



COMUNE DI CASTELLANA GROTTE

Città Metropolitana di Bari

GIUNTA COMUNALE

DELIBERAZIONE N. 181 del 29/12/2016

OGGETTO: “Progetto esecutivo per la rifunionalizzazione delle infrastrutture per il pretrattamento, stoccaggio e riutilizzo delle acque reflue depurate nel Comune di Castellana Grotte”. **Approvazione progetto esecutivo.**

L'anno **duemilasedici**, il giorno **ventinove** del mese di **dicembre**, con inizio alle ore 14:40, nella sala delle adunanze della sede comunale, la Giunta Comunale si è riunita nelle persone di:

		Presenti	Assenti
prof. Francesco TRICASE	<i>Sindaco</i>	x	
geom. Giovanni Bianco	<i>Vice Sindaco</i>	x	
dott.ssa Cinzia Valerio	<i>Assessore</i>	x	
p.i. Antonio Campanella	<i>Assessore</i>	x	
rag. Giovanni Romanazzi	<i>Assessore</i>	x	
arch. Maurizio Tommaso Pace	<i>Assessore</i>		x
		5	1

Partecipa il Segretario Generale dott. Gerardo Gallicchio

LA GIUNTA

PREMESSO

CHE la Regione Puglia è da tempo impegnata, tra l'altro, nell'attivazione di tutte le iniziative, sia regolamentari che infrastrutturali, finalizzate al perseguimento delle pratiche irrigue per il riuso in agricoltura delle acque reflue provenienti dai depuratori civili e gestiti dal Soggetto Gestore del Servizio Idrico Integrato — Acquedotto Pugliese spa, attraverso l'attuazione delle misure del Piano di Tutela delle Acque (PTA), finalizzate a garantire il raggiungimento o mantenimento degli obiettivi di qualità per i corpi idrici e per la tutela qualitativa e quantitativa degli stessi, nonché attraverso le azioni già intraprese con la scorsa programmazione comunitaria 2007/2013 di cui alla DGR n. 1774/2011 nell'ambito del PO FESR 2007/2013 — Azione 2.1.2 in attuazione dell'intervenuto Regolamento Regionale n. 8 del 18.4.2012 recante *“Norme e misure per il riutilizzo delle acque reflue depurate”*;

CHE con Deliberazione n. 1735 del 06/10/2015, la Giunta Regionale nel prendere atto della decisione di esecuzione della Commissione Europea C(2015) 5854 del 13/08/2015, ha approvato il programma operativo nella versione definitiva POR Puglia FESR FSE 2014/2020 in conformità all'articolo 96, paragrafo 10, del regolamento (UE) n. 1303/2013. In particolare, l' Azione 6.4.3 *“Infrastrutture per il pretrattamento, stoccaggio e riutilizzo delle acque reflue depurate”* del suddetto programma, prevede risorse finanziarie specificatamente rivolte all'attuazione delle misure infrastrutturali, in conformità al Piano di Tutela delle Acque della Regione Puglia, finalizzate sia al raggiungimento degli obiettivi di qualità dei corpi idrici che al mantenimento delle condizioni di biodiversità degli habitat dei siti Natura 2000, attraverso l'avvio all'esercizio dei sistemi di recupero e riutilizzo delle acque reflue urbane depurate, attraverso:

- Adeguamento degli impianti di depurazione/affinamento ad un livello di trattamento finalizzato al riutilizzo ai sensi del D.M. n. 185/03, ovvero, del Regolamento regionale n. 8/2012;
- Interventi di collettamento delle acque reflue trattate alle reti di distribuzione e/o aree di recupero ambientale;
- Interventi di accumulo artificiale o naturale finalizzati al recupero irriguo e/o ambientale;
- Interventi di rifunionalizzazione di reti irrigue esistenti ai sensi del Regolamento regionale n. 8/2012;

CHE, pertanto, al fine di accelerare le procedure di verifica per l'ammissione a finanziamento degli interventi di cui alla citata Azione 6.4.3 del POR PUGLIA 2014-2020, con D.G. R. n. 388 del 06.04.2016 è stata approvata la bozza dell'invito, per i soggetti interessati, a presentare una manifestazione di interesse.

