

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

Missione 6 Componente 1

INVESTIMENTO 1.1

Intervento: CASA DELLA COMUNITA' DI ASOLO (TV)

Importo Quadro Economico Importo Lavori Importo Lavori Importo Prog. Esecutiva € 1.586.139,04 Importo Prog. Esecutiva € 5.4 694,010 Somme a disposizione € 415.948,36 Iva e altre imposte € 243.218,59 € 243.218,59 € 1.830,000,00 con fondi PNRR € 470.000,00 con fondi FSR(GSA) / altro di cui alla DGRV 368/2022 Importo Contratto Appalto Integrato € 1.640.833,04 IEA architecture&engineering S.r.l. (mandatario) W.E.I.N Venice S.r.l. (mandante) Ingegneri Associati Palma e Pernechele (mandante) Progetto Decibel S.r.l. (mandante) Dr.ssa Elena Bellen (mandante)		\
## 470.000,00 con fondi FSR(GSA) / altro di cui alla DGRV 368/2022 ### Importo Contratto Appalto Integrato ### Progettazione Esecutiva ### Progettazione Esecutiva ### I.FA architecture&engineering S.r.l. (mandatario) ### W.E.I.'N Venice S.r.l. (mandante) ### Ingegneri Associati Palma e Pernechele (mandante) ### Progetto Decibel S.r.l (mandante) ### Ingegneri Associati Palma e Pernechele (mandante) ### Ingegneri Associati Palma e Perneche	Importo Quadro Economico	Importo Lavori € 1.586.139,04 Importo Prog. Esecutiva € 54.694,00 Somme a disposizione € 415.948,36
Progettazione Esecutiva LFA architecture&engineering S.r.l. (mandante) W.E.l.'N Venice S.r.l. (mandante) Ingegneri Associati Palma e Pernechele (mandante) Progetto Decibel S.r.l (mandante) Dr.ssa Elena Bellen (mandante) Dr.ssa Elena (manda	Finanziamento	€ 470.000,00 con fondi FSR(GSA) / altro di cui alla
W.E.I.'N Venice S.r.I. (mandante) Ingegneri Associati Palma e Pernechele (mandante) Progetto Decibel S.r.I (mandante) Dr.ssa Elena Bellen (mandante) Impresa Appaltatrice I.TEC S.r.I. – Villa del Conte (PD) Ing. Sergio Maso – Arch. Daniele Di Cesare RTP CONTEC Cons. Tecnica e Serv. Ingegneria SRL – VERONA Responsabile Unico del Procedimento Arch. Massimo Mazzarolo Azienda ULSS n.2 Marca trevigiana Natura dell'intervento Messa a norma per Adeguamento antincendio e miglioramento sismico Adeguamento Legge 22 del 2002 Ammodernamento degli spazi Adeguamento D.M. 77 del 2022 04.03.2024 12 mesi PRINCIPALI DATI DI PROGETTO Superficie lorda intervento Piano Terra Punto Unico Accoglienza Sala d'attesa Punto prelievi n. 15 Ambulatori Locali per servizi di diagnostica di base Uffici Locali di supporto, sala polivalente	Importo Contratto Appalto Integrato	€ 1.640.833,04
Direttore dei Lavori e Coord. Sic. Fase Esec. Ing. Sergio Maso – Arch. Daniele Di Cesare RTP CONTEC Cons. Tecnica e Serv. Ingegneria SRL – VERONA Responsabile Unico del Procedimento Arch. Massimo Mazzarolo Azienda ULSS n.2 Marca trevigiana Natura dell'intervento Messa a norma per Adeguamento antincendio e miglioramento sismico Adeguamento Legge 22 del 2002 Ammodernamento degli spazi Adeguamento D.M. 77 del 2022 Inizio lavori Durata dei lavori PRINCIPALI DATI DI PROGETTO Superficie lorda intervento Piano Terra Sala d'attesa Punto prelievi n. 15 Ambulatori Locali per servizi di diagnostica di base Uffici Locali di supporto, sala polivalente	Progettazione Esecutiva	W.E.I.'N Venice S.r.I. (mandante) Ingegneri Associati Palma e Pernechele (mandante) Progetto Decibel S.r.I (mandante)
