



DIR.GEN./ DIR. STAFF (*)	U.O.D. / Staff
DG 06	16

# Regione Campania

GIUNTA REGIONALE

SEDUTA DEL **27/03/2025**

## PROCESSO VERBALE

Oggetto :

**PR FESR 2021/2027 PRIORITA' 2 "ENERGIA AMBIENTE E SOSTENIBILITA'"  
-OBIETTIVO SPECIFICO 2.4 "Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la  
prevenzione dei rischi di catastrofe e la resilienza prendendo in considerazione  
approcci ecosistemici" AZIONE 2.4.3 - Programmazione Risorse.**

1)	Presidente	Vincenzo	DE LUCA	<b>PRESIDENTE</b>
2)	Vice Presidente	Fulvio	BONAVITACOLA	
3)	Assessore	Nicola	CAPUTO	
4)	”	Felice	CASUCCI	
5)	”	Ettore	CINQUE	
6)	”	Bruno	DISCEPOLO	<b>ASSENTE</b>
7)	”	Valeria	FASCIONE	
8)	”	Armida	FILIPPELLI	
9)	”	Lucia	FORTINI	
10)	”	Antonio	MARCHIELLO	
11)	”	Mario	MORCONE	
	Segretario	Mauro	FERRARA	

**Alla stregua dell'istruttoria compiuta dalla Direzione Generale e delle risultanze e degli atti tutti richiamati nelle premesse che seguono, costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità della stessa resa dal Direttore a mezzo di sottoscrizione della presente**

**PREMESSO che**

- a. il Parlamento Europeo e Consiglio dell'Unione Europea hanno adottato il Regolamento (UE) 2014/651 del 17 giugno 2014 e ss.mm.ii. (Regolamento Generale di Esenzione per Categoria GBER) che, tra l'altro, dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato interno in applicazione degli art. 107 e 108 del Trattato;
- b. con DGR n. 44 del 28/01/2020, la Regione Campania ha avviato il processo di programmazione 2021-2027 istituendo il Gruppo di Programmazione con il compito di provvedere alla redazione dei documenti di programmazione, sulla base degli indirizzi impartiti dal Presidente e dalla Giunta Regionale;
- c. il Parlamento Europeo e il Consiglio dell'Unione Europea hanno adottato il Regolamento (UE) 2020/852 del 18 giugno 2020 relativo all'istituzione di un quadro che favorisce gli investimenti sostenibili e recante modifica del regolamento (UE) 2019/2088 (Articolo 17 "Danno significativo agli obiettivi ambientali");
- d. con DGR n. 489 del 12/11/2020 la Regione Campania ha adottato il "Documento Regionale di Indirizzo Strategico" predisposto dal Gruppo di Programmazione di cui alla DGR n. 44/2020 e condiviso con le parti economico-sociali ed amministrative coinvolte che rappresenta lo schema generale di orientamento per l'elaborazione dei Programmi operativi FESR, FSE+, FEASR e FEAMP 2021/2027;
- e. con DD n. 18 del 03/02/2021 dell'Autorità di Gestione del FESR è stato approvato il Documento Programmatico Regionale del PR Campania FESR 21-27;
- f. il Parlamento Europeo e il Consiglio dell'Unione Europea hanno adottato il Regolamento (UE) 2021/1058 del 24 giugno 2021, relativo al Fondo europeo di sviluppo regionale e al Fondo di coesione;
- g. con il Regolamento (UE) n. 1060 del 24 giugno 2021 il Parlamento europeo e il Consiglio hanno approvato le disposizioni comuni al Fondo europeo di sviluppo regionale, al Fondo sociale europeo Plus, al Fondo di coesione, al Fondo per una transizione giusta, al Fondo europeo per gli affari marittimi, la pesca e l'acquacoltura, nonché le regole finanziarie applicabili ai Fondi elencati ed al Fondo Asilo, migrazione e integrazione, al Fondo Sicurezza interna e allo Strumento di sostegno finanziario per la gestione delle frontiere e la politica dei visti;
- h. con Decisione di esecuzione C (2022) 4787 *final* del 15 luglio 2022 la Commissione Europea ha approvato l'Accordo di partenariato relativo al ciclo di programmazione 2021-2027;
- i. in data 19 luglio 2022 l'Accordo di Partenariato 2021-2027 è stato firmato e adottato;
- j. con Decisione C (2022) 7879 del 26/10/2022 la Commissione Europea ha approvato il PR Campania FESR 2021/2027;
- k. con DGR n. 559 del 03/11/2022 la Giunta Regionale ha preso atto della Decisione C (2022) 7879/2022 di approvazione del PR Campania FESR 2021/2027;
- l. con DGR n. 700 del 20.12.2022, è stato istituito il Comitato di sorveglianza del PR FESR Campania 2021/27;
- m. con DD n. 147 del 16/05/2023, l'Autorità di Gestione ha preso atto del documento "Metodologia e Criteri di Selezione delle Operazioni", approvato dal Comitato di Sorveglianza del PR FESR CAMPANIA 2021-27 con procedura di consultazione scritta d'urgenza avviata con nota PG/2023/0152457 del 21/03/2023 e conclusasi con nota prot. PG/2023/0170699 del 29/03/2023;
- n. con decreto dirigenziale n. 49 del 22/03/2024, è stato approvato il Si.Ge.Co del PR Campania FESR 2021/2027;
- o. con Decisione di esecuzione n. C (2024) 6748 finale del 26 settembre 2024, di cui la Giunta regionale ha preso atto con la DGR n. 527 dell'11 ottobre 2024, la Commissione Europea ha approvato il PR Campania FESR 2021-2027 nel suo nuovo testo definitivo;
- p. con DGR n. 738 del 21/12/2024 sono stati formulati indirizzi operativi finalizzati a massimizzare l'efficacia dell'utilizzo dei fondi del PR Campania FESR 2021/2027;
- q. con decreto della Direzione Generale Autorità di Gestione fondo Europeo di sviluppo regionale nr.12 del 21/01/2025, è stata approvata la Versione 3 del Manuale di Attuazione del PR Campania FESR 2021-2027;
- r. nell'ambito della Priorità 2 "Energia, Ambiente e Sostenibilità" del PR Campania FESR 2021-2027, l'Obiettivo Specifico 2.4 del PR Campania FESR 2021-2027 promuove l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe e la resilienza, prendendo in considerazione approcci ecosistemici;
- s. all'interno dell'Obiettivo Specifico 2.4 del PR Campania FESR 2021-2027 rientra l'azione 2.4.3. "Promuovere un'impostazione sistemica e precauzionale migliorando la resilienza attraverso interventi mirati a ridurre il livello di esposizione ai rischi connessi al clima" che si prefigge, tra l'altro, di ridurre il livello di esposizione al rischio idrogeologico connesso al clima e alla geomorfologia dei luoghi, migliorandone la resilienza e privilegiando, laddove possibile, soluzioni nature-based;

