



# CONSORZIO DI BONIFICA OVEST

*Bacino Liri-Garigliano*

Delibera G.R.A. n.798/97  
AVEZZANO (AQ)

## DELIBERA DEL COMITATO AMMINISTRATIVO

N. 9 del 19 dicembre 2024

**OGGETTO: Manutenzione straordinaria Idroforo di 8000 - Approvazione progetto definitivo esecutivo.**

L'anno duemilaventiquattro addì 19 del mese di dicembre, alle ore 15:30 in Avezzano presso la sede dell'Ente in Piazza Torlonia n. 91, si è riunito il Comitato Amministrativo previa convocazione avvenuta con nota protocollo n. 2509 del 16 dicembre 2024, per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1) Approvazione verbale seduta precedente;
- 2) Approvazione Bilancio Preventivo 2025;
- 3) Manutenzione straordinaria Idroforo di 8000 – Approvazione progetto definitivo esecutivo;
- 4) Rinnovo Convenzione Tesoreria;
- 5) Convocazione Consiglio di amministrazione.

Risultano presenti i seguenti Componenti:

GENERALITÀ DEL COMPONENTE	PRESENTE	ASSENTE
DI PASQUALE Giancarlo Annibale	X	
DIMARCOBERARDINI Domenico	X	
SANTILLI Alessandro	X	

Il Presidente, constatata la regolarità della seduta, illustra il terzo punto all'o.d.g.

Dopo ampia discussione:

### IL COMITATO AMMINISTRATIVO

**VISTO** l'art. 31, comma 2, del vigente Statuto, che recita “[...] *La convocazione deve essere fatta con lettera raccomandata, P.E.C. o con comunicazione mail inviata ai componenti del Comitato amministrativo almeno due giorni prima quello fissato per l’adunanza*” [...].

**RICHIAMATO** l'art. 45, comma 1, del vigente Statuto consortile che recita “*Le adunanze del Consiglio di amministrazione sono valide con presenza della maggioranza dei consiglieri in carica; quelle del Comitato amministrativo con la presenza di almeno due componenti, tra cui il Presidente o il Vice Presidente*”.

**CONSIDERATO** che sono presenti n.3 componenti e che pertanto l'adunanza del Comitato amministrativo è da ritenersi valida essendo presente la maggioranza dei consiglieri in carica.

**VISTO** l'art. 50, comma 4, del vigente Stato, che recita "Si pubblicano soltanto le deliberazioni (dispositivo e motivazione, con la specificazione dei voti contrari) senza il riassunto delle discussioni".

**VISTA** la delibera Commissariale n. 33 del 15/12/2023 con la quale è stato approvato il **bilancio di previsione per l'esercizio finanziario 2024**;

**VISTA** la delibera Consiglio di amministrazione n. 09 del 25/06/2024 di approvazione del **conto consuntivo 2023**;

**VISTA** la Proposta del Responsabile dell'ufficio tecnico avente protocollo n. 2485 del 13/12/2024, che si allega alla presente;

**VISTO** il parere di legittimità del Direttore;

**VISTA** l'art. 29 lettera "p" dello statuto consortile;

**PREMESSO:**

- che la Regione Abruzzo con DGR n. 632 del 11/10/2021 avente ad oggetto: "Attuazione Accordo Presidente della Regione Abruzzo e Ministro per il Sud e la Coesione territoriale del 16 luglio 2020. Riprogrammazione delle risorse FSC 2014-2020 ex art. 44, comma 7, del Decreto Crescita per interventi a sostegno della filiera agroalimentare di contrasto all'emergenza Covid", ha individuato il Consorzio di Bonifica Ovest come soggetto per l'utilizzo delle risorse destinate alle macro area "Interventi a sostegno della filiera agroalimentare di contrasto all'emergenza Covid", ex proposta di riprogrammazione FSC ex art. 44, comma 7, DL Crescita come da informativa al CIPRESS del 15.12.2020, al finanziamento degli interventi a sostegno della filiera agroalimentare di contrasto all'emergenza Covid e in particolare:
  - Intervento a sostegno del "Recupero funzionale del sistema irriguo" per l'importo di € 500.000,00;
- che il Consorzio ha intenzione di accedere ai finanziamenti previsti nel piano regionale degli **Interventi di potenziamento e miglioramento del sistema irriguo del territorio regionale, anche attraverso interventi di manutenzione, da realizzare attraverso i Consorzi di Bonifica, per incidere positivamente, in termini di accrescimento, sulla produttività delle imprese che utilizzano il servizio irriguo e per favorirne la ripresa economica post COVID**;
- che a tale scopo l'Ufficio Tecnico del Consorzio ha predisposto uno studio di Fattibilità per i lavori di "Manutenzione straordinaria Idrovoro di 8.000. Costruzione nuova cabina elettrica. Demolizione e ricostruzione parte adibita ad officina. Adeguamento degli impianti elettrici e di controllo della stazione Idrovoro di 8.000" approvato con Determina del Commissariale n. 20 del 29.11.2021 ed avente il seguente quadro economico:

