nel campo delle malattie rare e dei tumori rari;	
	2.1.3 programmi di ricerca su malattie altamente invalidanti	520.000.000,00 €
I2.2 Sviluppo delle competenze tecniche professionali digitali e manageriali del personale del sistema sanitario		740.000.000,00 €

# C2 Inv. 1.1 - Aggiornamento tecnologico e digitale

## Risorse

- PNRR - circa **296 milioni di Euro \***

Apparecchiature	ml€ 87,8
Digitalizzazione	ml€ 107,1
DL 34/2020	ml€ 101,5

## Obiettivi

- Acquisto apparecchiature
- Digitalizzare processi clinico-assistenziali tutti DEA I e II livello
- Attuazione interventi previsti con DGRV 782/2020

## Situazione esistente

- Assessment fabbisogni elettromedicali e digitalizzazione DEA I e II livello - Azienda Zero e MdS (feb 2021)
- DGRV 782/2020 Attuazione DL 34/2020

# C2 Inv. 1.1.2 – Digitalizzazione DEA I e II

- Ricognizione Azienda Zero (settembre 2020)

Stato attuazione nelle strutture del SSR:

LIVELLO 3:

Struttura ospedaliera dotata di: LISS, RIS-PACS, sistema informativo per la gestione dell'attività clinica di Pronto Soccorso e sistema informativo per la gestione dell'attività clinica dei blocchi operatori.

Obiettivo:

LIVELLO 4:

Struttura ospedaliera dotata di: LISS, RIS-PACS, sistema informativo per la gestione dell'attività clinica di Pronto Soccorso, sistema informativo per la gestione dell'attività clinica dei blocchi operatori, ADT e MPI servizi di farmacia informatizzati, prescrizione e somministrazione farmaci con sistema informatizzato, cartella clinica elettronica ospedaliera, repository e orde entry.

Fondi a disposizione PNRR:

107.098.553,85 €


\*valori economici in fase di assestamento definitivo



## M6 C2 – intervento 1.1 Digitalizzazione DEA I e DEA II

AZIENDA	PRESIDIO OSPEDALIERO	CLASSIF. STRUTTURA [DEA I/ DEA II]	IMPORTO
AULSS 1	Ospedale di FELTRE	DEA I	8.567.894,24 €
	Ospedale di Belluno	DEA I	
AULSS 2	Ospedale di Treviso	DEA II	12.851.841,34 €
	Ospedale di Castelfranco	DEA I	
	Ospedale di Montebelluna	DEA I	
	Ospedale di Conegliano	DEA I	
AULSS 3	Ospedale di Vittorio Veneto	DEA I	12.851.841,34 €
	Ospedale di Mestre	DEA II	
	Ospedale di Venezia	DEA I	
	Ospedale di Mirano	DEA I	
	Ospedale di Dolo	DEA I	
AULSS 4	OSPEDALE DI PORTOGRUARO	DEA I	6.425.920,69 €
	Ospedale di SAN DONA'	DEA I	
AULSS 5	Ospedale di Rovigo	DEA I	8.567.894,24 €
	Ospedale di Adria	DEA I	
AULSS 6	Ospedale di Cittadella	DEA I	12.851.841,34 €
	Ospedale di Camposampiero	DEA I	
	Ospedale di Piove di Sacco	DEA I	
	Ospedale di Schiavonia	DEA I	
AULSS 7	Ospedale di Bassano	DEA I	8.567.894,24 €
	Ospedale di Santorso	DEA I	
AULSS 8	Ospedale di Vicenza	DEA II	8.567.894,24 €
	Ospedale di Arzignano	DEA I	
	Montecchio	DEA I	
AULSS 9	Ospedale di Legnago	DEA I	12.851.841,34 €
	Ospedale di San Bonifacio	DEA I	
	Ospedale di Villafranca	DEA II	
AOUPD	AZIENDA OSPEDALIERA PADOVA (Polo Padova est, polo Giustiniani)	DEA II	7.496.907,46 €
AOUIVR	AOUI VERONA (Polo BORGO TRENTO)	DEA II	7.496.907,46 €
	AOUI VERONA (Polo Borgo Roma)	DEA II	
IOV	IOV PADOVA IOV sede Castelfranco	né DEA I né DEA II	- €
<b>TOT</b>	<b>Regione Veneto</b>		<b>107.098.677,93 €</b>

## Target e Milestone

Milestone/Target	Descrizione	Termine di esecuzione Regionale	Rilevanza ITA/UE
Milestone	Pubblicazione delle procedure di gara nell'ambito degli accordi quadro Consip e conclusione di contratti per la fornitura di servizi per la digitalizzazione degli ospedali (sede di DEA di I e II livello) (*).	T4 2022	
Target	Digitalizzazione delle strutture ospedaliere (DEA - Dipartimenti di emergenza e accettazione -Livello I e II)	T3 2025	