### **PREMESSO, altresì, che**

- a. la piattaforma ReNDiS (Repertorio Nazionale degli interventi di Difesa del Suolo) di ISPRA istituita nel 2005 è finalizzata all'individuazione del fabbisogno complessivo degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico ed a stabilire una graduatoria a livello regionale per la predisposizione dei programmi di finanziamento;
- b. il citato Repertorio Nazionale fornisce un quadro unitario e aggiornato delle opere e delle risorse già impegnate e da impegnare nel settore della difesa del suolo ai fini della mitigazione del rischio idrogeologico, da condividere con le Regioni che operano nella pianificazione ed attuazione dei relativi interventi;
- c. il DPCM 27 settembre 2021, in attuazione dell'art. 10, comma 11, del Decreto-Legge del 24 giugno 2014, n. 91, convertito con modificazioni con Legge 11 agosto 2014, n. 116, ha individuato i criteri, le modalità e le procedure per stabilire le priorità di attribuzione delle risorse agli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico;
- d. il territorio della Regione Campania presenta vaste aree caratterizzate da fenomeni di dissesto idrogeologico con esposizione della popolazione e dei beni a livelli di rischio elevato o molto elevato (R3/R4) per fenomeni di frana e alluvioni;
- e. fenomeni di erosione costiera interessano, inoltre, gran parte dei comuni litoranei costituendo un problema di grande rilevanza sociale per il valore esposto in termini sia di popolazione che di beni materiali e attività produttive;
- f. il rischio per eventi naturali connessi al clima rappresenta, pertanto, per la Regione Campania una priorità di intervento e in un tale contesto la programmazione regionale intende realizzare, in un'ottica di concentrazione della spesa, politiche rivolte alla mitigazione del rischio idrogeologico e di erosione costiera favorendo la messa in sicurezza del territorio e la prevenzione dei rischi connessi ad eventi franosi ed alle alluvioni;
- g. in una logica di programmazione unitaria, l'entità e la complessità dei fenomeni di dissesto idrogeologico in Campania sono tali da richiedere un serio e continuo impegno, anche in termini di programmazione finanziaria di nuovi interventi per la mitigazione del rischio;
- h. la frequenza e l'intensità di eventi estremi legati al cambiamento climatico richiedono un continuo aggiornamento delle priorità di intervento e dei progetti finalizzati alla mitigazione, all'adattamento e alla prevenzione;

