

**CONSORZIO DI BONIFICA DELLA CONCA DI AGNANO  
E DEI BACINI FLEGREI**

**Centro Direzionale Isola F/2 – 80143 Napoli**

= = =

Napoli, li 16 novembre 2023

**DELIBERA PRESIDENZIALE N° 8 / 2023**

**OGGETTO:** ATTIVITA' DI ISPEZIONE E VERIFICA DELLE CONDIZIONI STRUTTURALI, DELLA FUNZIONALITA' IDRAULICA E DELLO STATO GENERALE DEI LUOGHI DELL'ESISTENTE EMISSARIO IN GALLERIA DELLA CONCA DI AGNANO - DETERMINAZIONI IN MERITO.

**IL PRESIDENTE**

del Consorzio in epigrafe,

**PREMESSO** che:

- la Deputazione Amministrativa Consortile con Delibera n°15 del 01.07.2019, il cui contenuto s'intende integralmente riportato nella presente, nel trattare l'argomento in questione conferì mandato al Presidente Dott. Giovanni Falconi affinché, compatibilmente con le disponibilità finanziarie del Consorzio, ponesse in essere ogni iniziativa utile per consentire lo svolgimento in sicurezza delle necessarie attività di verifica e ispezione dell'esistente "emissario in galleria della conca di Agnano" e, pertanto, chiedesse agli Organi Regionali competenti un contributo economico "ad hoc";
- il Consorzio, in ossequio alla summenzionata Delibera n°15/2019, con nota prot.n°573 del 06.08.2019, il cui contenuto s'intende integralmente riportato nella presente, ha inviato al Presidente della Giunta Regionale della Campania, al Vice Presidente della Giunta Regionale ed Assessore all'Ambiente, Alla Direzione Generale per la Difesa del Suolo e l'Ecosistema, alla Direzione Generale per le Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, al Prefetto di Napoli e alla Protezione Civile della Regione Campania, e nel rappresentare puntualmente le serie problematiche afferenti al territorio di Agnano nonché alle opere pubbliche di bonifica idraulica, ha richiesto un finanziamento per attività di indagini e verifiche dello stato strutturale e funzionale del predetto "emissario in galleria della Conca di Agnano (NA)";
- la predetta richiesta non ha sortito alcun riscontro da parte degli Organi Istituzionali competenti summenzionati ed il Consorzio ha, comunque, eseguito con proprie risorse le necessarie attività di ispezione e verifica dell'opera sotterranea de quo in esito alle quali, nell'anno 2022, si è dovuto intervenire eseguendo urgentemente attività manutentive straordinarie;
- le su indicate attività di ispezione e verifica in un uno a quelle risultate successivamente necessarie di progettazione e direzione dei lavori eseguiti nell'attuale emissario in galleria della conca di Agnano sono state regolarmente, e con professionalità, espletate dall'Ingegnere Francesco Saturno (Cod. Fisc.: STRFNC72P11G230A - P. IVA: 04574120657), all'uopo incaricato con Delibere della Deputazione Amministrativa Consortile n°2 del 04.06.2021 e n°13 del 29.11.2021;
- a seguito dei recenti e frequenti eventi sismici che stanno interessando i Campi Flegrei, ed in modo particolare l'area dei Pisciarelli in località Agnano, il Consorzio ha trasmesso al Dipartimento della Protezione Civile - Presidenza del Consiglio dei Ministri, alla D. G. LL. PP. e Protezione Civile della Regione Campania, alla Protezione Civile Città Metropolitana di Napoli, ai Sindaci dei Comuni di Napoli e Pozzuoli, nonché alla Protezione Civile del Comune di Napoli, la nota prot. n°963 del 19.10.2023, avente ad oggetto: "Segnalazione potenziali criticità per Piano Nazionale di Protezione Civile Campi Flegrei";
- in riscontro alla predetta nota consortile la Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento della Protezione Civile, con lettera del 03.11.2023 ha chiesto alla Regione Campania di voler esaminare quanto evidenziato dal Consorzio di bonifica anche in relazione a quanto previsto dall'art. 5 comma 1 del D. L. 140 del 12.10.2023;
- con nota prot. n° PG/531153/2023 del 06.11.2023, avente ad oggetto "Segnalazione potenziali criticità per Piano Nazionale di Protezione Civile Campi Flegrei", della Giunta Regionale della Campania - D. G. 50 08 00 Mobilità e D. G. 50 18 00 LL PP e Protezione Civile, è stata convocata sull'argomento una riunione tenutasi presso gli Uffici Regionali il giorno 08.11.2023;
- il Consorzio, sia con pregressa corrispondenza che in occasione della summenzionata riunione, ha doverosamente rappresentato agli Organi Istituzionali competenti quanto di seguito riportato:
  - o il territorio della Conca di Agnano è interessato da gravi problematiche di natura idraulica, idrogeologica ed igienico-sanitaria quindi ambientale, determinate dalla sua particolare morfologia cuneiforme, all'elevato grado di urbanizzazione con conseguente significativa impermeabilizzazione delle aree, e dall'attuale inadeguatezza sia dell'impianto fognario comunale che delle opere idrauliche consortili;