**A) LAVORI IN APPALTO:**

	IMPORTI
Importo Lavori a base di gara a corpo	€ 300.000,00
Costi per la sicurezza (non soggetti a ribasso) a corpo	€ <u>20.000,00</u>
<b>IMPORTO LORDO DEI LAVORI</b>	<b>€ 320.000,00</b>

**B) SOMME A DISPOSIZIONE PER L'AMMINISTRAZIONE:**

1. Rilievi, accertamenti di laboratorio.	€ 5.000,00
2. Imprevisti	€ 22.590,16

3. Pubblicità e spese di gara	€ 5.000,00
4. Allacciamenti a pubblici servizi	€ 12.000,00
5. Spese tecniche di cui all'art. 113 D.lgs. 50/2016 e s.m.i., Spese tecniche relative a: Responsabile del Procedimento, alle necessarie attività preliminari e di supporto, assistenza Giornaliera e contabilità, Direttore operativo di cantiere, nella misura corrispondente alle prestazioni che dovranno essere svolte dal personale dipendente. - Su € 320.000,00 il 2,00%	€ 6.400,00
6. Spese Generali tecniche amministrative connesse alla progettazione, Direzione Lavori, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, di supporto al Responsabile del Procedimento, procedure di gara, e di verifica e validazione, e collaudo tecnico amministrativo	€ 40.000,00
7. IVA su A+B1+B2+B3+B4+B6 22,00%	€ 89.009,84
<b>TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE</b>	<b>€ 180.000,00</b>
<b>TOTALE IMPORTO DEL PROGETTO (A+B)</b>	<b>€ 500.000,00</b>

- che si rende necessario redigere il progetto definitivo esecutivo cantierabile per gli adempimenti delle procedure di accesso ai finanziamenti previsti;
- che, con Determina dirigenziale n. 83 del 12.12.2023, è stato affidato l'incarico per la **redazione del progetto definitivo esecutivo cantierabile, direzione dei lavori, il coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e l'incarico per l'esecuzione di indagini Geognostiche in sito**, ei lavori di *“Manutenzione straordinaria Idroforo di 8.000. Costruzione nuova cabina elettrica. Demolizione e ricostruzione parte adibita ad officina. Adeguamento degli impianti elettrici e di controllo della stazione Idroforo di 8.000. - CUP: G21B21005890002”*, all'Ing. **Antonello DI STEFANO**, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Prov. di L'Aquila al n. 1464, con sede in via Sandro Pertini, 4 - 67043 Celano (AQ), al prezzo di **€ 36.600,00** (euro trentaseimilaseicento/00) **IVA ed oneri esclusi**;
- che durante la fase di progettazione definitiva lo studio di ingegneria “E.A.P. S.n.c. di: Di Stefano Antonello S.T.P.” ha segnalato con e-mail del 25.06.2024, acquisita al nostro protocollo n. 1359 del 26.06.2024, alcune criticità catastali nell'area interessata dalla progettazione;
- che con Determina dirigenziale n. 66 del 10.07.2024 è stato affidato il servizio di aggiornamento dei dati catastali, correggendo le criticità sopra riportate, dell'immobile oggetto dell'intervento, allo studio di ingegneria *“E.A.P. S.n.c. di: Di Stefano Antonello S.T.P.”*, per l'importo di € 6.000,00 oltre cassa 4% e IVA e quindi per un **totale di € 7.612,80 (settemilaseicentododici/80)**;

