



COMUNE DI DORGALI

PROVINCIA DI NUORO

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N. 68 DEL 20-07-2022

OGGETTO: "Ricostruzione totale e adeguamento idraulico del canale tombato sito lungo Corso Umberto" CUP: F84H14002390002. Approvazione progetto definitivo.

L'anno duemilaventidue, il giorno venti del mese di luglio alle ore 12:30, in Dorgali e nella Casa Comunale, convocata ai sensi di legge, si è riunita la Giunta Comunale nelle persone dei Signori:

Testone Angela	Sindaca	P
Fancello Antonietta	Assessore	P
Ruiu Gianmaria	Assessore	P
Mele Sonia	Assessore	P
Loi Silvia	Assessore	P
Carotti Bernardino Luigi	Assessore	P

Assiste alla seduta la sottoscritta Segretario Comunale, Dott.ssa Anna Maria Piredda

LA GIUNTA

PREMESSO CHE:

- il canale tombato sito sotto il Corso Umberto a Dorgali è oggi in drammatiche condizioni funzionali, strutturali e conseguentemente di sicurezza, infatti, a seguito dell'alluvione del 18-19 Novembre 2013, dopo aver osservato dei cedimenti nel manto bituminoso si è provveduto ad effettuare vari sopralluoghi che hanno messo in evidenza lo stato precario in cui versa quest'importante infrastruttura che raccoglie le acque di un bacino imbrifero completamente racchiuso all'interno dell'abitato, nonché le acque che non vengono intercettate dal canale di guardia posto a monte dell'abitato;
- per ottemperare al problema si dovrà realizzare un intervento di ricostruzione totale del canale tombato, che consisterà nella demolizione totale dell'infrastruttura attuale, sia perché allo stato attuale un semplice intervento manutentivo non potrebbe risolvere le problematiche sia perché è necessario un adeguamento della sezione idraulica del canale che risponda in modo corretto alle attuali normative;
- con Determinazione del Responsabile dell'Area Tecnica n°1505 del 01/10/2014 sono stati affidati all'Ing. Graziano Curreli con sede in Via Garibaldi 14 a Fonni (NU), i servizi di ingegneria e architettura di redazione della progettazione preliminare e di coordinamento della sicurezza per l'intervento di *"Ricostruzione totale e adeguamento idraulico del canale tombato sito lungo Corso Umberto a Dorgali"*;
- con Determinazione del Responsabile dell'Area tecnica n°1580 del 17/10/2014 è stato affidato il servizio di Mappatura del sottosuolo con l'inserimento di manufatti esistenti e stratificazione litologica dei terreni, per la Via Corso Umberto al Geom. Mario Mulas con sede a Sassari (NU) in G. Chessa 10;
- con deliberazione di Giunta Comunale n°197 del 10/07/2015 è stato approvato il progetto preliminare di *"Ricostruzione totale e adeguamento idraulico del canale tombato sito lungo Corso Umberto a Dorgali"* dell'importo complessivo di € 2.400.000,00, redatto dall'Ing. Graziano Curreli con sede a Fonni (NU) in Via Garibaldi 14;
- con Determinazione del Responsabile dell'Area Tecnica n°989 del 06/09/2018 sono stati aggiudicati i servizi di ingegneria e architettura di predisposizione del progetto definitivo e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione definitiva, inerente l'intervento di *"Ricostruzione totale e adeguamento idraulico del canale tombato sito lungo Corso Umberto a Dorgali"*, CIG 728289316E al raggruppamento temporaneo di

professionisti con capogruppo mandatario Ing. Francesco Bosincu con sede a Sassari in Via Manno 7 C.F. BSNFNC45S13I452W P.IVA 00158390906, e mandanti: Ing. Antonio Spanu, Ing. Elena Demartis, Geol. Donatella Giannoni, Ing. Stefano Tola, Ing. Anna Achenza, Archeol. Elisabetta Alba, Arch. Silvia Marchinu;

CONSIDERATO CHE:

- con nota prot. n°1698 del 30/01/2020 la Sindaca pro-tempore del Comune di Dorgali ha inoltrato alla Regione Autonoma della Sardegna istanza di finanziamento per la realizzazione dei lavori di ricostruzione totale e adeguamento idraulico del canale tombato sito lungo il Corso Umberto, per un importo presunto di €. 3.200.000,00;