### **PRESO ATTO dall'istruttoria dei competenti uffici che**

- a. nella Banca Dati ReNDiS-web sono inseriti, ai sensi del dal DPCM 27/09/2021, progetti che rappresentano il fabbisogno territoriale riferito alle problematiche del dissesto idrogeologico con livelli di aggiornamento e progettualità differenti;
- b. gli interventi ordinari di riduzione del rischio idraulico/idrogeologico sono stati individuati, con istruttoria della Direzione Generale per la Difesa del Suolo e l'Ecosistema, nell'ambito della banca dati RENDiS con estrazione di quelli validati alla data del 20 marzo 2025. I criteri di selezione sono stati i seguenti:
  - b.1 livello di progettazione esecutivo e definitivo. La scelta è indirizzata a interventi eseguibili e cantierabili in tempi brevi e con cronoprogrammi già definiti;
  - b.2 coerenza con i Piani distrettuali di bacino;
  - b.3 presenza delle diverse tipologie di dissesto (F: frana, A: alluvione, M: misti, C: Coste);
- c. agli interventi inseriti nel sistema ReNDiS-web, la Direzione Generale per la Difesa del Suolo e l'Ecosistema, al fine di assegnare la priorità regionale, ha applicato un algoritmo che tiene conto di 3 parametri fondamentali di progetto distinti nei seguenti sub-criteri:
  - c.1 livello di pericolosità e rischio idrogeologico dell'area interessata;
  - c.2 numero di persone e infrastrutture esposte a rischio diretto;
  - c.3 beni esposti a rischio ed impatti socioeconomici di un eventuale evento calamitoso;
  - c.4 costo totale dell'intervento;
- d. gli interventi di difesa delle coste sono stati selezionati in base al livello di esposizione al rischio di erosione costiera ed alle mareggiate;
- e. all'esito dell'istruttoria gli Uffici regionali con l'applicazione dei menzionati criteri e sub criteri di rischio ed urgenza ha predisposto un elenco complessivo di interventi, solo uno per Comune, riportati nell'allegato 1 al presente provvedimento, distinti in:
  - e.1 interventi ordinari: riduzione del rischio idraulico/idrogeologico per un importo € 228.942.073,63;
  - e.2 interventi di difesa delle coste per un importo di € 15.525.358,24;
  - e.3 interventi non procrastinabili di ripristino delle opere di difesa idraulica danneggiate da eventi meteorologici, non ancora inseriti in Rendis, per un importo di € 3.700.000,00;
- f. gli interventi riportati nell'allegato 1 sono coerenti con l'obiettivo specifico 2.4 "Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe e la resilienza, prendendo in considerazione approcci ecosistemici" – Azione 2.4.3 "Promuovere un'impostazione sistemica e precauzionale migliorando la

resilienza attraverso interventi mirati a ridurre il livello di esposizione ai rischi connessi al clima” e risultano urgenti, prioritari e strategici;

### **RITENUTO**

- a. di dover approvare l'elenco degli interventi di cui all'Allegato 1, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- b. di dover programmare l'importo complessivo di € 248.167.431,87, a valere sul PR Campania FESR 2021-2027, RSO 2.4 “Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe e la resilienza, prendendo in considerazione approcci ecosistemici” - Azione 2.4.3. “Promuovere un'impostazione sistemica e precauzionale migliorando la resilienza attraverso interventi mirati a ridurre il livello di esposizione ai rischi connessi al clima” al fine di assicurare la copertura finanziaria per gli interventi di cui all'Allegato 1, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- c. di riservare a successivi atti la programmazione di interventi che presentino le medesime finalità e caratteristiche di quelli di cui all'allegato 1, compatibilmente con le risorse all'uso destinabili;

### **ACQUISITI**

- a. i pareri resi dall'Autorità di Gestione FESR, con nota prot. n. PG/2025/0142366 e con nota prot. n. PG/2025/0151762;
- b. il parere reso dal Responsabile della Programmazione Unitaria, con nota prot.2025.0007190/UDCP/GAB/GAB del 27/03/2025;

**PROPONE** e la Giunta, in conformità, a voto unanime

### **DELIBERA**

per i motivi espressi in narrativa che qui si intendono integralmente riportati e confermati