#### CONSIDERATO:

- che nel corso delle attività preliminari, per la redazione del progetto definitivo, nel sopralluogo effettuato in data 23/01/2024 alla presenza dei tecnici della società **E-Distribuzione si è preso atto che la cabina elettrica di consegna in MT**, attualmente ubicata al primo piano del fabbricato da demolire, **dovrà essere ricostruita all'esterno del fabbricato ed ubicata nei pressi del perimetro del lotto**, in posizione facilmente accessibile dal personale di E-Distribuzione.
- che contestualmente alle attività sopra citate si è proceduto ad effettuare un rilievo architettonico-strutturale degli immobili dell'Idroforo, una constatazione e verifica della componente impiantistica con particolare riferimento alle cabine di MT e di trasformazione MT/BT, le indagini geognostiche ai fini della classificazione del terreno di fondazione;

- che è importante precisare che tutti i rilievi emersi durante la fase di verifica preliminare, dello stato dell'intero impianto dell'Idrovoro, e che a partire dagli ultimi mesi dell'anno 2021, si è registrato un significativo mutamento delle condizioni di mercato riguardanti l'acciaio, il cemento, i prodotti petroliferi, il rame, i materiali plastici e i loro derivati, con una vertiginosa impennata dei relativi costi pari a circa il 60%, ha comportato una sostanziale variazione delle previsioni indicate nei documenti dello "Studio di fattibilità" dell'intervento;
- che lo studio di ingegneria "E.A.P. S.n.c. di: Di Stefano Antonello S.T.P." in data 11.12.2024 ha rimesso **il progetto definitivo – 1° lotto funzionale**, acquisito al nostro protocollo n. 2476 in pari data, dei lavori di: *"Manutenzione straordinaria Idrovoro di 8.000. Costruzione nuova cabina elettrica. Demolizione e ricostruzione parte adibita ad officina. Adeguamento degli impianti elettrici e di controllo della stazione Idrovoro di 8.000"*. - **CUP: G21B21005890002 – CIG: ZF53D396D6**, portante il seguente quadro economico:

<b>A) LAVORI</b>	<b>IMPORTI</b>
1) Totale lavori a corpo e a misura	€ 315.538,94
<b>A.1) Oneri non soggetti a ribasso</b>	
2) Costi per la sicurezza	€ 14.927,46
<b>A.2) Costo della manodopera</b>	
4) Costo manodopera	€ 30.522,66
<b>A.3) Importo dei lavori a base di gara</b>	
5) Importo lavori soggetti a ribasso (A – A1)	€ 300.611,48
<b>B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE:</b>	
<b>B.1) - Rilievi, accertamenti e indagini, pratiche catastali.</b>	
B.1.1.) Prove geotecniche e strutturali, Relazione geologica	€ 1.400,00
B.1.2) Rilievi	€ 2.200,00
B.1.3) Pratiche catastali (edificio "A")	€ 6.000,00
<b>B.2) Spese generali</b>	
B.2.1 – Progettazione, Coord. Sicurezza progettazione, supporto al RUP in fase di progettazione	€ 19.000,00
B.2.2) Direzione lavori, Contabilità, Coord. Sicurezza in esecuzione, Collaudo tecnico amministrativo, supporto al RUP in fase di esecuzione	€ 14.000,00
B.2.3) Spese di gara e pubblicità	€ 5.000,00
B.2.4) Spese allacciamenti pubblici servizi	€ 40.075,09
<b>B.3) Spese incentivi RUP art. 45 D.lgs. 36/2023 e s.m.i. (max 2%)</b>	€ 6.000,00
<b>B.4) Spese per cassa geologi e CNPAIA 4% (di B.1, B.2.1, B.2.2)</b>	€ 1.704,00
<b>B.5) Spese per IVA</b>	
B.5.1) IVA per lavori in appalto 22%	€ 69.418,57
B.5.2) IVA per prove, rilievi e spese generali 22% di (B.1, B.2, E B.4)	€ 19.663,40
<b>TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE</b>	<b>€ 184.461,06</b>
<b>TOTALE IMPORTO DEL PROGETTO (A+B)</b>	<b>€ 500.000,00</b>

e costituito dai seguenti elaborati:

### **Opere edili - Strutture**

- AR 01 – Relazione Tecnica illustrativa;
- AR 02 – Documentazione fotografica;
- AR 03 – Stato di fatto / Planimetria catastale, PRG, planimetrie e profilo;
- AR 04 – Progetto / Planimetrie e profilo;
- AR 05 – Progetto / Planimetria generale (1° lotto funzionale);
- AR 06 – Stato di fatto / Piante;
- AR 07 – Stato di fatto / Prospetti e sezioni;
- AR 08 – Progetto / Cabina elettrica MT e Box ricezione;
- AR 09 – Progetto / Container box elettrico MT – BT;
- AR 10 – Computo metrico estimativo;
- AR 11 – Elenco dei prezzi unitari;
- AR 12 – Elenco dei nuovi prezzi;
- AR 13 – Calcolo incidenza manodopera;
- AR 14 – Specifiche tecniche;
- AR 15 – Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti;

