



GIUNTA REGIONALE

ITER/10926/20 del 22.10.2020

DETERMINAZIONE N. 118

DPC030

DEL 22 OTT. 2020

DIPARTIMENTO TERRITORIO – AMBIENTE

SERVIZIO EMERGENZE DI PROTEZIONE CIVILE

UFFICIO IDROLOGIA, IDROGRAFICO, MAREOGRAFICO - PESCARA

OGGETTO: Accordo di collaborazione tra la Regione Abruzzo Dipartimento Territorio e Ambiente – Servizio Programmazione Attività di Protezione Civile – Ufficio Idrologia, Idrografico e Mareografico e l'Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti (Dipartimento Ingegneria e Geologia) – DGR n. 453/2020. Università degli Studi di Chieti – **Impegno di spesa ed erogazione contributo.**

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

PREMESSO che:

- 1) l'Ufficio Idrologia, Idrografico, Mareografico della Regione Abruzzo svolge sul territorio regionale attività di raccolta ed elaborazione di dati meteo-idrologici, freaticometrici e mareografici, esegue attività di supporto al sistema di Protezione Civile regionale e nazionale mediante la fornitura di dati raccolti ed elaborati e intende sviluppare e integrare il modello idrologico già in dotazione del Centro Funzionale per effettuare analisi e simulazioni di bilanci idrologici a scala di bacino idrografico, utile sia come strumento di supporto alle attività di pianificazione nell'ambito del sistema di difesa del suolo, sia per simulare possibili scenari di criticità idrogeologica-idraulica;
- 2) oltre a consolidare e ampliare la propria rete di monitoraggio, attraverso l'esecuzione di misure del trasporto solido dei corsi d'acqua, l'Ufficio Idrologia, Idrografico, Mareografico ha necessità di integrare metodologie di rilevazione, validazione, elaborazione e pubblicazione certificata dei dati acquisiti dalla rete di telerilevamento nonché dalle misure dirette di portata effettuate sui corsi d'acqua principali della Regione Abruzzo;
- 3) ai fini dell'aggiornamento del Piano di Tutela delle Acque, il Servizio Gestione e Qualità delle Acque ha necessità di utilizzare i dati provenienti dalla rete dell'Ufficio idrografico nell'ambito di modelli di calcolo dei bilanci idrologici sempre più aggiornati;
- 4) l'Ufficio Idrologia, Idrografico, Mareografico, in collaborazione con il Servizio Gestione e Qualità delle Acque e con il Centro Funzionale Regionale, ha intenzione di sviluppare ed integrare il modello idrologico già in dotazione del Centro Funzionale ed effettuare analisi e simulazioni di bilanci idrologici a scala di bacino idrografico, utile sia come strumento di supporto alle attività di pianificazione nell'ambito di difesa del suolo (PTA, PSDA, PAI – FGPE ecc.), sia per simulare possibili scenari di criticità idrogeologica-idraulica in ambito di Protezione Civile;
- 5) La Regione Abruzzo - Dipartimento Territorio e Ambiente, Servizio Emergenze di Protezione Civile, Ufficio Idrologia, Idrografico e Mareografico (di seguito denominato "Ufficio Idrografico") e l'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti – Pescara Dipartimento di Ingegneria e Geologia (di seguito denominato "Dipartimento InGeo"), svolgono attività di interesse comune in conformità alle finalità istituzionali dei rispettivi enti pubblici;
- 6) tra i settori di ricerca scientifica del Dipartimento InGeo dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti e Pescara, sono particolarmente sviluppati quelli della idrogeologia, della qualità delle acque, della gestione delle risorse idriche e della elaborazione statistica e geostatistica dei dati;
- 7) l'Ente universitario, pertanto, possiede competenze specifiche e strutture adeguate a garantire un apporto tecnico scientifico sia nel campo del monitoraggio e gestione dei parametri meteo-climatici, idrogeologici e idraulici, sia alla gestione delle emergenze;

DATO ATTO che, allo scopo di avvalersi anche della collaborazione tecnico-scientifica del Dipartimento InGeo, con qualificato profilo nel campo della idrogeologia e della analisi di dati ambientali ed idrologici, a supporto dell'Ufficio Idrografico, con delibera di Giunta Regione n. 453/2020 è stato attivato un accordo di collaborazione con approvazione del relativo Schema di Accordo di collaborazione;

0

L'Estensore

Dot. Giancarlo Boscaino

(firma)

Il Responsabile dell'Ufficio

Dot. Giancarlo Boscaino

(firma)

VISTO l'accordo di collaborazione tra la Regione Abruzzo – Dipartimento Territorio e Ambiente – Servizio Emergenze di Protezione Civile – Ufficio Idrologia, Idrografico e Mareografico e l'Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti – Pescara – Dipartimento InGeo, digitalmente sottoscritto in data 03 settembre 2020 rispettivamente dal Direttore del Dipartimento DPC Arch. Pierpaolo Pescara e dal Direttore del Dipartimento InGeo Prof. Marcello Buccolini allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale dello stesso;

