



# Consorzio Bonifica di Paestum

Provincia di Salerno

## DELIBERAZIONE DELLA DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA N. 584/2025 del 09/10/2025

**OGGETTO:** Tipologia 4.3.2 azione B - PSR Campania 2014/2020 - Realizzazione di Impianti da fonti rinnovabili per incrementare la copertura del fabbisogno energetico degli impianti collettivi di irrigazione - provvedimenti

Il giorno 09/10/2025 alle ore 18:00, nella sede consortile, regolarmente convocata, si è riunita la Deputazione Amministrativa con l'intervento dei Sigg:

CARMINE FRUNZO  
GIOVANNI TEDESCO  
FRANCESCO GRIPPA  
PASQUALE MARANO  
ALFONSO MATRONE  
ANTONIO ORLOTTI  
GIUSEPPINA FIORE

| PRESENTI | ASSENTI |
|----------|---------|
| P        |         |
| P        |         |
| P        |         |
| P        |         |
| P        |         |
|          | A       |
|          | A       |

Presenti: 5 Assenti: 2

Assiste: GUIDO CONTINI - Direttore

Presiede: CARMINE FRUNZO - Presidente

Il Presidente, constatata la legalità del numero degli intervenuti e visto l'art.26 dello Statuto mette in discussione l'argomento in oggetto.

**Esito: Approvata con immediata esecutività**

Assistono, senza diritto al voto, ai sensi dell'art.34 dello Statuto:

Sono assenti i Sigg.: Orlotti Antonio, Fiore Giuseppina.  
Giustificano l'assenza i Sigg.: Orlotti Antonio.

## LA DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA

- PREMESSO che:
- con decreto dirigenziale della Regione Campania n. 968 del 28 dicembre 2023 è stato approvato il bando della Tipologia 4.3.2 azione B – “Sostegno alla realizzazione di impianti da fonti rinnovabili per incrementare la copertura del fabbisogno energetico per l'esercizio degli impianti collettivi di irrigazione” - PSR Campania 2014/2020;
- il suddetto Bando è riservato ai Consorzi di Bonifica e irrigazione della Regione Campania e prevede il finanziamento di impianti per la produzione di Energia da fonti rinnovabili (FER) quali Fotovoltaico, Eolio ed Idroelettrico con potenza massima per impianto non superiore ad 1 MWe e/o l'energia complessiva prodotta non deve superare il fabbisogno energetico complessivo dichiarato dal Consorzio;
- con proprio decreto dirigenziale n. 98 del 12/02/2024, la Regione Campania ha approvato le modifiche e le integrazioni apportate al Bando ed agli allegati precedentemente approvati DRD 968 del 28/12/2023 e prorogato la scadenza per la presentazione delle domande di sostegno al giorno 25/03/2024 alle ore 16:00;
- con deliberazione della D.A. n. 179 del 07/03/2023 è stato approvato il progetto di livello esecutivo denominato “REALIZZAZIONE DI IMPIANTI DA FONTI RINNOVABILI PER INCREMENTARE LA COPERTURA DEL FABBISOGNO ENERGETICO DEGLI IMPIANTI COLLETTIVI DI IRRIGAZIONE” redatto dall'Ufficio Tecnico Consortile con la collaborazione specialistica dell'Ing. Corrado Accarino, incaricato con deliberazione della D.A. n. 88 del 01/02/2024;
- la copertura finanziaria delle opere in oggetto è stata assicurata dalla Regione Campania con risorse provenienti dal PSR 2014/2020 Misura 4 Tipologia di intervento 4.3.2 Azione B - (D.I.C.A.) di cui alla domanda di sostegno (DDS) n. 44250064753 acquisita al protocollo del Consorzio al n. 10883 del 05/09/2024;
- con deliberazione della D.A. 721 del 22/11/2024 i lavori di “Realizzazione di Impianti da fonti rinnovabili per incrementare la copertura del fabbisogno energetico degli impianti collettivi di irrigazione” sono stati aggiudicati in via definitiva in favore del CONSORZIO STABILE F2B - P.IVA [REDACTED], con sede in [REDACTED] alla Via [REDACTED] che ha offerto un ribasso del 5,040% ovvero € 3.104.372,50 oltre oneri della sicurezza non soggetti a ribasso per € 30.124,13 ed iva di legge e che ha indicato quale Consorziata esecutrice dei lavori l'impresa G.M.V. srl con sede [REDACTED] - Partita IVA [REDACTED];
- con deliberazione della D.A. n. 739 del 28.11.2024 è stato affidato all'Arch. Pietro Riccardo Guadagno - C.F. [REDACTED] il servizio per la redazione della relazione paesaggistica secondo quanto previsto dal DPR del 12 dicembre 2005, “Individuazione della documentazione necessaria alla verifica della compatibilità paesaggistica degli interventi proposti, ai sensi dell'articolo 146, comma 3, del Codice dei beni culturali e del paesaggio”;
- in data 20.02.2025 è stato sottoscritto il contratto di appalto avente numero di repertorio interno 518, registrato in data 13/03/2025 - TE725L000121000UC;
- in data 20.02.2025 è stato sottoscritto, tra l'impresa affidataria, la D.L. ed il RUP, verbale di consegna dei lavori – durata lavori 195 giorni naturali e consecutivi;
- in fase di esecuzione dei lavori è sorta la necessità di migliorare ed integrare alcuni aspetti funzionali della centralina idroelettrica da installarsi in Loc. Ponte Calore del Comune di Serre (SA) adottando alcune modifiche proposte dall'impresa e approvate dalla Direzione Lavori, limitate ad interventi funzionali, costruttivi ed elettromeccanici che mantengono piena coerenza con