### **Impianti elettrici e speciali**

- IE 01 – Relazione Tecnica;
- IE 02 – Cavidotti, Cabina MT, Cabina MT/BT, (Planimetrie, dettagli costruttivi);
- IE 03 – Cabina MT, Ricez. cabina MT/BT in container, (Schema unif. generale);
- IE 04 – Relazione di calcolo;
- IE 05 – Cabine di ricezione e trasformazione (Schemi quadri MT);
- IE 06 – Schemi QE BT;
- IE 07 – Specifiche tecniche MT;
- IE 08 – Specifiche tecniche BT;
- IE 09 – Piano di manutenzione;

### **Sicurezza**

- SE 01 – Piano di Sicurezza e Coordinamento (D.lgs. n° 81/2008 e s.m.i.);
- SE 02 – Cronoprogramma lavori (All. A al PSC);
- SE 03 – Analisi e valutazione dei rischi (All. B al PSC);
- SE 04 – Stima dei costi della sicurezza (All. C al PSC);
- SE 05 – Planimetria di cantiere (All. D al PSC);
- SE 06 – Piano delle demolizioni (All. E al PSC);
- SE 07 – Fascicolo con le caratteristiche dell'Opera (All. F al PSC);

- che gli **interventi programmati nel 2° lotto funzionale** riguardano sostanzialmente lavori di completamento delle demolizioni dell'edificio "A" (piano seminterrato e fondazioni) e la realizzazione del nuovo edificio in c.a., con una priorità relativa alla ultimazione del locale al piano seminterrato che ospiterà la nuova cabina di trasformazione. L'obiettivo è quello di realizzare, nel più breve tempo possibile, il collegamento definitivo necessario ad alimentare elettricamente le idrovore. Questo consentirà di eliminare il sistema di alimentazione in BT dalla cabina di trasformazione in container, realizzato nel 1° Lotto funzionale, per passare al nuovo sistema di alimentazione elettrica in BT per il tramite della nuova cabina di trasformazione;
- che nello specifico gli interventi previsti nel 2° lotto funzionale sono i seguenti:
  - 1) Completamento delle opere di demolizioni dell'edificio "A";
  - 2) Realizzazione della nuova struttura in c.a.;
  - 3) Realizzazione delle tamponature e tramezzature del nuovo fabbricato;
  - 4) Realizzazione del manto di copertura;
  - 5) Realizzazione di impianti meccanici ed elettrici;
  - 6) Ultimazione del locale cabina di trasformazione al piano seminterrato;
  - 7) Installazione apparecchiature cabina di trasformazione;
  - 8) Ultimazione opere edili facciate esterne;
  - 9) Montaggio infissi esterni, ultimazione opere impiantistiche ed opere edili interne;
  - 10) Realizzazione delle opere di finitura esterne e interne (rasature e tinteggiature) e posa in opera infissi interni;

per un **importo totale di € 1.395.181,58**, comprensivo delle somme a disposizione della stazione appaltante

- che lo studio di ingegneria "E.A.P. S.n.c. di: Di Stefano Antonello S.T.P.", a seguito dell'incarico ricevuto con determina dirigenziale n. 66 del 10.07.2024, con nota del 11.12.2024, acquisita al nostro protocollo n. 2477 in pari data, ha rimesso i documenti relativi all'aggiornamento dei dati catastali degli immobili interessati dai lavori di: *"Manutenzione straordinaria Idrovoro di 8.000. Costruzione nuova cabina elettrica. Demolizione e ricostruzione parte adibita ad officina. Adeguamento degli impianti elettrici e di controllo della stazione Idrovoro di 8.000"*. - **CUP: G21B21005890002** – **CIG: ZF53D396D6**, e più precisamente:

01 – Tipo frazionamento e mappale;

02–Tipo mappale;

03 – DOCFA;