- la Regione Sardegna ha presentato al Ministero dell'Ambiente un programma di interventi infrastrutturali relativi alla mitigazione del rischio idrogeologico da inserire nel Piano Nazionale per la Ripresa e la Resilienza, PNRR, che l'Italia si appresta a definire in previsione dell'attuazione del Recovery Fund, nell'ambito del contrasto alla crisi economica derivata dalla pandemia e finanziare la ripresa dei Paesi più colpiti dagli effetti del Covid. Gli interventi proposti potranno accedere ai finanziamenti solo se risponderanno ai criteri di mitigazione del rischio idrogeologico, avranno valenza strategica ai fini della transizione verde e rispetteranno i vincoli imposti dal Ministero per l'appalto dei lavori, che prevedono l'obbligo di adottare la determina a contrarre entro il 2022 e il completamento delle opere da realizzarsi entro luglio 2026;

- al fine di consentire il rispetto di tali termini, con deliberazione n. 56/45 assunta dalla Giunta Regionale in data 13/11/2020 è stato approvato un programma di spesa per finanziare gli interventi proposti per il PNRR, e privi di dotazione finanziaria, al fine di consentire l'avvio e lo sviluppo della progettazione, compresa l'acquisizione delle necessarie autorizzazioni, pareri e nulla-osta previsti dalle norme vigenti;

- tra gli interventi programmati con la sopraccitata DGR n. 56/45 del 13/11/2020 è ricompresa la progettazione dell'intervento di "Mitigazione del rischio idrogeologico del canale tombato "Viale Umberto" Codice PGRA NU:D345_002, dell'importo di € 300.000,00 per la quale il Comune di Dorgali è l'ente soggetto attuatore dell'intervento;

- con nota prot. n°35548 del 03/12/2020 del Servizio opere idriche e idrogeologiche dell'Assessorato Regionale dei Lavori Pubblici, acquisita agli atti dell'Ente al prot. n°17996 del 04/12/2020, è stata trasmessa la determinazione di impegno di spesa e la convenzione di finanziamento per la progettazione dell'intervento di "Mitigazione del rischio idrogeologico del canale tombato "Viale Umberto" Codice PGRA NU:D345_002, dell'importo di € 300.000,00;

- con nota prot. n°15022 del 23/09/2021 del Responsabile dell'Area Tecnica, ad integrazione di quanto trasmesso e richiesto con la citata nota n°1698/2020, sono stati trasmessi alla Regione Autonoma della Sardegna gli elaborati tecnici del progetto definitivo, elaborati sulla base delle richieste pervenute dagli Enti terzi coinvolti nel procedimento autorizzatorio, nelle more della predisposizione ed approvazione degli elaborati contabili, specificando che le modifiche richieste dagli Enti comporteranno indubbiamente un aumento delle risorse necessarie per vedere l'opera ultimata e finita a regola d'arte;

- con nota prot. n°35259 del 03/11/2021 del Servizio opere idriche e idrogeologiche dell'Assessorato Regionale dei Lavori Pubblici, acquisita agli atti dell'Ente al prot. n°17620 del 04/11/2021, prendendo atto che in seguito all'aggiornamento alle prescrizioni impartite dai pareri acquisiti subirà un incremento dell'importo dei lavori, ha espresso parere di coerenza alla programmazione.

DATO ATTO che i professionisti incaricati, hanno trasmesso il progetto definitivo dell'intervento, composto dai seguenti elaborati:

- Allegato A - Relazione generale;
- Allegato B - Relazione paesaggistica;
- Allegato C - Relazione preliminare di verifica archeologica;
- Allegato D - Analisi prezzi;
- Allegato E - Elenco prezzi;
- Allegato F - Computo metrico estimativo;
- Allegato G1 - Relazione geologica – geomorfologica;
- Allegato G2 - Relazione sulle indagini geognostiche;
- Allegato G3 - Carta geolitologica;
- Allegato G4 - Profilo geologico;
- Allegato H - Disciplinare d'appalto;
- Allegato I - Verifica di sicurezza del canale tombato esistente;
- Allegato I' - Relazione generale (dallo Studio di Compatibilità Idraulica);