CHE con PEC del 25.05.2016 si trasmetteva istanza di manifestazione di interesse ad ottenere il finanziamento di interventi rivolti all'attivazione e all'esercizio dei sistemi di recupero e riutilizzo in agricoltura delle acque reflue urbane depurate;

CHE al fine di ottenere il predetto finanziamento è stato necessario redigere e presentare un progetto esecutivo sulle *“Infrastrutture per il pretrattamento, stoccaggio e riutilizzo delle acque reflue depurate”*;

CHE con determina n. 72 del 03.08.2016 è stato affidato l'incarico professionale per la redazione del progetto esecutivo per l'adeguamento a norma della rete di distribuzione delle acque reflue affinate nell'ambito delle *“Infrastrutture per il pretrattamento, stoccaggio*

e riutilizzo delle acque reflue depurate” alla Società di ingegneria - Engineering Tecno Project S.r.l. da Mola di Bari, per € 9.800,00 oltre Inarcassa al 4% ed IVA al 22%, per un totale di € 12.434,24;

CHE in data 20.09.2016 ha avuto luogo un Tavolo Tecnico avente ad oggetto la DGR n. 388/2016 – POR PUGLIA 2014 – 2020. Azione 6.4.3 – “*Progetto di fattibilità tecnica ed economica per la rifunionalizzazione delle infrastrutture per il pretrattamento, stoccaggio e riutilizzo delle acque reflue depurate nel Comune di Castellana Grotte*”, all’interno del quale, il Consulente del Comune ha esposto la proposta progettuale relativa ad interventi di manutenzione straordinaria ed adeguamenti normativi per un costo complessivo di € 220.000,00;

CHE tale proposta progettuale è stata dichiarata accoglibile ed è stato dato mandato al Comune di Castellana Grotte di concludere i lavori affinché l’ammodernamento totale della filiera del riutilizzo, sia completato ed operativo entro l’inizio della stagione irrigua 2017;

CHE pertanto con nota del 28.09.2016, acclarata al protocollo generale in pari data al n. 14726, la società E.T.P. srl ha trasmesso una copia cartacea e n. 4 CD room contenente il “*Progetto esecutivo per la rifunionalizzazione delle infrastrutture per il pretrattamento, stoccaggio e riutilizzo delle acque reflue depurate nel Comune di Castellana Grotte*”, costituito dai seguenti elaborati:

Codice Elaborato	Nome documento	Scala
etp_15_16_el elab_00	ELENCO ELABORATI	---
etp_15_16_IGM_A1	INDIVIDUAZIONE DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO A E B SU I.G.M.	1:25.000
etp_15_16_stralci A_A2.1	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “A” – STRALCI CARTOGRAFICI (C.T.R., ORTOFOTO, CATASTALE, P.R.G.)	1:2000
etp_15_16_stralci B_A2.2	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “B” – STRALCI CARTOGRAFICI (C.T.R., ORTOFOTO, CATASTALE, P.R.G.)	1:2000
etp_15_16_vincoli A_A3.1	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “A” – STRALCI VINCOLISTICA (P.U.T.T./P., P.P.T.R., P.A.I., CARTA IDROGEOMORFOLOGICA, AREE PROTETTE, USO DEL SUOLO)	1:2000
etp_15_16_vincoli B_A3.2	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “B” – STRALCI VINCOLISTICA (P.U.T.T./P., P.P.T.R., P.A.I., CARTA IDROGEOMORFOLOGICA, AREE PROTETTE, USO DEL SUOLO)	1:2000
etp_15_16_plan gen_B1	PLANIMETRIA GENERALE CON INDIVIDUAZIONE DEI SITI DI INTERVENTO	1:10.000
etp_15_16_sf imp A ext_B2	PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “A” - STATO DI FATTO	1:200
etp_15_16_sf imp A int_B3	LOCALI TECNICI IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “A” - STATO DI FATTO	1:50
etp_15_16_sp imp A ext_B4	PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “A” - STATO DI PROGETTO	1:200
etp_15_16_sp imp A int_B5	LOCALI TECNICI IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “A” - STATO DI PROGETTO	1:50
etp_15_16_imp A part_B6	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “A” - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	1:50 1:25