1. di approvare l'elenco degli interventi di cui all'Allegato 1, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
2. di programmare l'importo complessivo di € 248.167.431,87, a valere sul PR Campania FESR 2021-2027, RSO 2.4 “Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe e la resilienza, prendendo in considerazione approcci ecosistemici” - Azione 2.4.3. “Promuovere un'impostazione sistemica e precauzionale migliorando la resilienza attraverso interventi mirati a ridurre il livello di esposizione ai rischi connessi al clima” al fine di assicurare la copertura finanziaria per gli interventi di cui all'Allegato 1, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
3. di riservare a successivi atti la programmazione di interventi che presentino le medesime finalità e caratteristiche di quelli di cui all'allegato 1, compatibilmente con le risorse all'uso destinabili;
4. di trasmettere il presente atto all'Assessore all'Ambiente, al Gabinetto del Presidente della Giunta Regionale della Campania, all'Autorità di Gestione del PR Campania FESR 2021/2027, alla Direzione Generale per la Difesa Suolo e l'Ecosistema, alla Direzione Generale per il Ciclo integrato delle Acque e dei Rifiuti e per le autorizzazioni ambientali, all'Ufficio competente per la pubblicazione nella Sezione Amministrazione Trasparente Regione Casa di vetro del sito.



## GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA

DELIBERAZIONE n°	163	del	27/03/2025	DIR.GEN./DIR. STAFF (*)	UOD/STAFF DIR.GEN.
				DG 06	16

**OGGETTO :**

**PR FESR 2021/2027 PRIORITA' 2 "ENERGIA AMBIENTE E SOSTENIBILITA'" -OBIETTIVO SPECIFICO 2.4 "Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe e la resilienza prendendo in considerazione approcci ecosistemici" AZIONE 2.4.3 - Programmazione Risorse.**

QUADRO A	CODICE	COGNOME	MATRICOLA	FIRMA
PRESIDENTE <input type="checkbox"/> ASSESSORE <input type="checkbox"/>		<i>Vicepresidente Bonavitacola Fulvio</i>	508	01/04/2025
DIRETTORE GENERALE / DIRIGENTE STAFF		<i>Dott. Palmieri Michele</i>	16493	01/04/2025

VISTO DIRETTORE GENERALE ATTIVITA' ASSISTENZA GIUNTA	COGNOME	FIRMA	
DATA ADOZIONE	27/03/2025	INVIATO PER L'ESECUZIONE IN DATA	01/04/2025

**AI SEGUENTI UFFICI:**

- 40.1 : Gabinetto del Presidente
- 50.3 : Direzione Generale autorità di gestione fondo europeo di sviluppo regionale
- 50.6 : Direzione Generale per la difesa del suolo e l'ecosistema
- 50.17 : DIREZ. GENER. CICLO INTEG. DELLE ACQUE E DEI RIFIUTI, VALUTAZ E AUTORIZ AMB

*Dichiarazione di conformità della copia cartacea:*

Il presente documento, ai sensi del T.U. dpr 445/2000 e successive modificazioni è copia conforme cartacea dei dati custoditi in banca dati della Regione Campania.

Firma

-----

(\*)