# M6 C2 – intervento 1.1 Grandi apparecchiature

Grandi apparecchiature	Nuova gara	Procedura in	Totale									
Etichette di riga	Consip	corso	complessivo									
<b>Azienda Ospedale-Università di Padova</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>21</b>									
Angiografo	2		2									
Cardiologico	1		1									
Vascolare Neuro biplano	1		1									
Gamma Camera		1	1									
Mammografo		1	1									
Radiologico	7	6	13									
Polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) (per esami di PS)	5		5									
Telecomandato digitale (per esami di PS)	1	6	7									
Telecomandato digitale (per esami di routine)	1		1									
RMN 1,5 T	1	1	2									
TAC 128 strati	2		2									
<b>Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>26</b>									
Acceleratore Lineare	1		1									
Angiografo	3		3									
Cardiologico	3		3									
Mammografo		2	2									
Radiologico	16		16									
Polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) (per esami di PS)	10		10									
Telecomandato digitale (per esami di PS)	1		1									
Telecomandato digitale (per esami di routine)	5		5									
RMN 1,5 T	1	1	2									
TAC 128 strati	2		2									
<b>IRCCS Istituto Oncologico Veneto</b>	<b>3</b>		<b>3</b>									
Acceleratore Lineare	1		1									
PET CT	1		1									
N.D.	1		1									
RMN 1,5 T	1		1									
<b>ULSS 1 Dolomiti</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>7</b>									
Acceleratore Lineare		1	1									
Gamma Camera/CT	1		1									
Radiologico	4		4									
Polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) (per esami di PS)	2		2									
Telecomandato digitale (per esami di routine)	2		2									
RMN 1,5 T	1		1									
<b>ULSS 2 Marca Trevigiana</b>				<b>10</b>	<b>3</b>	<b>13</b>						
Gamma Camera/CT				2		2						
Mammografo				1	1	2						
Radiologico				6	2	8						
Polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) (per esami di PS)				6	1	7						
Telecomandato digitale (per esami di PS)					1	1						
TAC 128 strati				1		1						
<b>ULSS 3 Serenissima</b>				<b>22</b>	<b>4</b>	<b>26</b>						
Acceleratore Lineare				1	1	2						
Angiografo				3		3						
Cardiologico				2		2						
Vascolare Neuro biplano				1		1						
Gamma Camera					1	1						
Gamma Camera/CT				1		1						
Mammografo				3	2	5						
Radiologico				9		9						
Polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) (per esami di PS)				8		8						
Telecomandato digitale (per esami di PS)				1		1						
RMN 1,5 T				2		2						
TAC 128 strati				3		3						
<b>ULSS 4 Veneto Orientale</b>				<b>4</b>		<b>4</b>						
Radiologico				1		1						
Polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) (per esami di PS)				1		1						
RMN 1,5 T				1		1						
TAC 128 strati				2		2						
<b>ULSS 5 Polesana</b>				<b>6</b>	<b>4</b>	<b>10</b>						
Acceleratore Lineare				1	1	2						
Angiografo				1		1						
Cardiologico				1		1						
Gamma Camera/CT					1	1						
Mammografo					1	1						
Radiologico				4	1	5						
Polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) (per esami di PS)				3	1	4						
Telecomandato digitale (per esami di PS)				1		1						
<b>ULSS 6 Euganea</b>							<b>19</b>	<b>2</b>	<b>21</b>			
Angiografo							2		2			
Cardiologico							2		2			
Radiologico							13	2	15			
Polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) (per esami di PS)							12		12			
Telecomandato digitale (per esami di PS)							1	2	3			
RMN 1,5 T							1		1			
TAC 128 strati							3		3			
<b>ULSS 7 Pedemontana</b>							<b>13</b>		<b>13</b>			
Angiografo							3		3			
Cardiologico							3		3			
Radiologico							8		8			
Polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) (per esami di PS)							8		8			
TAC 128 strati							2		2			
<b>ULSS 8 Berica</b>							<b>18</b>	<b>4</b>	<b>22</b>			
Acceleratore Lineare							1		1			
Mammografo							1		1			
Radiologico							14	4	18			
Polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) (per esami di PS)							11		11			
Telecomandato digitale (per esami di PS)							2	4	6			
Telecomandato digitale (per esami di routine)							1		1			
RMN 1,5 T							1		1			
TAC 128 strati							1		1			
<b>ULSS 9 Scaligera</b>							<b>9</b>	<b>5</b>	<b>14</b>			
Acceleratore Lineare							1		1			
Radiologico							6	3	9			
Polifunzionale per radiologia digitale diretta (DR) (per esami di PS)							6		6			
Telecomandato digitale (per esami di PS)								3	3			
RMN 1,5 T								2	2			
TAC 128 strati							2		2			
<b>Totale complessivo</b>							<b>145</b>	<b>35</b>	<b>180</b>			

## Target e Milestone

Milestone/Target	Descrizione	Termine di esecuzione Regionale	Rilevanza ITA/UE
Milestone	Pubblicazione delle gare d'appalto per il rinnovo delle grandi attrezzature	T4 2022	
Target	Operatività delle grandi apparecchiature sanitarie	T4 2024	