RICHIAMATI i seguenti articoli del predetto accordo:

- Art. 2 – Responsabili dell'attività secondo cui *“La responsabilità scientifica dell'attività per il Dipartimento InGeo è affidata al Prof. Sergio Rusi, come deliberato nella seduta del 19.04.2018 che ha approvato il Protocollo di Intesa di cui alla menzionata D.G.R. n.399 del 12.06.2019. Per l'Ufficio Idrografico è designato, quale referente, il dott. Giancarlo Boscaino, in qualità di Responsabile d'Ufficio, come da Determina N. DPC/141 del 23/05/2019.”*;

- Art. 4 – Costi e spese secondo cui *“Per le attività indicate all'art.1 del presente Accordo è previsto a carico della Regione Abruzzo un contributo fino a un massimo complessivo di Euro 28.000,00. Ai sensi dell'art. 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i, è escluso qualsivoglia corrispettivo per i servizi resi in relazione all'attività posta in essere dalle parti, ma è ammissibile soltanto il ristoro dei costi e delle spese sostenute per la realizzazione delle attività previste al precedente art.1 soggette a relativa rendicontazione. Ogni ulteriore eventuale onere rimarrà a carico del Dipartimento InGeo, con rinuncia a qualsivoglia altro rimborso da parte della Regione Abruzzo.”*;

PRESO ATTO che:

- le spese derivanti dall'attuazione dell'Accordo di collaborazione e così come precisate all'art. 4 dello stesso trovano copertura finanziaria sul capitolo 151402/2, come da nota prot. RA/34205 del 05.12.2019 *“Attività di monitoraggio delle acque superficiali e sotterranee quelle inerenti gli studi e le indagini per l'assetto idrogeologico – trasferimenti correnti a Amministrazioni locali”* - Codice Piano dei Conti U 1.04.01.02.008 (trasferimenti correnti a Università);

- con nota prot 52273. Del 21/02/2020, a firma del Dirigente Dott.ssa Sabrina Di Giuseppe, viene autorizzato l'Ufficio Idrologia, Idrografico, Mareografico della Regione Abruzzo ad utilizzare le risorse disponibili sul capitolo di spesa n. 151402 articolo 2;

DATO ATTO altresì che:

- è stata verificata l'insussistenza di situazioni di incompatibilità a svolgere l'affidamento di che trattasi, previa acquisizione di apposita dichiarazione resa in data 01.10.2020 dall'Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti e Pescara nella figura del Direttore del Dipartimento InGeo Prof. Marcello Buccolini;

- con la sopra citata nota l'Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti e Pescara, nella figura del Direttore del Dipartimento InGeo Prof. Marcello Buccolini, ha dichiarato di conoscere e accettare le clausole previste nel Codice di comportamento dei dipendenti pubblici approvato con D.P.R. n. 62/2013 e nel Codice di comportamento dei dipendenti della Regione Abruzzo approvato giusta DGR n. 72/2014 e successivamente aggiornato con DGR n. 983/2018, a pena di decadenza dall'incarico e conseguente risoluzione del rapporto contrattuale;

CONSIDERATO che con determinazioni dirigenziale DPC017/81 del 10/02/2020, DPC017/081 del 07/02/2020, DPC017/215 del 29/07/2020, DPC017/214 del 29/7/2020, DPC017/230 del 31/07/2020, DPC017/278 del 09/09/2020, DPC017/279 del 16/9/2020 è stato disposto, ai sensi della L.R. 25/3/2002 n. 3, art 33 comma 2 bis, l'accertamento di complessivi € 7.932.903,00 con imputazione dell'entrata al capitolo 32107 piano dei conti 3.01.03.01.002, codice SIOPE 3132 del bilancio corrente;

VISTO il comma 8 art. 93 della LR 7/2003, come modificato da art. 1, comma 44, della L.R. n.16 del 21.11.2008, che ha istituito il capitolo di spesa n. 151402 denominato *“Attività di monitoraggio delle acque superficiali e sotterranee e quelle inerenti gli studi e le indagini per l'assetto idrogeologico”* alimentato dall'entrata dei canoni del demanio idrico, di cui al capitolo di entrata 32107;

VISTO, altresì, la nota trasmessa in data 19.10.2020 dal Responsabile scientifico per l'Accordo Prof. Sergio Rusi, allegata alla presente come parte integrante e sostanziale;

RITENUTO per quanto sopra esposto di procedere all'impegno dell'importo complessivo di € 28.000,00 (IVA esente) in favore dell'Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti e Pescara – Dipartimento di Ingegneria e Geologia in relazione alle attività di *“Analisi, elaborazione e gestione dei dati nelle disponibilità dell'Ufficio Idrografico della Regione Abruzzo, relativi alla prevenzione del rischio idraulico e idrogeomorfologico nel territorio regionale”* da imputare sul capitolo di spesa 151402/2 – Piano dei conti U 1.04.01.02.008 (Trasferimenti correnti a Università), del bilancio corrente esercizio che presenta la necessaria disponibilità;

