



OGGETTO: APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO "RETE FOGNARIA ED ACQUEDOTTISTICA NEL COMUNE DI CALVISANO (BS) – LOTTO VI – CALVISANO CENTRO NORD" – E CONTESTUALE DICHIARAZIONE DI PUBBLICA UTILITA'

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO D'AMBITO DI BRESCIA
Dott. Marco Zemello

Richiamati

- la legge 241/1990 "Nuove norme sul procedimento amministrativo" (di seguito L 241/1990);
- il D.Lgs 267/2000 "Testo Unico degli Enti Locali";
- il DPR 327/2001 "Testo Unico sulle espropriazioni per pubblica utilità" (di seguito DPR 327/2001);
- il D. Lgs. 152/2006 "Norme in materia ambientale" e s.m.i., sezione terza, titolo secondo ed in particolare le disposizioni dell'art. 158 – bis "Approvazione dei progetti degli interventi e individuazione dell'autorità espropriante", (di seguito D Lgs 152/2006);
- la L.R. 26/2003 così come modificata dalla L.R. 29/2014;
- il Regolamento Regionale 29 marzo 2019, n.6 "Disciplina e regimi amministrativi degli scarichi di acque reflue urbane, disciplina dei controlli degli scarichi e delle modalità di approvazione dei progetti degli impianti di acque reflue urbane, in attuazione dell'articolo 52, commi 1, lettere a) e f bis), e 3, nonché dell'articolo 55, comma 20, della legge regionale 12 dicembre 2003, n. 26."

Visto che, per effetto della Legge Regionale n. 21 del 27 dicembre 2010, in data 1 luglio 2011 è stato costituito l'Ufficio d'Ambito di Brescia, nella forma di Azienda speciale della Provincia di Brescia;

Richiamato lo Statuto dell'Ufficio d'Ambito Brescia;

Atteso che con delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Ufficio d'Ambito n. 11/2019 è stato confermato al sottoscritto l'incarico di direttore dell'Ufficio;

Dato atto che in data 22 marzo 2021 con nota nostro protocollo 1774/2021 del 22 marzo 2021, la società A2A S.p.a., in qualità di soggetto attuatore dell'intervento, ha trasmesso copia del progetto definitivo denominato "Rete fognaria e acquedottistica nel comune di Calvisano (BS) – Lotto VI – Calvisano Centro/Nord", da considerarsi una parte attuativa del progetto definitivo generale riferito a tutto il territorio comunale, composto da complessivamente n. 6 lotti e depositato agli atti dell'Ufficio d'Ambito in data 20/07/2018;

Accertato che il progetto è stato inserito nell'aggiornamento del Piano degli Interventi 2020/2023 con i codici A2A-2.100 (Realizzazione rete fognaria a Calvisano) e A2A -1.524 (Nuova rete acquedotto a servizio del Comune di Calvisano);

Preso atto che, nello stato di fatto, il Comune di Calvisano è privo della rete acquedottistica (l'approvvigionamento idrico avviene tramite pozzi privati), della rete fognaria e di impianti di depurazione;

Vista la Delibera di Consiglio comunale di Calvisano n. 65 del 30 dicembre 2017 di "Approvazione del Progetto di fattibilità tecnico – economica per la realizzazione della rete fognaria a servizio del Comune di Calvisano – capoluogo e frazioni";

Considerato che l'attuale progetto, Lotto VI, consiste nella costruzione della nuova rete fognaria ed acquedottistica nella parte nord dell'abitato Centro del comune di Calvisano, e prevede:

- la realizzazione di nuova rete acquedottistica per una lunghezza totale di 10.030 m;
- la realizzazione della nuova rete fognaria di tipo nera per una lunghezza di 7.446 m;
- il recepimento nella nuova rete per acque nere della rete di fognatura mista esistente presente nella parte del centro storico escluso dalle presenti opere; si prevede la realizzazione di n. 2 manufatti scolmatori.
- laddove esistenti, i singoli tratti di rete mista verranno convertiti nella rete di raccolta delle acque bianche;
- predisposizione di allacciamenti alla nuova rete.

Esaminato il progetto "Rete fognaria e acquedottistica nel comune di Calvisano (BS) – Lotto VI – Calvisano Centro/Nord", presentato dalla società A2A Ciclo Idrico S.p.a. e depositato agli atti, a firma del progettista Ing. Paolo Gasparetto, costituito dai seguenti elaborati:

RELAZIONI

DA_L6 RELAZIONE GENERALE FOGNATURA
DB_L6 RELAZIONE GENERALE ACQUEDOTTO
DC_L6 RELAZIONE GEOLOGICA - GEOTECNICA E INDAGINI GEOGNOSTICHE
DD.01_L6 RELAZIONE ARCHEOLOGICA (V.I.ARCH)
DD.02_L6 RELAZIONE IDRAULICA - FOGNATURA
DD.03_L6 RELAZIONE IDRAULICA - ACQUEDOTTO
DE_L6 STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO
DF_L6 CONDIZIONI SPECIALI DI APPALTO
DG_L6 CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO
DH_L6 ELENCO PREZZI
DI_L6 ANALISI PREZZI
DL_L6 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
DM_L6 QUADRO ECONOMICO
DN_L6 PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO E FASCICOLO TECNICO
DO_L6 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
DP.01_L6 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO – RELAZIONE
DP.02_L6 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO – ELENCO PARTICELLE ACQUISITE O IN FASE DI ACQUISIZIONE DA PARTE DEL COMUNE DI CALVISANO
DP.03_L6 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - ELENCO DITTE ENTI PUBBLICI E PRIVATI
DP.04_L6 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - VISURE PROPRIETA' PRIVATE
DP.05_L6 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - VISURE PROPRIETA' PUBBLICHE
DQ_L6 CRONOPROGRAMMA
DR_L6 PIANO DI MONITORAGGIO E MENUTENZIONE

ELABORATI GRAFICI

D1.1.1_L6 COROGRAFIA GENERALE CON INDICAZIONE LOTTI DI FOGNATURA -SCALA 1:10000
D1.1.2_L6 COROGRAFIA GENERALE CON INDICAZIONE LOTTI DI ACQUEDOTTO -SCALA 1:10000
D1.2_L6 ESTRATTO DEL P.G.T. COMUNALE - SCALA 1:5000 - TAVOLA 1

D1.3_L6 ESTRATTO DEL P.G.T. COMUNALE - SCALA 1:5000 - TAVOLA 2
D1.4_L6 ESTRATTO DEL P.G.T. COMUNALE - SCALA 1:10000 - TAVOLA 3
D1.5_L6 ESTRATTO DEL P.G.T. COMUNALE - SCALA 1:5000 - TAVOLA 4
D2.1_L6 FOGNATURA - STATO DI FATTO - PLANIMETRIA SU BASE C.T.R. -SCALA 1:5000
D2.2_L6 FOGNATURA - STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA SU BASE C.T.R. -SCALA 1:5000
D2.3_L6 ACQUEDOTTO - STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA SU BASE C.T.R. -SCALA 1:5000
D2.4_L6 ACQUEDOTTO - DISTRETTI - PLANIMETRIA SU BASE C.T.R. – SCALA 1:5000
D3.1.1_L6 FOGNATURA - PLANIMETRIA SU RILIEVO TOPOGRAFICO - SCALA 1:500- TAVOLA 1
D3.1.2_L6 FOGNATURA - PLANIMETRIA SU RILIEVO TOPOGRAFICO - SCALA 1:500- TAVOLA 2
D3.1.3_L6 FOGNATURA - PLANIMETRIA SU RILIEVO TOPOGRAFICO - SCALA 1:500- TAVOLA 3
D3.1.4_L6 FOGNATURA - PLANIMETRIA SU RILIEVO TOPOGRAFICO - SCALA 1:500- TAVOLA 4
D3.1.5_L6 FOGNATURA - PLANIMETRIA SU RILIEVO TOPOGRAFICO - SCALA 1:500- TAVOLA 5
D3.1.6_L6 FOGNATURA - PLANIMETRIA SU RILIEVO TOPOGRAFICO - SCALA 1:500 - TAVOLA 6
D3.1.7_L6 FOGNATURA - PLANIMETRIA SU RILIEVO TOPOGRAFICO - SCALA 1:500 - TAVOLA 7
D3.2.1_L6 ACQUEDOTTO - PLANIMETRIA SU RILIEVO TOPOGRAFICO – SCALA 1:500 - TAVOLA 1
D3.2.2_L6 ACQUEDOTTO - PLANIMETRIA SU RILIEVO TOPOGRAFICO – SCALA 1:500 - TAVOLA 2
D3.2.3_L6 ACQUEDOTTO - PLANIMETRIA SU RILIEVO TOPOGRAFICO – SCALA 1:500 - TAVOLA 3
D3.2.4_L6 ACQUEDOTTO - PLANIMETRIA SU RILIEVO TOPOGRAFICO – SCALA 1:500 - TAVOLA 4
D3.2.5_L6 ACQUEDOTTO - PLANIMETRIA SU RILIEVO TOPOGRAFICO – SCALA 1:500 - TAVOLA 5
D3.2.6_L6 ACQUEDOTTO - PLANIMETRIA SU RILIEVO TOPOGRAFICO – SCALA 1:500 - TAVOLA 6
D3.2.7_L6 ACQUEDOTTO - PLANIMETRIA SU RILIEVO TOPOGRAFICO – SCALA 1:500 - TAVOLA 7
D4.1.0_L6 FOGNATURA - TABELLA DI CORRISPONDENZA
D4.1.1_L6 FOGNATURA - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 - TAVOLA 1
D4.1.2_L6 FOGNATURA - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 - TAVOLA 2
D4.1.3_L6 FOGNATURA - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 - TAVOLA 3
D4.1.4_L6 FOGNATURA - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 - TAVOLA 4
D4.1.5_L6 FOGNATURA - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 - TAVOLA 5
D4.1.6_L6 FOGNATURA - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 - TAVOLA 6
D4.1.7_L6 FOGNATURA - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 - TAVOLA 7
D4.1.8_L6 FOGNATURA - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 - TAVOLA 8
D4.1.9_L6 FOGNATURA - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 - TAVOLA 9
D4.1.10_L6 FOGNATURA - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 10
D4.1.11_L6 FOGNATURA - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 11
D4.1.12_L6 FOGNATURA - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 12
D4.1.13_L6 FOGNATURA - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 13
D4.1.14_L6 FOGNATURA - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 14
D4.2.0_L6 ACQUEDOTTO - TABELLA DI CORRISPONDENZA
D4.2.1_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 1
D4.2.2_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 2
D4.2.3_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 3
D4.2.4_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 4
D4.2.5_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 5
D4.2.6_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 6
D4.2.7_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 7

- D4.2.8_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 8
- D4.2.9_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 9
- D4.2.10_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 10
- D4.2.11_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 11
- D4.2.12_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 12
- D4.2.13_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 13
- D4.2.14_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 14
- D4.2.15_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 15
- D4.2.16_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 16
- D4.2.17_L6 ACQUEDOTTO - PROFILI LONGITUDINALI - SCALA 1:500/1:50 – TAVOLA 17
- D5.1_L6 SEZIONI TIPO DI SCAVO FOGNATURA E ACQUEDOTTO – SCALA 1:50
- D5.2.1_L6 FOGNATURA - POZZETTI DI LINEA - PIANTE E SEZIONI - SCALA 1:20
- D5.2.2_L6 FOGNATURA - POZZETTI DI LINEA - SCHEMI DI ALLACCIO TIPO - SCALA 1:20
- D5.3.1_L6 FOGNATURA - MANUFATTI DI RECEPIMENTO FOGNATURE NERE ESISTENTI - PIANTE E SEZIONI - SCHEMI TIPOLOGICI - SCALA 1:25 -TAVOLA 1
- D5.3.2_L6 FOGNATURA - MANUFATTI DI RECEPIMENTO FOGNATURE NERE ESISTENTI - PIANTE E SEZIONI - SCHEMI TIPOLOGICI - SCALA 1:25 - TAVOLA 2
- D5.4.1_L6 FOGNATURA - MANUFATTO SCOLMATORE Cm01 - PIANTE E SEZIONI - SCALA 1:20
- D5.4.2_L6 FOGNATURA - MANUFATTO SCOLMATORE Cm02 - PIANTE E SEZIONI - SCALA 1:20
- D5.5_L6 FOGNATURA - MANUFATTI DI RECEPIMENTO FOGNATURE BIANCHE ESISTENTI - PIANTE E SEZIONI - SCHEMI TIPOLOGICI - SCALA 1:25
- D5.6_L6 ACQUEDOTTO - SCHEMI DI ALLACCIO, SARACINESCHE, SFIATI E IDRANTI - TIPOLOGICI - SCALE VARIE
- D5.7_L6 ACQUEDOTTO - BLOCCHI DI ANCORAGGIO - SCHEMI TIPOLOGICI - SCALE VARIE
- D6.1_L6 ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE - SCALA 1:2000 - TAVOLA 1
- D6.2_L6 ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE - SCALA 1:2000 - TAVOLA 2

ALLEGATI ALLA RELAZIONE TECNICA

- D7.1_L6 ALLEGATO 1 ALLA RELAZIONE TECNICA-ILLUSTRATIVA: ZONIZZAZIONE DEL P.G.T. E ATTRIBUZIONE DELLA POPOLAZIONE CIVILE ED INDUSTRIALE - SCALA 1:10000
- D7.2_L6 ALLEGATO 2 ALLA RELAZIONE TECNICA-ILLUSTRATIVA: COLLOCAZIONE DELLA POPOLAZIONE SUL TERRITORIO PROIEZIONE ANNO 2034 (ORIZZONTE P.P.R.A. E P.G.T.) - SCALA 1:10000

ALLEGATI ALLA V.I.ARCH

- D8.1_L6 SITI ARCHEOLOGICI - SCALE VARIE
- D8.2_L6 FOTOINTERPRETAZIONE DIACRONICA - SCALE VARIE - TAVOLA 1
- D8.3_L6 FOTOINTERPRETAZIONE DIACRONICA - SCALE VARIE - TAVOLA 2
- D8.4_L6 FOTOINTERPRETAZIONE DIACRONICA - SCALE VARIE - TAVOLA 3
- D8.5_L6 RISCHIO ARCHEOLOGICO - SCALE VARIE

Visto il quadro economico che prevede una spesa di **€ 12.966.808,74** e di cui si riporta il prospetto:

Quadro generale di spesa	
Importo lavori	€ 9.249.727,81
Oneri per la sicurezza totali	€ 1.332.064,78

Importo totale a base d'asta	€ 9.249.727,81
IMPORTO TOTALE QUADRO A	€ 10.581.762,59
SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE	
Opere migliorative (art. 106 D.lgs. 50/2016) (5%)	€ 529.089,63
Accordo bonario (art. 205 D.lgs. 50/2016) (3%)	€ 317.453,78
Spese istruttorie (bolli, diritti di segreteria, cauzioni, oneri di vigilanza ecc.)	€ 2.500,00
Pubblicità appalto	€ 4.000,00
Assegnazione appalto	€ 4.000,00
Rappresentante del Committente e Resp. Lavori	€ 2.500,00
Acquisizioni aree o immobili, danni e servitù	€ 50.129,31
Allacciamenti ai pubblici servizi	€ -
Spostamento sottoservizi	€ 900.000,00
Bonifica bellica	€
Spese tecniche in fase di progettazione preliminare – definitiva - esecutiva	€ 139.740,90
Redazione Piano di sicurezza e coordinamento	€ 10.088,51
D. L. ed assistenza alla D.L. e verifiche funzionali in corso d'opera	€ 260.159,00
Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione	€ 75.599,45
Oneri per collaudo tecnico amministrativo e Revisione Tecnico Contabile	€ 30.239,78
Contributo previdenziale spese tecniche e prestazioni varie relativo alle voci precedenti (4%)	€ 20.633,11
Assistenza archeologo durante la fase di scavo (oneri previdenziali compresi)	€ 38.882,69
IMPORTO TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE (AL NETTO DI IVA)	€ 2.385.016,15
IMPORTO COMPLESSIVO DI PROGETTO AL NETTO DI IVA	€ 12.966.808,74

Atteso che la realizzazione della rete acquedottistica comunale ha avuto un finanziamento ministeriale concesso con il DPCM del 1 agosto 2019 "Adozione del primo stralcio del Piano nazionale degli interventi nel settore idrico – sezione acquedotti", per l'importo complessivo di 7.600.000,00 €;

Preso atto che il progetto presentato ha ottenuto le seguenti autorizzazioni, pareri, e/o nulla osta da parte degli enti competenti, di seguito sintetizzati ed allegati al presente atto a costituirne parte integrale e sostanziale:

- Soprintendenza archeologica, belle arti e paesaggio per le province Bergamo e Brescia, parere favorevole con prescrizioni, del 16 novembre 2018 (All.1), circa l'assistenza archeologica durante gli scavi almeno per il primo mese di lavori di ciascuno dei lotti dell'opera, nonché l'immediata segnalazione agli uffici preposti di ogni eventuale ritrovamento;
- Consorzio di Bonifica del Chiese, delegato dal comune di Calvisano per la competenza sul Reticolo Idrico Minore, ha rilasciato la Concessione precaria per attraversamenti e parallelismi con tubazioni di acquedotto e fognatura nel comune di Calvisano sui canali appartenenti al RIM (All 2), nonché sui canali di propria competenza (All. 3) con relative prescrizioni;
- Rete Ferroviaria Italiana, che ha rilasciato le autorizzazioni all'esecuzione delle opere in attraversamento e in fascia di rispetto delle reti di fognatura e di acquedotto (Allegati 4 e 5);
- Provincia di Brescia, Settore delle Strade – Edilizia scolastica e direzionale, ha dichiarato la correttezza dell'istanza presentata e l'approvabilità della stessa indicando contestualmente le integrazioni da presentare per l'istanza di concessione per posa di opere fognarie ed acquedottistiche in percorrenza ed attraversamento della SP 37, (All. 6);

Considerato che il tracciato grava principalmente su strade pubbliche, eccetto casi elencati nella nota del Comune di Calvisano, trasmessa da A2A in data 14/09/2021, n. prot. 49/86/2021, per i quali il Gestore ha già formulato ipotesi procedurali al fine di ottenere idonee servitù;

Atteso che il gestore A2A Ciclo idrico dovrà attivarsi con la Provincia di Brescia settore strade al fine del deposito delle integrazioni richieste, nonché con i soggetti privati al fine di sottoscrivere idonee servitù permanenti;

Richiamata la Legge 241/1990 e nello specifico il principio generale dell'attività amministrativa espresso all'art.1 comma 2 ovvero che *"La pubblica amministrazione non può aggravare il procedimento se non per straordinarie e motivate esigenze imposte dallo svolgimento dell'istruttoria"*;

Ritenuto pertanto il progetto definitivo dell'opera "Rete fognaria e acquedottistica nel comune di Calvisano (BS) – Lotto VI – Calvisano Centro/Nord", in comune di Calvisano, già valutato dagli Enti territoriali coinvolti, meritevole di approvazione;

Atteso che eventuali modifiche sostanziali e migliorie proposte in sede di progettazione esecutiva o in fase realizzativa dovranno essere condivise con l'Ufficio d'Ambito;

Ritenuto quindi di approvare, ai sensi dell'art. 158 – bis del D.Lgs 152/2006, il progetto definitivo "Rete fognaria e acquedottistica nel comune di Calvisano (BS) – Lotto VI – Calvisano Centro/Nord",

DETERMINA

Di approvare le premesse e l'intera narrativa quali parti integranti e sostanziali del dispositivo;

Di approvare, ai sensi dell'art. 158 bis del D.Lgs 152/2006, il progetto definitivo "Rete fognaria e acquedottistica nel comune di Calvisano (BS) – Lotto VI – Calvisano Centro/Nord", in comune di Calvisano depositato agli atti, comportante una spesa per lavori, esclusa IVA, di **€ 12.966.808,74** come da quadro economico sopra riportato;

Di dichiarare, ai sensi dell'art. 158-bis del D. Lgs 152/2006, la pubblica utilità dell'opera;

Di dare atto che la presente determinazione sostituisce ad ogni effetto tutti gli atti di assenso, comunque denominati, di competenza delle amministrazioni e dei gestori di beni e servizi pubblici interessati nonché titolo abilitativo per l'opera;

Di dare atto che il gestore A2A Ciclo idrico dovrà attivarsi con la Provincia di Brescia settore strade al fine del deposito delle integrazioni richieste, nonché con i soggetti privati al fine di sottoscrivere idonee servitù permanenti;

Di stabilire che eventuali modifiche sostanziali e migliorie proposte in sede di progettazione esecutiva o in fase realizzativa dovranno essere condivise con l'Ufficio d'Ambito;

Di trasmettere il presente provvedimento alla società A2A Ciclo Idrico S.p.a., e al Comune di Calvisano;

Di dare atto che, ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. 241/90 e s.m.i., contro il presente provvedimento potrà essere proposto ricorso al competente Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 (sessanta) giorni dalla data di avvenuta comunicazione del presente provvedimento ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 (centoventi) giorni dalla medesima data di comunicazione;

Di pubblicare il presente atto sull'albo on-line dell'Ente.

Il Direttore
dell'Ufficio d'Ambito
(Dott. Marco Zemello)