



**COMUNE DI VADO LIGURE**  
PROVINCIA DI SAVONA

**DETERMINAZIONE**  
**Settore IV - Tecnico LL.PP. e Servizi Tecnologici**

N. LP/791/MA

N. 2853 Registro Generale

**Data 31 dicembre 2025**

---

**OGGETTO :**

**LAVORO DI MANUTENZIONE DELLA STAZIONE DI SOLLEVAMENTO ACQUE  
BIANCHE LATO MARE DEL SOTTOPASSO FERROVIARIO DI VIA G.  
FERRARIS - Determinazione a contrarre - Affidamento - Impegno di spesa.**

---

# IL CAPO SETTORE LAVORI PUBBLICI E SERVIZI TECNOLOGICI

**VISTO** l'articolo 67, comma 2, dello Statuto comunale approvato con deliberazioni C.C. n. 37 del 13/06/1991, e da ultimo, con Deliberazione C.C. n. 30 del 30/05/2017, che prevede l'adozione da parte dei dirigenti degli atti che impegnano l'Amministrazione verso l'esterno;

**VISTO** Il decreto sindacale n. 52 del 02/12/2024 di nomina dal 01/01/2025 al 31/12/2025 in qualità di Responsabile del Settore Lavori pubblici e servizi tecnologici, con attribuzione della relativa Posizione Organizzativa ai sensi dell'articolo 15 del Regolamento Comunale per l'Ordinamento Uffici e Servizi;

**VISTA** La deliberazione del Consiglio Comunale n.31 del 28/11/2024, dichiarata immediatamente eseguibile, con la quale è stato approvato il documento unico di programmazione 2025/2027, nota di aggiornamento e suoi allegati;

**VISTA** la deliberazione del Consiglio comunale n. 40 del 20/12/2024, dichiarata immediatamente eseguibile, con la quale è stato approvato il bilancio di previsione 2025/2027;

**VISTA** la deliberazione della Giunta comunale n.101 del 30/12/2024 dichiarata immediatamente eseguibile, con la quale è stato approvato il piano esecutivo di gestione (P.E.G.) 2025/2027;

**VISTO** che il Responsabile del progetto ai sensi del D.lgs. n. 36/2023, articolo 15, è il Responsabile del Settore IV “Lavori Pubblici e Servizi tecnologici” con le attribuzioni, funzioni e responsabilità connesse alla direzione dei Servizi Progettazione, Gestione Opere Pubbliche e Manutenzione, Arch. Felice Rocca;

**VISTO** che il responsabile del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 19, comma 5, del vigente Regolamento per l'Ordinamento degli uffici e Servizi, è il Responsabile del Servizio Manutenzione, Geom. Alessandro Botta;

## PREMESSO:

- Che il comune di Vado Ligure è proprietario delle seguenti stazioni di sollevamento delle acque bianche:
  - ⇒ Via Ferraris sottopasso linea ferroviaria: n° 4 pompe elettropompe Flygt 3171 – 5,9Kw;
  - ⇒ Piazza Cialet in Località Porto Vado: n° 4 pompe elettropompe Flygt 3171 – 15Kw e n° 1 gruppo elettrogeno per l'azionamento pompe in assenza di energia elettrica;
  - ⇒ Giardini Pubblici C. Colombo: n° 1 elettropompa 220V (locale tecnico adiacente al pallone tensostatico)
  - ⇒ Locali Ex Sede Polizia Municipale – Via Piave: n° 1 elettropompa 220V (intercapedine)
  - ⇒ Via Sacco in Località Valle di Vado – Scuola Elementare “G. Bertola”: n° 2 elettropompe 220V
  - ⇒ Sottopasso S.S. n. 1 – Via Aurelia all'altezza di Via Chiabrera: n° 1 elettropompa 220V
  - ⇒ Villa Groppallo: n° 2 elettropompe 220V (sollevamento acque nere, sollevamento acque bianche – avanpazzo ascensore esterno)
  - ⇒ Via Alla Costa 3 sede del Comando di Polizia Municipale, della Sala Consiliare e degli spogliatoi degli operai: n° 2 elettropompe 220V (sollevamento acque nere)

- Che è necessario garantire la continuità di servizio e che gli impianti richiedono interventi di manutenzione programmata o interventi in caso di emergenza effettuati da personale altamente specializzato, per garantirne il perfetto funzionamento;
- Che la stazione di sollevamento acque bianche lato mare del sottopasso ferroviario di via G. Ferraris richiede pesanti interventi per riprendere la normale funzionalità e garantire con sicurezza lo smaltimento delle acque meteoriche;