- che per il proseguimento dell'iter di accesso ai finanziamenti previsti nel piano regionale degli **Interventi di potenziamento e miglioramento del sistema irriguo del territorio regionale, anche attraverso interventi di manutenzione, da realizzare attraverso i Consorzi di Bonifica, per incidere positivamente, in termini di accrescimento, sulla produttività delle imprese che utilizzano il servizio irriguo e per favorirne la ripresa economica post COVID**, è necessario approvare il suddetto progetto definitivo;

**VISTO:**

- lo Statuto Consortile;
- il progetto definitivo rimesso dallo studio di ingegneria **"E.A.P. S.n.c. di: Di Stefano Antonello S.T.P."** e acquisito al nostro protocollo n. 2476 del 11.12.2024;
- il D. Lgs. 36/2023 e s.m.i.;

**ACQUISITI** i pareri degli uffici competenti ed allegati alla presente;

Con voti espressi in forma palese ai sensi dell'art. 48 dello Statuto Consortile: favorevoli 3;

Constatato che la votazione ha riportato esito favorevole con l'unanimità dei presenti, ai sensi dell'art. 48 dello statuto Consortile;

### **DELIBERA**

- 1) Di ritenere la premessa parte integrante e sostanziale del presente deliberato;
- 2) Di **approvare il progetto definitivo – 1° lotto funzionale**, rimesso dallo studio di ingegneria “**E.A.P. S.n.c. di Di Stefano Antonello S.T.P.**” in data 11.12.2024 e acquisito al nostro protocollo n. 2476/2024, dei lavori di: “*Manutenzione straordinaria Idroforo di 8.000. Costruzione nuova cabina elettrica. Demolizione e ricostruzione parte adibita ad officina. Adeguamento degli impianti elettrici e di controllo della stazione Idroforo di 8.000*”. - **CUP: G21B21005890002 – CIG: ZF53D396D6**, portante il seguente quadro economico:

<b>A) LAVORI</b>	<b>IMPORTI</b>
1) Totale lavori a corpo e a misura	€ 315.538,94
<b>A.1) Oneri non soggetti a ribasso</b>	
2) Costi per la sicurezza	€ 14.927,46
<b>A.2) Costo della manodopera</b>	
4) Costo manodopera	€ 30.522,66
A.3) Importo dei lavori a base di gara	
5) Importo lavori soggetti a ribasso (A – A1)	€ 300.611,48
<b>B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE:</b>	
<b>B.1) - Rilievi, accertamenti e indagini, pratiche catastali.</b>	
B.1.1.) Prove geotecniche e strutturali, Relazione geologica	€ 1.400,00
B.1.2) Rilievi	€ 2.200,00
B.1.3) Pratiche catastali (edificio “A”)	€ 6.000,00
<b>B.2) Spese generali</b>	
B.2.1 – Progettazione, Coord. Sicurezza progettazione, supporto al RUP in fase di progettazione	€ 19.000,00
B.2.2) Direzione lavori, Contabilità, Coord. Sicurezza in esecuzione, Collaudo tecnico amministrativo, supporto al RUP in fase di esecuzione	€ 14.000,00
B.2.3) Spese di gara e pubblicità	€ 5.000,00
B.2.4) Spese allacciamenti pubblici servizi	€ 40.075,09
<b>B 3) Spese incentivi RUP art. 45 D.lgs. 36/2023 e s.m.i. (max 2%)</b>	€ 6.000,00
<b>B.4) Spese per cassa geologi e CNPAIA 4% (di B.1, B.2.1, B.2.2)</b>	€ 1.704,00
<b>B.5) Spese per IVA</b>	
B.5.1) IVA per lavori in appalto 22%	€ 69.418,57

B.5.2) IVA per prove, rilievi e spese generali 22% di (B.1, B.2, E B.4)	€ 19.663,40
<b>TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE</b>	<b>€ 184.461,06</b>
<b>TOTALE IMPORTO DEL PROGETTO (A+B)</b>	<b>€ 500.000,00</b>

e costituito dai seguenti elaborati:

#### **Opere edili - Strutture**

- AR 01 – Relazione Tecnica illustrativa;
- AR 02 – Documentazione fotografica;
- AR 03 – Stato di fatto / Planimetria catastale, PRG, planimetrie e profilo;
- AR 04 – Progetto / Planimetrie e profilo;
- AR 05 – Progetto / Planimetria generale (1° lotto funzionale);
- AR 06 – Stato di fatto / Piante;
- AR 07 – Stato di fatto / Prospetti e sezioni;
- AR 08 – Progetto / Cabina elettrica MT e Box ricezione;
- AR 09 – Progetto / Container box elettrico MT – BT;
- AR 10 – Computo metrico estimativo;
- AR 11 – Elenco dei prezzi unitari;
- AR 12 – Elenco dei nuovi prezzi;
- AR 13 – Calcolo incidenza manodopera;
- AR 14 – Specifiche tecniche;
- AR 15 – Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti;