PRECISATO che tale obbligazione risulta essere giuridicamente vincolante e che la stessa verrà perfezionata completamente entro l'anno 2020;

RICHIAMATI la Legge n. 241 del 07.08.1990 e il D.Lgs n. 165 del 30.03.2001;

VISTE:

- la L.R. 14.09.1999 n. 77 recante *“Norme in materia di organizzazione e rapporti di lavoro della Regione Abruzzo”*, così come modificata ed integrata dalla L.R. 26.08.2014 n. 35;

- la L.R. 25 marzo 2002 n. 3 e ss. mm. e ii. recante *“Ordinamento contabile della Regione Abruzzo”*;

- il D.Lgs. 23 giugno 2011 n. 118 recante *“Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della legge 5 maggio 2009, n. 42”*;

- la Legge 13 agosto 2010 n. 136 *“Piano straordinario contro le mafie, nonché delega al Governo in materia di normativa antimafia”*, in particolare l'art. 3 *“Tracciabilità dei flussi finanziari”*;

- la determinazione ANAC n. 4 del 07 luglio 2011 *“Linee Guida sulla tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi dell'art. 3 della legge 13 agosto 2010 n. 136”*;

- la Legge Regionale 28 gennaio 2020 n. 3 *“Disposizioni finanziarie per la redazione del bilancio pluriennale 2020-2022 della Regione Abruzzo”* e la Legge Regionale n. 04 del 28 gennaio 2020 *“Bilancio di previsione pluriennale 2020 – 2022 della Regione Abruzzo”*;

DETERMINA

Per le motivazioni espresse in premessa, che si intendono integralmente richiamate e che formano parte integrante e sostanziale del presente provvedimento:

- 1) **di impegnare** per le spese relative alla collaborazione tecnico-scientifica del Dipartimento InGeo, con qualificato profilo nel campo della idrogeologia e della analisi di dati ambientali ed idrologici, a supporto dell'Ufficio Idrografico la somma complessiva di € 28.000,00 sul capitolo di spesa n. 151402/2 *“Attività di monitoraggio delle acque superficiali e sotterranee quelle inerenti gli studi e le indagini per l'assetto idrogeologico – trasferimenti correnti a Amministrazioni locali”* - Piano dei conti U.1.04.01.02.008 (Trasferimenti correnti a Università) del bilancio corrente esercizio finanziario che presenta la necessaria disponibilità;
- 2) **di procedere** alla liquidazione della somma complessiva di € 28.000,00 (IVA esente) a titolo di contributo in favore dell'Università degli Studi G. Annunzio di Chieti e Pescara - Sede di Chieti Via dei Vestini, 31 – Sede di Pescara Viale Pindaro, 42 – P. IVA 01335970693;
- 3) **di autorizzare** il Servizio Bilancio - Ragioneria al pagamento della somma complessiva di € 28.000,00, a valere sull'impegno di cui al precedente punto 1, nel rispetto dell'art. 1, comma 629, lettera b), della Legge 23 Dicembre 2014, n. 190 (Legge di Stabilità 2015) come di seguito specificato:
 - € 28.000,00 in favore dell'Università degli Studi G. Annunzio di Chieti e Pescara - Sede di Chieti Via dei Vestini, 31 – Sede di Pescara Viale Pindaro, 42 – P. IVA 01335970693, codice IBAN: IT13W0538715501000000444138 con imputazione sul capitolo n. 151402/2, con oggetto: Erogazione art. 4 convenzione Regione Abruzzo – Dipartimento Territorio e Ambiente – Servizio Emergenze di Protezione Civile – Ufficio Idrologia, Idrografico e Mareografico e l'Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti – Pescara – Dipartimento InGeo;
- 4) **di far constare** che, ai sensi della L.136/2010, è stato acquisito il codice CIG: **Z982ED390C**;
- 5) **di precisare**, che è stata accertata d'ufficio la regolarità contributiva (DURC) dell'Università degli Studi G. Annunzio di Chieti e Pescara;
- 6) **di dare atto** che si provvederà agli adempimenti di cui all'art. 18 del D.L. 22 Giugno 2012, n. 83, relativi all'Amministrazione Aperta;
- 7) **di trasmettere** la presente Determinazione al Servizio Bilancio - Ragioneria per gli adempimenti di competenza.

Il Dirigente del Servizio
(Ing. Silvio Liberatore)

Durc On Line

Numero Protocollo	INAIL_23867330	Data richiesta	23/09/2020	Scadenza validità	21/01/2021
-------------------	----------------	----------------	------------	-------------------	------------

Denominazione/ragione sociale	UNIVERSITA' G. D'ANNUNZIO
Codice fiscale	93002750698
Sede legale	VESTINI, 31 66100 CHIETI (CH)

Con il presente Documento si dichiara che il soggetto sopra identificato **RISULTA REGOLARE** nei confronti di

I.N.P.S.
I.N.A.I.L.

Giunta Regionale d'Abruzzo

Il Documento ha validità di 120 giorni dalla data della richiesta e si riferisce alla risultanza, alla stessa data, dell'interrogazione degli archivi dell'INPS, dell'INAIL e della CNCE per le imprese che svolgono attività dell'edilizia.