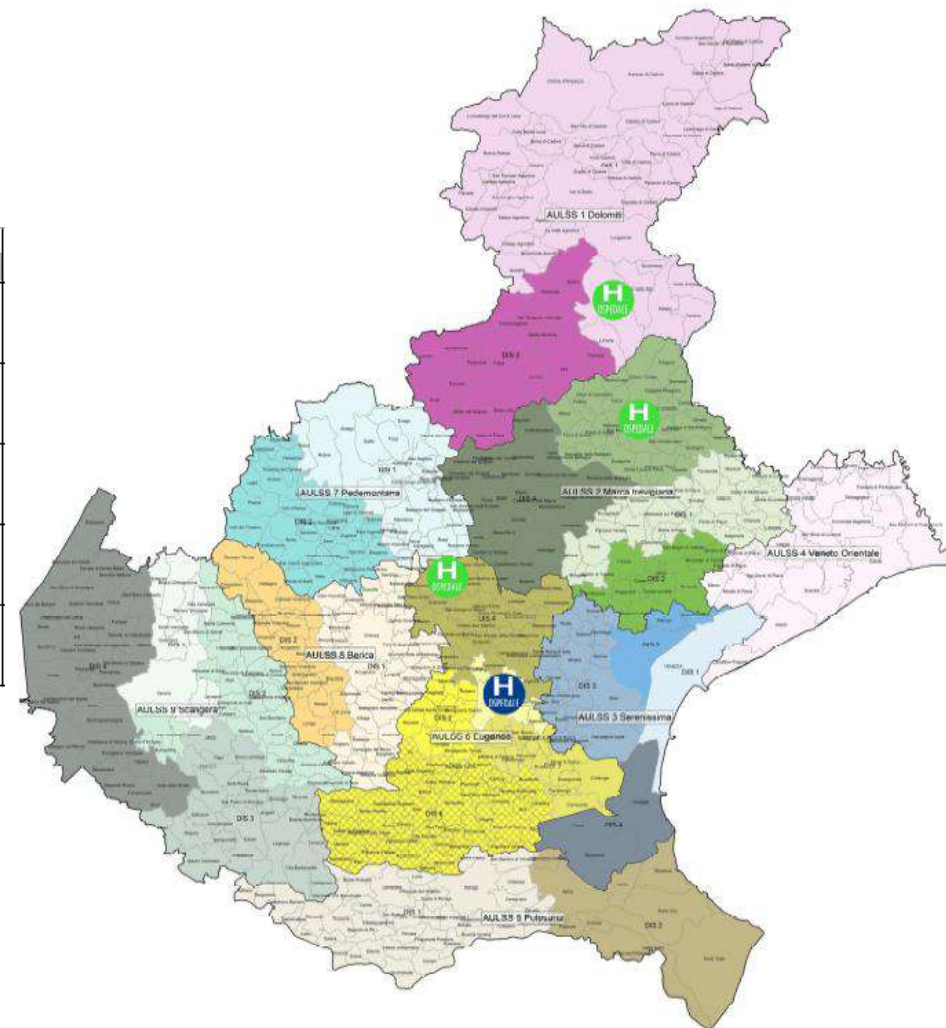
# C2 Inv. 1.1.3 – Rafforzamento strutturale del SSN

- DGRV 782/2020 Attuazione misure in materia sanitaria connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19 previste dal decreto-legge n. 34/2020 denominato "Decreto Rilancio"
- Investimento già avviato ed in corso di attuazione per posti di Terapia Intensiva, Semintensiva, Pronto Soccorso e SUEM


Totale complessivo: **101.544.272,00 €**

## M6 C2 intervento 1.2 - Verso un Ospedale sicuro e sostenibile

INTERVENTO	TOTALE INTERVENTO	FINANZIAMENTO PNRR	FINANZIAMENTO PNRR	FINANZIAMENTO FSR / ALTRO
Nuova pediatria	47.986.456,25	-	47.182.700,94	803.755,31
Lavori di miglioramento sismico ed adeguamento antincendio dell'ospedale di Belluno	45.175.083,81	37.000.000,00	-	8.175.083,81
Realizzazione di un nuovo blocco delle Urgenze ed Emergenze del presidio ospedaliero di Conegliano	53.760.000,00	33.090.553,85	-	20.669.446,15
Adeguamento antisismico dell'Ospedale di Cittadella	43.000.000,00	36.700.000,00	-	6.300.000,00
Adeguamento sismico della Morgue dell'Ospedale di Cittadella	2.000.000,00	300.000,00	-	1.700.000,00



## Target e Milestone

Milestone/Target	Descrizione	Termine di esecuzione Regionale	Rilevanza ITA/UE
Milestone	Pubblicazione procedure di gara per interventi antisismici	T1 2023	
Target	Completamento degli interventi antisismici nelle strutture	T2 2026	