

Il Commissario di Governo per le bonifiche e la tutela delle acque nella Regione Campania - delegato ex OO.P.C.M nn. 2425/96 e successive.

ORDINANZA N°50 del 9/05/07

VISTA la legge 24 febbraio 1992, n. 225;

VISTO il D.P.C.M. del 2.2.2007 con il quale è stato prorogato al 31.01.2008 lo stato di emergenza, dichiarato a norma dell'art. 5, comma 1, della legge 24 febbraio 1992, n.225;

VISTA l'Ordinanza n. 2425 del 18 marzo 1996 del Presidente del Consiglio dei Ministri, con il quale il Presidente della Giunta Regionale della Campania è stato nominato Commissario di Governo delegato per l'approntamento, tra l'altro, del Piano Regionale per lo smaltimento dei rifiuti solidi urbani;

VISTE le ordinanze del Ministro degli Interni n. 2948 del 25.02.1999 e s.m.i. con le quali sono state emanate disposizioni per fronteggiare lo stato di emergenza nel settore del risanamento ambientale, della tutela delle acque e degli interventi igienico sanitari nella Regione Campania;

VISTA la nota, prot. 6986/CD del 16.11.1999, con la quale il Commissario di Governo ha affidato alla Sogesid, ai sensi dell'Ordinanza n. 3011 del 21.10.1999, la progettazione definitiva della rete fognaria a servizio dei Comuni di Portici ed Ercolano;

VISTA l'Ordinanza Commissariale n. 286 del 30.11.2000 con la quale il Commissario di Governo ha affidato alla Sogesid l'incarico della progettazione esecutiva della rete fognaria a servizio dei Comuni di Portici ed Ercolano;

VISTA l'art. 12 dell'Ordinanza del Ministro degli Interni n° 3100 del 22.12.2000 che conferma di affidare al Commissario Delegato – Presidente della Regione Campania la progettazione e la realizzazione dei collettori interessanti i Comuni di Ercolano, Portici e Torre del Greco;

VISTO il progetto esecutivo delle “ Opere di adeguamento funzionale e completamento del sistema fognario principale del Comune di Ercolano”, trasmesso dalla Sogesid in data 2.7.2001, prot. 2215, acquisito dalla Struttura Commissariale al prot. 19540/CD in data 3.7.2001;

VISTA la nota in data 18.3.2003, prot. 2115/TAI/DI/AT con la quale il Ministero dell'Ambiente ha espresso parere favorevole, sul progetto in parola;

VISTI gli atti della conferenza dei servizi, ivi compresi i verbali dei giorni 6 maggio 2003, 5 giugno 2003 e 7 ottobre 2003 e, in particolare, i pareri, espressi dagli Enti partecipanti, ad essi allegati;
VISTO il parere favorevole trasmesso dalla Soprintendenza in data 13.5.2005, prot. 12721, acquisito dal Commissario al prot. n. 4210/I/CD del 24.5.2004;

VISTE le note in data 24.3.2005, con le quali il Commissario ha comunicato, ai proprietari delle particelle interessate, l'avvio del procedimento di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio;

VISTE le osservazioni dei proprietari, pervenute in data 22.4.2005, prot. 3377/I/CD, e in data 26.4.2005, prot. nn. 3417, 3418, 3419 e 3420/I/CD;

VISTA la nota prot. 6456/RG/U/CD, in data 4.8.2005, con la quale il Commissario ha comunicato di non accogliere le osservazioni dei proprietari;

VISTO il progetto esecutivo completo trasmesso dalla Sogesid in data 11.2.2005, prot. 403, acquisito dal Commissario in data 11.2.2005, prot. 1222/I/CD, modificato e integrato sulla base delle richieste formulate dal Commissario con nota istruttoria n. 1621/RA/CD/U del 19.10.2004;

VISTA la nota GAB/2005/5449/B09 del 16.6.2005 con la quale il Capo di Gabinetto del Ministro dell'Ambiente ha concesso l'intesa sul progetto in esame;

VISTA l'Ordinanza n. 72, del 9.10.2006, con la quale il Commissario di Governo ha approvato il progetto esecutivo "Adeguamento funzionale e completamento del sistema fognario del Comune di Ercolano. Stazione di sollevamento di Via Macello, collegamento alla Galleria Vesuviana e opere accessorie";