### **CONSIDERATO:**

- Che l'intervento prevede tra l'altro:
  - il riposizionamento delle elettropompe all'interno del locale di installazione, per agevolare i successivi interventi e per le operazioni periodiche di manutenzione e controllo delle elettropompe;
  - la realizzazione di una monorotaia di servizio portata 200 Kg. adatta al sollevamento delle due elettropompe installate;
  - la sostituzione delle basi di accoppiamento che saranno installate sul fondo vasca con piastra di fissaggio da ancorare al c.a.;
  - la sostituzione del quadro elettrico di comando ed automazione delle due elettropompe in quanto vecchio e disattivo da molto tempo.
- Che occorre affidare il lavoro ad un O.E specializzato del settore;
- Che è stato richiesto un preventivo all'Operatore Economico **TECNO GEST S.R.L. Unipersonale**, con sede a Vado Ligure – 17047 – Via Piave, n. 272 – C.F./P.IVA: 00872820097, qualificato a svolgere il lavoro in oggetto;
- Che è pervenuta l'offerta Prev. 08/25 datata 03/02/2025 ed assunta al Protocollo Comunale in data 10/02/2025 al n° 3005 di prot.,
- Che è stata creata la RDO n° 5151819 il giorno 04/03/2025, invitando alla TRATTATIVA DIRETTA l'O.E. **TECNO GEST S.R.L. Unipersonale** per la conferma del suddetto preventivo;
- Che l'O.E **TECNO GEST S.R.L. Unipersonale** ha regolarmente confermato l'offerta in parola, pari ad € 40.566,00 per lavori, oltre € 950,00 per oneri di sicurezza ed € 9.133,52 per IVA al 22% così per complessivi **€ 50.649,52**;
- Che pertanto il prospetto economico di contratto è il seguente:

DESCRIZIONE	COSTI
- n.01 paratoia 400 x 400 mm. a tenuta su 4 lati, in acciaio inox Aisi 304, guarnizioni in neoprene a nota musicale, completa di controtelaio da ancorare alla muratura;	
- n.02 basi di accoppiamento rapido pompa-tubazione in ghisa meccanica complete di slitta di tenuta, curva 90° DN150 foratura PN10, staffa superiore per tubi guida;	
- n.02 piastra di ancoraggio delle badi di appoggio in acciaio zincato a caldo, dimensioni 600 x 800 x 15 mm. completa di n.08 fori M18 e n.04 prigionieri M18 per ancoraggio base Flygt;	
- n.04 tubazione di guida della pompa alla base di accoppiamento in tubo E.U. Aisi 304 2”;	
- n.02 valvola di non ritorno, tipo a palla, passaggio totale DN150 PN10;	
- n.02 saracinesca a corpo piatto – cuneo gommato DN150 PN10 completa di volantino di manovra;	
- n.01 telaio modulare in travi di profilo IPE 150 per l'appoggio dei grigliati portanti: le travi sono appoggiate su mensole con piastra di ancoraggio fissate alla muratura mediante tasselli M16 inox: le giunzioni trave-trave sono con bulloni M16, tutta la struttura è zincata a caldo e protetta dalla corrosione.	
- n.02 tubazioni di mandata DN150 PN10 in Aisi 304 sp. 3 mm. realizzate in spezzoni con flangia in Aisi 304 DN150 PN10 in uscita dal locale di alloggiamento elettropompe;	
- n.02 catene di recupero pompe mt.5 carico 500 Kg.;	
- n.01 monorotaia di servizio per estrazione delle elettropompe dalla vasca di sollevamento;	
- n.01 carrello di servizio per aggancio paranco di manovra tipo Tractel Kg.500;	