DG= Direzione Generale

US= Ufficio Speciale

SM= Struttura di Missione

UDCP= Uffici di Diretta Collaborazione con il Presidente

ALLEGATO 1

Interventi ordinari: Riduzione del rischio idraulico/idrogeologico								
N.	Codice	Titolo intervento	Provincia	Comune	Richiedente	Importo richiesto	Importo totale	Livello di progettazione
1	15IR098/MT	COMPLETAMENTO OPERE PER LA STABILIZZAZIONE VERSANTI MONTUOSI INTERESSANTI CENTRO MERCOGLIANO	Avellino	MERCOGLIANO	Comune-MERCOGLIANO	1.179.030,13 €	1.179.030,13 €	Progetto esecutivo
2	15IR588/G1	Sistemazione idraulico-forestale del vallone Picoli	Avellino	SANTA PAOLINA	Comune-SANTA PAOLINA	1.284.000,00 €	1.284.000,00 €	Progetto esecutivo
3	15IR854/G1	MOVIMENTO FRANOSO IN LOCALITA NIPERTO - RISANAMENTO IDROGEOLOGICO ED AMBIENTALE.	Avellino	CAPRIGLIA IRPINA	Comune-CAPRIGLIA IRPINA	3.217.418,13 €	3.217.418,13 €	Progetto esecutivo
4	15IR116/MT	consolidamento messa in sicurezza centro urbano mediante stabilizzazione del vers. Petrare Lotto II	Benevento	MOLINARA	Comune-MOLINARA	2.737.549,67 €	2.737.549,67 €	Progetto esecutivo
5	15IR143/MT	MESSA IN SICUREZZA DEL TERRITORIO IN LOCALITA' PIANA DEL PONTE, CHIUSULANO E CEFALONE	Benevento	REINO	Comune-REINO	3.770.000,00 €	3.880.000,00 €	Progetto esecutivo
6	15IR100/MT	SISTEMAZIONE IDRAULICO FORESTALE DEL VALLONE CESARANNI SITO IN LOCALITA' PANTANO	Caserta	DRAGONI	Comune-DRAGONI	4.948.099,09 €	4.948.099,09 €	Progetto esecutivo
7	15IR008/MT	MITIGAZIONE RISCHIO IDROGEOLOGICO ALLA VIA XXV APRILE - VERSANTE EST - PIANO PROT.CIVILE	Benevento	CASTELPOTO	Comune-CASTELPOTO	2.223.093,99 €	2.406.155,81 €	Progetto esecutivo
8	15IR146/MT	Messa in sicurezza del vallone Santa Caterina a monte dell'abitato di Santa Caterina	Salerno	SCALA	Comune-SCALA	950.000,00 €	950.000,00 €	Progetto esecutivo
9	15IR417/G1	Risanamento idrogeologico e messa in sicurezza del costone in frana sito in località Torrepalazzo	Benevento	TORRECUSO	Comune-TORRECUSO	4.755.000,00 €	4.755.000,00 €	Progetto esecutivo
10	15IR114/MT	Intervento consolidamento del costone roccioso incombente sul canale "Pendolo" del comune di Amalfi	Salerno	AMALFI	Comune-AMALFI	7.780.379,23 €	7.780.379,23 €	Progetto esecutivo
11	15IR099/MT	MIGLIORAMENTO STABILITA' E SICUREZZA-RISANAMENTO IDROGEOLOGICO CENTRO ABITATO MOIO E PELLARE LOTTO1	Salerno	MOIO DELLA CIVITELLA	Comune-MOIO DELLA CIVITELLA	2.912.979,79 €	2.912.979,79 €	Progetto esecutivo
12	15IR156/MT	Mitigazione dei fenomeni di dissesto idrogeologico in località Cinquegrana	Avellino	BONITO	Comune-BONITO	1.422.648,60 €	1.422.648,60 €	Progetto esecutivo
13	15IR026/MT	Lavori di ripristino lungo il torrente Zucariello delle opere di Bonifica Montana e delle sistemazioni	Benevento	FOIANO DI VAL FORTORE	Comune-FOIANO DI VAL FORTORE	482.500,00 €	482.500,00 €	Progetto esecutivo
14	15IR036/G1	MESSA IN SICUREZZA, REGIMAZ. ACQUE, STABILIZ. FRANE TERR. COMUNALE IMPIANTO SPORTIVO - COMPLETAMENTO	Avellino	SAVIGNANO IRPINO	Comune-SAVIGNANO IRPINO	1.560.000,00 €	1.560.000,00 €	Progetto definitivo
15	15IR483/G1	Lavori sistemazione idraulico forestale valloni loc Alano, Catarozza e Annunziata PE II STRALCIO	Salerno	CASTELLABATE	Comune-CASTELLABATE	3.993.063,83 €	3.993.063,83 €	Progetto esecutivo
16	15IR094/MT	Risanamento del Canale Carpine nel Comune di Tortorella	Salerno	TORTORELLA	Comune-TORTORELLA	998.480,00 €	998.480,00 €	Progetto esecutivo
17	15IR084/MT	LAVORI MESSA IN SICUREZZA TERRITORIO COMUNALE RISCHIO IDROGEOLOGICO CONTENIMENTO MOVIMENTI FRANOSI	Benevento	PESCO SANNITA	Comune-PESCO SANNITA	4.546.791,43 €	4.740.015,27 €	Progetto esecutivo
18	15IR105/MT	MESSA IN SICUREZZA TERRITORIO A RISCHIO IDROGEOLOGICO NELLE LOC. SARACENO - GROTTI - PONTOROMITO	Avellino	MONTEMARANO	Comune-MONTEMARANO	3.487.727,27 €	3.669.079,06 €	Progetto esecutivo
19	15IR130/MT	Messa in sicurezza zona a monte dell'abitato di Montano Antilia soggetta a rischio idrogeologico	Salerno	MONTANO ANTILIA	Comune-MONTANO ANTILIA	3.243.606,81 €	3.243.606,81 €	Progetto esecutivo
20	15IR296/G1	Lavori di consolidamento versante in frana area "Moscattello - Macchia"	Salerno	ROFRANO	Comune-ROFRANO	3.141.581,78 €	3.141.581,78 €	Progetto esecutivo
21	15IR095/MT	Risanamento idrogeologico del Torrente Savana	Avellino	SERINO	Comune-SERINO	6.835.598,18 €	6.835.598,18 €	Progetto esecutivo
22	15IR054/MT	Briglie di trattenuta del trasporto solido proveniente dai bacini affluenti del Canale Torello	Salerno	CASTEL SAN GIORGIO	Consorzio di Bonifica-Agro Sarnese e Nocerino	1.822.867,01 €	1.822.867,01 €	Progetto esecutivo
23	15IR088/MT	Lavori consolidamento dissesti franosi centro abitato Fragneto Monforte "VIA MONTALTO - DE MARCHI"	Benevento	FRAGNETO MONFORTE	Comune-FRAGNETO MONFORTE	2.857.487,03 €	2.857.487,03 €	Progetto esecutivo
24	15IR074/MT	Riduzione rischio idraulico Torrente San Giorgio 1°stralcio - 1° lotto	Benevento	DUGENTA	Comune-DUGENTA	4.287.461,68 €	4.287.461,68 €	Progetto definitivo
25	15IR164/MT	SICUREZZA TERRITORIO: MITIGAZIONE RISCHIO IDROGEOLOGICO VERSANTI ADIACENTI LA S90BIS E TOR. VARRICELLO	Benevento	BUONALBERGO	Comune-BUONALBERGO	4.386.076,51 €	4.386.076,51 €	Progetto esecutivo
26	15IR154/MT	CONSOLIDAMENTO COSTONE ROCCIOSO SOVRASTANTE LAS.P.137 IN TERRITORIO TARENTINARA E GIUNGANO 1°Stralcio	Salerno	TRENTINARA	Comune-TRENTINARA	5.356.066,08 €	5.356.066,08 €	Progetto esecutivo
27	15IR168/MT	Messa in sicurezza territorio a rischio idrogeologico a seguito dell'evento franoso del 21.12.2019	Avellino	MOSCHIANO	Comune-MOSCHIANO	1.324.363,02 €	1.324.363,02 €	Progetto esecutivo
28	15IR093/MT	REALIZZAZIONE OPERE MESSA IN SICUREZZA ALVEO TORRENTE TAMMARECCHIA IN LOCALITA' URBANA FONTECAVALLI	Benevento	SAN MARCO DEI CAVOTI	Comune-SAN MARCO DEI CAVOTI	9.050.000,00 €	9.050.000,00 €	Progetto esecutivo
29	15IR177/G1	INTERVENTO DI RISANAMENTO IDROGEOLOGICO DI AREE IN FRANA NELLA FRAZIONE PIANO VETRALE	Salerno	ORRIA	Comune-ORRIA	2.916.839,29 €	2.916.839,29 €	Progetto esecutivo
30	15IR157/MT	INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA DI ACCESSIBILITA' AL SANTUARIO DI S. MICHELE	Salerno	OLEVANO SUL TUSCIANO	Comune-OLEVANO SUL TUSCIANO	2.629.023,00 €	2.629.023,00 €	Progetto definitivo / PFE ex Dlgs 36/2023
31	15IR102/MT	SISTEMAZIONE IDRAULICO FORESTALE E VALORIZZAZIONE AMBIENTALE DEL VALLONE TREMONTI	Salerno	GIUNGANO	Comune-GIUNGANO	4.384.642,70 €	4.384.642,70 €	Progetto esecutivo
32	15IR094/G1	LAVORI CONSOL VERS IN FRANA SPONDE F. FIUMARELLA E REL ASTE TORR. E V.NI CONF - LOTTO 2	Avellino	VALLESACCARDA	Comune-VALLESACCARDA	2.835.000,00 €	2.835.000,00 €	Progetto esecutivo
33	15IR118/MT	Messa in sicurezza del dissesto idrogeologico alla frazioni Sicili.	Salerno	MORIGERATI	Comune-MORIGERATI	5.456.464,00 €	5.456.464,00 €	Progetto esecutivo
34	15IR033/MT	Messa in sicurezza rischio idrog. e mitigaz. rischio idrog. Vallone Cannolicchio II Tratto	Salerno	CALVANICO	Comune-CALVANICO	2.994.049,65 €	2.994.049,65 €	Progetto esecutivo
35	15IR022/MT	Messa in sicurezza, contrasto al fenomeno dell'erosione marina, ripascimento della spiaggia Gavitell	Salerno	PRAIANO	Comune-PRAIANO	3.785.000,00 €	3.785.000,00 €	Progetto esecutivo
36	15IR134/MT	MITIGAZIONE RISCHIO IDROGEOLOGICO-MESSA IN SICUREZZA ZONA BACCARIZZI-BARTOLI-NUOVA PAGLIAIA	Benevento	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	Comune-GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	7.214.991,53 €	7.214.991,53 €	Progetto esecutivo
37	15IR169/MT	LAVORI DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA E RIQUALIFICAZIONE DELL'AREA SOTTOSTANTE VIA ROSETTA	Benevento	SANTA CROCE DEL SANNIO	Comune-SANTA CROCE DEL SANNIO	1.042.360,00 €	1.042.360,00 €	Progetto esecutivo
38	15IR138/MT	SISTEMAZIONE IDRAULICO FORESTALE DEL VALLONE SANTONOFRIO LOTTO SUPERIORE IN MELITO IRPINO	Avellino	MELITO IRPINO	Comune-MELITO IRPINO	1.181.892,54 €	1.181.892,54 €	Progetto esecutivo
39	15IR034/MT	Int.di risanamento idrogeologico nel versante a monte dell'area cimiteriale e sua messa in sicurezza	Salerno	CAPACCIO	Comune-CAPACCIO	13.265.000,00 €	13.265.000,00 €	Progetto esecutivo
40	15IR038/MT	Interventi idraulici e geotecnici sul tratto montano del vallone "Acqua Meroli". Lotto 1	Avellino	VOLTURARA IRPINA	Comune-VOLTURARA IRPINA	2.709.314,18 €	2.709.314,18 €	Progetto esecutivo