RITENUTO di dover adeguare alla normativa vigente, e in particolare al D.lgs 163/2006, il capitolato speciale d'appalto contenuto nel progetto approvato;

VISTO il capitolato speciale d'appalto, aggiornato alla normativa vigente, e in particolare al D.lgs 163/2006, trasmesso dalla Sogesid e acquisito il 20.11.2006, prot. n. 8665/I/CD;

VISTO il Regolamento (CE) n. 1564/2005 della Commissione europea del 7.9.2005, pubblicato sulla Gazzetta dell'Unione europea n. L 257/1 del 1.10.2005;

VISTO il "Protocollo di legalità" sottoscritto in data 08.10.2003 tra la Struttura commissariale e il Prefetto di Napoli;

VISTA l'Ordinanza del Commissario di Governo n° 178 del 17.05.2002 con la quale vengono attribuiti al Vice Commissario Prof. Ing. Raffaele Vanoli le funzioni vicarie del Commissario Delegato ex OPCM 2425/96 e seguenti;

VISTO l'art. 1, comma 7 dell'Ordinanza ministeriale n. 2560 del 2.5.97, ai sensi del quale l'approvazione di progetti da parte del Commissario delegato sostituisce ad ogni effetto i visti, pareri, autorizzazioni e concessioni di organi regionali, provinciali e comunali, e costituisce, ove occorra, variante al P.R.G. e comporta la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità dei lavori;

VISTO il Decreto Legislativo n. 163/2006;

DISPONE

Per le motivazioni di cui in premessa, che si intendono integralmente riportate:

- di annullare l'ordinanza Commissariale n. 72 del 9.10.2006, con la quale veniva approvato il progetto esecutivo, per la necessità di adeguare alla normativa vigente il capitolato speciale d'appalto;

- di riapprovare, conformemente alla determinazione conclusiva della Conferenza dei Servizi, il progetto esecutivo "Adeguamento funzionale e completamento del sistema fognario del Comune di Ercolano - Stazione di sollevamento di Via Macello, collegamento alla Galleria Vesuviana e opere accessorie" acquisito dalla struttura commissariale l'11.2.2005, prot. 1222/I/CD, costituito dagli elaborati di cui all'allegato elenco (allegato 1), il quale costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento e, in particolar modo, in riferimento al Capitolato speciale d'appalto (tavola CS1) pervenuto alla Struttura Commissariale in data 20.11.2006, ed acquisito al prot n. 8665/I/CD;

- di apporre il vincolo preordinato all'esproprio alle aree e agli immobili indicate nel piano particellare di esproprio;

- di dichiarare la pubblica utilità, l'indifferibilità e l'urgenza dei lavori relativi al progetto esecutivo;
- il presente provvedimento sostituisce, a tutti gli effetti, ogni autorizzazione, concessione, nulla osta o atto di assenso comunque denominato di competenza delle amministrazioni partecipanti, o comunque invitate a partecipare alla conferenza dei servizi;
- di conferire al presente provvedimento carattere formale e sostitutivo, ad ogni effetto, di eventuali ulteriori visti, pareri, autorizzazioni e concessioni di Enti e/o Organi regionali, provinciali e comunali, necessari per la realizzazione delle opere nonché valore di eventuale variante agli strumenti urbanistici dei Comuni interessati;
- di affidare alla Sogesid S.p.a. l'Ufficio di Direzione Lavori e di coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione dei lavori;
- di nominare Responsabile Unico del Procedimento e dei Lavori l'ing. Giuseppe Ricciardi, in servizio presso la Struttura Commissariale;
- di dare mandato al RUP di pubblicare l'avviso di pre informazione d'appalto come per legge;
- di prelevare le competenze per le attività di cui sopra dalle somme a disposizione previste nel relativo Quadro economico di progetto;
- di stabilire che il finanziamento dell'importo complessivo dell'opera sarà reperito nella Contabilità speciale n. 1731 intestata al Commissario Delegato presso la Tesoreria Provinciale dello Stato di Napoli a valere sui fondi ex OO.MM. n. 2948/99 e successive;
- di notificare la presente ordinanza al R.U.P., alla Sogesid s.p.a, alla Provincia di Napoli, all'ATO2 ed all'ATO3 ed al Comune di Ercolano (che provvederà, tra l'altro, alla pubblicazione della presente Ordinanza al proprio albo pretorio), e di trasmetterla in copia al Sub Commissario alla Tutela Acque, al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio, al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti;
- di pubblicare la presente Ordinanza sul BURC;
- di pubblicare l'allegata dichiarazione di pubblica utilità ed apposizione del vincolo finalizzato all'esproprio (allegato 2) sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana;
- di notificare l'allegata dichiarazione di pubblica utilità ed apposizione del vincolo finalizzato all'esproprio (allegato 2) ai proprietari.