GIUNTA REGIONALE

DIPARTIMENTO TERRITORIO E AMBIENTE
SERVIZIO GESTIONE E QUALITÀ DELLE ACQUE
Portici San Bernardino, 25 – 67100 L'Aquila

e-mail: dpc024@regione.abruzzo.it

P.E.C.: dpc024@pec.regione.abruzzo.it

PR. 52273

L'Aquila 21/2/2020

Spett.le Servizio Programmazione Attività di Protezione Civile

Ufficio Idrografico e Mareografico

dpc031@regione.abruzzo.it

C.A. Responsabile dott. Giancarlo Boscaino

Dirigente ing. Silvio Liberatore

E p.c. Dipartimento Risorse e Organizzazione

Servizio Bilancio

dpb007@regione.abruzzo.it

C.A. Dirigente dott. Ebron D'Aristotile

Oggetto: Richiesta autorizzazione impegno somme.- Approvazione Accordo di collaborazione tra la Regione Abruzzo (Dipartimento Governo del Territorio e Politiche Ambientali, Servizio Programmazione Attività di Protezione Civile – Ufficio Idrografico e Mareografico) e l'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti – Pescara (Dipartimento di Ingegneria e Geologia). **Riscontro Vs. nota prot. n.44012 del 14.02.2020.**

In riferimento alla Vs. richiesta in oggetto con la quale si richiede l'autorizzazione a impegnare somme per l'attuazione di un Accordo finalizzato allo svolgimento di attività che attengono interessi comuni al Servizio Scrivente, nell'ambito delle proprie attività di pianificazione, e al Servizio in indirizzo, con il Dipartimento *InGeo* dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti - Pescara e a studiare ed implementare, nel campo del monitoraggio e gestione dei parametri meteo-climatici, idrogeologici, idraulici, le condizioni di controllo e salvaguardia del territorio in tutti i suoi aspetti peculiari, con la presente **si autorizza a impegnare:**

- € 28.000,00 sul capitolo 151402/2 "Attività di monitoraggio delle acque superficiali e sotterranee quelle inerenti gli studi e le indagini per l'assetto idrogeologico - trasferimenti correnti a Amministrazioni locali" – Codice Piano dei Conti U.1.04.01.02.008 (trasferimenti correnti a Università) del bilancio corrente, per la realizzazione di studi specialistici attraverso



GIUNTA REGIONALE

DIPARTIMENTO TERRITORIO E AMBIENTE
SERVIZIO GESTIONE E QUALITÀ DELLE ACQUE
Portici San Bernardino, 25 – 67100 L'Aquila

e-mail: dpc024@regione.abruzzo.it

P.E.C.: dpc024@pec.regione.abruzzo.it

L'attivazione di specifiche borse di studio presso il Dipartimento *InGeo* aventi a oggetto:
“Analisi, elaborazione e gestione dei dati nelle disponibilità dell'Ufficio Idrografico della
Regione Abruzzo, relativi alla prevenzione del rischio idraulico e idrogeomorfologico nel
territorio regionale”.

Si rimanda al Servizio in indirizzo la verifica della adeguatezza del Codice del Piano dei Conti del suddetto capitolo rispetto ai creditori individuati e si invita a voler comunicare l'avvenuta acquisizione dell'impegno al Servizio DPC031 – Servizio Programmazione Attività di Protezione Civile.

In attesa di cortese riscontro, si porgono cordiali saluti.

Il Dirigente

(Dott.ssa Sabrina Di Giuseppe)

Dott.ssa Sabrina Di Giuseppe

2020.02.21 12:15:17

REGIONE ABRUZZO
firmato digitalmente



Il Direttore

(arch. Pierpaolo Pescara)

PESCARA
PIERPAOLO
REGIONE
ABRUZZO
DIRIGENTE
REGIONE
ABRUZZO
21.02.2020
11:22:50 UTC

DGR 453 del 3 agosto 2020

Accordo di Collaborazione tra Dipartimento InGeo – Università "G. d'Annunzio" e Regione Abruzzo Dip. Governo del Territorio e Politiche Ambientali-Servizio attività di programmazione di Protezione Civile-Ufficio Idrografico Prot. 2176 del 04/11/2019

"Analisi, elaborazione e gestione di dati e di reti di monitoraggio nelle disponibilità dell'Ufficio Idrografico e di altri Uffici/Settori della Regione Abruzzo, relativi alla prevenzione del rischio idraulico e idrogeomorfologico nel territorio regionale"

In relazione a quanto riportato dall'Accordo in oggetto, al fine di porre in essere i contratti di borsa di studio previsti, che necessitano dell'accreditamento prima della erogazione, si specifica che è necessario che le somme vengano accreditate in via preventiva prima dell'erogazione del servizio di cui all'oggetto

Cronoprogramma

A partire dalla comunicazione di avvenuto pagamento da parte di Regione Abruzzo:

- 1) Domanda da parte del responsabile scientifico al Consiglio di Dipartimento InGeo per *richiesta di borsa di studio annuale* (già espletata in data 15/09/2020 prot. InGeo 1811),
- 2) Approvazione in Consiglio di Dipartimento (già espletata in data 15/09/2020),
- 3) Tempi tecnici per l'elaborazione del Bando per concorso (circa 20/30 giorni dal punto 2)
- 4) Pubblicazione del bando sull'Albo Pretorio e invio delle domande da parte dei candidati (circa 20 giorni dalla pubblicazione del bando di cui al punto 3)
- 5) Nomina della Commissione giudicatrice (possibile approvazione in Consiglio di Dipartimento, verosimilmente metà novembre)
- 6) Lavori della commissione giudicatrice (circa 15 giorni dalla nomina di cui al punto 5)
- 7) Redazione del Decreto di nomina del vincitore e presa di servizio (circa 20 giorni dal punto 6)
- 8) Espletamento della borsa di studio da parte del vincitore
- 9) Bando per ulteriore borsa di studio per la durata di 6 mesi con la medesima procedura di cui ai punti 1-8.

Rendicontazione

Le somme messe a disposizione verranno rendicontate tramite la trasmissione degli atti relativi alla assegnazione delle due borse di studio previste, il cui iter è stato sopra descritto



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" – CHIETI - PESCARA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E GEOLOGIA - INGEO**

- Primo anno: erogazione di una borsa di studio di durata 12 mesi in rate mensili da 1.400 Euro cadauna.	16.800 Euro
- Secondo anno: erogazione di una borsa di studio di durata 6 mesi in rate mensili da 1.400 Euro cadauna	8.400 Euro
- Spese per missioni, organizzazione eventi, diffusione dei risultati	2.800 Euro
TOTALE	28.000 Euro

Chieti, 19/10/2020

Il responsabile scientifico per l'accordo

Prof. Sergio Rusi

Dipartimento di Ingegneria e Geologia
Sezione di Geologia
Università G. d'Annunzio
Via dei Vestini, 30 - 66013 Chieti
368 3787535 - 0871 3556158 - sergio.rusi@unich.it



ALLEGATO A

SCHEMA DI ACCORDO DI COLLABORAZIONE

TRA

La Regione Abruzzo - Dipartimento Governo del Territorio e Politiche Ambientali, Servizio Programmazione Attività di Protezione Civile, Ufficio Idrografico e Mareografico, (di seguito denominato “Ufficio Idrografico”), con sede in Via Catullo 2, Pescara, nella persona del Direttore del Dipartimento Governo del Territorio e Politiche Ambientali Arch. Pierpaolo Pescara

E

L’Università degli Studi “G. d’Annunzio” di Chieti - Pescara - Dipartimento di Ingegneria e Geologia di seguito denominato “Dipartimento InGeo”) con sede in Pescara, viale Pindaro n. 42 (P.IVA 01335970693), in persona del Direttore pro-tempore prof. Marcello Buccolini, in qualità di legale rappresentante della struttura, domiciliato per la carica presso la sede del Dipartimento

VISTO CHE

Giunta Regionale
d'Abruzzo

- a) La Regione, nel perseguimento delle finalità individuate dalla **L. R. 14 dicembre 1993, n.72 e s.m.i.**, che disciplina le attività regionali di protezione civile, ritiene utile il costante sviluppo di ogni sinergia di natura tecnica, operativa, scientifica e istituzionale.
- b) La Regione, con la **L.R. del 17 aprile 2003, n° 7**, per il tramite del Dipartimento competente in materia di protezione civile, ha promosso il coordinamento con le Università d’Abruzzo per la ricerca applicata alla mitigazione del rischio.
- c) La Regione con **D.G.R. del 26 settembre 2007, n° 513**, ha approvato un Protocollo d’Intesa nell’ambito dell’accordo di collaborazione con l’Università degli Studi di Chieti - Pescara (dipartimento INGEO), finalizzato alla definizione e studio di tematiche relative alla sicurezza e alla tutela dei cittadini, dei beni e dell’ambiente colpiti da eventi o calamità naturali connesse con l’attività dell’uomo, nonché alla prevenzione dei rischi di Protezione civile.
- d) La Regione, con la **D.G.R. del 4 novembre 2013, n° 793**, ha definito gli indirizzi operativi per le attività di competenza in materia di protezione civile.
- e) La Regione, con **D.G.R. del 11 novembre 2014, n° 729** ha individuato le attività di prevenzione dei rischi idraulico e idrogeologico nell’ambito dei Presidi Territoriali di Protezione Civile della Regione Abruzzo.
- f) La Regione, con **D.G.R. del 8 gennaio 2015, n° 4** ha operato la definizione delle procedure finalizzate alla richiesta di dichiarazione dello Stato di Emergenza ai sensi della Direttiva della Presidenza del Consiglio dei Ministri 26 ottobre 2012.
- g) La Regione, con **D.G.R. del 12 dicembre 2017, n° 741**, ha approvato un “*Accordo di programma ai sensi dell’art. 15 della L. 241/1990 e smi e dell’art. 6 della L. 225/1992*” con l’Università degli Studi di Chieti - Pescara (dipartimento INGEO) per l’analisi di valutazione della pericolosità e del rischio idrogeologico nelle aree percorse da incendi boschivi nell’area del Monte Morrone a seguito degli incendi boschivi verificatisi nell’anno 2017.
- h) La Regione, con **D.G.R. del 29.12.2015, n° 1092**, ha adottato le linee guida e indirizzi operativi



Giunta Regionale
DIPARTIMENTO
Governo del Territorio e Politiche Ambientali

per l'individuazione, strutturazione ed attivazione di presidi territoriali idraulici e idrogeologici nella Regione Abruzzo (Provvedimento di adozione in forma sperimentale).