#### **Impianti elettrici e speciali**

- IE 01 – Relazione Tecnica;
- IE 02 – Cavidotti, Cabina MT, Cabina MT/BT, (Planimetrie, dettagli costruttivi);
- IE 03 – Cabina MT, Ricez. cabina MT/BT in container, (Schema unif. generale);
- IE 04 – Relazione di calcolo;
- IE 05 – Cabine di ricezione e trasformazione (Schemi quadri MT);
- IE 06 – Schemi QE BT;
- IE 07 – Specifiche tecniche MT;
- IE 08 – Specifiche tecniche BT;
- IE 09 – Piano di manutenzione;

#### **Sicurezza**

- SE 01 – Piano di Sicurezza e Coordinamento (D.lgs. n° 81/2008 e s.m.i.);
- SE 02 – Cronoprogramma lavori (All. A al PSC);
- SE 03 – Analisi e valutazione dei rischi (All. B al PSC);
- SE 04 – Stima dei costi della sicurezza (All. C al PSC);
- SE 05 – Planimetria di cantiere (All. D al PSC);
- SE 06 – Piano delle demolizioni (All. E al PSC);
- SE 07 – Fascicolo con le caratteristiche dell'Opera (All. F al PSC);

- 3) Di autorizzare gli uffici preposti ad eseguire tutti gli atti conseguenziali e consecutivi alla presente proposta;
- 4) Di prendere atto che gli interventi programmati nel 2° lotto funzionale riguardano sostanzialmente lavori di completamento delle demolizioni dell'edificio "A" (piano seminterrato e fondazioni) e la realizzazione del nuovo edificio in c.a., con una priorità relativa alla ultimazione del locale al piano seminterrato che ospiterà la nuova cabina di trasformazione. L'obiettivo è quello di realizzare, nel più breve tempo possibile, il collegamento definitivo necessario ad alimentare elettricamente le idrovore. Questo consentirà di eliminare il sistema di alimentazione in BT dalla cabina di trasformazione in container, realizzato nel 1° Lotto funzionale, per passare al nuovo sistema di alimentazione elettrica in BT per il tramite della nuova cabina di trasformazione;

5) che nello specifico gli interventi previsti nel 2° lotto funzionale sono i seguenti:

- Completamento delle opere di demolizioni dell'edificio "A";
- Realizzazione della nuova struttura in c.a.;
- Realizzazione delle tamponature e tramezzature del nuovo fabbricato;
- Realizzazione del manto di copertura;
- Realizzazione di impianti meccanici ed elettrici;
- Ultimazione del locale cabina di trasformazione al piano seminterrato;
- Installazione apparecchiature cabina di trasformazione;
- Ultimazione opere edili facciate esterne;
- Montaggio infissi esterni, ultimazione opere impiantistiche ed opere edili interne;
- Realizzazione delle opere di finitura esterne e interne (rasature e tinteggiature) e posa in opera infissi interni;

per un **importo totale di € 1.395.181,58**, comprensivo delle somme a disposizione della stazione appaltante;

Inoltre, stante la necessità e l'urgenza, con ulteriore separata votazione espressa in forma palese, con voti unanimi,

### **DELIBERA**

di dichiarare ai sensi dell'art. 48, comma 5, ultimo periodo, del vigente Statuto consortile, la presente deliberazione immediatamente esecutiva.

Avverso il presente provvedimento gli interessati possono proporre opposizione dinanzi all'organo che le ha emanate, entro i termini previsti dall'art. 51 comma 1 del vigente statuto, ricorso giurisdizionale al TAR e straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro sessanta e centoventi giorni dalla pubblicazione all'albo consortile.

Letto, approvato e sottoscritto - 19/12/2024

IL DIRETTORE  
(F.to Dott. Abramo Bonaldi)

IL PRESIDENTE  
(F.to Sig. Giancarlo Annibale Di Pasquale)

L'ESTENSORE  
(F.to Dott. Antonio Di Paolo)