- Allegato L - Piano di manutenzione;
- Allegato M - Piano di monitoraggio;
- Allegato N - Elenco delle ditte da espropriare;
- Allegato O - Relazione di verifica dei carichi stradali sul canale esistente;
- Tavola 1 - Corografia;
- Tavola 2 - Planimetria particolareggiata;
- Tavola 3 - Profilo longitudinale canale;
- Tavola 4 - Sezioni HEC – RAS;
- Tavola 5 - Piano parcellare;
- Tavola 6 - Rilievo con georadar – 1° tratto Corso Umberto;
- Tavola 7 - Rilievo con georadar – 2° tratto Corso Umberto;
- Tavola 8 - Rilievo con georadar – 3° tratto Corso Umberto;
- Tavola 9a - Particolari costruttivi canale;
- Tavola 9b - Particolari costruttivi canale griglie su carraie;
- Tavola 10 - Particolari imbocco e manufatto ispezione;
- Tavola 11 - Profilo longitudinale e sezioni allo sbocco;
- Tavola 12 - Planimetria con ubicazione griglie di aereazione;
- Tavola 13 - Particolari opere accessorie al canale;
- Tavola 14 - Planimetria delle interferenze con rete Gas – rete TIM e rete fibra ottica “Particolari palancole” Coesistenza tra rete GAS e cavi di energia;
- Tavola 15 - Planimetria interferenze ENEL;

che presenta un quadro economico di un importo complessivo di € 4.900.000,00, come di seguito rappresentato:

Lavori a base d'asta	€ 3.033.181,74	
Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	€ 113.744,32	
TOTALE LAVORI A BASE D'APPALTO		€ 3.146.926,06
Spese tecniche progettazione definitiva e CSP	€ 28.537,66	
Cassa professionale su spese tecniche progettazione definitiva e CSP	€ 1.141,51	
IVA su spese tecniche progettazione definitiva e CSP	€ 6.529,42	
Spese tecniche progettazione esecutiva, DL, CSP e CSE	€ 375.580,76	
Cassa professionale su spese tecniche progettazione esecutiva, DL, CSP e CSE	€ 15.023,23	
IVA su spese tecniche progettazione esecutiva, DL, CSP e CSE	€ 85.932,88	
Spese tecniche per studio di compatibilità idraulica	€ 6.000,00	
Spese tecniche per studio di compatibilità geologica geotecnica	€ 7.148,67	
Cassa professionale per studi di compatibilità idraulica e geologica geotecnica	€ 382,97	
IVA per studi di compatibilità idraulica e geologica geotecnica	€ 2.976,96	
IVA per lavori a base d'appalto	€ 692.323,73	
Espropriazioni e spese connesse (frazionamenti, atti, volture ecc)	€ 25.000,00	
Accantonamento art. 205 del D.Lgs n°50/2016	€ 94.407,78	
Oneri ANAC	€ 600,00	
Pubblicità gara	€ 3.000,00	
Oneri commissione valutazione offerta (gara progettazione)	€ 1.600,00	
Sondaggi geognostici (IVA compresa)	€ 7.107,72	
Imprevisti	€ 276.982,10	
Oneri progettazione interferenze da parte degli enti proprietari	€ 59.860,03	
Compenso incentivante art. 113 del D.Lgs n°50/2016	€ 62.938,52	
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE		€ 1.753.073,94
TOTALE COMPLESSIVO		€ 4.900.000,00

CONSIDERATO che sono state acquisite tutte le autorizzazioni e nullaosta necessari e propedeutici all'approvazione del suddetto progetto e in particolare:

1. Determinazione n°1351, prot. n°29564 del 21/09/2021, con la quale il Direttore Generale del Servizio del Genio Civile di Nuoro ha autorizzato ai sensi dell'art. 61 del D.P.R. n. 380/2001 (ex art. 2 della Legge 64/74) l'esecuzione degli interventi previsti nel progetto in argomento, alle seguenti condizioni:

- a) gli interventi che si intendono realizzare dovranno essere strettamente conformi agli elaborati progettuali e in ogni caso eseguiti nel rispetto della normativa tecnica vigente, in particolare quella di cui all'art.4 della Legge 25.11.1962 n°1684, ed eseguite parimenti in conformità alle prescrizioni tecniche da ultimo aggiornate dalle NTC 2018 di cui al DM 17.01.2018;
- b) alla Direzione dei Lavori compete l'obbligo della immediata sospensione dei lavori, qualora durante il loro corso si verificassero motivi ostativi, fatti o circostanze differenti dalle ipotesi progettuali che ne hanno presupposto la fattibilità.