- i) Costituiscono attività della Protezione Civile Regionale, tra l'altro, quelle volte alla previsione e prevenzione delle varie ipotesi di rischio (idrogeologico, idraulico, valanghe, sismico, incendi boschivi ecc.) attraverso lo studio e la determinazione delle cause dei fenomeni calamitosi, l'identificazione degli scenari di pericolosità e l'individuazione delle zone del territorio soggette al rischio stesso.
- j) La **D.G.R. n.399 del 12.06.2018** ha avviato un Accordo bilaterale tra la Regione Abruzzo (Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali, Servizio Programmazione attività di protezione) e l'Università degli Studi di Chieti - Pescara (Dipartimento di ingegneria e geologia) approvando lo schema di Protocollo di Intesa sottoscritto tra le parti.
- k) L'**art. 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i.**, stabilisce che le Amministrazioni Pubbliche possono concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune e che, per tali accordi, si osservano in quanto applicabili le disposizioni previste dall'art.11, commi 2 e 3 della medesima legge.

PREMESSO CHE

- l) La Regione Abruzzo - Dipartimento Governo del Territorio e Politiche Ambientali, Servizio Programmazione Attività di Protezione Civile, Ufficio Idrografico e Mareografico (di seguito denominato "**Ufficio Idrografico**") e l'Università degli Studi "**G. D'Annunzio**" di Chieti - Pescara - Dipartimento di Ingegneria e Geologia (di seguito denominato "**Dipartimento InGeo**"), svolgono **attività di interesse comune** in conformità alle **finalità istituzionali** dei rispettivi enti pubblici.
- m) L'**Ufficio Idrografico** della Regione Abruzzo svolge sul territorio regionale attività di raccolta ed elaborazione di dati meteo-idrologici, freaticometrici e mareografici, esegue attività di supporto al sistema di Protezione Civile regionale e nazionale mediante la fornitura di dati raccolti ed elaborati e intende sviluppare e integrare il modello idrologico già in dotazione del Centro Funzionale per effettuare analisi e simulazioni di bilanci idrologici a scala di bacino idrografico, utile sia come strumento di supporto alle attività di pianificazione nell'ambito del sistema di difesa del suolo, sia per simulare possibili scenari di criticità idrogeologica-idraulica.
- n) Oltre a consolidare e ampliare la propria rete di monitoraggio, attraverso l'esecuzione di misure del trasporto solido dei corsi d'acqua, l'**Ufficio Idrografico** ha necessità di integrare metodologie di rilevazione, validazione, elaborazione e pubblicazione certificata dei dati acquisiti dalla rete di telerilevamento nonché dalle misure dirette di portata effettuate sui corsi d'acqua principali della Regione Abruzzo.
- o) Tra i settori di ricerca scientifica del **Dipartimento InGeo** dell'Università "**G. D'Annunzio**" di Chieti e Pescara sono particolarmente sviluppati quelli della idrogeologia, della qualità delle acque, della gestione delle risorse idriche e della elaborazione statistica e geostatistica dei dati.
- p) L'Ente universitario, pertanto, possiede competenze specifiche e strutture adeguate a garantire un apporto tecnico scientifico sia nel campo del monitoraggio e gestione dei parametri meteo-climatici, idrogeologici e idraulici, sia alla gestione delle emergenze.
- q) L'**Ufficio Idrografico** intende avvalersi anche della collaborazione tecnico-scientifica del **Dipartimento InGeo**, con qualificato profilo nel campo della idrogeologia e della analisi di dati ambientali ed idrologici.
- r) Un'autorità pubblica, ai sensi del menzionato art.15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i., può adempiere ai propri compiti anche in collaborazione con altre amministrazioni, in alternativa allo



Giunta Regionale
DIPARTIMENTO

Governo del Territorio e Politiche Ambientali



svolgimento di procedure di evidenza pubblica di scelta del contraente, cui affidare, nel campo del rischio idrogeologico, idraulico, valanghe, sismico e più in generale nel multi-rischio, le attività di:

- prestazioni di ricerca anche di natura complessa e a carattere innovativo in campo scientifico o tecnico a livello teorico, applicativo o sperimentale;
 - elaborazione di attività di supporto, studi e pareri tecnici e scientifici.
- s) Entrambi gli Enti hanno interesse a studiare e implementare nel campo del monitoraggio e gestione dei parametri meteo-climatici, idrogeologici, idraulici, le condizioni di controllo e salvaguardia del territorio in tutti i suoi aspetti peculiari:
- condizioni preesistenti di rischio;
 - analisi delle situazioni ritenute a rischio imminente;
 - monitoraggio dei fenomeni in atto;
 - studio dei sistemi di mitigazione dei rischi.

