

SC EDILIZIA E IMPIANTI - AREA ISONTINA / 245

**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA  
GIULIANO ISONTINA**

**DETERMINAZIONE  
DEL DIRETTORE DELLA  
SC EDILIZIA E IMPIANTI - AREA ISONTINA**

OGGETTO: Decisione a contrarre e contestuale affidamento diretto alla SOCIETA' D'INGEGNERIA MASOLI MESSI S.R.L., in forma abbreviata SIMM S.R.L. della progettazione esecutiva, direzione lavori e attività di coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione per l'intervento di modifica dell'impianto di trattamento aria a servizio del laboratorio PCL3 presso il P.O. di Monfalcone in via Galvani 1. CUP G42C25000020001 CIG B5CD3DAE9C.

**Il Direttore della  
SC EDILIZIA E IMPIANTI - AREA ISONTINA**

arch. Mauro Baracetti attesta che l'atto è conforme alla programmazione aziendale nonché la legittimità e regolarità tecnica dello stesso allo stato delle conoscenze.

arch. Mauro Baracetti

Trieste, 28/02/2025

**OGGETTO:** Decisione a contrarre e contestuale affidamento diretto alla SOCIETA' D'INGEGNERIA MASOLI MESSI S.R.L., in forma abbreviata SIMM S.R.L. della progettazione esecutiva, direzione lavori e attività di coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione per l'intervento di modifica dell'impianto di trattamento aria a servizio del laboratorio PCL3 presso il P.O. di Monfalcone in via Galvani 1. CUP G42C25000020001 CIG B5CD3DAE9C.

**PREMESSO** che con L.R. FVG 17 dicembre 2018, n. 27 "Assetto istituzionale e organizzativo del Servizio Sanitario regionale", così come attuata giusta D.G.R. FVG n. 2174 dd. 12.12.2019 resa esecutiva con decreto del Presidente della Regione Autonoma FVG n. 0223/Pres. dd. 20.12.2019 debitamente pubblicato ex lege ed esecutivo, è stata la costituita a decorrere dal giorno 1 gennaio 2020 l'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (A.S.U.G.I.);

**ATTESO** che con D.G.R. FVG n. 2002 dd. 20.12.2024 il dott. Antonio Poggiana è stato nominato Direttore Generale dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (A.S.U.G.I.);

**VISTO** il dec. ASUGI n. 454 dd. 19.05.2022 e s.m. e i. di adozione dell'atto aziendale dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina in applicazione del quarto comma dell'art. 54 della LR FVG 12 dicembre 2019 n. 22;

**CONSIDERATO** che con dec. ASUGI n. 701 dd. 29.07.2022 e s.m. e i. si è data attuazione all'Atto approvato con decreto n. 454/2022 approvando le declaratorie delle funzioni delle strutture e aree dipartimentali, delle strutture complesse e delle strutture semplici a valenza dipartimentale attuando la ricognizione degli incarichi gestionali di direzione di struttura complessa e di struttura semplice dipartimentale;

**PREMESSO** che il laboratorio a contenimento biologico PCL3 è un laboratorio di massima sicurezza per la manipolazione di agenti patogeni nell'interfaccia uomo/animale, grazie al quale è possibile effettuare ricerche di elevato livello sulle infezioni virali e batteriche degli animali altamente trasmissibili all'uomo;

**PRECISATO** che il macchinario attualmente in uso risulta obsoleto e che l'intervento prevede l'ammodernamento dell'impianto di trattamento dell'aria presso il laboratorio PCL3 Analisi di Monfalcone;

**RILEVATA** l'urgenza di procedere alla sostituzione del macchinario con una nuova tecnologia che sarà più prestazionale, più efficiente dal punto di vista energetico e quindi meno energivora;

**VISTO** che l'art. 50 comma 2 del nuovo codice dei contratti Decreto Legislativo 36/2023 prevede al comma 1, lettera b la possibilità dell'affidamento diretto per lavori di importo inferiore a € 150.000,00, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

**RITENUTO** a tal fine, necessario, avviare una trattativa diretta mediante la Piattaforma telematica E - Appalti, con l'Operatore Economico SIMM S.R.L., selezionato poiché disponibile a eseguire i lavori con immediatezza e poiché la presente S.A. ha già verificato che l'operatore economico è in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali in oggetto;