41	15IR411/G1	Lavori di messa in sicurezza del versante a monte dell'area industriale di Lacedonia	Avellino	LACEDONIA	Comune-LACEDONIA	2.135.216,76 €	2.135.216,76 €	Progetto esecutivo
42	15IR158/MT	MESSA IN SIC. DELLE INFRASTR. A MONTE ED A VALLE DELL'ABITATO DI VIA FRANCESCO FLORA, DELLE TRAVERSE	Benevento	SAN BARTOLOMEO IN GALDO	Comune-SAN BARTOLOMEO IN GALDO	5.654.973,01 €	5.654.973,01 €	Progetto esecutivo
43	15IR082/MT	Messa in sicurezza del territorio a rischio idrogeologico nell'area Fosso San Nicola e Fossa Neve	Caserta	PRESENZANO	Comune-PRESENZANO	2.240.000,00 €	2.520.000,00 €	Progetto esecutivo
44	15IR117/MT	Messa in sicurezza strada comunale "via Verdi"	Salerno	ALBANELLA	Comune-ALBANELLA	3.650.841,97 €	3.800.000,00 €	Progetto esecutivo
45	15IR091/MT	RISANAMENTO DEL DISSESTO IDROGEOLOGICO IN LOCALITA' CARMASCIANO-STRADA COMUNALE CARMASCIANO	Avellino	GUARDIA LOMBARDI	Comune-GUARDIA LOMBARDI	1.983.110,00 €	1.983.110,00 €	Progetto esecutivo
46	15IR160/G1	Completamento sistemazione del movimento franoso del vallone Caputi di Zungoli I Lotto	Avellino	ZUNGOLI	Comune-ZUNGOLI	4.479.180,10 €	4.479.180,10 €	Progetto esecutivo
47	15IR070/MT	"MESSA IN SICUREZZA DEL COSTONE ROCCIOSO IN LOCALITA' CASTELLO - VIA RUPE - VIA DEL DEMANIO	Salerno	ROCCAGLIORIOSA	Comune-ROCCAGLIORIOSA	2.799.656,99 €	2.799.656,99 €	Progetto esecutivo
48	15IR113/MT	Lavori di sistemazione idrogeologica per la messa in sicurezza...dell'area in frana in contrada Torre	Benevento	CASTELVETERE IN VAL FORTORE	Comune-CASTELVETERE IN VAL FORTORE	3.050.000,00 €	3.050.000,00 €	Progetto esecutivo
49	15IR012/MT	RISANAMENTO E CONSOLIDAMENTO DELLA RUPE CENTRO STORICO VERSANTE NORD-OVEST COM. MIGNANO MONTE LUNGO	Caserta	MIGNANO MONTE LUNGO	Comune-MIGNANO MONTE LUNGO	4.062.924,80 €	4.062.924,80 €	Progetto esecutivo
50	15IR163/MT	Sistemazione idrogeologica dei valloni incombenti sul centro abitato della frazione San Lazzaro	Napoli	AGEROLA	Comune-AGEROLA	12.300.000,00 €	12.300.000,00 €	Progetto esecutivo
51	15IR153/MT	Sistemazione strada comunale Caselle-Bosco: realizzazione opere mitigazione rischio idrogeologico	Salerno	CASELLE IN PITTARI	Comune-CASELLE IN PITTARI	6.398.391,47 €	6.398.391,47 €	Progetto esecutivo
52	15IR101/MT	Messa in sicurezza dell'abitato di Gorga dal rischio idrogeologico	Salerno	STIO	Comune-STIO	5.250.000,00 €	5.500.000,00 €	Progetto esecutivo
53	15IR135/MT	INTERVENTI PER LA MITIGAZIONE RISCHIO IDROGEOLOGICO E MESSA IN SICUREZZA INFRASTRUTTURE E FABBRICATI	Avellino	CANDIDA	Comune-CANDIDA	3.679.063,53 €	3.741.497,33 €	Progetto esecutivo
54	15IR120/MT	MESSA IN SICUREZZA TERRITORIO DAL DISSESTO IDROGEOLOGICO-MITIGAZIONE RISCHIO VALLONE DELLA MADONNA	Napoli	LIVERI	Comune-LIVERI	6.024.292,62 €	6.073.775,82 €	Progetto esecutivo
55	15IR122/MT	Sistemazione consolidamento del dissesto idrogeologico in atto tra le località di Panelli e Motta	Benevento	SANT'ANGELO A CUPULO	Comune-SANT'ANGELO A CUPULO	4.694.778,00 €	5.000.000,00 €	Progetto esecutivo
56	15IR073/MT	SIST.NE IDROG.CA MOV.FRANOSO STRADA S.STEFANODELSOLE - VOLTURAIRPINA-2°STRALCIO FUN.LE	Avellino	SANTO STEFANO DEL SOLE	Comune-SANTO STEFANO DEL SOLE	1.246.270,11 €	1.246.270,11 €	Progetto esecutivo
57	15IR132/MT	LAVORI MITIGAZIONE RISCHIO IDROGEOLOGICO PER LA SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA DELLA SP 60	Benevento	SAN GIORGIO LA MOLARA	Comune-SAN GIORGIO LA MOLARA	6.250.000,00 €	6.250.000,00 €	Progetto esecutivo
58	15IR056/MT	Lavori sistemazione idraulico-forestale del vallone S. Vito dopo eventi del 14-15/10/2015 a Cautano	Benevento	CAUTANO	Comune-CAUTANO	2.684.415,03 €	2.684.415,03 €	Progetto esecutivo
59	15IR111/MT	Lavori di stabilizzazione del versante in frana in Località Ripitella	Salerno	GIFFONI SEI CASALI	Comune-GIFFONI SEI CASALI	2.574.935,41 €	2.574.935,41 €	Progetto definitivo
60	15IR085/MT	Int. messa in sicurezza dal dissesto idrogeologico loc.Fontana di Sperone,Carcara, Campo Pietro	Avellino	SPERONE	Comune-SPERONE	1.051.643,20 €	1.051.643,20 €	Progetto esecutivo
						<b>227.178.139,15 €</b>	<b>228.942.073,63 €</b>	