CONSIDERATO CHE

- t) Le **attività comuni** che si intendono regolamentare con il presente Accordo di collaborazione realizzano **interessi pubblici** nell'ambito del rischio idrogeologico e idraulico, attraverso lo studio e l'implementazione delle condizioni di controllo e salvaguardia del territorio in tutti i suoi aspetti peculiari e quindi alla sicurezza dei cittadini e alla prevenzione dei rischi di Protezione civile.
- Giunta Regionale d'Abruzzo
u) Le amministrazioni stipulanti, nello svolgimento delle attività comuni previste dal presente Accordo, intendono assumere reciprocamente compiti e responsabilità destinando proprie risorse umane e/o strumentali e realizzano una **efficace cooperazione** tra loro sviluppando proficue sinergie di natura tecnica, operativa, scientifica e istituzionale finalizzati al perseguimento dei fini pubblicistici propri dei due enti.
- v) Ai sensi dell'**art. 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i** è escluso qualsivoglia corrispettivo per i servizi resi in relazione all'attività posta in essere dalle parti, ma che saranno eventualmente ammissibili soltanto il **ristoro dei costi e delle spese sostenute** per la realizzazione delle attività previste, verificata la sussistenza della relativa copertura finanziaria.
- w) Il **Dipartimento InGeo** ha approvato il testo del presente accordo nella seduta del 23 ottobre 2019.

TUTTO CIÒ VISTO, PREMESSO E CONSIDERATO SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE

Art.1-Oggetto dell'Accordo

L'**Ufficio Idrografico** della Regione Abruzzo e il **Dipartimento InGeo** dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara sono interessate a promuovere forme di collaborazione sulla base dei principi sopra enunciati e, in particolare, **studi specialistici** da realizzarsi attraverso l'attivazione di specifiche **borse di studio** o forme contrattuali similari, presso il **Dipartimento InGeo** aventi a oggetto: "*Analisi, elaborazione e gestione di dati e di reti di monitoraggio nelle disponibilità dell'Ufficio Idrografico e di altri Uffici/Settori della Regione Abruzzo, relativi alla prevenzione del rischio idraulico e idrogeomorfologico nel territorio regionale*".

Nello svolgimento delle attività previste dal precedente comma, le parti assumo reciprocamente compiti e responsabilità destinando proprie risorse umane e/o strumentali, realizzando una **efficace cooperazione** tra loro e sviluppando proficue sinergie di natura tecnica, operativa, scientifica e istituzionale finalizzati al perseguimento dei fini pubblicistici propri dei due enti.



Art.2–Responsabili dell’attività

La responsabilità scientifica dell’attività per il *Dipartimento InGeo* è affidata al Prof. Sergio Rusi, come deliberato nella seduta del 19.04.2018 che ha approvato il Protocollo di Intesa di cui alla menzionata D.G.R. n.399 del 12.06.2019.

Per l’*Ufficio Idrografico* è designato, quale referente, il dott. Giancarlo Boscaino, in qualità di Responsabile d’Ufficio, come da Determina N. DPC/141 del 23/05/2019.

Art.3–Durata

Il presente Accordo ha durata 3 anni escluso il tacito rinnovo. Al termine dei 3 anni, a seguito di proprie e specifiche valutazioni, Il *Dipartimento InGeo* e l’*Ufficio Idrografico*, potranno convenire alla stipula di un nuovo accordo sulla base di quello presente.

Art.4–Costi e spese

Per le attività indicate all’art.1 del presente Accordo è previsto a carico della Regione Abruzzo un contributo fino a un massimo complessivo di Euro 28.000,00.

Ai sensi dell’art. 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i, è escluso qualsivoglia corrispettivo per i servizi resi in relazione all’attività posta in essere dalle parti, ma è ammissibile soltanto il **ristoro dei costi e delle spese sostenute** per la realizzazione delle attività previste al precedente art.1 soggette a relativa rendicontazione.

Ogni ulteriore eventuale onere rimarrà a carico del *Dipartimento InGeo*, con rinuncia a qualsivoglia altro rimborso da parte della Regione Abruzzo.

Art.5–Responsabilità delle parti

Le singole parti assumono reciprocamente la responsabilità dei propri addetti nell’espletamento delle funzioni o attività previste ai sensi del presente Accordo.

Art.6–Proprietà intellettuale e industriale

Qualora, dall’esecuzione della prestazione oggetto del presente Accordo, derivino risultati innovativi brevettabili o risultati innovativi altrimenti tutelabili ai sensi del Codice della Proprietà Industriale o della legge sul diritto d’autore, il regime della proprietà intellettuale o industriale le modalità di sfruttamento economico dei risultati medesimi saranno suddivisi tra le parti.