**RILEVATO** che a seguito della procedura di affidamento, svolta mediante la Piattaforma e-appalti FVG, RdO rfq\_90320, dall'esame della busta amministrativa si evince che l'operatore economico soddisfa tutti i requisiti richiesti e che lo stesso ha formulato un'offerta economica con prezzi in linea con i valori di mercato, ammontante a € 21.731,55 prezzo base, ribassato del 3,366% e quindi pari a € 21.000,00 oltre IVA al 22% e oneri previdenziali e così per complessivi € 26.644,80;

**CONSIDERATO** che le verifiche effettuate sull'operatore economico sono state condotte con esito positivo mediante acquisizione delle autocertificazioni dallo stesso rese, e mediante consultazione degli elenchi informatici ove presenti, e sono in corso le richieste di verifica ai competenti enti;

**RITENUTO** necessario e urgente procedere, nelle more del completamento delle verifiche inerenti i requisiti di carattere generale, all'affidamento dei servizi tecnici sopra elencati;

**PRECISATO** che in caso di esito negativo delle verifiche qui indicate, il contratto verrà immediatamente risolto ai sensi delle pertinenti disposizioni di legge;

**RITENUTO** di affidare l'intervento in parola alla SOCIETA' D'INGEGNERIA MASOLI MESSI S.R.L., in forma abbreviata SIMM S.R.L. con sede legale in Trieste in via Cicerone n. 4, C.F. e P. IVA

01046810329 per un importo di € 21.000,00 oltre IVA al 22% e oneri previdenziali e così per complessivi € 26.644,80;

**VISTO** che ai sensi dell'art. 3 della Legge n. 136/2010 è stato acquisito il seguente CIG che identifica il contratto nel numero B5CD3DAE9C;

**CHIARITO** che l'appalto oggetto del presente atto è finanziato con fondi statali di cui alla L. 160/2019 – PG5 Efficientamento energetico e rinnovo tecnologico (CUP G42C25000020001);

**VISTO** il decreto del Direttore Generale dell'ASUGI n. 318 dd. 13 aprile 2023;

**Il Direttore della  
SC EDILIZIA E IMPIANTI - AREA ISONTINA**

**determina**

Per quanto espresso in narrativa, di:

1. affidare, per i motivi esposti indicati nel presente atto, la progettazione esecutiva, direzione lavori e attività di coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione per l'intervento di manutenzione straordinaria di modifica dell'impianto di trattamento aria a servizio del laboratorio PCL3 presso il P.O. di Monfalcone in via Galvani 1, alla SOCIETA' D'INGEGNERIA MASOLI MESSI S.R.L., in forma abbreviata SIMM S.R.L. con sede legale in Trieste in via Cicerone n. 4, C.F. e P. IVA 01046810329 per un importo di € 21.000,00 oltre IVA al 22% e oneri previdenziali e così per complessivi € 26.644,80;
2. dare atto che il costo di € 26.644,80 farà carico al conto 20.900 "immobilizzazioni materiali in corso e acconti" e, a collaudo avvenuto, alla data in cui il bene è disponibile e pronto per l'uso, si procederà a riclassificare i valori sul conto 20.300.200 "Impianti e macchinari" del bilancio aziendale dell'esercizio di competenza;
3. dare atto che l'intervento sarà finanziato con fondi statali di cui alla L. 160/2019 – PG5 Efficientamento energetico e rinnovo tecnologico (CUP G42C25000020001).

Il presente provvedimento diviene esecutivo, ai sensi dell'art. 4 della L.R. 21/92, dalla data di pubblicazione all'Albo aziendale telematico.

Il Responsabile dell'Istruttoria  
Stefania Milotti

**Il Direttore della  
SC EDILIZIA E IMPIANTI - AREA ISONTINA  
arch. Mauro Baracetti**

# Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: MAURO BARACETTI

CODICE FISCALE: BRCMRA60S13L483I

DATA FIRMA: 28/02/2025 11:47:17

IMPRONTA: 1D4B8B1FE580BD8F6496F09DE640E2A08EE66D23702B97637FB0080EAE3D95E1  
8EE66D23702B97637FB0080EAE3D95E1FDB906DEEE628EAE1DF339943C1EB081  
FDB906DEEE628EAE1DF339943C1EB08157CE843386E67D5EEEE36674EAF47FE5  
57CE843386E67D5EEEE36674EAF47FE519EDDEEB6570B4DC9446A2F5FCCCC929