

Codice A1820C

D.D. 25 marzo 2025, n. 601

Legge 213/2023, articolo 1, commi da 464 a 468. VC_A18_L213_23_012 CUP J88H250010001 - "Comune di Quarona (VC) - Realizzazione difesa spondale in destra orografica fiume Sesia, a protezione abitato di frazione Doccio ". BI_A18_L213_23_007 - CUP J18H25000130001 - "Comune di Donato (BI) - Lavori di sistemazione idraulica torrente Viona finalizzati alla mitigazione del rischio tratto tra gli attraversamenti via ...



ATTO DD 601/A1820C/2025

DEL 25/03/2025

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

A1800A - OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE, TRASPORTI E LOGISTICA

A1820C - Tecnico regionale - Biella e Vercelli

OGGETTO: Legge 213/2023, articolo 1, commi da 464 a 468.

VC_A18_L213_23_012 CUP J88H250010001 – “Comune di Quarona (VC) – Realizzazione difesa spondale in destra orografica fiume Sesia, a protezione abitato di frazione Doccio ”.

BI_A18_L213_23_007 - CUP J18H25000130001 - “Comune di Donato (BI) – Lavori di sistemazione idraulica torrente Viona finalizzati alla mitigazione del rischio tratto tra gli attraversamenti via Del Mulino e SP 419”.

Approvazione Schede Tecniche di Progetto

L'articolo 1 della legge 213/2023 “Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2024 e bilancio pluriennale per il triennio 2024-2026”, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 303 del 30 dicembre 2023, dispone al comma 464, l'assegnazione alle regioni a statuto ordinario di contributi per investimenti diretti per ciascuno degli anni dal 2024 al 2028; per la Regione Piemonte il contributo annuo è di € 4.115.000,00;

secondo il disposto del comma 464 della legge 213/2023 la Regione Piemonte è assegnataria del contributo annuale da impiegare per investimenti diretti per i quali è soggetto attuatore;

la deliberazione della giunta regionale n° 2-826I del 26 febbraio 2025 (di seguito DGR) approva nove opere pubbliche per la messa in sicurezza del territorio, riportate nell'allegato A1 alla deliberazione, di competenza della Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Protezione Civile, Trasporti e Logistica;

con nota n° 8383 del 27/02/2025 il Settore infrastrutture e pronto intervento ha trasmesso al Ministero dell'Economia e delle Finanze – Dipartimento della Ragioneria generale dello Stato, Ispettorato generale per la finanza delle Pubbliche Amministrazioni (IGEPA) – Ufficio 2 l'atto di individuazione degli interventi oggetto di finanziamento, completo per ciascun intervento del codice unico di progetto (CUP) e del relativo importo;

la Direzione regionale assegnataria delle risorse per la realizzazione degli interventi è responsabile dell'attuazione degli stessi e si impegna, direttamente o tramite l'esternalizzazione di servizi, nelle attività di programmazione, progettazione, affidamento, esecuzione necessarie. Essa è responsabile inoltre, per ciascun intervento del monitoraggio, della rendicontazione e della conservazione della documentazione, nonché dell'implementazione della Banca dati delle Amministrazioni pubbliche (BDAP – MOP) previsti;

in particolare, la Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Protezione Civile, Trasporti e Logistica (A1800A) risulta - tramite il Settore Tecnico regionale di Biella e Vercelli (A1820C) soggetto attuatore cui compete la realizzazione dei seguenti interventi:

- codice intervento VC_A18_L213_23_012 CUP J88H250010001 – “Comune di Quarona (VC) – Realizzazione difesa spondale in destra orografica fiume Sesia, a protezione abitato di frazione Doccio ”, di diretta attuazione del Settore Tecnico regionale di Biella e Vercelli, di importo di euro 300.000,00;

- codice intervento BI_A18_L213_23_007 - CUP J18H25000130001 - “Comune di Donato (BI) – Lavori di sistemazione idraulica torrente Viona finalizzati alla mitigazione del rischio tratto tra gli attraversamenti via Del Mulino e SP 419”, di diretta attuazione del Settore Tecnico regionale di Biella e Vercelli, di importo di euro 300.000,00.