- n.02 coperchi a tenuta stagna in due pezzi completi di guarnizioni da installare in sostituzione dei due attuali chiusini in ghisa;	
- n.01 collettore di raccordo delle due tubazioni di mandata delle pompe DN150: il collettore, in Aisi 304 DN250 PN10 è realizzato con tratto sagomato fino al fronte dell'arcata del sottopasso ed appoggiato con staffe di ancoraggio in modo da non interferire con l'altezza utile del sottopasso ferroviario. Lo sviluppo totale della linea DN250 e collettore è 36 mt., staffe di sostegno della tubazione DN250 in acciaio zincato a caldo complete di tasselli chimici di ancoraggio al sottopasso;	
- n.01 quadro elettrico di comando completo di accessori, sonde di livello e scatole di derivazione.	
Il nuovo quadro sarà corredata delle seguenti apparecchiature: -Cassa misure 650X430X210 -Sezionatore bloccoporta - Trasformatore 400/24 - Led di Marcia, Arresto, Blocco, Linea inserita -Salvamotori regolabili - Teleruttori - Relè - Magnetotermici primari e secondari - Scambiatore per alternanza pompe.	
Il nuovo quadro sarà dotato di circuito cablato per interfaccia con eventuale telecontrollo, per la trasmissione degli stati ed eventuali anomalie;	
- bulloneria di montaggio in A2 e guarnizioni in fibra;	
	<b>TOTALE MATERIALI</b> <b>€ 24.166,00</b>
Mano d'opera per smontaggio installazioni esistenti, montaggio delle nuove forniture, prove, avviamento e regolazioni. I lavori prevedono installazione dei dispositivi per interventi in luogo confinato ed attrezzature per lavori in quota.	
	<b>TOTALE MANODOPERA</b> <b>€ 10.900,00</b>
Opere edili: scavi e demolizioni per collegamenti del collettore al punto di immissione nel Rivo Valletta e uscita dal locale pompaggio.	
	<b>TOTALE OPERE EDILI (a corpo)</b> <b>€ 4.000,00</b>
NOLEGGI E ATTREZZATURE PER LAVORI IN QUOTA: sono previsti: autogru – cestello – autospurgo per bonifica vasca.	
	<b>TOTALE NOLEGGI</b> <b>€ 1.500,00</b>
	<b>Sommano</b> <b>€ 40.566,00</b>
ONERI DI SICUREZZA	€ 950,00
	<b>TOTALE NETTO</b> <b>€ 41.516,00</b>
Per IVA al 22%	€ 9.133,52
	<b>TOTALE LORDO</b> <b>€ 50.649,52</b>
A disposizione per eventuali spese in economia o imprevisti	€ 1.350,48
	<b>IMPORTO COMPLESSIVO</b> <b>€ 52.000,00</b>

### VISTI:

- L'articolo 15 del decreto legislativo 36/2023, che dispone in merito all'individuazione, per ogni singola procedura per l'affidamento di un appalto, nel primo atto relativo ad ogni singolo intervento o servizio, un responsabile unico del procedimento (RUP) per le fasi della programmazione, della progettazione, dell'affidamento e dell'esecuzione.
- L'articolo 14 del decreto legislativo 36/2023 che definisce che la soglia di rilevanza comunitaria per gli appalti pubblici è fissata in € 5.382.000,00 per lavori, ed in € 215.000,00 per servizi e forniture e che il calcolo del valore stimato è basato sul totale massimo pagabile, al netto dell'IVA.
- L'articolo 50, comma 1, lettera a) del decreto legislativo 36/2023, che prevede che le stazioni appaltanti procedono ad affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, per servizi e forniture di importo inferiore ad € 140.000,00;
- L'articolo 17 commi 1 e 2 del decreto legislativo 36/2023 i quali dispongono che prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici le stazioni appaltanti,

con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte inoltre in caso di procedura di affidamento diretto individuano l'oggetto, l'importo e il contraente unitamente alle ragioni della sua scelta, il possesso dei requisiti di ordine generale e se necessario a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionali;

- L'articolo 192 del decreto legislativo 267/2000 che stabilisce che occorre adottare la presente determinazione a contrattare, indicando:
  - a) Il fine che con il contratto si intende perseguire;
  - b) L'oggetto del contratto, la sua forma e le clausole ritenute essenziali;
  - c) Le modalità di scelta del contraente ammesse dalle disposizioni vigenti in materia di contratti delle pubbliche amministrazioni e le ragioni che ne sono alle base.