- le predette problematiche si sono inevitabilmente acuite a causa dei sempre più frequenti eventi meteorologici estremi determinati dal cambiamento climatico in atto, nonché dei fenomeni sismici e bradisismici che si registrano in aumento per quantità ed intensità nel sottosuolo flegreo, che come noto è geologicamente caratterizzato da una natura vulcanica particolarmente attiva;
- dal 1871 l'unica valvola di sfogo idraulico che impedisce il riformarsi dell'antico lago di Agnano - ampio circa sessanta ettari e profondo circa quindi metri - consentendo la vivibilità e l'utilizzo dell'intero territorio, è l'opera di bonifica idraulica denominata "Emissario in galleria della Conca di Agnano";
- tale opera, la cui titolarità è demaniale, consente il deflusso con pendenza naturale di appena l'1 per mille delle acque zenitali e sorgentizie che affiorano copiose nel fondo valle, ed è oggi assolutamente vetusta e, come sopra detto, inadeguata per dimensionamento rispetto all'attuale regime idraulico locale;
- per i motivi su esposti il Consorzio ha avviato la realizzazione del nuovo "Emissario in galleria" che è stato realizzato per circa ml.800 e le cui modalità di completamento sono in corso di definizione da parte degli Uffici Regionali competenti, dal Commissario Straordinario Delegato - ex art.10 c.1 D. L. 91/2014 - nonché dal Comune di Napoli quale attuale soggetto attuatore;
- l'esistente emissario in galleria - lungo circa 1,6 Km - attraversa il sottosuolo ad una profondità che in alcuni tratti è di circa 200 mt., e che per le su descritte caratteristiche geologiche, è interessato da falde acquifere affioranti ad altitudini diverse, da emanazioni di vapori e gas mofetici e da temperature di oltre 47 gradi centigradi, rendendo quindi, per ovvi motivi di sicurezza e di evidenti difficoltà operative, assolutamente inattuabili da parte dei dipendenti consortili, le necessarie attività ispettive che andrebbero espletate con personale, mezzi, attrezzature e strumenti adeguati;
- attese le difficoltà economiche in cui versa il Consorzio, in più occasioni dallo stesso rappresentate, le su descritte condizioni di rischio elevato per la pubblica incolumità presenti nell'opera sotterranea de quo, e l'assoluta necessità di effettuare anche per motivi di prevenzione, con personale specializzato e qualificato e dotato di mezzi, attrezzature e strumenti adeguati specifiche attività di indagini e verifiche dello stato strutturale e funzionale dell'esistente "emissario in galleria della Conca di Agnano", si rende assolutamente necessario disporre di un idoneo contributo finanziario;
- il conseguimento del predetto contributo finanziario consentirebbe al Consorzio di adottare tempestivamente ogni iniziativa indispensabile per poter accedere in condizioni di sicurezza nel sottosuolo e verificare ed analizzare con strutture professionali adeguate le condizioni dell'opera onde poter valutare correttamente l'eventuale assunzione di consequenziali iniziative progettuali e/o manutentive;
- la titolarità dell'opera sotterranea in argomento è demaniale e che la questione su esposta è di evidente interesse pubblico;
- il Consorzio di Bonifica della Conca di Agnano, attraverso la gestione dell'impianto di bonifica idraulica ubicato nel fondo valle della conca, ha la funzione specifica di condurre a mare la significativa massa di acqua che quotidianamente viene prodotta, ininterrottamente, dalle 72 sorgenti attive che alimentavano l'antico lago di Agnano. Tale funzione idraulica, di vitale importanza per l'intero territorio, avviene attraverso il predetto emissario in galleria scavato in roccia di natura piroclastica e lungo circa Km, 1,7, realizzato nel 1870, che rappresenta attualmente l'unica via d'uscita delle acque dalla conca verso il mare, sfociando precisamente in località "La Pietra", Bagnoli (NA);
- atteso quanto sopra esposto, nel quadro degli scenari che si dovranno configurare per garantire adeguate e sicure vie di fuga, è stato evidenziato che, nella malaugurata ipotesi di eventi sismici di particolare intensità, potrebbe verificarsi il crollo della volta del tunnel, come ad esempio avvenuto in altre situazioni simili (es.: Crypta neapolitana) determinando così l'impossibilità di far defluire le acque sorgive e le acque meteoriche impedendone il relativo recapito in mare;
- in questa condizione, in specifico studio asseverato viene riportato che: "Allo scopo di prevedere entro quanto tempo si potesse riformare il lago sul fondo della Conca di Agnano, nel caso in cui l'emissario in galleria dovesse occludersi e non riuscisse più ad allontanare dalla Conca le acque meteoriche e sorgentizie, nel giro di 17 giorni si riformerebbe l'invaso dell'antico lago di Agnano", con l'aggravante che, per effetto delle colmate del 1860/1870 effettuate per livellare il fondo del lago profondo circa 13 metri (ed ampio circa 60 ettari) il nuovo livello delle acque sarebbe superiore in media di circa 10 metri rispetto all'antico bordo perimetrale lacuale (vedi "Studio asseverato sulla indispensabilità del servizio di Bonifica per la difesa del suolo e la conservazione dell'ambiente della Conca di Agnano" della Land Plan s.r.l. del maggio 2003);
- in questo quadro, al quale va aggiunta l'incognita di ulteriori apporti di una maggiore quantità di acque meteoriche a causa dell'impermeabilizzazione del suolo, determinata dall'evidente antropizzazione del territorio, nonché degli eventi atmosferici estremi in virtù dei cambiamenti climatici in atto, tutta la conca di Agnano, inclusi i tratti della tangenziale di Napoli, sarebbe invasa dalle acque compromettendo inevitabilmente le infrastrutture locali e, pertanto, ostruendo eventuali vie di fuga inserite nel Piano;
- e ritenuto che le questioni sopra rappresentate debbano essere valutate con la massima attenzione nella redazione del nuovo Piano e di eventuali misure emergenziali da prevedere, il Consorzio si è reso assolutamente disponibile ad offrire specifico contributo per le tematiche di propria competenza;