Codice Elaborato	Nome documento	Scala
etp_15_16_imp A qe_B7	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO "A" - QUADRI ELETTRICI STATO DI FATTO	---
etp_15_16_sf imp B_B8	PLANIMETRIA GENERALE E LOCALI TECNICI IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO "B" - STATO DI FATTO	1:200 1:50
etp_15_16_sp imp B_B9	PLANIMETRIA GENERALE E LOCALI TECNICI IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO "B" - STATO DI PROGETTO	1:200 1:50
etp_15_16_imp B part_B10	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO "B" - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	1:50
etp_15_16_imp B qe_B11	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO "B" - QUADRI ELETTRICI STATO DI FATTO E DI PROGETTO	---
etp_15_16_part rete_B12	RIPARAZIONE ROTTURE LOCALIZZATE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE ESISTENTE - PARTICOLARI SEZIONI DI SCAVO	1:20
etp_15_16_rel gen_C1	RELAZIONE GENERALE	---
etp_15_16_rel geo idro_C2	RELAZIONE GEOLOGICA ED IDROLOGICA	---
etp_15_16_rel tec_C3	RELAZIONE TECNICA E DI CALCOLO	---
etp_15_16_sfa_C4	STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE	---
etp_15_16_rel amb_C5	RELAZIONE PAESAGGISTICA	---
etp_15_16_rel interf_C6	RELAZIONE INTERFERENZE	---
etp_15_16_rel gest mat_C7	RELAZIONE GESTIONE MATERIE	---
etp_15_16_EPU_D1	ELENCO PREZZI UNITARI	---
etp_15_16_AP_D2	ANALISI DEI PREZZI	---
etp_15_16_CME_D3	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	---
etp_15_16_QE_D4	QUADRO ECONOMICO	---
etp_15_16_PSC_E1	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO (ai sensi dell'art. 100 D.Lgs. 81/2008)	---
etp_15_16_plan cantiere_E2	LAYOUT DI CANTIERE	1:200
etp_15_16_fascicolo_E3	FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA (ai sensi dell'allegato XVI del D.Lgs. 81/2008)	---
etp_15_16_stima_E4	STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA	---
etp_15_16_manodopera_E5	QUADRO DI INCIDENZA DELLA MANODOPERA	---
etp_15_16_crono_E6	CRONOPROGRAMMA DELLE LAVORAZIONI	---

Codice Elaborato	Nome documento	Scala
etp_15_16_manutenzione_F1	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA E DELLE SUE PARTI	---
etp_15_16_CSA_F2	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	---
etp_15_16_contratto_F3	SCHEMA DI CONTRATTO	---

E dal seguente Quadro economico:

A	1	Importo lavori a corpo	147.656,71
	2	Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	2.000,00
VALORE A BASE D'ASTA			149.656,71
B	3	Incentivi per funzioni tecniche art. 113 D.Lgs. 50/2016 (circa 0,5% di 1+2)	500,00
	4	Allacciamenti e spostamenti dei pubblici servizi	1.000,00
	5	Spese per rilievi, accertamenti ed indagini	2.000,00
	6	Spese tecniche relative alla progettazione esecutiva e per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione	9.800,00
	7	Spese tecniche per direzione lavori, misure e contabilità e per il coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione (D.M. 17/06/2016)	11.000,00
	8	Spese per conferenze di servizi	2.000,00
	9	Spese per pubblicità e per A.V.C.P.	5.000,00
	10	Collaudo e/o certificato di regolare esecuzione (D.M. 17/06/2016)	2.000,00
			33.300,00
C	11	I.V.A. sui lavori (10% di 1+2)	14.965,67
	12	C.N.P.A.I.A. (4% su 5, 6, 7, 10)	992,00
	13	I.V.A. su somme a disposizione (22% su 4, 5, 6, 7, 9, 10, 12)	6.994,24
TOTALE I.V.A. ED IMPOSTE			22.951,91
D	14	Imprevisti ed arrotondamenti (circa il 10% di 1+2)	14.091,38
TOTALE PROGETTO			220.000,00

RITENUTO approvare il suddetto progetto esecutivo, redatto dalla E.T.P. srl di Mola di Bari;

VISTA la D.C.C. n. 30 del 30.11.2016 con la quale è stata approvata la variazione al Programma triennale delle OO.PP. 2016/2018 ed elenco annuale 2016, con l'inserimento dell' opera "Lavori di rifunionalizzazione delle infrastrutture per il pretrattamento, stoccaggio e riutilizzo delle acque reflue depurate nel Comune di Castellana Grotte", per l'importo totale di € 220.000,00;

VISTO il parere in ordine alla regolarità tecnica espresso in data 07.12.2016 dal Responsabile del Settore VI Lavori Pubblici, ing. Andrea INGRASSIA, ai sensi dell'articolo 49, comma 1, del D.to Lgs. 18.08.2000, n. 267, come in atti riportato;

VISTO il parere in ordine alla regolarità contabile, espresso in data 13.12.2016 dal Responsabile del Settore IV, dott.ssa Maria Grazia ABBRUZZI, ai sensi dell'articolo 49, comma 1, del D.to Lgs. 18.08.2000, n. 267, come in atti riportato;

VISTA il D.Lgs. 12 aprile 2006 n. 163 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il D.P.R. 05.10.2010 n. 207;

VISTO il D.M. 19.04.2000 n. 145;

VISTO il Decreto Legislativo 18.08.2000 n. 267 recante il T.U. delle leggi sull'ordinamento degli EE.LL.;

VISTO l'articolo 134, comma 4, del D.to Lgs. n. 267/2000;

A VOTI UNANIMI, legalmente resi e verificati, e con **DUPLICE E SEPARATA VOTAZIONE** di cui una riguardante la immediata eseguibilità;

D E L I B E R A

1. DI APPROVARE il *“Progetto esecutivo per la rifunzionalizzazione delle infrastrutture per il pretrattamento, stoccaggio e riutilizzo delle acque reflue depurate nel Comune di Castellana Grotte”*, redatto dalla E.T.P. srl di Mola di Bari, costituito dai seguenti elaborati:

Codice Elaborato	Nome documento	Scala
etp_15_16_el elab_00	ELENCO ELABORATI	---
etp_15_16_IGM_A1	INDIVIDUAZIONE DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO A E B SU I.G.M.	1:25.000
etp_15_16_stralci A_A2.1	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “A” – STRALCI CARTOGRAFICI (C.T.R., ORTOFOTO, CATASTALE, P.R.G.)	1:2000
etp_15_16_stralci B_A2.2	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “B” – STRALCI CARTOGRAFICI (C.T.R., ORTOFOTO, CATASTALE, P.R.G.)	1:2000
etp_15_16_vincoli A_A3.1	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “A” – STRALCI VINCOLISTICA (P.U.T.T./P., P.P.T.R., P.A.I., CARTA IDROGEOLOGICA, AREE PROTETTE, USO DEL SUOLO)	1:2000
etp_15_16_vincoli B_A3.2	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “B” – STRALCI VINCOLISTICA (P.U.T.T./P., P.P.T.R., P.A.I., CARTA IDROGEOLOGICA, AREE PROTETTE, USO DEL SUOLO)	1:2000
etp_15_16_plan gen_B1	PLANIMETRIA GENERALE CON INDIVIDUAZIONE DEI SITI DI INTERVENTO	1:10.000
etp_15_16_sf imp A ext_B2	PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “A” - STATO DI FATTO	1:200
etp_15_16_sf imp A int_B3	LOCALI TECNICI IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “A” - STATO DI FATTO	1:50
etp_15_16_sp imp A ext_B4	PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “A” - STATO DI PROGETTO	1:200
etp_15_16_sp imp A int_B5	LOCALI TECNICI IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “A” - STATO DI PROGETTO	1:50
etp_15_16_imp A part_B6	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO “A” - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	1:50 1:25