La struttura Commissariale curerà l'esecuzione della presente Ordinanza.

Napoli, li 9/05/07

Vanoli

ELENCO ELABORATI (allegato 1)

Progetto esecutivo "Opere di adeguamento funzionale e di completamento del sistema fognario del Comune di Ercolano. Impianto di sollevamento di via Macello, collegamento alla Galleria Vesuviana ed opere accessorie"

RELAZIONI

R1. Relazione Generale
R2. Relazione di calcolo idraulico
R3. Relazione sullo studio meteomarinò
R4. Relazione di calcolo idraulico della condotta sottomarina
R5. Specifiche tecniche delle apparecchiature e degli impianti
RS1. Relazione di calcolo strutturale - prima parte
RS2. Relazione di calcolo strutturale - seconda parte
RG1. Relazione geologica
RG2. Planimetria sondaggi
RG3. Documentazione fotografica (allegata alla relazione geologica)
RG4. Quaderno di indagini: stratigrafia dei sondaggi
RG5. Quaderno di indagini: profili di sismica a rifrazione
E1. Elenco prezzi unitari
E2. Analisi prezzi unitari
E3. Computo metrico estimativo
E4. Sommario
CS1. Capitolato Speciale d'Appalto (aggiornato al D.lgs 163/2006)
CS2. Disciplinare delle opere elettromeccaniche
CS3. Disciplinare tecnico delle tubazioni
PRL. Programma lavori
SIC1. Piano di sicurezza
SIC2. Computo degli oneri per la sicurezza
SIC3. Capitolato speciale degli oneri per la sicurezza
RIL. Rilievo fotografico
ESP. Piano particellare di esproprio
CON. Schema di contratto
URB. Relazione stralcio dello strumento urbanistico
MAN. Piano di manutenzione

IMPIANTO DI VENTILAZIONE ED ELETTRICI

I.E.AP. impianti elettrici – analisi dei nuovi prezzi
I.E. D. Impianti elettrici – Disciplinare tecnico
I.E. EP. Impianti elettrici - elenco dei nuovi prezzi
I.E.R. Impianti elettrici –relazione tecnica e di calcolo
I.E.S. Impianti elettrici – specifiche tecniche
I.V.AP. Impianto di ventilazione – analisi dei nuovi prezzi
I.V.D. Impianto di ventilazione – disciplinare tecnico
I.V.EP. Impianto di ventilazione – elenco dei nuovi prezzi
I.V.R. Impianto di ventilazione – relazione tecnica e di calcolo
I.V.S. Impianto di ventilazione – specifiche tecniche

ELENCO ELABORATI GRAFICI

PL01. Planimetria generale del sistema fognario
PL02. Planimetria delle aree colanti (Sollevamenti)
PL1.1 Planimetria rete fognaria esistente TAV. 1
PL1.2 Planimetria rete fognaria esistente TAV. 2
PL1.3 Planimetria rete fognaria esistente TAV. 3