#### **DATO ATTO:**

- Che in base al secondo periodo del comma 450 della legge 27/12/2006 n. 296, nel testo modificato dall'art. 7 comma 2 del decreto legislativo 52/2012 convertito nella legge 94/2012, i Comuni, per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario, sono obbligati a fare ricorso al MEPA (ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi del medesimo articolo 328 ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure);
- Che l'importo complessivo stimato del valore dell'appalto, calcolato nel rispetto di quanto previsto dal decreto legislativo n. 36/2023, articolo 14, è inferiore ad € 5.538.000;
- Che le motivazioni del ricorso all'affidamento diretto sono rinvenibili nella contemporaneazione dei principi enunciati dal decreto legislativo 36/2023, articolo 50, comma 1, lettera a) all'affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 150.000 euro, 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;
- Che l'affidamento della fornitura in oggetto avviene sulla scorta del minor prezzo ai sensi del decreto legislativo 36/2023, articolo 108, comma 3, che prevede che può essere utilizzato il criterio del minor prezzo nei casi di seguito elencati:
  - a) per i lavori di importo pari o inferiore a € 1.000.000, tenuto conto che la rispondenza ai requisiti di qualità è garantita dall'obbligo che la procedura di gara avvenga sulla base del progetto esecutivo;
  - b) per i servizi e le forniture con caratteristiche standardizzate o le cui condizioni sono definite dal mercato;
  - c) per i servizi e le forniture di importo inferiore alla soglia rispetto a quanto previsto dal decreto legislativo 36/2023 articolo 14 comma 4, è inferiore a € 150.000,00;
- Che il contratto sarà stipulato a misura come da disposizioni indicate, dal decreto legislativo 36/2023;
- Che la stipula del contratto avverrà con le modalità previste nella piattaforma MEPA;
- Che il presente affidamento è contraddistinto dai seguenti codici: CIG **B5F1090C50**;
- Che l'affidamento diretto avviene mediante l'utilizzo del mercato della pubblica amministrazione MEPA, secondo quanto previsto articolo 1, comma 450 della legge n. 296/2006;

#### **VERIFICATI:**

- Il certificato della Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura della Società **TECNO GEST S.R.L. Unipersonale**, conservato agli atti del settore, da cui si evince il possesso dei requisiti di carattere generale;
- Il DURC ON LINE relativo alla Società **TECNO GEST S.R.L. Unipersonale**, Numero Protocollo INPS\_48300474 Data richiesta 14/11/2025 Scadenza validità 14/03/2026 conservato agli atti del settore, da cui si evince la regolarità contributiva;

**RITENUTO** di provvedere all'assunzione del relativo impegno di spesa come di seguito indicato:

➤ **€ 52.000,00** al Capitolo 11940/75 “ASFALTI ED OPERE VARIE PER LA SICUREZZA STRADALE (FINANZIAMENTO AVANZO VINCOLATO DA ENTE)” (Missione 10 – Programma 05 – Titolo 2 – Macro 202 – Piano Finanziario V U.2.02.01.09.012 – Infrastrutture stradali) del Bilancio 2025/2027 annualità 2025;

**RICHIAMATI:**

- Il decreto legislativo n. 267 del 18 agosto 2000 – “Testo Unico delle Leggi sull’ordinamento degli Enti Locali”;
- L’articolo 183 del suddetto decreto legislativo 267 del 18 agosto 2000;
- Il decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 “Codice dei contratti pubblici in attuazione dell’articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici”;
- Il “Regolamento comunale sull’ordinamento degli uffici e dei servizi” vigente;
- Il “Regolamento di Contabilità” vigente;

## **DETERMINA**

- 1) Di dare atto in relazione a quanto previsto dall’articolo 192 del d.lgs. 18 agosto 2000, n. 267, lettere a) e b), che il fine da perseguire, l’oggetto del contratto, la forma del contratto e le clausole essenziali sono evincibili dalla premessa del presente atto;
- 2) Di stabilire in relazione a quanto previsto dall’articolo 192 del d.lgs. 18 agosto 2000, n. 267, lettera c), che le modalità di scelta del contraente sono le seguenti: affidamento diretto come previsto dal decreto legislativo 36/2023, articolo 50, comma 1, lettera a);
- 3) Di affidare alla Società **TECNO GEST S.R.L. Unipersonale**, con sede a Vado Ligure – 17047 – Via Piave, n. 272 – C.F./P.IVA: 00872820097, il servizio denominato “LAVORO DI MANUTENZIONE DELLA STAZIONE DI SOLLEVAMENTO ACQUE BIANCHE LATO MARE DEL SOTTOPASSO FERROVIARIO DI VIA G. FERRARIS.” a fronte della RDO n° **5151819** sul portale MEPA;
- 4) Di approvare il seguente quadro economico di progetto:

DESCRIZIONE	COSTI
- n.01 paratoia 400 x 400 mm. a tenuta su 4 lati, in acciaio inox Aisi 304, guarnizioni in neoprene a nota musicale, completa di controtelaio da ancorare alla muratura;	
- n.02 basi di accoppiamento rapido pompa-tubazione in ghisa meccanica complete di slitta di tenuta, curva 90° DN150 foratura PN10, staffa superiore per tubi guida;	
- n.02 piastra di ancoraggio delle badi di appoggio in acciaio zincato a caldo, dimensioni 600 x 800 x 15 mm. completa di n.08 fori M18 e n.04 prigionieri M18 per ancoraggio base Flygt;	
- n.04 tubazione di guida della pompa alla base di accoppiamento in tubo E.U. Aisi 304 2”;	
- n.02 valvola di non ritorno, tipo a palla, passaggio totale DN150 PN10;	

- n.02 saracinesca a corpo piatto – cuneo gommato DN150 PN10 completa di volantino di manovra;	
- n.01 telaio modulare in travi di profilo IPE 150 per l'appoggio dei grigliati portanti: le travi sono appoggiate su mensole con piastra di ancoraggio fissate alla muratura mediante tasselli M16 inox: le giunzioni trave-trave sono con bulloni M16, tutta la struttura è zincata a caldo e protetta dalla corrosione.	
- n.02 tubazioni di mandata DN150 PN10 in Aisi 304 sp. 3 mm. realizzate in spezzoni con flangia in Aisi 304 DN150 PN10 in uscita dal locale di alloggiamento elettropompe;	
- n.02 catene di recupero pompe mt.5 carico 500 Kg.;	
- n.01 monorotaia di servizio per estrazione delle elettropompe dalla vasca di sollevamento;	
- n.01 carrello di servizio per aggancio paranco di manovra tipo Tractel Kg.500;	
- n.02 coperchi a tenuta stagna in due pezzi completi di guarnizioni da installare in sostituzione dei due attuali chiusini in ghisa;	
- n.01 collettore di raccordo delle due tubazioni di mandata delle pompe DN150: il collettore, in Aisi 304 DN250 PN10 è realizzato con tratto sagomato fino al fronte dell'arcata del sottopasso ed appoggiato con staffe di ancoraggio in modo da non interferire con l'altezza utile del sottopasso ferroviario. Lo sviluppo totale della linea DN250 e collettore è 36 mt., staffe di sostegno della tubazione DN250 in acciaio zincato a caldo complete di tasselli chimici di ancoraggio al sottopasso;	
- n.01 quadro elettrico di comando completo di accessori, sonde di livello e scatole di derivazione.	
Il nuovo quadro sarà corredata delle seguenti apparecchiature: -Cassa misure 650X430X210 -Sezionatore bloccoporta - Trasformatore 400/24 - Led di Marcia, Arresto, Blocco, Linea inserita -Salvamotori regolabili - Teleruttori - Relè - Magnetotermici primari e secondari - Scambiatore per alternanza pompe.	
Il nuovo quadro sarà dotato di circuito cablato per interfaccia con eventuale telecontrollo, per la trasmissione degli stati ed eventuali anomalie;	
- bulloneria di montaggio in A2 e guarnizioni in fibra;	
	<b>TOTALE MATERIALI</b> <b>€ 24.166,00</b>
Mano d'opera per smontaggio installazioni esistenti, montaggio delle nuove forniture, prove, avviamento e regolazioni. I lavori prevedono installazione dei dispositivi per interventi in luogo confinato ed attrezzature per lavori in quota.	
	<b>TOTALE MANODOPERA</b> <b>€ 10.900,00</b>
Opere edili: scavi e demolizioni per collegamenti del collettore al punto di immissione nel Rivo Valletta e uscita dal locale pompaggio.	
	<b>TOTALE OPERE EDILI (a corpo)</b> <b>€ 4.000,00</b>
NOLEGGI E ATTREZZATURE PER LAVORI IN QUOTA: sono previsti: autogru – cestello – autospurgo per bonifica vasca.	
	<b>TOTALE NOLEGGI</b> <b>€ 1.500,00</b>
	<b>Sommano</b> <b>€ 40.566,00</b>
ONERI DI SICUREZZA	€ 950,00
	<b>TOTALE NETTO</b> <b>€ 41.516,00</b>
Per IVA al 22%	€ 9.133,52
	<b>TOTALE LORDO</b> <b>€ 50.649,52</b>
A disposizione per eventuali spese in economia o imprevisti	€ 1.350,48
	<b>IMPORTO COMPLESSIVO</b> <b>€ 52.000,00</b>