2. Determinazione n°118, prot. n°9595 del 07/10/2020, con la quale il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Regionale della Sardegna ha approvato, in osservanza del comma 7 dell'art. 24 delle Norme di Attuazione del P.A.I., lo studio di compatibilità idraulica definito a supporto del progetto definitivo denominato: "Ricostruzione totale e adeguamento idraulico del canale tombato sito lungo Corso Umberto" con la prescrizione che in sede di progetto esecutivo, il Comune di Dorgali dovrà definire sia la dichiarazione di cui all'art. 21 c. 2 quater delle N.A. del P.A.I. vigenti, con riferimento alle opere dimensionate per tempi di ritorno inferiori a 200 anni, sia le valutazioni in merito al trasporto solido e all'eventuale possibilità per il canale tombato in esame, di essere interessato da fenomeni di debris flow concomitanti ad eventi meteorici intensi;

3. Nota prot. n°4958 del 08/04/2021 con la quale la Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le province di Nuoro e Sassari:

- relativamente allo studio di verifica archeologica preventiva, non ritiene necessaria l'attivazione della procedura di cui al comma 8 ss. dell'art. 25 del D. Lgs 50/2016. Tuttavia, vista l'ampiezza dello scavo in progetto e il suo impatto nel sottosuolo non direttamente impegnato da manufatti esistenti, valutata l'antichità dell'impianto del centro di Dorgali, si prescrive che i lavori di scavo nelle aree ai lati del canale tombato, non direttamente impegnati da questo manufatto, siano eseguiti sotto la costante sorveglianza archeologica, a spese del committente, di un archeologo professionista, il cui curriculum sarà preventivamente trasmesso a questo Ufficio qualora non sia già in possesso della SABAP. L'archeologo incaricato dovrà documentare l'andamento dei lavori e redigere una relazione finale, seguendo le indicazioni da parte del Funzionario archeologo responsabile del territorio comunale di Dorgali;
- Relativamente alla tutela del patrimonio architettonico, considerato che la documentazione trasmessa è sufficiente per esprimere un parere, che le opere in progetto sono dettate da ragioni di pubblica sicurezza e che le stesse prevedono il ripristino della pavimentazione in asfalto esistente, autorizza la realizzazione dei lavori, a condizione che in corso d'opera si verifichi l'eventuale presenza, sotto al manto attuale, di una pavimentazione precedente. Gli eventuali ritrovamenti di manufatti non attualmente noti o il sopravvenire di circostanze non previste in sede di progetto dovranno essere comunicati tempestivamente a questo Ufficio, in quanto potrebbero determinare la necessità di apportare varianti al progetto stesso, finalizzate alla tutela del patrimonio culturale.

Per quanto attiene al vincolo paesaggistico gravante nell'area oggetto d'intervento, non è necessario acquisire l'autorizzazione ex art. 146 del D.Lgs n°42/2004 in quanto l'intervento rientra tra quelli non soggetti ad autorizzazione paesaggistica ai sensi dell'art. 2 del D.P.R. n°31/2017 poiché ricadente nel punto A15 dell'allegato A al medesimo decreto.