Con Determina del Direttore n. 463/A1800A/2025 del 11/03/2025 si nominava per i suddetti interventi approvati con D.G.R. n. 2-826I del 26/02/2025 a valere sui fondi dell'art. 1, commi da 464 a 468 della Legge 213/2023 quale responsabile di progetto (RUP) il dirigente del Settore Tecnico competente per territorio, ing. Roberto Crivelli;

considerato che, ai fini dell'iscrizione delle somme a bilancio, occorre procedere con l'approvazione delle schede di progetto (allegati A e B alla presente Determinazione) contenenti la descrizione del progetto, il cronoprogramma procedurale e finanziario e il quadro economico dell'intervento.

Attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della D.G.R. n° 8-8111 del 25.01.2024.

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- L.R. n. 23 del 28 luglio 2008 e s.m.i;
- L. n. 213 del 30 dicembre 2023, art. 1, commi dal 464 al 468;
- D.G.R. n. 2-826 del 26/02/2025 di approvazione dell'elenco dei progetti;
- D.Lgs. n. 36/2023;
- Determinazione del Direttore n. 463/A1800A/2025 del 11/03/2025;

determina

- di stabilire che le premesse sono parte integrante e sostanziale della presente determinazione;

- di approvare la Scheda Tecnica di Progetto relativa all'intervento VC_A18_L213_23_012 CUP

J88H250010001 – “Comune di Quarona (VC) – Realizzazione difesa spondale in destra orografica fiume Sesia, a protezione abitato di frazione Doccio ”, di diretta attuazione del Settore Tecnico regionale di Biella e Vercelli, di importo di euro 300.000,00 (Allegato A);

- di approvare la Scheda Tecnica di Progetto relativa all'intervento BI_A18_L213_23_007 - CUP J18H25000130001 - “Comune di Donato (BI) – Lavori di sistemazione idraulica torrente Viona finalizzati alla mitigazione del rischio tratto tra gli attraversamenti via Del Mulino e SP 419”, di diretta attuazione del Settore Tecnico regionale di Biella e Vercelli, di importo di euro 300.000,00 (Allegato B).

La presente Determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto Regionale e dell'art. 5 della L.R. 22/2010.

Funzionari Estensori
(dott. Giuseppe Adorno)
(geom. Eligio Di Mascio)

IL DIRIGENTE (A1820C - Tecnico regionale - Biella e Vercelli)
Firmato digitalmente da Roberto Crivelli

Allegato



Direzione Opere Pubbliche, difesa del suolo, protezione civile, trasporti e logistica

Legge 30/12/2023 n. 213 Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2024 e bilancio pluriennale per il triennio 2024-2026. Art. 1 – commi da 464 a 469

Opere pubbliche per la messa in sicurezza del territorio

SCHEMA TECNICA PROGETTO
codice intervento VC_A18_L213_23_012

CUP J98H25000100001

Realizzazione difesa spondale in destra orografica fiume Sesia, a protezione abitato di frazione Doccio del Comune di Quarona (VC)

Titolo intervento (max. 60 caratteri)	Realizzazione difesa spondale in destra orografica fiume Sesia, a protezione abitato di frazione Doccio del Comune di Quarona (VC)
Sintesi dell'intervento (max. 1.300 caratteri)	L'ipotesi progettuale prevede l'esecuzione di un'opera di difesa spondale, in congruità e continuità con quanto realizzato a monte del tratto in oggetto, a protezione della zona a maggior rischio di erosione, lungo la sponda destra del Fiume Sesia, che in tale tratto è caratterizzata dalla presenza di un'area ludica, la chiesa di San Bonomio affiancata da una residenza, più a valle un centro produttivo e commerciale e un'area residenziale. La difesa verrà realizzata con massi in parte recuperati in loco e in parte provenienti da cava e sarà dotata di idoneo taglione di fondazione.
Tipo Operazione	Realizzazione di lavori pubblici (opere ed impiantistica) - Manutenzione straordinaria
Codice CUP	J98H25000100001
Natura CUP	Realizzazione di lavori pubblici (opere ed impiantistica)
Localizzazione intervento (indicare coordinate)	45.764230 , 8.262824
Data inizio	DGR 2-826 del 26/02/2025
Data fine (prevista)	30/04/2027
Importo complessivo dell'intervento	Euro 300.000,00
Fonti di finanziamento	L. 30/12/2023, n. 213 commi da 464 a 469
Autorizzazioni previste a livello di progetto di fattibilità tecnico-economica	Autorizzazione idraulica contestuale all'approvazione del progetto Autorizzazione paesaggistica
Relazioni specialistiche	Relazione geologica, relazione idraulica

CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE		
Descrizione Fase	Inizio	Fine
Affidamento servizio di progettazione, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	01/04/2025	20/04/2025

Stipula contratto servizio di progettazione, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	21/04/2025	10/05/2025
Realizzazione del PFTE	11/05/2025	10/06/2025
Approvazione PFTE ed ottenimento autorizzazioni	11/06/2025	10/07/2025
Realizzazione servizio di progettazione esecutiva, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	11/07/2025	31/07/2025
Approvazione progettazione esecutiva e DD a contrarre	01/08/2025	31/08/2025
Affidamento lavori	01/09/2024	30/09/2025
Stipula Contratto Lavori	01/10/2025	30/11/2025
Esecuzione lavori	01/01/2026	30/10/2026
Certificato Regolare Esecuzione	01/11/2026	30/01/2027
Collaudo	01/11/2026	30/04/2027

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO			
Spesa prevista Piano costi	2025	2026	2027
L. 213/2023	30.000,00	250.000,00	20.000

Progetto VC_A18_L213_23_012 – Realizzazione difesa spondale in destra orografica fiume Sesia, a protezione abitato di frazione Doccio del Comune di Quarona (VC)

Importo: € 300.000,00

CUP: J98H25000100001

QUADRO ECONOMICO

A) Lavori a base di gara

	importo
A1) lavori	€ 210.000,00
A2) opere di mitigazione e di compensazione dell'impatto ambientale e sociale, nel limite di importo del 2 per cento del costo complessivo dell'opera; costi per il monitoraggio ambientale	
A3) attuazione piani di sicurezza (non soggetti a ribasso d'asta)	€ 6.300,00
totale parziale	€ 216.300,00

B) Somme a disposizione dell'Amministrazione

	base/imponibile
B1) spostamenti e allacciamenti sottoservizi	€ 0,00
B2) espropri – acquisizioni di aree, occupazione temporanea di cantiere	€ 500,00
B3) Prove di laboratorio/indagini	€ 0,00
B4) Indagini geotecniche in situ	€ 0,00
B5) rilievi	€ 323,29
B6) spese tecniche di progettazione	€ 9.045,52
B7) spese tecniche di direzione lavori	€ 0,00
B8) spese tecniche di coordinamento sicurezza in fase di progettazione e esecuzione	€ 3.185,05
B9) spese tecniche di frazionamento	
B10) spese tecniche progettazione geologica-relazione geologica	€ 1.694,45
B11) spese tecniche progettazione idraulica-relazione idraulica	€ 764,40
B12) spese tecniche archeologiche	€ 0,00
B13) spese tecniche – collaudo tecnico amministrativo	
B14) spese tecniche – collaudo strutturale in corso d'opera	
B15) Art.45, d.lgs. 36/2023 – 2% dell'importo dei lavori a base d'asta (incentivo funzioni tecniche interne)	€ 3.460,80
B16) Consulenze specialistiche	
B17) Altre spese tecniche (SPESE ED ONERI ACCESSORI)	€ 0,00
B18) Imprevisti comma 2, art. 5, allegato I.7 Dlgs 36/2023	€ 12.109,47
B19) polizze rischi professionali personale interno per progettazione (art. 24, c. 4, d.lgs. 50/2016)	€ 0,00
B20) Spese per pubblicità	€ 0,00
B21) Contributo ANAC	€ 250,00
B22) Spese per procedure autorizzative	€ 0,00
B23) IVA lavori (voci del quadro A1, A2, A3 e B1, B2, B3, B4, B5)	€ 47.586,00
B24) IVA spese tecniche (voci del quadro B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B16, B17)	€ 4.193,44
B25) oneri contributivi sulle spese tecniche	€ 587,58
B26) Altro (da specificare)	
totale parziale	83.700,00
TOTALE COMPLESSIVO	300.000,00



