



CITTÁ DI SORSO

COPIA

Provincia di Sassari

VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

N. 18 DEL 8.04.2013

Oggetto:

ABBANO S.P.A.. VARIANTE SEMPLIFICATA AL PIANO URBANISTICO COMUNALE AI SENSI DELL'ART. 10 D.P.R. 327/2001 FINALIZZATA ALL'APPOSIZIONE DEL VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE RELATIVE AL "PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DELLO SCHEMA FOGNARIO-DEPURATIVO DELLA FASCIA COSTIERA DI SORSO - 2° LOTTO - 2° STRALCIO - CONDOTTE. ADOZIONE VARIANTE.

L'anno duemilatredecim, addì 08 del mese di Aprile, alle ore 10,00, in Sorso e nella sala delle adunanze consiliari del Comune. Convocato per determinazione del Sig. Presidente del Consiglio con avvisi in iscritto contenenti l'elenco degli oggetti da trattare, come risulta da dichiarazioni in atti, si è riunito il Consiglio Comunale, in seduta straordinaria di prima convocazione, con l'intervento dei Sigg. Consiglieri, risultati presenti all'appello nominale:

	P	A		P	A
Morghen Giuseppe	X		Pinna Luigi	X	
Cuccureddu Domenico	X		Foddai Maria Antonietta	X	
Peru Antonello	X		Cappai Alberto	X	
Pulino Giovanna Maria	X		Donaggio Giulio Antonio	X	
Sias Giacomino	X		Sanna Nicola	X	
Cattari Giuseppe Giovanni Maria	X		Sanna Gian Paolo	X	
Demelas Fabrizio	X		Santoni Antonio		X
Vacca Mauro	X		Peru Marcello	X	
Delogu Agostino	X		Delrio Paolo	X	
Sechi Francesco	X				
Macciocu Luigi	X		TOTALE	20	1
Pilo Giuseppe	X				
Presenti: n. 20. Assenti: n. 1 Santoni. Esce il Consigliere Sanna GP.					

Constatata la legalità dell'adunanza per il numero degli intervenuti, assume la Presidenza il Rag. Cuccureddu Domenico, nella sua qualità di Presidente del Consiglio Comunale, con la partecipazione del Segretario Generale Dr. Walter Enzo Marchetiello.

Partecipa altresì la D.ssa Simonetta Pietri in qualità di Assessore Comunale esterno.

IL CONSIGLIO COMUNALE

VISTO l'argomento di cui al n. 5 dell'Ordine del Giorno in data odierna;

ACQUISITO preliminarmente il parere favorevole del Responsabile del Servizio sotto il profilo tecnico ex art. 49 D.L.gs 267/2000;

PREMESSO:

- Che ABBANO s.p.a. intende realizzare alcuni interventi in una parte del territorio- extraurbano del Comune di Sorso che riguardano il miglioramento del sistema fognario - depurativo nel territorio;
- Che con nota prot. MAO/GM 44779/OPERE del 25.05.2012, ha inoltrato regolare richiesta di Variante Semplificata ai sensi dell'art. 10 D.P.R. 327/2001 finalizzata all'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio per la realizzazione delle opere relative al "Progetto per la realizzazione dello schema fognario - depurativo della fascia costiera di Sorso";
- Che trattandosi per cui di un'opera non conforme alle previsioni urbanistiche si deve procedere alla variante del P.U.C. nelle forme di cui all'art. 10 comma 1 del D.P.R. 327/2001, ovvero con le modalità di cui al 2° comma dell'art. 19 del D.P.R. 327/2001, con conseguente Dichiarazione di Pubblica Utilità;

RICHIAMATI i seguenti atti:

2° Lotto – 2° Stralcio - Collettori

Ordinanza 30 settembre 2002, n°321 del Commissario Governativo per l'Emergenza Idrica in Sardegna di Approvazione del Piano d'Ambito Regionale;

Deliberazione dell'Assemblea dell'Autorità d'Ambito 2 aprile 2004, n°6, di Approvazione del Programma Operativo Triennale 2004-2006, stralcio annualità 2004;

Deliberazione del Commissario Straordinario n° 20 del 04 marzo 2010 di Approvazione del prospetto di rimodulazione degli interventi dei Programmi Operativi Triennali 2005÷2007 e 2006÷2008;

Opera pubblica denominata "Opere funzionali allo schema depurativo "Sorso" (n. 10 PRRA) - Collettori" - ID progetto "2004-0484". Interventi inseriti nel POT 2004-2006, stralcio annualità 2004;

Deliberazione della Giunta Comunale di Sorso n° 291 del 24 dicembre 2002 di Approvazione del Progetto Preliminare generale dei lavori per la "Realizzazione dello schema fognario depurativo fascia costiera di Sorso";

Deliberazione della Giunta Comunale di Sorso n°103 del 10 giugno 2003 di Approvazione del Progetto Definitivo dei lavori per la "Realizzazione dello schema fognario depurativo fascia costiera di Sorso";

Deliberazione del Commissario Straordinario dell'Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale della Sardegna n° 225 del 29 dicembre 2010 di Approvazione del Progetto definitivo dei lavori di cui alla variante Urbanistica;

Progetto esecutivo dei lavori in argomento, stralcio progettuale finalizzato alla realizzazione dei collettori fognari a servizio dello schema P.R.R.A. n° 10 "Sorso", presentato in data 22 dicembre 2010, Prot. Gen. n° 3701, dal soggetto attuatore Abbanoa S.p.A., costituito da cinque relazioni, tredici elaborati amministrativi e ventiquattro elaborati grafici.

Nulla-Osta alla realizzazione delle opere previste nell'intervento in oggetto di cui alla Variante Urbanistica rilasciato dal Comune di Sorso con nota prot. n° 17997 del 12 novembre 2010;

Deliberazione di Giunta Regionale n° 21/35 del 8 aprile 2008, di conclusione della Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'articolo 31 della L.R. 18 gennaio 1999, n° 1, e della D.G.R. 15 febbraio 2005, n° 5/11;

Nota Prot. n° 5941 del 1 marzo 2007 del Direttore del Servizio Tutela delle Acque-Servizio Idrico Integrato dell'Assessorato regionale Difesa Ambiente, di Dichiarazione di Conformità delle opere previste nell'intervento in oggetto di cui alla Variante Urbanistica al P.R.R.A. così come confermato nel P.T.A.;

Nulla-Osta alla realizzazione dei lavori previsti in progetto di cui alla Variante Urbanistica, rilasciato con nota Prot. n° 14706 del 22 dicembre 2005 dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici per la Provincia di Sassari del MiBAC;

Determinazione del Direttore del Servizio Tutela del Paesaggio di Sassari n° 168/2005 di Autorizzazione alla realizzazione delle opere previste nell'intervento in oggetto di cui alla Variante Urbanistica;

Nulla-Osta alla realizzazione dei lavori previsti in progetto di cui alla Variante Urbanistica, rilasciato con nota Prot. n°15328 del 15 novembre 2006 dal servizio Ispettorato Ripartimentale di Sassari del Corpo Forestale Vigilanza Ambientale;

Deliberazione del Consiglio Comunale n° 65 del 28 novembre 2005 di rilascio da parte del Comune di Sorso del Nulla-Osta alla realizzazione delle opere previste nell'intervento in oggetto di cui alla Variante Urbanistica;

Autorizzazione ai sensi del R.D. n° 523/1904 e parere sullo Studio di Compatibilità Idraulica ai sensi nell'art. 23 delle N.T.A. del P.A.I., rilasciate con Determinazione del Direttore del Servizio Genio Civile di Sassari n° 1016/15911;

Nota Prot. n° 20847 del 14 maggio 2008 della Provincia di Sassari - Settore Viabilità di rilascio del Preventivo Parere Favorevole alla realizzazione delle opere previste nell'intervento in oggetto di cui alla Variante Urbanistica;

Nota Prot. n° 22651 del 10 giugno 2004 della Società ANAS SpA di rilascio della concessione n°CA03/CA159 per gli attraversamenti previsti nell'opera in oggetto di cui alla Variante Urbanistica;

Voto n° 860 del 16 aprile 2003 con il quale il Comitato Tecnico Amministrativo Regionale dell'Assessorato dei Lavori Pubblici ha espresso parere favorevole finalizzato all'approvazione del progetto definitivo generale "Realizzazione dello schema fognario depurativo fascia costiera di Sorso";

Delibera del Commissario dell'Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale della Sardegna n. 231 del 30.12.2006 di Approvazione del Progetto Esecutivo delle "Opere funzionali allo schema depurativo «Sorso» (n°10 PRRA) - Collettori". ID 2004-0484;

VISTO che con la sopra citata nota prot. n. MAO/GM 44779/OPERE /2012, ABBANOVA s.p.a. a mezzo del responsabile del Procedimento Ing. Gianluca Meloni ha presentato al Comune di Sorso la documentazione tecnica necessaria per l'approvazione della variante semplificata al P.U.C. di cui trattasi, finalizzata alla realizzazione dei suddetti interventi e costituita dai seguenti elaborati:

- Tav. A - Variante urbanistica semplificata – Relazione Illustrativa;
- Tav. B – Variante urbanistica semplificata – Piano Urbanistico Comunale vigente;
- Tav. C – Variante urbanistica semplificata - Norme Tecniche di Attuazione vigenti;
- Tav. D1 – Variante urbanistica semplificata – Piano Urbanistico Comunale in variante - Stralcio;
- Tav. D2 – Variante urbanistica semplificata – Piano Urbanistico Comunale in variante - Dettaglio;
- Tav. E – Variante urbanistica semplificata - Norme Tecniche di Attuazione in variante;
- – Variante urbanistica semplificata - Relazione geologica;

e la nota di integrazione documentazione (prot. G.M. 875/DISTRIBUZIONE del 04.01.2013) pervenuta al protocollo generale il 14.01.2013 prot. 665 con la quale si comunica la sostituzione delle tavole D1 e D2 con la tavola D (dicembre 2012), per cui risultano i seguenti elaborati;

- Tav. A - Variante urbanistica semplificata – Relazione Illustrativa;
- Tav. B – Variante urbanistica semplificata – Piano Urbanistico Comunale vigente;
- Tav. C – Variante urbanistica semplificata - Norme Tecniche di Attuazione vigenti;
- Tav. D (dicembre 2012) – Variante urbanistica semplificata – Piano Urbanistico Comunale in variante - Stralcio;
- Tav. E – Variante urbanistica semplificata - Norme Tecniche di Attuazione in variante;
- – Variante urbanistica semplificata - Relazione geologica;

VISTO il sopra citato Progetto Esecutivo dei lavori “Progetto per la realizzazione dello schema fognario - depurativo della fascia costiera di Sorso” - 2° Lotto - 2° Stralcio - Condotte a firma dell’Ing. Luigi Giglio iscritto all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari al n. 2020 e costituito dai seguenti elaborati:

ELABORATI ANALITICI

- A01) Relazione Tecnica Illustrativa
- A02) Relazione Geologica- Tecnica
- A03) Relazione Idraulica
- A04) Relazione Strutture in C.A.
- A05) Relazione Impianti BT - Schemi quadri
- A06) Elenco Prezzi
- A07) Computo metrico estimativo
- A08) Analisi Prezzi
- A09) Quadro economico
- A10) Schema di contratto
- A11) Capitolato Speciale d'appalto
- A12) Cronoprogramma di Lavori
- A13) Piano particellare di esproprio
- A14) Computo dei Volumi
- A15) Tabella incidenza oneri della sicurezza e mano d’opera
- A16) Documentazione Fotografica
- A17) Piano di Manutenzione