- si ritiene pertanto doveroso ed opportuno conferire, possibilmente in tempi brevi, un incarico professionale a personale specializzato e qualificato (ingegnere, geologo, ecc..) dotato di mezzi, attrezzature e strumenti adeguati ad effettuare le summenzionate attività ispettive e di verifica strutturale e funzionale, accedendo nell'opera sotterranea nel pieno rispetto delle norme in materia di sicurezza (D. Lgs. 81/2008 e s. e. e i.), ciò specialmente in considerazione che, come sopra detto, la citata opera è interessata da falde acquifere affioranti ad altitudini diverse, da emanazioni di vapori e gas mofetici e temperature di oltre 47 gradi centigradi, che rendono assolutamente più complesse ed esposte a rischi le operazioni di verifica previste che potranno, tra l'altro, essere svolte solo in momenti di non piovosità;
- in considerazione di quanto sopra esposto, con nota consortile prot. n°1029 dell'8.11.2023, il cui contenuto s'intende integralmente riportato nel presente atto, è stato richiesto alla Direzione Generale 50 18 00 LL. PP. e Protezione Civile della Regione Campania un contributo economico di € 15.000,00 onde poter eseguire le su descritte attività di ispezione e verifica delle condizioni strutturali, della funzionalità idraulica e dello stato generale dei luoghi dell'esistente emissario in galleria della Conca di Agnano, ciò a seguito, come sopra detto, dei recenti, e sempre più frequenti, fenomeni bradisismici e sismici che si stanno verificando nel territorio dei Campi Flegrei;
- in riscontro alla nota consortile prot. n°1029 dell'8.11.2023, la Giunta Regionale della Campania - Direzione Generale Lavori Pubblici e Protezione Civile, con nota trasmessa a mezzo pec, prot. n°PG/552828/2023 del 16.11.2023, assunta in pari data agli atti consortili con prot. n°1066, ha autorizzato, per l'espletamento delle summenzionate attività di ispezione e verifica, la spesa complessiva di € 15.000,00, individuando quale "soggetto attuatore" il Consorzio di Bonifica;
- che occorre pertanto procedere alla nomina del Responsabile Unico del Procedimento, che dovrà svolgere tali funzioni sia per quanto attiene le attività di verifica che di eventuali lavori a farsi;
- la predetta nomina di RUP può essere conferita all'Ingegnere Salvatore Rosano che in passato ha già svolto per conto del Consorzio le predette funzioni;