DATO ATTO:

- Che detto progetto definitivo corrisponde alle finalità prefissate e soddisfa le esigenze di pubblico interesse che questa Amministrazione intende perseguire con la realizzazione dell'opera pubblica di che trattasi;
- A seguito della scomparsa dell'ing. Francesco Bosincu, capogruppo mandatario del RTP, i professionisti mandanti hanno provveduto, con atto pubblico del 15/07/2022 rogante Dott. Luca Carrato notaio in Olbia (SS), depositato agli atti del procedimento ed in corso di registrazione, a riorganizzare l'associazione temporanea tra professionisti nominando quale capogruppo mandatario l'ing. Elena Demartis
- Il progetto è stato redatto in conformità a quanto previsto dal D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., e dell'art. 24 e segg. del D.P.R. n°207/2010 e che è stata effettuata con esito positivo da parte del Responsabile Unico del Procedimento, in contraddittorio con il capogruppo del raggruppamento di professionisti, la verifica del progetto in data 18/07/2022 come previsto all'art. 26 del D.Lgs. n°50/2016, a condizione che si integri nel quadro economico del progetto esecutivo il costo per il servizio di sorveglianza archeologica, come richiesto dalla competente Soprintendenza, attingendo dalle somme accantonate per accordi bonari e per imprevisti alle voci b13) e b18) del quadro economico.

RICHIAMATO il D. Lgs 50/2016 e gli artt. in vigore del DPR 207/2010 e ss.mm.ii.;

VISTI i pareri espressi dai Responsabili delle Aree interessate ai sensi dell'art. 49, 1° comma, DL 18.08.2000 n. 267;

VISTO il D.Lgs 267/2000;

Unanime

DELIBERA

DI DARE ATTO che le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.

DI APPROVARE, anche in linea tecnica, per le motivazioni citate in premessa, il progetto definitivo di *“Ricostruzione totale e adeguamento idraulico del canale tombato sito lungo Corso Umberto a Dorgali”*, predisposto dal raggruppamento temporaneo di professionisti con capogruppo mandatario Ing. Francesco Bosincu, e mandanti: Ing. Antonio Spanu, Ing. Elena Demartis, Geol. Donatella Giannoni, Ing. Stefano Tola, Ing. Anna Achenza, Archeol. Elisabetta Alba, Arch. Silvia Marchinu, composto dai seguenti elaborati:

- Allegato A - Relazione generale;
- Allegato B - Relazione paesaggistica;
- Allegato C - Relazione preliminare di verifica archeologica;
- Allegato D - Analisi prezzi;
- Allegato E - Elenco prezzi;
- Allegato F - Computo metrico estimativo;
- Allegato G1 - Relazione geologica – geomorfologica;
- Allegato G2 - Relazione sulle indagini geognostiche;
- Allegato G3 - Carta geolitologica;
- Allegato G4 - Profilo geologico;
- Allegato H - Disciplinare d'appalto;
- Allegato I - Verifica di sicurezza del canale tombato esistente;
- Allegato I' - Relazione generale (dallo Studio di Compatibilità Idraulica);
- Allegato L - Piano di manutenzione;
- Allegato M - Piano di monitoraggio;
- Allegato N - Elenco delle ditte da espropriare;
- Allegato O - Relazione di verifica dei carichi stradali sul canale esistente;
- Tavola 1 – Corografia;
- Tavola 2 - Planimetria particolareggiata;
- Tavola 3 - Profilo longitudinale canale;
- Tavola 4 - Sezioni HEC – RAS;
- Tavola 5 - Piano parcellare;
- Tavola 6 - Rilievo con georadar – 1° tratto Corso Umberto;
- Tavola 7 - Rilievo con georadar – 2° tratto Corso Umberto;
- Tavola 8 - Rilievo con georadar – 3° tratto Corso Umberto;
- Tavola 9a - Particolari costruttivi canale;
- Tavola 9b - Particolari costruttivi canale griglie su carraie;
- Tavola 10 - Particolari imbocco e manufatto ispezione;
- Tavola 11 - Profilo longitudinale e sezioni allo sbocco;
- Tavola 12 - Planimetria con ubicazione griglie di aereazione;
- Tavola 13 - Particolari opere accessorie al canale;
- Tavola 14 - Planimetria delle interferenze con rete Gas – rete TIM e rete fibra ottica “Particolari palancole” Coesistenza tra rete GAS e cavi di energia;
- Tavola 15 - Planimetria interferenze ENEL;

che presenta un quadro economico di un importo complessivo di € 4.900.000,00, come di seguito rappresentato:

Lavori a base d'asta	€ 3.033.181,74	
Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	€ 113.744,32	
TOTALE LAVORI A BASE D'APPALTO		€ 3.146.926,06
Spese tecniche progettazione definitiva e CSP	€ 28.537,66	
Cassa professionale su spese tecniche progettazione definitiva e CSP	€ 1.141,51	
IVA su spese tecniche progettazione definitiva e CSP	€ 6.529,42	
Spese tecniche progettazione esecutiva, DL, CSP e CSE	€ 375.580,76	

Cassa professionale su spese tecniche progettazione esecutiva, DL, CSP e CSE	€ 15.023,23	
IVA su spese tecniche progettazione esecutiva, DL, CSP e CSE	€ 85.932,88	
Spese tecniche per studio di compatibilità idraulica	€ 6.000,00	
Spese tecniche per studio di compatibilità geologica geotecnica	€ 7.148,67	
Cassa professionale per studi di compatibilità idraulica e geologica geotecnica	€ 382,97	
IVA per studi di compatibilità idraulica e geologica geotecnica	€ 2.976,96	
IVA per lavori a base d'appalto	€ 692.323,73	
Espropriazioni e spese connesse (frazionamenti, atti, vulture ecc)	€ 25.000,00	
Accantonamento art. 205 del D.Lgs n°50/2016	€ 94.407,78	
Oneri ANAC	€ 600,00	
Pubblicità gara	€ 3.000,00	
Oneri commissione valutazione offerta (gara progettazione)	€ 1.600,00	
Sondaggi geognostici (IVA compresa)	€ 7.107,72	
Imprevisti	€ 276.982,10	
Oneri progettazione interferenze da parte degli enti proprietari	€ 59.860,03	
Compenso incentivante art. 113 del D.Lgs n°50/2016	€ 62.938,52	
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE		€ 1.753.073,94
TOTALE COMPLESSIVO		€ 4.900.000,00

a condizione che venga previsto nel quadro economico del progetto esecutivo il costo per il servizio di sorveglianza archeologica, come richiesto dalla competente Soprintendenza con nota prot. n°4958 del 08/04/2021, attingendo dalle somme accantonate per accordi bonari e per imprevisti (voci b13) e b18) del quadro economico;

DI DARE ATTO che le risorse economiche previste nel quadro economico del progetto per complessivi € **4.900.000,00** non risultano nella disponibilità dell'Ente, fatta eccezione per la quota parte delle spese di progettazione per un importo di € 300.000,00 come indicato in premessa;

DI DEMANDARE al Responsabile dell'Area Lavori Pubblici, Manutenzioni e Usi Civici, per le motivazioni citate in premessa, ogni ulteriore adempimento relativo al presente atto deliberativo, con particolare riferimento alla trasmissione del progetto completo alla Regione Sardegna ai fini dell'espressione del definitivo parere di coerenza, propedeutico all'avvio delle procedure di affidamento dei servizi di ingegneria e architettura di progettazione esecutiva, in conformità alla convenzione di finanziamento del 26/11/2020.

dopodiché

LA GIUNTA COMUNALE

con separata ed unanime votazione, espressa nelle forme di legge

DELIBERA

di rendere il presente atto immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D. Lgs. n. 267 del 18.08.2000, stante l'esigenza di renderne operativo il contenuto.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Sindaca

Il Segretario Comunale

F.to Dott.ssa Angela Testone

F.to Dott.ssa Anna Maria Piredda

ATTESTAZIONI E PARERI

(ai sensi dell'art. 49 comma 1 del D.LGS. 267 del 18.08.2000)

Parere in ordine alla Regolarità tecnica	
Esito: Favorevole Data: 20-07-2022	IL RESPONSABILE DI SERVIZIO F.to Ing. Francesco Fancello

Parere in ordine alla Regolarita' contabile	
Esito: Favorevole Data: 20-07-2022	IL RESPONSABILE DI SERVIZIO F.to Dott.ssa Elena Rita Mereu

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

SI ATTESTA che la presente deliberazione, pubblicata all'albo pretorio informatico di questo Comune dal 20-07-2022 al 04-08-2022, è stata trasmessa in copia ai Capigruppo Consiliari (all'art. 125, c.1, del D.Lgs 18/08/2000, n° 267) e diverrà esecutiva il 20-07-2022:

Il Segretario Comunale
F.to Dott.ssa Anna Maria Piredda

La presente copia è conforme all'originale.