ELABORATI GRAFICI

- B01) Corografica Generale scala: 1:25.000
- B02) Planimetria Comparti scala: 1:10.000
- B03) Schema idraulico funzionale scala: 1:10.000
- B04) Planimetria Catastale e monografie scala: 1:4.000
- B05) Planimetria geologica scala: 1:10.000
- B06) Planimetria reti idrauliche dall’impianto 1 all’imp.7 scala 1:5.000
- B07) Planimetria reti idrauliche dall’impianto 7 al depuratore scala 1:5.000
- B08) Profili condotte principali dall’imp.1 al depuratore scala 1:5.000/1.500
- B09.1) Impianto di sollevamento tipo 1A scala 1:50
- B09.2) Impianto di sollevamento tipo 1B scala 1:50
- B09.3) Impianto di sollevamento tipo 1A-1B- Strutture scala 1:50
- B10.1) Impianto di sollevamento tipo 2A scala 1:50
- B10.2) Impianto di sollevamento tipo 2B scala 1:50
- B10.3) Impianto di sollevamento tipo 2A-2B- Strutture scala 1:50
- B11) Particolari costruttivi – Tipologie Pompe scala 1:20
- B12) Particolari costruttivi – Tipologie Pozzetti scala 1:20
- B13) Particolari costruttivi – Attraversamenti fluviali scala 1:100
- B14) Particolari costruttivi – Sezioni tipo di scavo scala 1:20
- B15) Collegamenti idraulici – Impianto di sollevamento tipo 1A-1B scala 1:25
- B16) Collegamenti idraulici – Impianto di sollevamento tipo 2A-2B scala 1:25
- B17) Impianto elettrico – Impianto di sollevamento tipo 1A-1B scala 1:50
- B18) Impianto elettrico – Impianto di sollevamento tipo 2A-2B scala 1:50

ELABORATI SICUREZZA

- S01) Piano della sicurezza e coordinamento
- S02) Planimetria individuazione area cantiere scala: 1:500

VISTA l’Approvazione in linea tecnica del Progetto Esecutivo dei lavori di cui trattasi, da parte del Servizio

VISTO che la Variante al Piano Urbanistico Comunale vigente, richiesta da ABBANOA interessa piccole porzioni del territorio comunale – extraurbano ed è preordinata:

a-rettificare sulla cartografia del Piano Urbanistico la destinazione di zona per tutte le aree delle 10 stazioni di sollevamento interessate con l’inserimento delle nuove zone omogenee “G” come di seguito schematizzato:

Stazione di Sollevamento S2: da zona omogenea “FR1” a zona omogenea “G16”.

Stazione di Sollevamento S3: da zona omogenea “FR1” a zona omogenea “G17”.

Stazione di Sollevamento S4: da zona omogenea “FR1” a zona omogenea “G18”.

Stazione di Sollevamento S5: da zona omogenea “F5” a zona omogenea “G19”.

Stazione di Sollevamento S6: da zona omogenea “E2” a zona omogenea “G20”.

Stazione di Sollevamento S7: da zona omogenea “E3” a zona omogenea “G21”.

Stazione di Sollevamento S8: da zona omogenea “E3” a zona omogenea “G22”.

Stazione di Sollevamento S9: da zona omogenea “E3” a zona omogenea “G23”.

Stazione di Sollevamento SA: da zona omogenea “FR1” a zona omogenea “G24”.

Stazione di Sollevamento SB: da zona omogenea “FR1” a zona omogenea “G25”.

b- l’inserimento della seguente parte nelle - 2. Nome Tecniche di Attuazione

2.1. La presente variante al vigente Piano Urbanistico Comunale disciplina e sostituisce tutta la precedente normativa prevista per le aree ricomprese nella variante stessa.

2.2. Zona omogenea “G16” – Area destinata a stazione di sollevamento

Tale sottozona è destinata ad accogliere tutte le strutture pertinenti ad una stazione di sollevamento. L’edificazione è consentita attraverso un intervento con progetto di opera pubblica esteso all’intera zona così come indicata in cartografia. I limiti di volumetria e superficie coperta sono determinati dalle reali esigenze dell’attività insediata.

2.3. Zona omogenea “G17” – Area destinata a stazione sollevamento

Tale sottozona è destinata ad accogliere tutte le strutture pertinenti ad una stazione di sollevamento. L’edificazione è consentita attraverso un intervento con progetto di opera pubblica esteso all’intera zona così come indicata in cartografia. I limiti di volumetria e superficie coperta sono determinati dalle reali esigenze dell’attività insediata.

2.4. Zona omogenea “G18” – Area destinata a stazione sollevamento

Tale sottozona è destinata ad accogliere tutte le strutture pertinenti ad una stazione di sollevamento. L’edificazione è consentita attraverso un intervento con progetto di opera pubblica esteso all’intera zona così come indicata in cartografia. I limiti di volumetria e superficie coperta sono determinati dalle reali esigenze dell’attività insediata.

2.5. Zona omogenea “G19” – Area destinata a stazione sollevamento

Tale sottozona è destinata ad accogliere tutte le strutture pertinenti ad una stazione di sollevamento. L’edificazione è consentita attraverso un intervento con progetto di opera pubblica esteso all’intera zona così come indicata in cartografia. I limiti di volumetria e superficie coperta sono determinati dalle reali esigenze dell’attività insediata.

2.6. Zona omogenea “G20” – Area destinata a stazione sollevamento

Tale sottozona è destinata ad accogliere tutte le strutture pertinenti ad una stazione di sollevamento. L’edificazione è consentita attraverso un intervento con progetto di opera pubblica esteso all’intera zona così come indicata in cartografia. I limiti di volumetria e superficie coperta sono determinati dalle reali esigenze dell’attività insediata.

2.7. Zona omogenea “G21” – Area destinata a stazione sollevamento

Tale sottozona è destinata ad accogliere tutte le strutture pertinenti ad una stazione di sollevamento. L’edificazione è consentita attraverso un intervento con progetto di opera pubblica esteso all’intera zona così come indicata in cartografia. I limiti di volumetria e

superficie coperta sono determinati dalle reali esigenze dell’attività insediata.

2.8. Zona omogenea “G22” – Area destinata a stazione sollevamento

Tale sottozona è destinata ad accogliere tutte le strutture pertinenti ad una stazione di sollevamento. L’edificazione è consentita attraverso un intervento con progetto di opera pubblica esteso all’intera zona così come indicata in cartografia. I limiti di volumetria e superficie coperta sono determinati dalle reali esigenze dell’attività insediata.

2.9. Zona omogenea “G23” – Area destinata a stazione sollevamento

Tale sottozona è destinata ad accogliere tutte le strutture pertinenti ad una stazione di sollevamento. L’edificazione è consentita attraverso un intervento con progetto di opera pubblica esteso all’intera zona così come indicata in cartografia. I limiti di volumetria e superficie coperta sono determinati dalle reali esigenze dell’attività insediata.

2.10. Zona omogenea “G24” – Area destinata a stazione sollevamento

Tale sottozona è destinata ad accogliere tutte le strutture pertinenti ad una stazione di sollevamento. L’edificazione è consentita attraverso un intervento con progetto di opera pubblica esteso all’intera zona così come indicata in cartografia. I limiti di volumetria e superficie coperta sono determinati dalle reali esigenze dell’attività insediata.

2.11. Zona omogenea “G25” – Area destinata a stazione sollevamento

Tale sottozona è destinata ad accogliere tutte le strutture pertinenti ad una stazione di sollevamento. L'edificazione è consentita attraverso un intervento con progetto di opera pubblica esteso all'intera zona così come indicata in cartografia. I limiti di volumetria e superficie coperta sono determinati dalle reali esigenze dell'attività insediata;

PRESO ATTO che la competente commissione Consiliare Urbanistica ha espresso il proprio parere favorevole, in ordine alla pratica in trattazione, nella seduta del 11.03.2013;

VISTI:

- l'art. 19 del D.P.R. 327/2001;
- l'art. 20 L.R. 45/89;
- la L.R. 31/07/1996, n. 32;
- l'art. 7 comma 25 L.R. 7/2005;
- l'art. 1 L.R. 24/87;

RITENUTO, di poter procedere all'approvazione della variante al Piano Urbanistico Comunale come sopradescritto finalizzata alla realizzazione degli interventi proposti da ABBANOVA s.p.a. da realizzare a cura della medesima Società;

VISTO il parere favorevole di regolarità Tecnica espresso ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D.Lgs. n.267/2000 e incluso in calce alla presente deliberazione, dal Dirigente Responsabile del Servizio Lavori Pubblici – Espropriazioni - Politiche Ambientali - Patrimonio, Dott. Ing. Maurizio Loriga;

UDITA l'illustrazione della pratica oggetto di approvazione fatta dall'Assessore Fabrizio Demelas, con delega all'Urbanistica – Edilizia Privata – Demanio. riportata nell'apposito Verbale Generale di seduta;

Esaurita la discussione sul punto 5 all'Ordine del Giorno ed esperite le operazioni di voto svoltesi per alzata di mano con voti:

CONSIGLIERI PRESENTI	20	CONSIGLIERI ASSENTI	1	Santoni
CONSIGLIERI VOTANTI	19	CONSIGLIERI ASSENTI AL MOMENTO DEL VOTO	1	Sanna G.P.
VOTI FAVOREVOLI	19			
VOTI CONTRARI	0			
ASTENUTI	0			

Con voti unanimi espressi mediante dispositivo elettronico

DELIBERA

per le motivazioni tutte evidenziate in premessa che andranno a costituire parte integrante e sostanziale del dispositivo deliberativo

1. DI APPROVARE, ai soli fini urbanistici il Progetto Esecutivo dei lavori "Progetto per la realizzazione dello schema fognario-depurativo della fascia costiera di Sorso" - 2° Lotto - 2° Stralcio - Condotte a firma dell'Ing. Luigi Giglio iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari al n. 2020 e costituito dai seguenti elaborati:

ELABORATI ANALITICI

- A01) Relazione Tecnica Illustrativa
- A02) Relazione Geologica- Tecnica
- A03) Relazione Idraulica
- A04) Relazione Strutture in C.A.
- A05) Relazione Impianti BT - Schemi quadri
- A06) Elenco Prezzi
- A07) Computo metrico estimativo

- A08) Analisi Prezzi
- A09) Quadro economico
- A10) Schema di contratto
- A11) Capitolato Speciale d'appalto
- A12) Cronoprogramma di Lavori
- A13) Piano particellare di esproprio
- A14) Computo dei Volumi
- A15) Tabella incidenza oneri della sicurezza e mano d'opera
- A16) Documentazione Fotografica
- A17) Piano di Manutenzione

ELABORATI GRAFICI

B01) Corografica Generale	scala: 1:25.000
B02) Planimetria Comparti	scala: 1:10.000
B03) Schema idraulico funzionale	scala: 1:10.000
B04) Planimetria Catastale e monografie	scala: 1:4.000
B05) Planimetria geologica	scala: 1:10.000
B06) Planimetria reti idrauliche dall'impianto 1 all'imp.7	scala 1:5.000
B07) Planimetria reti idrauliche dall'impianto 7 al depuratore	scala 1:5.000
B08) Profili condotte principali dall'imp.1 al depuratore	scala 1:5.000/1.500
B09.1) Impianto di sollevamento tipo 1A	scala 1:50
B09.2) Impianto di sollevamento tipo 1B	scala 1:50
B09.3) Impianto di sollevamento tipo 1A-1B- Strutture	scala 1:50
B10.1) Impianto di sollevamento tipo 2A	scala 1:50
B10.2) Impianto di sollevamento tipo 2B	scala 1:50
B10.3) Impianto di sollevamento tipo 2A-2B- Strutture	scala 1:50
B11) Particolari costruttivi – Tipologie Pompe	scala 1:20
B12) Particolari costruttivi – Tipologie Pozzetti	scala 1:20
B13) Particolari costruttivi – Attraversamenti fluviali	scala 1:100
B14) Particolari costruttivi – Sezioni tipo di scavo	scala 1:20
B15) Collegamenti idraulici – Impianto di sollevamento tipo 1A-1B	scala 1:25
B16) Collegamenti idraulici – Impianto di sollevamento tipo 2A-2B	scala 1:25
B17) Impianto elettrico – Impianto di sollevamento tipo 1A-1B	scala 1:50
B18) Impianto elettrico – Impianto di sollevamento tipo 2A-2B	scala 1:50

ELABORATI SICUREZZA

S01) Piano della sicurezza e coordinamento	
S02) Planimetria individuazione area cantiere	scala: 1:500

con apposizione di vincolo preordinato all'esproprio e Variante allo strumento urbanistico vigente, nelle forme di cui all'art. 10 comma 1 del D.P.R. 327/2001, ovvero con le modalità di cui al 2° comma dell'art. 19 del D.P.R. 327/2001, con conseguente dichiarazione di Pubblica Utilità.