Interventi di difesa delle coste								
N.	Codice	Titolo intervento	Provincia	Comune	Richiedente	Importo richiesto	Importo totale	Livello di progettazione
1	15IR125/MT	INTERV. DI DIFESA DALL'EROSIONE COSTIERA E DI RICOSTRUZIONE SPIAGGE DEL LITORALE DI VIBONATI I LOTTO	Salerno	VIBONATI	Comune-VIBONATI	5.525.358,24 €	5.525.358,24 €	Progetto di fattibilità tecnico economica
2		MITIGAZIONE DEL RISCHIO EROSIONE COSTIERA E RECUPERO AMBIENTALE TRA CASALVELINO ED ASCEA MEDIANTE UN INSIEME COORDINATO DI INTERVENTI DI MANUTENZIONE, RIPRISTINO E COMPLETAMENTO.	Salerno	Casalvelino	Casalvelino	10.000.000,00 €	10.000.000,00 €	Progetto definitivo
						<b>15.525.358,24 €</b>	<b>15.525.358,24 €</b>	

Interventi non procrastinabili di ripristino delle opere di difesa idraulica danneggiati da eventi meteorologici, non ancora inseriti in ReNDIS								
N.	Titolo intervento		Provincia	Comune	Richiedente	Importo richiesto	Importo totale	Livello di progettazione
1	EVENTI CALAMITOSI DEL 27.08.2024 DEL COMUNE DI SAN FELICE A CANCELLO - INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA E DEL RIPRISTINO DELLA FUNZIONALITA' DELLE VASCHE DI LAMINAZIONE		Caserta	SAN FELICE A CANCELLO	Consorzio di Bonifica Inferiore del Volturno	3.700.000,00 €	3.700.000,00 €	Progetto esecutivo
						<b>3.700.000,00 €</b>	<b>3.700.000,00 €</b>	