- PL1.4. Planimetria rete fognaria esistente TAV. 4
- PL1.5. Planimetria rete fognaria esistente TAV. 5
- PL1.6. Planimetria rete fognaria esistente TAV. 6
- PL.1.7 Planimetria rete fognaria esistente TAV. 7
- CM1. Planimetria condotta sollevamento V.Macello
- CM2. Condotta sollevamento V. Macello profilo longitudinale (I tratto)
- CM3. Condotta sollevamento V.Macello profilo longitudinale (II tratto)
- CM4. sezioni di posa della condotta premente
- CS1. Planimetria condotta sottomarina stazione di sollevamento V. Macello
- CS1.A Condotta sottomarina-controcamicia realizzata con tecnica spingitubo (planimetria)
- CS2. Condotta sottomarina stazione di sollevamento V. Macello – profilo longitudinale
- CS3. Manufatto di carico della condotta sottomarina
- CS4. Manufatto di carico della condotta sottomarina (carpenteria ed armature)
- CS5. Condotta sottomarina (sezioni di posa tipo)
- CS6. Condotta sottomarina – controcamicia realizzata con tecnica spingitubo (planimetria)
- CS7. Condotta sottomarina – controcamicia realizzata con tecnica spingitubo (profilo longitudinale)
- G01. Planimetria galleria di collegamento
- G02. Galleria di collegamento - profilo longitudinale
- G03. Galleria di collegamento - profilo stratigrafico longitudinale
- G04. Manufatto di derivazione - planimetria
- G05. Galleria di collegamento – rilievo immissione in Alveo Comune
- G06. Galleria Tipo A (carpenteria ed armature)
- G07. Galleria Tipo B (carpenteria ed armature)
- G08. Galleria Tipo C (carpenteria ed armature)
- G09. Galleria Tipo D (carpenteria ed armature)
- G10. Galleria artificiale (galleria ed armature)
- G11. Pozzo di accesso (carpenteria ed armature)
- G12. Galleria artificiale manufatto di confluenza (carpenteria ed armature)
- SM01. Stazione di sollevamento di via Macello (rilievo area di impianto)
- SM02. Planimetria (sollevamento via Macello)
- SM03. Ciclo di trattamento
- SM04. grigliatura media
- SM05. grigliatura fine
- SM06. grigliatura media – carpenteria ed armature
- SM07. grigliatura fine – carpenteria ed armature
- SM08. Vasca di carico sollevamento
- SM09. Vasca di carico sollevamento- carpenteria ed armature
- SM10. Edificio servizi corpo A (pianta fili fissi e delle fondazioni)
- SM11. Edificio servizi corpo A (impalcato di copertura)
- SM12. Edificio servizi corpo A (armatura travi di fondazioni)
- SM13. Edificio servizi corpo A (armatura travi di copertura)
- SM14. Edificio servizi corpo B (pianta fili fissi e delle fondazioni)
- SM15. Edificio servizi corpo B (impalcato di copertura)
- SM16. Edificio servizi corpo B (armatura travi longitudinali di fondazioni)
- SM17. Edificio servizi corpo B (armatura travi trasversali di fondazioni)
- SM18. Edificio servizi corpo A (armatura travi trasversali di fondazioni)
- SM19. Edificio servizi corpo B (armatura travi di copertura)
- SM20. Edificio servizi corpi A e B (pilastri tipo carpenteria e armatura)
- SM21. Edificio servizi corpi A e B (sezione trasversale tipo)
- SM22. Edificio servizi corpo A (Pianta)
- SM23. Edificio servizi corpo B (Pianta)
- SM24. Stazione di via Macello: Planimetria sistemazioni esterne
- SM25. Edificio servizi corpi A e B (sezione longitudinale tipo)
- SM26. Prospetti stazione di Via Macello
- SM27. Particolari carpenterie metalliche

Smar1. Stazione di sollevamento Via Marittima

Smar2. Stazione di sollevamento Via Marittima – carpenterie ed armature

SQ01. Stazione di sollevamento via Quattro Orologi

IMPIANTI DI VENTILAZIONE DI SOLLEVAMENTO DI VIA MACELLO

I.V.1. Distribuzione impianti di ventilazione ed impianti termica

IMPIANTI ELETTRICI

I.E.1 Distribuzione apparecchiature elettriche

I.E.2 Distribuzioni elettriche

I.E.3 Impianti MT

I.E.4 Schema unifilare quadro generale di bassa tensione

I.E.5 Schema unifilare quadro luci e prese

I.E.6 Schema unifilare quadro uffici

I.E.7 Schemi unifilari quadri sollevamenti via Quattro Orologi e Via Marittima

I.E.8 Locali cabine e particolari costruttivi