2. ADOTTARE la Variante al P.U.C. per la realizzazione delle opere relative al “Progetto per la realizzazione dello schema fognario-depurativo della fascia costiera di Sorso” - II° Lotto - I° Stralcio Depuratore, costituita dai seguenti elaborati tecnici a firma dell'Ing. Angelo Falchi iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Oristano al n. 576:

- Tav. A - Variante urbanistica semplificata – Relazione Illustrativa;
- Tav. B – Variante urbanistica semplificata – Piano Urbanistico Comunale vigente;
- Tav. C – Variante urbanistica semplificata - Norme Tecniche di Attuazione vigenti;
- Tav. D (dicembre 2012) – Variante urbanistica semplificata – Piano Urbanistico Comunale in variante - Stralcio;
- Tav. E – Variante urbanistica semplificata - Norme Tecniche di Attuazione in variante;
– Variante urbanistica semplificata - Relazione geologica;

cui si allega alla presente per farne parte integrante e sostanziale.

3. DI DARE atto che la presente costituisce variante al piano urbanistico comunale e pertanto soggetta alla disciplina degli artt. 20 e 21 della L.R. 45/89.

4. DI DARE atto che successivamente all'approvazione del presente atto si procederà a richiedere all'Assessorato Regionale degli Enti Locali, Finanze ed Urbanistica, ai sensi di quanto disposto dall'art. 31 comma 5 della L.r. n. 7/2002 e della delibera della Giunta Regionale n. 5714 del 14/05/2002, la

verifica di coerenza urbanistica che autorizza la definitiva pubblicazione della variante urbanistica sul B.U.R.A.S..

- 5. DI DICHIARARE** con successiva e parimenti unanime votazione il presente atto immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4 del D.Lgs. n. 267/2000, riconosciuta l'urgenza di dare sollecita attuazione alle sue descritte finalità

La discussione consiliare viene riportata in sintesi nel verbale generale di seduta, depositato nell'Ufficio Segreteria Generale del Comune a disposizione di chiunque ne abbia interesse.

Letto e approvato, il presente verbale viene come in appresso sottoscritto

Domenico Cuccureddu

F.TO CUCCUREDDU

(Il Presidente)

Dr. Walter Enzo MARCHETIELLO

F.TO MARCHETIELLO

(Il Segretario Generale)

Attestazione parere art.49 D.Lgs 18/08/2000

Regolarità Tecnica:

Parere favorevole

IL DIRIGENTE **Dr. Pietro Nurra** _____

IL DIRIGENTE **Dr. Maurizio Loriga** _____

Regolarità Contabile

Parere favorevole

IL DIRIGENTE **Dr. Pietro Nurra** _____

ATTESTAZIONE DI AVVENUTA PUBBLICAZIONE ALL'ALBO PRETORIO ON LINE, DI CONTESTUALE COMUNICAZIONE AI SIGG. CAPIGRUPPO, DI INSERIMENTO NEL SITO INTERNET COMUNALE

Certifico che la presente deliberazione viene pubblicata in data **15.04.2013** all'Albo Pretorio Comunale On Line al **n. 183** del Registro (art. 124, T.U.E.L.) e contestualmente comunicata ai Capigruppo consiliari (art. 125, T.U.E.L.). La presente deliberazione è altresì pubblicata nel sito web del Comune di Sorso all'indirizzo: www.comune.sorso.ss.it: sezione deliberazioni consiliari.

Sorso, li **15.04.2013**

Dr. Walter Enzo MARCHETIELLO

F.TO MARCHETIELLO

(Il Segretario Generale)

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE E DI ESECUTIVITÀ

Certifico che la presente deliberazione è stata pubblicata mediante inserzione all'Albo Pretorio On Line istituito presso il sito istituzionale del Comune di Sorso all'indirizzo: www.comune.sorso.ss.it per quindici giorni consecutivi dal **15.04.2013** (art. 124, T.U.E.L.)

Dr. Walter Enzo MARCHETIELLO

Sorso, li **15.04.2013**

F.TO MARCHETIELLO

(Il Segretario Generale)

La presente deliberazione è divenuta esecutiva in data **08.04.2013** poiché dichiarata immediatamente eseguibile (art. 134, comma 4, T.U.E.L.).

Dr. Walter Enzo MARCHETIELLO

F.TO MARCHETIELLO

(Il Segretario Generale)

Sorso, li **15.04.2013**

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE: Sorso 15.04.2013

Il Segretario Generale

(*Dr. Walter Enzo Marchetiello*)