Direzione Opere Pubbliche, difesa del suolo, protezione civile, trasporti e logistica

Legge 30/12/2023 n. 213 Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2024 e bilancio pluriennale per il triennio 2024-2026. Art. 1 – commi da 464 a 469

Opere pubbliche per la messa in sicurezza del territorio

SCHEMA TECNICA PROGETTO
codice intervento BI_A18_L213_23_007

CUP: J18H25000130001

Lavori di sistemazione idraulica torrente Viona finalizzati alla mitigazione del rischio tratto tra gli attraversamenti via Del Mulino e SP 419 in Comune di Donato (BI).

Titolo intervento (max. 60 caratteri)	Lavori di sistemazione idraulica torrente Viona finalizzati alla mitigazione del rischio tratto tra gli attraversamenti via Del Mulino e SP 419 in Comune di Donato (BI)
Sintesi dell'intervento (max. 1.300 caratteri)	L'ipotesi progettuale prevede la sistemazione idraulica del rio Viona mediante la realizzazione di opere di stabilizzazione prossime al ponte del Mulino con l'esecuzione di due traverse al fine del consolidamento del fondo alveo del torrente medesimo, il proseguimento delle scogliere laterali e contestuale allargamento della sezione di deflusso mediante movimentazione del materiale lapideo. L'intervento attua le previsioni discusse nei vari tavoli di concertazione con il Comune di Donato, per un importo complessivo previsto di circa Euro 300.000,00. Inoltre l'intervento prevede lavori di sistemazione dell'unica via comunale di accesso al ponte, coerentemente con le caratteristiche costruttive e paesaggistiche della strada oggi presenti.
Tipo Operazione	Realizzazione di lavori pubblici (opere ed impiantistica) - Manutenzione straordinaria per dissesto idrogeologico
Codice CUP	J18H25000130001
Natura CUP	Realizzazione di lavori pubblici (opere ed impiantistica)
Localizzazione intervento (indicare coordinate)	45.52839, 7.89425
Data inizio	DGR 2-826/2025/XII del 26/02/2025
Data fine (prevista)	31/12/2027
Importo complessivo dell'intervento	Euro 300.000,00
Fonti di finanziamento	Legge 30/12/2023, n. 213 commi da 464 a 469
Autorizzazioni previste a livello di progetto di fattibilità tecnico-economica	Autorizzazione idraulica contestuale all'approvazione del progetto Autorizzazione paesaggistica Verifica di assoggettabilità a V.I.A. rilasciata con D.D. regionale nr. 4027 in data 26/11/2019 , comprensiva di Valutazione d'Incidenza rilasciata con D.D. regionale nr. 457 in data 20/09/2019
Relazioni specialistiche	Relazione geologica, relazione idraulica, relazione Paesaggistica.

CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE		
Descrizione Fase	Inizio	Fine
Affidamento servizio di rilievo topografico e restituzione, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	01/04/2025	30/04/2025
Stipula contratto servizio di rilievo topografico e restituzione, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	01/05/2025	20/05/2025
Realizzazione servizio di rilievo topografico e restituzione, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	21/05/2025	30/06/2025
Realizzazione del PFTE	21/05/2025	15/07/2025
Approvazione PFTE ed ottenimento autorizzazioni	16/07/2025	15/08/2025
Realizzazione progettazione esecutiva	16/08/2025	30/09/2025
Approvazione progettazione esecutiva e DD a contrarre	01/10/2025	15/10/2025
Affidamento lavori	16/10/2025	16/11/2025
Stipula Contratto Lavori	16/10/2025	26/12/2025
Esecuzione lavori	01/01/2026	31/12/2026
Certificato Regolare Esecuzione	01/01/2027	31/03/2027
Collaudo	01/01/2027	31/03/2027

CRONOPROGRAMMA FINANZIARIO

Spesa prevista Piano costi	2025	2026	2027
L. 213/2023	30.000,00	250.000,00	20.000,00

Progetto di COMUNE DI DONATO (BI) LAVORI DI SISTEMAZIONE
IDRAULICA TORRENTE VIONA FINALIZZATI ALLA MITIGAZIONE DEL
RISCHIO TRATTO TRA GLI ATTRAVERSAMENTI VIA DEL MULINO E SP419

Importo: euro 300.000,00

CUP: J18H25000130001

QUADRO ECONOMICO

A) Lavori a base di gara

	importo
A1) lavori	207.000,00
A2) opere di mitigazione e di compensazione dell'impatto ambientale e sociale, nel limite di importo del 2 per cento del costo complessivo dell'opera; costi per il monitoraggio ambientale	4.140,00
A3) attuazione piani di sicurezza (non soggetti a ribasso d'asta)	6.300,00
totale parziale	217.440,00

B) Somme a disposizione dell'Amministrazione

	base/imponibile
B1) spostamenti e allacciamenti sottoservizi	
B2) espropri – acquisizioni di aree, occupazione temporanea di cantiere	902,00
B3) Prove di laboratorio/indagini	
B4) Indagini geotecniche in situ	
B5) rilievi + piano particellari	1.019,23
B6) spese tecniche di progettazione	
B7) spese tecniche di direzione lavori	
B8) spese tecniche di coordinamento sicurezza in fase di progettazione e esecuzione	4.459,06
B9) spese tecniche di frazionamento	
B10) spese tecniche progettazione geologica-relazione geologica	
B11) spese tecniche progettazione idraulica-relazione idraulica e idrologica	1.146,60
B12) spese tecniche archeologiche	
B13) spese tecniche – collaudo tecnico amministrativo	
B14) spese tecniche – collaudo strutturale in corso d'opera	
B15) Art.45, d.lgs. 36/2023 – 2% dell'importo dei lavori a base d'asta (incentivo funzioni tecniche interne)	3.479,04
B16) Consulenze specialistiche	
B17) Altre spese tecniche (<i>da specificare</i>)	
B18) Imprevisti comma 2, art. 5, allegato I.7 Dlgs 36/2023	21.744,00
B19) polizze rischi professionali personale interno per progettazione (art. 24, c. 4, d.lgs. 50/2016)	
B20) Spese per pubblicità	
B21) Contributo ANAC	250,00
B22) Spese per procedure autorizzative	
B23) IVA lavori (voci del quadro A1, A2, A3 e B1, B2, B3, B4, B5)	48.061,03
B24) IVA spese tecniche (voci del quadro B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B16, B17)	€ 1.233,25
B25) oneri contributivi sulle spese tecniche	€ 265,00
B26) Altro (<i>da specificare</i>)	
totale parziale	82.559,20
TOTALE COMPLESSIVO	299.999,20
TOTALE COMPLESSIVO arrotondato	300.000,00