Codice Elaborato	Nome documento	Scala
etp_15_16_imp A qe_B7	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO "A" - QUADRI ELETTRICI STATO DI FATTO	---
etp_15_16_sf imp B_B8	PLANIMETRIA GENERALE E LOCALI TECNICI IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO "B" - STATO DI FATTO	1:200 1:50
etp_15_16_sp imp B_B9	PLANIMETRIA GENERALE E LOCALI TECNICI IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO "B" - STATO DI PROGETTO	1:200 1:50
etp_15_16_imp B part_B10	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO "B" - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	1:50
etp_15_16_imp B qe_B11	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO "B" - QUADRI ELETTRICI STATO DI FATTO E DI PROGETTO	---
etp_15_16_part rete_B12	RIPARAZIONE ROTTURE LOCALIZZATE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE ESISTENTE - PARTICOLARI SEZIONI DI SCAVO	1:20
etp_15_16_rel gen_C1	RELAZIONE GENERALE	---
etp_15_16_rel geo idro_C2	RELAZIONE GEOLOGICA ED IDROLOGICA	---
etp_15_16_rel tec_C3	RELAZIONE TECNICA E DI CALCOLO	---
etp_15_16_sfa_C4	STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE	---
etp_15_16_rel amb_C5	RELAZIONE PAESAGGISTICA	---
etp_15_16_rel interf_C6	RELAZIONE INTERFERENZE	---
etp_15_16_rel gest mat_C7	RELAZIONE GESTIONE MATERIE	---
etp_15_16_EPU_D1	ELENCO PREZZI UNITARI	---
etp_15_16_AP_D2	ANALISI DEI PREZZI	---
etp_15_16_CME_D3	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	---
etp_15_16_QE_D4	QUADRO ECONOMICO	---
etp_15_16_PSC_E1	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO (ai sensi dell'art. 100 D.Lgs. 81/2008)	---
etp_15_16_plan cantiere_E2	LAYOUT DI CANTIERE	1:200
etp_15_16_fascicolo_E3	FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA (ai sensi dell'allegato XVI del D.Lgs. 81/2008)	---
etp_15_16_stima_E4	STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA	---
etp_15_16_manodopera_E5	QUADRO DI INCIDENZA DELLA MANODOPERA	---
etp_15_16_crono_E6	CRONOPROGRAMMA DELLE LAVORAZIONI	---

Codice Elaborato	Nome documento	Scala
etp_15_16_manutenzione_F1	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA E DELLE SUE PARTI	---
etp_15_16_CSA_F2	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	---
etp_15_16_contratto_F3	SCHEMA DI CONTRATTO	---

E dal seguente Quadro economico:

A	1	Importo lavori a corpo	147.656,71
	2	Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	2.000,00
VALORE A BASE D'ASTA			149.656,71
B	3	Incentivi per funzioni tecniche art. 113 D.Lgs. 50/2016 (circa 0,5% di 1+2)	500,00
	4	Allacciamenti e spostamenti dei pubblici servizi	1.000,00
	5	Spese per rilievi, accertamenti ed indagini	2.000,00
	6	Spese tecniche relative alla progettazione esecutiva e per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione	9.800,00
	7	Spese tecniche per direzione lavori, misure e contabilità e per il coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione (D.M. 17/06/2016)	11.000,00
	8	Spese per conferenze di servizi	2.000,00
	9	Spese per pubblicità e per A.V.C.P.	5.000,00
	10	Collaudo e/o certificato di regolare esecuzione (D.M. 17/06/2016)	2.000,00
			33.300,00
C	11	I.V.A. sui lavori (10% di 1+2)	14.965,67
	12	C.N.P.A.I.A. (4% su 5, 6, 7, 10)	992,00
	13	I.V.A. su somme a disposizione (22% su 4, 5, 6, 7, 9, 10, 12)	6.994,24
TOTALE I.V.A. ED IMPOSTE			22.951,91
D	14	Imprevisti ed arrotondamenti (circa il 10% di 1+2)	14.091,38
TOTALE PROGETTO			220.000,00

2. DI DARE ATTO che il finanziamento dell'opera in questione, del complessivo importo di € 220.000,00 è assicurato dalla Regione Puglia – Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale e Tutela dell'Ambiente e verrà introitato al Titolo 4, Tipol. 200, Cat. 1 del Bilancio 2016 (cap. 831/1 epigrafato "Contributo regionale per rifunionalizzazione infrastrutture – cap. 3410/03);

3. DI PRENOTARE la spesa complessiva di € 220.000,00 necessaria per la esecuzione del "Progetto esecutivo per la rifunionalizzazione delle infrastrutture per il pretrattamento, stoccaggio e riutilizzo delle acque reflue depurate nel Comune di Castellana Grotte", alla Missione 9 Programma 6 Titolo 02 Macroaggregato 2 del bilancio 2016 (cap. 3410.03

epigrafato “ Rifunionalizzazione delle infrastrutture per riutilizzo acque reflue – contributo regionale cap. E. 831/1”);

4. DI DARE ATTO che spetta al Responsabile del Settore VI LL.PP., nonché Responsabile del Procedimento, ing. Andrea INGRASSIA, l’adozione degli atti di gestione per dare eseguiti i lavori di cui si tratta;

5. DI RENDERE il presente provvedimento immediatamente eseguibile ai sensi dell’art. 134, comma 4, del Decreto Legislativo n. 267/2000.

Controllo preventivo di regolarità amministrativa e contabile mediante il rilascio dei pareri
(art. 49, c. 1 e 147 bis del D.Lgs. 267/2000)

Parere di regolarità tecnica: Favorevole.

Castellana Grotte, 07/12/2016

Il Responsabile del Settore
f.to ing. Andrea INGRASSIA

Parere di regolarità contabile: Favorevole.

Castellana Grotte, 13/12/2016

Il Responsabile del Settore
f.to dott.ssa Maria Grazia ABBRUZZI

Di quanto sopra si è redatto il presente verbale che, previa lettura e conferma, viene sottoscritto.

Il Sindaco
f.to prof. Francesco Tricase

Il Segretario Generale
dott. Gerardo Gallicchio

Registro albo n: 115

Il presente atto viene pubblicato in data odierna all'albo pretorio on line del sito istituzionale del Comune di Castellana Grotte consultabile all'indirizzo www.comune.castellanagrotte.ba.it/ e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi dal 24/01/2017 al 08/02/2017.

Castellana Grotte, 24 gennaio 2017

Il Responsabile della Pubblicazione
f.to sig.ra Natalia Tanzarella

La presente deliberazione:

- è stata comunicata ai capigruppo consiliari nel primo giorno di pubblicazione tramite posta elettronica;
- è divenuta esecutiva il giorno **29/12/2016** in quanto:

X dichiarata immediatamente eseguibile (art. 134, c. 4, del D.Lgs. 267/2000);

□ decorsi 10 giorni dalla pubblicazione (art. 134, c. 3, del D.Lgs. 267/2000).

Castellana Grotte, 24 gennaio 2017

Il Responsabile del procedimento
f.to Donata Notarangelo