#### SENTITO:

- il Direttore Dott. Paolo D'Alba che, specialmente in considerazione del verificarsi nell'area di Agnano, località Pisciarelli - Pozzuoli (NA), dei frequenti fenomeni sismici e bradisismici nonché della consequenziale definizione del redigendo "Piano di Nazionale di Protezione Civile Campi Flegrei", ha ribadito la necessità di poter effettuare, quanto prima e possibilmente periodicamente, con personale specializzato e qualificato e dotato di mezzi, attrezzature e strumenti adeguati specifiche attività di indagini e verifiche dello stato strutturale e funzionale dell'esistente "emissario in galleria della Conca di Agnano", accedendo nell'opera sotterranea nel pieno rispetto delle norme in materia di sicurezza (D. L. 81/2008 e s. m. e i.);
- per le vie brevi, l'Ingegnere Salvatore Rosano che si è reso disponibile ad accettare, così come accetta, la nomina di Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per tutte le fasi da espletare relative sia alle summenzionate attività di verifica e di ispezione previste che di eventuali lavori a farsi nel succitato emissario in galleria;

#### PRESO ATTO:

- di tutto quanto sopra esposto nonché delle effettive notevoli difficoltà di accesso in sicurezza nel predetto emissario in galleria per effettuare con personale specializzato (es. ingegnere, geologo, topografo, speleologo, ecc..) le necessarie attività ispettive e di verifica strutturale e funzionale;
- degli esiti della riunione tenutasi presso gli Uffici Regionali della Protezione Civile il giorno 08.11.2023;
- della necessità di poter, possibilmente in tempi brevi, disporre di report circa le risultanze derivanti dall'espletamento delle predette attività di verifica ed ispezione che, per maggior sicurezza, andrebbero periodicamente reiterate;

#### CONSIDERATO che:

- risulta assunta agli atti consortili con il numero di prot. 1045 del 10.11.2023, la mail pervenuta in pari data dell'Ing. Francesco Saturno, (iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno con il n°5376 - P. IVA: 045774120657) con cui è stata trasmessa la "Manifestazione di Interesse finalizzata all'affidamento di Servizi tecnici per l'Ingegneria e l'Architettura per il Consorzio di Bonifica della Conca di Agnano e dei Bacini Flegrei" del 10.11.2023, rendendosi pertanto disponibile ad assumere eventuali incarichi per Servizi tecnico-ingegneristici;
- l'Ing. Francesco Saturno ha già svolto per conto del Consorzio, nell'anno 2022, attività professionali simili a quelle in argomento, risulta già agli atti il suo curriculum vitae, dal quale si evincono le competenze tecniche e l'esperienza professionale dallo stesso maturata;
- il predetto Ingegnere possiede, pertanto, le esperienze professionali che gli hanno consentito di sviluppare quelle conoscenze che permettono oggi di offrire consulenze di cui spesso necessitano imprese ed enti pubblici per far fronte alle molteplici problematiche legate all'ingegneria e alla geologia, fornendo un servizio ottimale ormai collaudato da diversi anni nelle varie aree tecniche;

- per l'espletamento di attività simili già svolte a favore del Consorzio, per un solo accesso finalizzato all'ispezione e verifica sotterranea dell'emissario in galleria", con Delibera della Deputazione Amministrativa Consortile n°2 del 04.06.2021, il compenso complessivo per lo svolgimento dell'incarico riconosciuto all'Ing. Francesco Saturno, fu stabilito in € 3.500,00 più IVA e Cassa, con a carico di detto professionista di tutte le spese da sostenersi per gli accessi ai luoghi e per il totale rispetto delle norme vigenti in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro (D. Lgs. 81/2008);
- l'Ing. Francesco Saturno, preventivamente contattato per le vie brevi, su richiesta del Consorzio, ha dichiarato di accettare l'incarico professionale propositogli per lo svolgimento delle "attività di ispezione e verifica delle condizioni strutturali, della funzionalità idraulica e dello stato generale dei luoghi dell'esistente emissario in galleria della conca di Agnano", da effettuarsi periodicamente a mezzo di numero tre accessi all'opera sotterranea, per un costo complessivo di € 7.500,00, più IVA e Cassa, così distinto: € 2.500,00, più IVA e Cassa, per ogni report conseguente alle risultanze determinate a seguito di ogni sopralluogo/accesso effettuato per lo svolgimento delle previste attività di ispezione e verifica, le quali per quanto concerne il primo sopralluogo dovranno essere espletate possibilmente in tempi brevi;
- l'Ing. Francesco Saturno ha dichiarato inoltre di essere regolarmente assicurato per la responsabilità civile contro i rischi professionali;

#### **RITENUTO che:**

- in considerazione di tutto quanto sopra esposto, ricorrono i motivi dell'urgenza, onde poter espletare nei tempi strettamente necessari le attività previste, e consentire di segnalare tempestivamente alla Protezione Civile della Regione Campania potenziali criticità per il Piano Nazionale di Protezione Civile Campi Flegrei;
- è altrettanto assolutamente necessario procedere periodicamente, e specialmente in funzione del verificarsi di eventuali ulteriori fenomeni sismici o bradisismici, con gli altri due accessi/sopralluoghi previsti onde poter ispezionare l'opera sotterranea "emissario in galleria" e constatare se si sono verificate esigenze di interventi urgenti e/o di somma urgenza da segnalare alla Protezione Civile;
- alla luce degli atti su menzionati, e da ultimo l'autorizzazione alla spesa di € 15.000,00 emessa dalla Giunta Regionale della Campania - Direzione Generale Lavori Pubblici e Protezione Civile, con nota trasmessa a mezzo pec, prot. n° PG/552828/2023 del 16.11.2023, assunta in pari data agli atti consortili con prot. n°1066, s'intendono già espletate le fasi operative 1, 2, 3, e 4 indicate al Punto 1.7 delle "Linee Guida Somma Urgenza" della predetta D. G. 50.18 LL. PP. e Protezione Civile;

#### **VISTI:**

- la Delibera della Deputazione Amministrativa Consortile n°15 del 01.07.2019;
- la nota consortile prot. n°573 del 06.08.2019;
- le Delibere della Deputazione Amministrativa Consortile n°2 del 04.06.2021 e n°13 del 29.11.2021;
- la nota consortile prot. n°963 del 19.10.2023, avente ad oggetto: "Segnalazione potenziali criticità per Piano Nazionale di Protezione Civile Campi Flegrei";
- la lettera del 03.11.2023 della Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento della Protezione Civile;
- la nota della Giunta Regionale della Campania - D. G. 50 08 00 Mobilità e D. G. 50 18 00 LL PP e Protezione Civile, prot. n° PG/531153/2023 del 06.11.2023, avente ad oggetto "Segnalazione potenziali criticità per Piano Nazionale di Protezione Civile Campi Flegrei";
- lo Studio asseverato sulla indispensabilità del servizio di Bonifica per la difesa del suolo e la conservazione dell'ambiente della Conca di Agnano" della Land Plan s.r.l. del maggio 2003;
- la nota consortile prot. n°1029 dell'8.11.2023;
- la nota della Giunta Regionale della Campania - Direzione Generale Lavori Pubblici e Protezione Civile, prot. n° PG/552828/2023 del 16.11.2023, assunta in pari data agli atti consortili con prot. n°1066, di autorizzazione alla spesa;
- la mail del 10.11.2023 dell'Ing. Francesco Saturno, (iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno con il n°5376 - P. IVA: 045774120657) pervenuta al Consorzio il 10.11.2023, assunta agli atti in pari data con prot. n°1045, con cui è stata trasmessa la "Manifestazione di Interesse finalizzata all'affidamento di Servizi Tecnici per l'Ingegneria e l'Architettura per il Consorzio di Bonifica della Conca di Agnano e dei Bacini Flegrei";
- il curriculum vitae dell'Ing. Francesco Saturno;
- il Punto 1.7 delle "Linee Guida Somma Urgenza" della D. G. 50.18 LL. PP. e Protezione Civile;
- D. L. 81/2008 e s. m. e i.;
- l'articolo 18 del vigente Statuto consortile;

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

1. tutto quanto sopra premesso, sentito, preso atto, considerato, ritenuto e visto, in uno alla documentazione indicata, formano parte integrante e sostanziale del presente deliberato;

2. di nominare Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per tutte le fasi da espletare relative sia alle attività di verifica e di ispezione delle condizioni strutturali, della funzionalità idraulica e dello stato generale dei luoghi dell'esistente emissario in galleria della conca di Agnano sia di eventuali lavori a farsi in detto emissario, l'Ingegnere Salvatore Rosano che, con l'accettazione dell'incarico e la sottoscrizione della presente delibera approva quanto dalla stessa stabilito;
3. per l'espletamento delle funzioni di RUP relative a tutte le fasi summenzionate sarà corrisposto all'Ing. Salvatore Rosano un compenso pari ad € 200,00 da corrispondere ad ultimazione di tutte le attività programmate, eventualmente rivedibile in funzione dell'entità di eventuali lavori a farsi;
4. di conferire, mediante affidamento diretto, all'Ing. Francesco Saturno, con Studio in Viale Gandhi, civ.23, 80040, Cercola (NA) - Cod. Fisc.: STRFNC72P11G230A - P. IVA: 04574120657 - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno con il n°5376 - l'incarico professionale per l'espletamento delle "attività sia di ispezione e verifica delle condizioni strutturali, della funzionalità idraulica e dello stato generale dei luoghi dell'esistente emissario in galleria della conca di Agnano, sia di possibile redazione di Perizia di eventuali interventi a farsi in detto emissario in galleria";
5. le attività di cui al su menzionato incarico dovranno essere svolte dall'Ing. Francesco Saturno nel pieno rispetto della normativa vigente in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro (D. Lgs. 81/2008 e s. m. e i.);
6. il predetto incarico professionale si svolgerà con la consegna al Consorzio di una "Relazione", debitamente timbrata e sottoscritta dal citato Ingegnere - ed eventualmente da ulteriori tecnici professionisti di cui quest'ultimo riterrà, se del caso, avvalersi a proprie spese per eventuali più specifiche collaborazioni (es. geologo) -, sulle risultanze documentate, derivate a seguito di n° 3 accessi effettuati per le ispezioni e le verifiche eseguite nel predetto emissario in galleria;
7. il primo accesso/sopralluogo nel predetto emissario, da eseguirsi compatibilmente ai periodi di piovosità, nonché la consegna del relativo report, e/o eventuale Perizia di lavori a farsi, dovranno essere espletati dall'Ing. Francesco Saturno nei tempi strettamente necessari, onde poter puntualmente informare gli Organi Istituzionali competenti;
8. il costo complessivo per l'espletamento del suddetto incarico, conferito all'Ing. Francesco Saturno, è fissato in complessivi € 7.500,00, oltre IVA e Cassa, così distinto: € 2.500,00, più IVA e Cassa, per ogni report, e/o per redazione di Perizia di eventuali interventi a farsi, conseguente alle risultanze determinate a seguito di ogni sopralluogo/accesso effettuato per lo svolgimento delle previste attività di ispezione e verifica, le quali per quanto concerne il primo sopralluogo dovranno essere espletate possibilmente in tempi brevi, mentre i rimanenti altri due saranno reiterati anche in funzione di esigenze specifiche determinate dall'eventuale verificarsi di particolari fenomeni sismici e/o bradisismici che potrebbero aver interessato l'emissario de quo;
9. le spese inerenti agli accessi ai luoghi (interno dei due emissari in galleria da percorrere interamente) sono a totale carico dell'Ing. Francesco Saturno;
10. l'incarico dovrà comunque concludersi entro il 31.12.2024, salvo eventuale motivata proroga;
11. il pagamento di quanto dovuto all'Ing. Francesco Saturno sarà effettuato, a mezzo bonifico bancario, entro 30 gg. dalla presentazione di regolare fattura, che potrà essere emessa a seguito di ogni singolo Report, e/o Perizia di eventuali interventi a farsi, conseguente alle risultanze determinate a seguito di ogni sopralluogo/accesso effettuato per lo svolgimento delle previste attività di ispezione e verifica;
12. ai fini della tracciabilità finanziaria è pertanto necessario che il professionista incaricato comunichi gli estremi del conto corrente bancario dedicato ed eventualmente le generalità di altri soggetti delegati ad operare su di esso;
13. tutte le attività di cui all'incarico conferito con la presente delibera dovranno essere espletate nel pieno rispetto delle norme in materia di privacy manlevando il Consorzio da qualsiasi responsabilità a riguardo;
14. il professionista incaricato dovrà rendere, ai sensi del D.P.R. 28.12.2000, n°555, regolare dichiarazione di possesso dei requisiti di carattere generale previsti all'art. 80 del Codice dei contratti pubblici;
15. in caso di accertamento del difetto del possesso dei predetti requisiti il Consorzio procederà alla risoluzione del rapporto ed al pagamento, in tal caso, del corrispettivo pattuito solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta;
16. l'incarico si costituirà con la formale accettazione della relativa lettera d'incarico, il cui schema s'intende approvato con la presente delibera;
17. di pubblicare la presente delibera sul profilo del Consorzio (Amministrazione Trasparente) e di trasmetterla in uno ai relativi atti all'ANAC;
18. è facoltà insindacabile del Consorzio revocare, anche in corso di svolgimento, l'incarico conferito con la presente, riconoscendo al professionista il compenso dovuto in forma proporzionale alle attività effettivamente espletate, all'utilità di queste ricevute e comunque contenuto nell'ambito del succitato compenso complessivo;
19. la presente delibera è immediatamente esecutiva;
20. di accendere il relativo CIG.



IL PRESIDENTE  
(Dott. Giovanni Falconi)

IL RUP  
Dott. Ing. Salvatore Rosano



# CONSORZIO DI BONIFICA DELLA CONCA DI AGNANO E DEI BACINI FLEGREI



Associazione Nazionale delle Bonifiche

Raccomandata a mano

Prot. n° 1079  
Cat. I Classe 3 Fasc. 76  
Risp. al prot. n°

Napoli, lì 20 novembre 2023  
Centro Direzionale, isola F/2  
Tel. 081/7347440 – Fax 081/7348086  
e-mail: [amministrazione@consorzioconcagnano.it](mailto:amministrazione@consorzioconcagnano.it)

**Oggetto:** Conferimento incarico professionale per espletamento "attività di ispezione e verifica delle condizioni strutturali, della funzionalità idraulica e dello stato generale dell'esistente emissario in galleria della conca di Agnano";  
- Delibera Consortile n°8/P del 16.11.2023;  
- CIG: Z843D552ED

All'Egr. Dott. Ing. Francesco Saturno  
Viale Gandhi, civ.23  
80040 Cercola (NA)

Egregio Ingegnere Saturno,

con la presente Le comunico che con Delibera Consortile, n°8/P del 16.11.2023, L'è stato conferito l'incarico professionale per l'espletamento delle "attività di ispezione e verifica delle condizioni strutturali, della funzionalità idraulica e dello stato generale dei luoghi dell'esistente emissario in galleria della conca di Agnano (NA)", ciò anche al fine di tempestivamente informare a riguardo la Protezione Civile della Regione Campania in considerazione del redigendo Piano nazionale di Protezione Civile dei Campi Flegrei.

In ossequio alla predetta Delibera l'incarico conferito Le dovrà espletarsi con l'accettazione ed il rispetto dei seguenti patti e condizioni:

- le attività di cui al su citato incarico dovranno essere da Lei svolte (Ing. Francesco Saturno, con Studio in Viale Gandhi, civ.23, 80040, Cercola (NA) - Cod. Fisc.: STRFNC72P11G230A - P. IVA: 04574120657 - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno con il n°5376) nel pieno rispetto della normativa vigente in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro (D. Lgs. 81/2008 e s. m. e i.);
- il predetto incarico professionale si concluderà con la consegna al Consorzio di una "Relazione/Perizia", debitamente da Lei timbrata e sottoscritta - ed eventualmente da ulteriori tecnici professionisti di cui riterrà, se del caso, avvalersi a proprie spese per eventuali più specifiche collaborazioni (es. geologo, topografo, ecc..) -, sulle risultanze documentate, derivate a seguito delle ispezioni e verifiche effettuate nel predetto emissario in galleria;
- il costo complessivo per l'espletamento dell'incarico è fissato in complessivi € 7.500,00, oltre IVA e Cassa, così distinto: € 2.500,00, più IVA e Cassa, per ogni report / relazione, e/o per redazione di Perizia di eventuali interventi a farsi, conseguente alle risultanze determinate a seguito di ogni sopralluogo/accesso effettuato per lo svolgimento delle previste attività di ispezione e verifica, le quali per quanto concerne il primo sopralluogo dovranno essere espletate in tempi brevi, mentre i rimanenti altri due saranno reiterati d'intesa con il Consorzio anche in funzione di esigenze specifiche determinate dall'eventuale verificarsi di particolari fenomeni sismici e/o bradisismici che potrebbero aver interessato l'emissario de quo;
- le spese inerenti agli accessi ai luoghi (interno dell'emissario in galleria da percorrere interamente) sono a suo totale carico;
- l'incarico dovrà comunque concludersi entro il 31.12.2024, salvo eventuale motivata proroga;
- il pagamento di quanto dovuto sarà effettuato, a mezzo bonifico bancario, entro 30 gg. dalla presentazione di regolare fattura, che potrà essere emessa a seguito di ogni singolo Report/Relazione, e/o Perizia di eventuali interventi a farsi, conseguente alle risultanze determinate a seguito di ogni sopralluogo/accesso effettuato per lo svolgimento delle previste attività di ispezione e verifica;
- ai fini della tracciabilità finanziaria è necessario che Lei comunichi gli estremi del conto corrente bancario dedicato ed eventualmente le generalità di altri soggetti delegati ad operare su di esso;
- tutte le attività di cui al presente incarico dovranno essere espletate nel pieno rispetto delle norme in materia di privacy manlevando fin d'ora, con l'accettazione del presente incarico, il Consorzio da qualsiasi responsabilità a riguardo;
- in caso di accertamento del difetto del possesso dei requisiti di carattere generale previsti all'art.80 del vigente Codice dei contratti pubblici di cui alla autodichiarazione resa ai sensi del D. P. R. 28.12.2000, n°445, il Consorzio procederà alla risoluzione del presente contratto ed al pagamento, in tal caso, del corrispettivo pattuito solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta;
- l'incarico s'intenderà formalmente conferito e costituito all'atto della sua formale accettazione in uno al relativo compenso, che per celerità potrà essere resa direttamente con la sottoscrizione di quanto riportato in calce alla presente la quale, a tutti gli effetti, ha valore contrattuale.

Nel precisare che gli Uffici consortili sono a disposizione per ogni eventuale informazione e/o documentazione dovesse occorrere al riguardo, si resta in attesa di un Suo cortese, sollecito riscontro.

Distinti saluti.

Il RUP  
(Dott. Ing. Salvatore Rosano)



IL PRESIDENTE  
(Dott. Giovanni Falconi)

Per ricevuta ed accettazione, senza riserva alcuna, dell'incarico conferito e del relativo compenso di cui alla presente nota consortile che, a tutti gli effetti, ha valore contrattuale.

Napoli, lì 20/11/2023  
Dott. Ing. Francesco Saturno

(si allega Carta d'Identità rilasciata dal Comune di Cercola (NA) il 14.07.2015, N° AV9289074)