I diritti morali relativi ai predetti risultati spettano a chi ha realizzato l’innovazione. È fatto obbligo di citare l’afferenza all’Università “G. D’Annunzio” di Chieti-Pescara e all’Ufficio Idrografico e Mareografico della Regione Abruzzo degli inventori o autori.

Entrambe le parti stabiliscono di avere pieno diritto d’uso in ordine alla pubblicazione e divulgazione dei risultati dell’attività espletata.

L’Università può far comunque riferimento all’attività per trarne argomento di tesi di laurea e dare luogo a pubblicazioni scientifiche citando l’Ente Regionale.



Art. 7-Copertura assicurativa

Ciascuna Parte provvederà alla copertura assicurativa del proprio personale che sarà chiamato in attuazione del presente Accordo o degli eventuali successivi atti.

Art.8–Utilizzo dei segni distintivi delle Parti

Le Parti danno atto dell'esigenza di tutelare e promuovere la collaborazione regolata dal presente Accordo e l'immagine di ciascuna di esse. In particolare, i rispettivi loghi potranno essere utilizzati, previo consenso espresso delle Parti, nell'ambito delle iniziative di cui al presente Accordo.

Art.9–Recesso

Ciascuna parte può recedere dal presente Accordo mediante comunicazione da trasmettere tramite PEC, con preavviso di almeno 3 mesi.

Art. 10 - Trattamento dei dati

Giunta Regionale d'Abruzzo

Le Parti si impegnano reciprocamente a trattare e custodire i dati e/o le informazioni, sia su supporto cartaceo che informatico, relativi all'espletamento di attività, in qualunque modo riconducibili al presente Accordo, in conformità alle misure e agli obblighi imposti dal Regolamento (UE) 2016/679.

Art. 11 – Registrazione e spese

Il presente Accordo è stipulato mediante scrittura privata in formato elettronico ed apposizione di firma digitale delle Parti ed è soggetto a registrazione in caso d'uso e a tassa fissa ai sensi degli art. 5 e 39 del D.P.R. del 26 aprile 1986, n. 131, a spese della Parte che ne chiede la registrazione.

Pescara/Chieti li

Per la Regione Abruzzo

Il Direttore del Dipartimento DPC
(da firmare digitalmente)

PESCARA PIERPAOLO
REGIONE ABRUZZO
DIRIGENTE REGIONE
ABRUZZO
03.09.2020 09:50:24
UTC

Per l'Università degli Studi G.D'Annunzio

Il Direttore del Dipartimento di
Ingegneria e Geologia - UdA

Firmato digitalmente da
(da firmare digitalmente)
MARCELLO BUCCOLINI
CN = BUCCOLINI MARCELLO
O = non presente
C = IT

Il presente Accordo viene stipulato in forma elettronica, mediante sottoscrizione con firma digitale da entrambe le parti, nel rispetto dei termini e degli adempimenti previsti dall'art.15 comma 2 bis della L.241/1990.



Logo AVCP

- [Accessibilità](#) |
- [Contatti](#) |
- [Mappa del sito](#) |
- [Dove Siamo](#) |
- [English](#) |
- [Privacy](#) |

- [Autorità](#)
- [Servizi](#)
- [Attività dell'Autorità](#)
- [Comunicazione](#)

Giunta Regionale d'Abruzzo

[Home](#) [Servizi](#) [Servizi ad Accesso riservato](#) [Smart CIG](#) [Lista comunicazioni dati](#) [Dettaglio CIG](#)

Utente: Silvio Liberatore

Profilo: RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO EX ART. 10 D.LGS. 163/2006

Denominazione Amministrazione: REGIONE ABRUZZO - DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE

[Cambia profilo](#) - [Logout](#)

- [Home](#)
- Gestione smart CIG
 - [Richiedi](#)
 - [Visualizza lista](#)
- Gestione CARNET di smart CIG
 - [Rendiconta](#)
 - [Visualizza lista](#)

Smart CIG: Dettaglio dati CIG

Dettagli della comunicazione

CIG	Z982ED390C
Stato	CIG COMUNICATO
Fattispecie contrattuale	CONTRATTI DI IMPORTO INFERIORE A € 40.000
Importo	€ 28.000,00
Oggetto	

	Ufficio Idrologia, Idrografico e Mareografico di Pescara - Accordo di collaborazione con Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti (Dipartimento Ingegneria e Geologia) - Impegno di spesa ed erogazione contributo
Procedura di scelta contraente	AFFIDAMENTO DIRETTO IN ADESIONE AD ACCORDO QUADRO/CONVENZIONE
Oggetto principale del contratto	SERVIZI
CIG accordo quadro	-
CUP	-
Disposizioni in materia di centralizzazione della spesa pubblica (art. 9 comma 3 D.L. 66/2014)	Lavori oppure beni e servizi non elencati nell'art. 1 dPCM 24/12/2015
Motivo richiesta CIG	-

COM01OE/10.119.142.122

© Autorità Nazionale Anticorruzione - Tutti i diritti riservati

via M. Minghetti, 10 - 00187 Roma - c.f. 97584460584

Contact Center: 800896936