RTP CONTEC Cons. Tecnica e Serv. Ingegneria SRL – VERONA Responsabile Unico del Procedimento Arch. Massimo Mazzarolo Azienda ULSS n.2 Marca trevigiana Ristrutturazione Messa a norma per Adeguamento antincendio e miglioramento sismico Adeguamento Legge 22 del 2002 Ammodernamento degli spazi Adeguamento D.M. 77 del 2022 Inizio lavori 04.03.2024 Durata dei lavori 12 mesi PRINCIPALI DATI DI PROGETTO Superficie lorda intervento Porzione piano terra Edificio Esistente 900 mq Piano Terra Punto Unico Accoglienza Sala d'attesa Punto prelievi n. 15 Ambulatori Locali per servizi di diagnostica di base Uffici Locali di supporto, sala polivalente	Impresa Appaltatrice	I.TEC S.r.I. – Villa del Conte (PD)
Azienda ULSS n.2 Marca trevigiana Natura dell'intervento Ristrutturazione Messa a norma per Adeguamento antincendio e miglioramento sismico Adeguamento Legge 22 del 2002 Ammodernamento degli spazi Adeguamento D.M. 77 del 2022 Inizio lavori O4.03.2024 Durata dei lavori PRINCIPALI DATI DI PROGETTO Superficie lorda intervento Piano Terra Punto Unico Accoglienza Sala d'attesa Punto prelievi n. 15 Ambulatori Locali per servizi di diagnostica di base Uffici Locali di supporto, sala polivalente	Direttore dei Lavori e Coord. Sic. Fase Esec.	RTP CONTEC Cons. Tecnica e Serv. Ingegneria
Messa a norma per Adeguamento antincendio e miglioramento sismico Adeguamento Legge 22 del 2002 Ammodernamento degli spazi Adeguamento D.M. 77 del 2022 Inizio lavori Durata dei lavori PRINCIPALI DATI DI PROGETTO Superficie lorda intervento Piano Terra Piano Terra Punto Unico Accoglienza Sala d'attesa Punto prelievi n. 15 Ambulatori Locali per servizi di diagnostica di base Uffici Locali di supporto, sala polivalente	Responsabile Unico del Procedimento	
Durata dei lavori PRINCIPALI DATI DI PROGETTO Superficie lorda intervento Piano Terra Punto Unico Accoglienza Sala d'attesa Punto prelievi n. 15 Ambulatori Locali per servizi di diagnostica di base Uffici Locali di supporto, sala polivalente	Natura dell'intervento	Messa a norma per Adeguamento antincendio e miglioramento sismico Adeguamento Legge 22 del 2002 Ammodernamento degli spazi
PRINCIPALI DATI DI PROGETTO Superficie lorda intervento Piano Terra Punto Unico Accoglienza Sala d'attesa Punto prelievi n. 15 Ambulatori Locali per servizi di diagnostica di base Uffici Locali di supporto, sala polivalente	Inizio lavori	04.03.2024
Superficie lorda intervento Piano Terra Punto Unico Accoglienza Sala d'attesa Punto prelievi n. 15 Ambulatori Locali per servizi di diagnostica di base Uffici Locali di supporto, sala polivalente	Durata dei lavori	12 mesi
Piano Terra Punto Unico Accoglienza Sala d'attesa Punto prelievi n. 15 Ambulatori Locali per servizi di diagnostica di base Uffici Locali di supporto, sala polivalente	PRINCIPALI DATI DI PROGETTO	
Sala d'attesa Punto prelievi n. 15 Ambulatori Locali per servizi di diagnostica di base Uffici Locali di supporto, sala polivalente	Superficie lorda intervento	Porzione piano terra Edificio Esistente 900 mq
	Piano Terra	Sala d'attesa Punto prelievi n. 15 Ambulatori Locali per servizi di diagnostica di base Uffici Locali di supporto, sala polivalente