l'Autorizzazione Unica n. 38/2014 e successive proroghe, con il contratto di appalto e con il D.lgs. 36/2023;

- la Direzione dei Lavori ha fatto pervenire una perizia di variante redatta ai sensi dell'art. 120 comma 7 del D.lgs. 36/2023, sottoscritta dall'impresa appaltatrice senza riserve, che non comporta una variazione dell'importo dei lavori ed è composta dai seguenti elaborati:

|          |   |                |                  |
|----------|---|----------------|------------------|
| 01-001   | RELAZIONE TECNICA GENERALE  |                | Elab. Confermato |
| 01-001A  | RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA PERIZIA DI VARIANTE                        |                | Elab. Sostituito |
| 01-002   | DOMANDE DI CONNESSIONE AI SENSI DEL TICA                                  |                | Elab. Confermato |
| 01-003   | RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO                  |                | Elab. Confermato |
| 01-004   | RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA IMPIANTO TEMPA DI LEPRE                   |                | Elab. Confermato |
| 01-005   | RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA IMPIANTO PONTE CALORE                     |                | Elab. Confermato |
| 01-006   | RELAZIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO  |                | Elab. Confermato |
| 01-007   | RELAZIONE PAESAGGISTICA SEMPLIFICATA IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO             |                | Elab. Confermato |
| 01-008   | RELAZIONE PAESAGGISTICA SEMPLIFICATA IMPIANTO TEMPA DI LEPRE              |                | Elab. Confermato |
| 01-008/A | RELAZIONE PAESAGGISTICA IMPIANTO TEMPA DI LEPRE                           |                | Elab. Sostituito |
| 01-009   | RELAZIONE GEOLOGICA   |                | Elab. Confermato |
| 02-001/A | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - COROGRAFIA                                     | scala 1:25.000 | Elab. Confermato |
| 02-001/B | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - COROGRAFIA RISCHIO FRANA                       | scala 1:10.000 | Elab. Confermato |
| 02-001/C | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - COROGRAFIA RISCHIO IDRAULICO                   | scala 1:10.000 | Elab. Confermato |
| 02-001/D | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - COROGRAFIA PERICOLOSITA' DA ALLUVIONE          | scala 1:10.000 | Elab. Confermato |
| 02-001/E | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - COROGRAFIA PERICOLOSITA' DA FRANA              | scala 1:10.000 | Elab. Confermato |
| 02-001/F | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - CARTA DEI VINCOLI D. LGS 42/2004               | scala 1:75.000 | Elab. Confermato |
| 02-001/G | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - CARTA DEI VINCOLI                              | scala 1:75.000 | Elab. Confermato |
| 02-002   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - STRALCIO P.R.G. - COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM   | scala 1:10.000 | Elab. Confermato |
| 02-003   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - ORTOFOTO                                       | scala 1:10.000 | Elab. Confermato |
| 02-004   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - PLANIMETRIA AEROFOTOGRAFOMETRICA               | scala 1:5.000  | Elab. Confermato |
| 02-005   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - PLANIMETRIA CATASTALE                          | scala 1:2.000  | Elab. Confermato |
| 02-006   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO                  | scala 1:250    | Elab. Confermato |
| 02-007   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - SCHEMI UNIFILARI GENERALI E DI CONNESSIONE     |                | Elab. Sostituito |
| 02-008   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - QUADERNO QUADRI ELETTRICI BT                   |                | Elab. Confermato |
| 02-009   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - PLANIMETRIA UBICAZIONE CABINA ENEL             | scala 1:1.000  | Elab. Sostituito |
| 02-010   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - CABINA ENEL                                    | scala 1:50     | Elab. Sostituito |
| 02-011   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - RELAZIONE GEOLOGICA                            |                | Elab. Sostituito |
| 02-012   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA SUI MATERIALI   |                | Elab. Sostituito |
| 02-013   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - RELAZIONE TECNICA SULLE FONDAZIONI             |                | Elab. Sostituito |
| 02-014   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - RELAZIONE GEOTECNICA                           |                | Elab. Sostituito |
| 02-015   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - RELAZIONE GENERALE DI CALCOLO E PUNTO          |                | Elab. Sostituito |
| 02-016   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - RELAZIONE CALCOLO STRUTTURA PIASTRA FONDAZIONE |                | Elab. Sostituito |
| 02-017   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - GRAFICI STRUTTURALI DI FONDAZIONE              |                | Elab. Sostituito |
| 02-018   | IMPIANTO TEMPA SAN PAOLO - PIANO DI MANUTENZIONE                          |                | Elab. Sostituito |
| 03-001/A | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - COROGRAFIA                                      | scala 1:25.000 | Elab. Confermato |
| 03-001/B | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - COROGRAFIA RISCHIO FRANE                        | scala 1:5.000  | Elab. Confermato |
| 03-001/C | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - COROGRAFIA RISCHIO IDRAULICO                    | scala 1:5.000  | Elab. Confermato |
| 03-001/D | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - COROGRAFIA PERICOLOSITA' DA ALLUVIONE           | scala 1:5.000  | Elab. Confermato |
| 03-001/E | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - COROGRAFIA PERICOLOSITA' DA FRANA               | scala 1:5.000  | Elab. Confermato |
| 03-001/F | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - CARTA DEI VINCOLI D.LGS 42/2004                 | scala 1:75.000 | Elab. Confermato |
| 03-001/G | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - CARTA DEI VINCOLI                               | scala 1:75.000 | Elab. Confermato |
| 03-002   | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - STRALCIO P.R.G. - COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM    | scala 1:10.000 | Elab. Confermato |
| 03-003   | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - ORTOFOTO  | scala 1:10.000 | Elab. Confermato |
| 03-004   | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - PLANIMETRIA AEROFOTOGRAFOMETRICA                | scala 1:5.000  | Elab. Confermato |
| 03-005   | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - PLANIMETRIA CATASTALE                           | scala 1:2.000  | Elab. Confermato |
| 03-006   | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - PLANIMETRIA STATO DI FATTO                      | scale varie    | Elab. Confermato |
| 03-007   | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO                   | scale varie    | Elab. Confermato |
| 03-008   | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - SCHEMI UNIFILARI GENERALI E DI CONNESSIONE      |                | Elab. Confermato |
| 03-009   | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - PARTICOLARI OPERA DI PRESA                      | scala 1:50     | Elab. Confermato |
| 03-010   | IMPIANTO TEMPA DI LEPRE - QUADERNO QUADRI ELETTRICI MT E BT               |                | Elab. Confermato |
| 04-001/A | IMPIANTO PONTE CALORE - COROGRAFIA  | scala 1:25.000 | Elab. Confermato |
| 04-001/B | IMPIANTO PONTE CALORE - COROGRAFIA RISCHIO FRANA                          | scala 1:10.000 | Elab. Confermato |
| 04-001/C | IMPIANTO PONTE CALORE - COROGRAFIA RISCHIO IDRAULICO                      | scala 1:10.000 | Elab. Confermato |
| 04-001/D | IMPIANTO PONTE CALORE - COROGRAFIA PERICOLOSITA' DA ALLUVIONE             | scala 1:10.000 | Elab. Confermato |
| 04-001/E | IMPIANTO PONTE CALORE - COROGRAFIA PERICOLOSITA' DA FRANA                 | scala 1:10.000 | Elab. Confermato |
| 04-001/F | IMPIANTO PONTE CALORE - COROGRAFIA RISERVA NATURALE "FOCE SELE TANAGRO"   | scala 1:25.000 | Elab. Confermato |
| 04-001/G | IMPIANTO PONTE CALORE - CARTA DEI VINCOLI D.LGS 42/2004                   | scala 1:75.000 | Elab. Confermato |
| 04-002   | IMPIANTO PONTE CALORE - STRALCIO P.R.G. - COMUNE DI SERRE                 | scala 1:10.000 | Elab. Confermato |
| 04-003   | IMPIANTO PONTE CALORE - ORTOFOTO  | scala 1:10.000 | Elab. Confermato |
| 04-004   | IMPIANTO PONTE CALORE - PLANIMETRIA AEROFOTOGRAFOMETRICA                  | scala 1:5.000  | Elab. Confermato |
| 04-005   | IMPIANTO PONTE CALORE - PLANIMETRIA CATASTALE                             | scala 1:2.000  | Elab. Confermato |
| 04-006   | IMPIANTO PONTE CALORE - PLANIMETRIA STATO ATTUALE                         | scale varie    | Elab. Confermato |
| 04-007   | IMPIANTO PONTE CALORE - PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO                     | scale varie    | Elab. Sostituito |
| 04-008   | IMPIANTO PONTE CALORE - SCHEMA COSTRUTTIVO TURBINA                        | scala 1:25     | Elab. Confermato |
| 04-009   | IMPIANTO PONTE CALORE - SCHEMI UNIFILARI GENERALI E DI CONNESSIONE        |                | Elab. Confermato |
| 04-010   | IMPIANTO PONTE CALORE - RELAZIONE GENERALE DI CALCOLO E PUNTO             |                | Elab. Sostituito |
| 04-011   | IMPIANTO PONTE CALORE - RELAZIONE ILLUSTRATIVA SUI MATERIALI              |                | Elab. Sostituito |
| 04-012   | IMPIANTO PONTE CALORE - RELAZIONE CALCOLO PARATIA                         |                | Elab. Sostituito |
| 04-013   | IMPIANTO PONTE CALORE - RELAZIONE CALCOLO STRUTTURE POZZETTO              |                | Elab. Sostituito |

|        |  |                  |
|--------|--|------------------|
| 04-014 | IMPIANTO PONTE CALORE - RELAZIONE CALCOLO SOLAI                          | Elab. Sostituito |
| 04-015 | IMPIANTO PONTE CALORE - RELAZIONE GEOTECNICA                             | Elab. Sostituito |
| 04-016 | IMPIANTO PONTE CALORE - RELAZIONE SULLE FONDAZIONI                       | Elab. Sostituito |
| 04-017 | IMPIANTO PONTE CALORE - PIANO DI MANUTENZIONE                            | Elab. Sostituito |
| 04-018 | IMPIANTO PONTE CALORE - GRAFICI STRUTTURALI                              | Elab. Sostituito |
| 04-019 | IMPIANTO PONTE CALORE - PARTICOLARI DISEGNI TURBINA OFFERTI DALL'IMPRESA | Elab. Sostituito |
| 04-020 | IMPIANTO PONTE CALORE - SCHEDE TECNICHE TURBINA OFFERTI DALL'IMPRESA     | Elab. Sostituito |
| 05-001 | ANALISI PREZZI   | Elab. Confermato |
| 05-002 | ELENCO PREZZI  | Elab. Confermato |
| 05-003 | COMPUTO METRICO ESTIMATIVO   | Elab. Sostituito |
| 05-004 | SOMMARIO DEL COMPUTO   | Elab. Sostituito |
| 05-005 | QUADRO ECONOMICO   | Elab. Confermato |
| 05-006 | INCIDENZA MANODOPERA   | Elab. Sostituito |
| 05-007 | COSTI DELLA SICUREZZA  | Elab. Confermato |
| 06-001 | CRONOPROGRAMMA   | Elab. Confermato |
| 06-002 | PIANO DI MANUTENZIONE  | Elab. Confermato |
| 06-003 | CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO  | Elab. Confermato |
| 06-004 | SCHEMA ATTO SOTTOMISSIONE  | Elab. Sostituito |
| 06-005 | DISCIPLINARE TECNICO   | Elab. Confermato |
| 06-006 | PIANO DI DISMISSIONE IMPIANTI  | Elab. Confermato |
| 07-001 | PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO                                       | Elab. Confermato |
| 07-002 | PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO - ANALISI RISCHI                      | Elab. Confermato |
| 07-003 | PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO - FASCICOLO OPERA                     | Elab. Confermato |
| 08-001 | OFFERTA MIGLIORATIVA - RELAZIONE TECNICA                                 | Elab. Confermato |
| 08-002 | OFFERTA MIGLIORATIVA - COMPUTO METRICO NON ESTIMATIVO                    | Elab. Confermato |
| 08-003 | OFFERTA MIGLIORATIVA - QUADRO COMPARTATIVO DI RAFFRONTO NON ESTIMATIVO   | Elab. Confermato |
| 08-004 | OFFERTA MIGLIORATIVA - QUADRO SINOTTICO RIEPILOGATIVO                    | Elab. Confermato |
| 08-005 | OFFERTA MIGLIORATIVA - FASCICOLO DI CAPITOLATO                           | Elab. Confermato |

- VISTA la relazione del responsabile unico del procedimento sull'ammissibilità della variante, redatta ai sensi dell'art. 5 dell'Allegato II.14 al D.lgs. 36/2023, da cui si evince che:
  - la variante interessa esclusivamente l'impianto idroelettrico di Ponte Calore;
  - gli interventi proposti non modificano quote, portata derivata, salto utile, potenza installata e rientrano tra le modifiche non sostanziali ai sensi dell'art. 120, comma 7 lettera b) e c) del D.lgs. 36/2023;
  - non andrà ad alterare la natura generale del contratto rispetto alle previsioni iniziali;
  - non comporta l'utilizzo di nuovi prezzi e non comporta una variazione dell'importo dei lavori che resta fissato in € 3.104.372,50 per lavori ed € 30.124,13 per oneri della sicurezza;
- VISTA, altresì, la fattura a saldo n. 6/2025 del 06.05.2025 trasmessa dall'Arch. Pietro Riccardo Guadagno - C.F. [REDACTED] pari ad € 2.401,00 oltre iva ed oneri di legge relativa all'incarico di cui alla deliberazione di D.A. n. 739 del 28.11.2024, che riporta il seguente CIG B489F9109D;
- DATO ATTO che:
- con deliberazione della D.A. n. 5 del 04/01/2024 è stato nominato RUP, ai sensi dell'art. 15 del d.lgs. 36/2023, il geom. Antonio Del Prete;
- l'ufficio direzione dei lavori, nominato con deliberazione della D.A. n. 530 29/08/2024 è così composto:
  - Ing. Guido Contini – Direttore dei Lavori
  - Geom. Pietro Mancino – Direttore dei Lavori e coordinatore sicurezza in fase di esecuzione;
- il CUP assegnato al progetto è il seguente: B63D23000910008;
- il codice CIG assegnato ai lavori è il seguente: B35106A833;
- RITENUTO di:

- approvare la “Perizia di Variante” redatta dalla Direzione dei Lavori incaricata e predisposta ai sensi dell'art. 120 comma 7) lettera b) e c) del D.lgs. 36/2023, che non determina aumento di spesa;
- approvare l'atto di sottomissione relativo alle variazioni degli interventi proposti dall'impresa e nel progetto originario, redatto dal Direttore dei Lavori e sottoscritto per accettazione da parte dell'impresa affidataria senza riserve alcune;
- confermare il quadro economico così come rimodulato a seguito di gara:

|           | QUADRO ECONOMICO   | Rimodulato a seguito di perizia (ribasso 5,040%) |
|-----------|--|--|
| <b>A)</b> | <b>Lavori</b>  |  |
| a.1       | lavori totale lavori a base d'asta   | € 3 101 359,99                                   |
| a.2       | per Oneri per lavori a base d'asta non soggetta ribasso                          | € 33 136,64                                      |
|           | <b>Totale A (a.1+a.2)</b>  | <b>€ 3 134 496,63</b>                            |
| <b>B)</b> | <b>Somme a disposizione della Stazione Appaltante</b>                            |  |
| b.1       | Imprevisti(max 5% di A)  | € 156 724,83                                     |
| b.2       | Spese tecniche e generali (come da paragrafo 12.4.3 delle disposizioni Generali) | € 132 431,49                                     |
| b.3       | Oneri di scarica   | € -  |
| b.4       | Espropriazioni (max 10% di A)  | € 10 000,00                                      |
| b.5       | Spese per allacciamentipubblici servizi  | * € 31.166,54                                    |
| b.6       | IVA (10% di a.1+a.2+b.3+b.5)   | € 313 449,66                                     |
| b.7       | IVA (22% di b.2 tranne incentivo)  | € 29 134,93                                      |
|           | <b>Totale B (b.1+ b.2+ b.3+b.4+*b.5+b.6+b.7)</b>                                 | <b>€ 641 740,91</b>                              |
| <b>C)</b> | <b>Forniture</b>   |  |
| c.1       | Forniture  | € -  |
| c.2       | Spese tecniche e generali forniture (max 5% di c.1)                              | € -  |
| c.3       | IVA sulle forniture(% di c.1)  | € -  |
| c.4       | IVA spese generali forniture(% di c.2)   | € -  |
|           | <b>Totale C (c.1 + c.2 + c.3 + c.4)</b>  | <b>€ -</b>                                       |
|           | <b>D - Totale intervento (A+B+C)</b>   | <b>€ 3 776 237,54</b>                            |

- liquidare la fattura a saldo n. 6/2025 del 06.05.2025 trasmessa dall'Arch. Pietro Riccardo Guadagno - C.F. [REDACTED] pari ad € 2.401,00 oltre iva ed oneri di legge – CIG B489F9109D;
- PRESO ATTO della proposta formulata dal Direttore dell'Ente, ing. Guido Contini, e del relativo parere di regolarità reso dallo stesso;
- PRESO ATTO del parere di regolarità contabile reso dal Capo Settore Ragioneria e Patrimonio, dott.ssa Daniela Gregorio;
- ATTESA la propria competenza ai sensi del vigente Statuto;
- a voti unanimi espressi secondo le forme di legge;

#### D E L I B E R A

- la premessa forma parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- di approvare la “Perizia di Variante” redatta dalla Direzione dei Lavori incaricata e predisposta ai sensi dell'art. 120 comma 7) lettera b) e c) del D.lgs. 36/2023 che non determina aumento di spesa;
- di approvare l'atto di sottomissione relativo alle variazioni degli interventi proposti dall'impresa e nel progetto originario, redatto dal Direttore dei Lavori e sottoscritto per accettazione da parte dell'impresa affidataria senza riserve alcune;
- di confermare il quadro economico così come rimodulato a seguito di gara:

|           | QUADRO ECONOMICO   | Rimodulato a seguito di perizia (ribasso 5,040%) |
|-----------|--|--|
| <b>A)</b> | <b>Lavori</b>  |  |
| a.1       | lavori totale lavori a base d'asta   | € 3 101 359,99                                   |
| a.2       | per Oneri per lavori a base d'asta non soggetti ribasso                          | € 33 136,64                                      |
|           | <b>Totale A (a.1+a.2)</b>  | <b>€ 3 134 496,63</b>                            |
| <b>B)</b> | <b>Somme a disposizione della Stazione Appaltante</b>                            |  |
| b.1       | Imprevisti(max 5% di A)  | € 156 724,83                                     |
| b.2       | Spese tecniche e generali (come da paragrafo 12.4.3 delle disposizioni Generali) | € 132 431,49                                     |
| b.3       | Oneri di scarica   | € -  |
| b.4       | Espropriazioni (max 10% di A)  | € 10 000,00                                      |
| b.5       | Spese per allacciamenti pubblici servizi   | * € 31.166,54                                    |
| b.6       | IVA (10% di a.1+a.2+b.3+b.5)   | € 313 449,66                                     |
| b.7       | IVA (22% di b.2 tranne incentivo)  | € 29 134,93                                      |
|           | <b>Totale B (b.1+ b.2+ b.3+b.4+*b.5+b.6+b.7)</b>                                 | <b>€ 641 740,91</b>                              |
| <b>C)</b> | <b>Forniture</b>   |  |
| c.1       | Forniture  | € -  |
| c.2       | Spese tecniche e generali forniture (max 5% di c.1)                              | € -  |
| c.3       | IVA sulle forniture(% di c.1)  | € -  |
| c.4       | IVA spese generali forniture(% di c.2)   | € -  |
|           | <b>Totale C (c.1 + c.2 + c.3 + c.4)</b>  | <b>€ -</b>                                       |
|           | <b>D - Totale intervento (A+B+C)</b>   | <b>€ 3 776 237,54</b>                            |

- di liquidare la fattura a saldo n. 6/2025 del 06.05.2025 trasmessa dall'Arch. Pietro Riccardo Guadagno - C.F. [REDACTED] pari ad € 2.401,00 oltre iva ed oneri di legge – CIG B489F9109D;
- di dare atto che la spesa derivante dalla presente deliberazione trova copertura nel mastro di bilancio n. 4.3.4.01 “altri costi” secondo le indicazioni del Capo Settore Ragioneria e Patrimonio, dott.ssa Daniela Gregorio.

-----



# Consorzio Bonifica di Paestum

Provincia di Salerno

## DELIBERAZIONE DELLA DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA

**OGGETTO:** Tipologia 4.3.2 azione B - PSR Campania 2014/2020 - Realizzazione di Impianti da fonti rinnovabili per incrementare la copertura del fabbisogno energetico degli impianti collettivi di irrigazione – provvedimenti

Il Direttore del SETTORE ORGANI AMMINISTRATIVI / UFFICIO DIREZIONE, sulla proposta di deliberazione in oggetto:

- esprime il seguente parere: FAVOREVOLE
- in ordine alla regolarità tecnica del presente atto ed attesta la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa
- attesta che non sussistono situazioni di conflitto d'interesse in capo allo scrivente firmatario

Note:

Capaccio Paestum, 09/10/2025

Il Direttore

GUIDO CONTINI



# Consorzio Bonifica di Paestum

Provincia di Salerno

## DELIBERAZIONE DELLA DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA

**OGGETTO:** Tipologia 4.3.2 azione B - PSR Campania 2014/2020 - Realizzazione di Impianti da fonti rinnovabili per incrementare la copertura del fabbisogno energetico degli impianti collettivi di irrigazione – provvedimenti

Il Responsabile del SETTORE RAGIONERIA PATRIMONIO, sulla proposta di deliberazione in oggetto:

- in ordine alla regolarità contabile, esprime il seguente parere: FAVOREVOLE
- attesta, altresì, che non sussistono situazioni di conflitto d'interesse in capo allo scrivente firmatario in relazione al presente atto

Note:

Capaccio Paestum, 09/10/2025

Responsabile del SETTORE RAGIONERIA  
PATRIMONIO

DANIELA GREGORIO



la seduta viene tolta alle ore 18:10

Letto, confermato e sottoscritto.

Presidente  
CARMINE FRUNZO

Il Segretario  
GUIDO CONTINI

---

### **ATTESTAZIONE DI PUBBLICAZIONE**

Copia della presente deliberazione, viene affissa in pubblicazione all'Albo Pretorio ai sensi dell'articolo 31 dello Statuto, per 15 giorni consecutivi.

Capaccio Paestum, 27/11/2025

---

### **ATTESTAZIONE DI ESECUTIVITA'**

Visti gli atti d'ufficio si attesta che la presente deliberazione:

- E' divenuta esecutiva il giorno 09/10/2025, essendo stata dichiarata immediatamente eseguibile..

Capaccio Paestum, 27/11/2025