- 5) Di impegnare a favore dell'operatore economico individuato la somma complessiva di **€ 52.000,00** (IVA inclusa), come di seguito descritto:  
 ➤ **€ 52.000,00** al Capitolo 11940/75 "ASFALTI ED OPERE VARIE PER LA SICUREZZA STRADALE (FINANZIAMENTO AVANZO VINCOLATO DA ENTE )" (Missione 10 –

Programma 05 – Titolo 2 – Macro 202 – Piano Finanziario V U.2.02.01.09.012 - Infrastrutture stradali) del Bilancio 2025/2027 annualità 2025;

- 6) Di dare atto che tali fondi confluiranno nel Fondo Pluriennale Vincolato secondo il cronoprogramma di spesa;
- 7) Di dare atto che il presente affidamento è contraddistinto dal Codice Identificativo Gara (CIG) **B5F1090C50**;
- 8) Di dare atto che il Responsabile Unico di progetto, ai sensi del decreto legislativo 36/2023, articolo 15, è il Responsabile del Settore Lavori Pubblici e Servizi Tecnologici, Arch. Felice Rocca.
- 9) Di attestare, sulla base delle normative in vigore alla data odierna, che l'impegno di spesa ed il conseguente programma dei pagamenti sono compatibili con gli stanziamenti di bilancio, con le regole di finanza pubblica ed in particolare con i vincoli derivanti dal patto di stabilità;
- 10) Di dare atto che si procederà alla liquidazione delle spettanze a favore della Ditta incaricata, mediante successivi atti di liquidazione, a fronte di regolari fatture mediante bonifico bancario sul conto corrente indicato nello stesso documento contabile;
- 11) Di trasmettere copia del presente provvedimento al Settore Economico finanziario per i successivi atti di competenza.

Con la sottoscrizione del presente atto si attesta la legittimità, regolarità e correttezza dell'azione amministrativa, ai sensi e per gli effetti del combinato disposto dell'art. 147 bis del D.Lgs 267/2000 s.m.i. e dell'art. 4, comma 4, del vigente Regolamento per la disciplina del funzionamento e dei controlli interni (DCC n. 5 del 26/02/2013).

**IL RESPONSABILE SETTORE IV - Tecnico LL.PP. e Servizi Tecnologici**

**Data 31 dicembre 2025**

**( ROCCA ARCH. FELICE ) \***

---

\* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



COMUNE DI VADO LIGURE  
PROVINCIA DI SAVONA

**VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE ATTESTANTE LA COPERTURA FINANZIARIA  
AI SENSI DELL'ART. 147 BIS e 183 comma 7 del D.lgs 18 agosto 2000 n. 267**

N. Determina Registro Generale 2853 Data 31/12/2025

---

OGGETTO :

**LAVORO DI MANUTENZIONE DELLA STAZIONE DI SOLLEVAMENTO ACQUE BIANCHE LATO MARE DEL SOTTOPASSO  
FERROVIARIO DI VIA G. FERRARIS - Determinazione a contrarre - Affidamento - Impegno di spesa.**

---

**VISTO AI SENSI DELL'ART. 147 BIS e 183 comma 7 del D.lgs 18 agosto 2000 n. 267:**

- assunzione dell'impegno di spesa  
 riduzione di spesa  
 economia di spesa  
 integrazione di spesa  
 annullamento di spesa  
 prenotazione di spesa

**VISTO AI SENSI DELL'ART. 184 D.lgs 18 agosto 2000 n. 267:**

- liquidazione di spesa

**VISTO AI SENSI DELL'ART. 179 D.lgs 18 agosto 2000 n. 267:**

- accertamento di entrata  
 integrazione di entrata  
 riduzione di entrata  
 annullamento di entrata

Impegno			Accertamento													
Anno/Numero			Anno/Numero		Cap.		Art.	Descrizione del Capitolo		Cod.Bil.		Importo	P.Fin.	CUP	CIG	
2025	2701	0			11940	75	ASFALTI ED OPERE VARIE PER LA SICUREZZA STRADALE (FINANZIAMENTO AVANZO VINCOLATO DA ENTE )		10 05 2 202	Impegno	52.000,00	U.2.02.01.09.012		B5F109 0C50		

**IL CAPO SETTORE ECONOMICO – FINANZIARIO ad interim  
(POLIFRONI ANNA MARIA) \***

**Vado Ligure, li 31/12/2025**

\* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa