



Regione Siciliana
Assessorato Infrastrutture e Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
UFFICIO DEL GENIO CIVILE
AGRIGENTO

COMUNE DI RAFFADALI - Opere per la mitigazione delle criticità idrogeologiche a difesa del centro abitato e del rione Barca.

CONFERENZA SPECIALE DI SERVIZI

(Art 4 l.r. 5.4.2011 n° 5 - Art 5 l.r. 12.7.2011 n° 12 - art 5 DPRS 31.1.2013 n° 13)

VERBALE della riunione del 26 Agosto 2016

L'anno **duemilasedici** il giorno **ventisei** del mese di **agosto** (26/8/2016), alle ore 10.00, presso l'Ufficio del Genio Civile di Agrigento sito in P.zza V. Emanuele 22, nella sala delle riunioni, previa convocazione con nota n° 148857 dell'1.8.2016, si sono riuniti, sotto la Presidenza del sostituto del Dirigente del Servizio del Genio Civile di Agrigento Arch. Caterina Virone, giusta nota di designazione n° 149264/DRT del 2.8.2016 del D.G. del DRT, i rappresentanti degli Enti convocati riportati nel foglio delle presenze che si allega, per il rilascio dei pareri di competenza in **conferenza speciale di servizi** secondo quanto previsto dall'art. 58 del DPR 5.10.2010 n° 207, come stabilito dall'art. 216 del D.Lgs 50/2016, dall'art 5 della l.r. 12.7.2011 n° 12 dall'art 5 l.r. 12.7.2011 n° 12 e dall'art. 5 del DPRS 31.1.2012 n° 13.

La riunione ha per oggetto il seguente ordine del giorno:

COMUNE DI RAFFADALI - Opere per la mitigazione delle criticità idrogeologiche a difesa del centro abitato e del rione Barca. Progetto Esecutivo

Ammontare in cifra tonda dei lavori ed oneri di sicurezza oggetto d'appalto	€ 6.275.140,69
Ammontare delle somme a disposizione	€ 3.463.381,29
IMPORTO TOTALE DEL PROGETTO	€ 9.738.521,98

Relatore: Ing. Ignazio Puccio, Dirigente dell'Ufficio del Genio Civile di Agrigento; assume la funzione di **Segretario** verbalizzante la D.ssa Santina Burgio Dirigente dello stesso Ufficio del Genio Civile.

Il Presidente, Arch. Caterina Virone, constatato che risulta raggiunto il numero legale dei componenti della Conferenza, dichiara aperta la seduta dando atto che risultano **presenti** i rappresentanti, meglio identificati nel foglio delle presenze, dei seguenti Enti:

Dirigente della UO 7:	ing. Ignazio Puccio	Tel.	0922- 558958	mail:	ignazio.puccio@regione.sicilia.it
Responsabile del Procedimento	Ing. Ignazio Puccio	Tel.	0922- 558958	mail:	ignazio.puccio@regione.sicilia.it
Responsabile dell'istruttoria:		Tel.		mail:	
Giorni ed orario di ricevimento: Lunedì e Venerdì, dalle ore 9,00 alle ore 13,00 – Mercoledì, dalle ore 16,00 alle ore 18,00					
Sede Ufficio: P.zza Fratelli Rosselli - 92100 Agrigento – tel. Centr. 0922-4612111 – fax 0922-4612302					
Pec: geniocivile.ag@certmail.regione.sicilia.it – mail: geniocivileagrigento@regione.sicilia.it					

* delete / mcd

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'mcd', 'Puccio', and others]

- **Ufficio del Genio Civile di Agrigento – Il sostituto del Dirigente del Servizio Arch. Caterina Virone;**
- “ “ “ “ **Dirigente Ing. Ignazio Puccio;**
- “ “ “ “ **Dirigente Dr Luigi Agrò Geologo;**
- **Assessorato Regionale Territorio ed Ambiente Dipartimento Regionale dell’Ambiente – Servizio 3: Assetto del Territorio e Difesa del Suolo: Ing. Antonio Ciraolo**
- **Soprintendenza ai BB CC AA Ing. Antonino Fera, Dirigente della Sezione per i Beni Paesaggistici e Demoetnoantropologici della Soprintendente BB.CC.AA.F.D. Geom. Michele Principato;**
- **R.U.P. Arch. Giuseppe Isidoro Curaba Dirigente dell’UTC;**
- **Progettista Ing. Vincenzo Rizzo;**

Risultano pertanto tutti presenti i rappresentanti degli Enti invitati alla odierna conferenza.

Il **Presidente**, constata le superiori presenze, dichiara valida la seduta porgendo preliminarmente il saluto a tutti gli intervenuti ringraziandoli per l'intervento alla odierna conferenza. In prosieguo rappresenta quanto segue:

Con nota protocollo n° 9509 del 5.7.2016, assunta agli atti di questo Ufficio in pari data al n° 130930, il Comune di Raffadali ha trasmesso il progetto dei lavori in oggetto per l'acquisizione di tutti i pareri necessari alla approvazione in linea tecnica ai sensi dell'art. 27 del D. Lgs 18/4.2016 n° 50.

Con nota n° 148857 dell'1.8.2016 il Dirigente del Servizio del Genio Civile di Agrigento ha indetto l'odierna Conferenza Speciale di Servizi secondo quanto previsto dal citato art. 27 del D. Lgs 18/4.2016 n° 50, dall'art. 58 del DPR 5.10.2010 n° 207 come stabilito dall'art. 216 del D.Lgs 50/2016, dall'art 5 della l.r. 12.7.2011 n° 12, dall'art 5 l.r. 12.7.2011 n° 12 e dall'art. 5 del DPRS 31.1.2012 n° 13.

Il **Presidente** dà quindi la parola all'**Ing. Puccio** che espone i caratteri salienti del progetto che di seguito si riassumono:

Descrizione dello stato di fatto

L'area in esame, estesa circa 7 ha, ricade nella zona a sud-ovest del centro urbano di Raffadali e risulta circondata da insediamenti urbani incombenti a monte come propaggini del Centro storico, ai fianchi con rioni di edificazione relativamente recente. L'area ha pendenza longitudinale, in direzione nord-sud, variabile dal 10 al 20% e pendenza trasversale contenuta, salvo che in corrispondenza del solco vallivo principale dove la pendenza si accentua progressivamente fino a raggiungere, in prossimità della linea di confluenza, il valore variabile da 20 al 25%.

Lungo il predetto vallone principale si sono verificati smottamenti e scoscendimenti che mettono in luce lo strato della argilla di base a quota inferiore di circa cinque metri rispetto al piano di campagna.

Dirigente della UO 7:	Ing. Ignazio Puccio	Tel.	0922- 558958	mail:	ignazio.puccio@regione.sicilia.it
Responsabile del Procedimento	Ing. Ignazio Puccio	Tel.	0922- 558958	mail:	ignazio.puccio@regione.sicilia.it
Responsabile dell'istruttoria:		Tel.		mail:	
Giorni ed orario di ricevimento: Lunedì e Venerdì, dalle ore 9,00 alle ore 13,00 – Mercoledì, dalle ore 16,00 alle ore 18,00					
Sede Ufficio: P.zza Fratelli Rosselli - 92100 Agrigento – tel. Centr. 0922-4612111 – fax 0922-4612302					
Pec: geniocivile.ag@certmail.regione.sicilia.it – mail: geniocivileagrigento@regione.sicilia.it					

✱✱ debite / puc

Nella stessa area insiste un vallone secondario che convoglia portate molto modeste ed e' conformato con pendenze ridotte.

Anche le aree non interessate dai valloni presentano alterazioni dovute a movimenti lenti della parte più superficiale dell'ammasso.

Intervento progettuale

Il progetto riguarda la stabilizzazione dell'area anzi descritta caratterizzata da insediamenti intensi a nord, costituiti da una porzione di centro storico, mentre ad est ed ovest si hanno insediamenti di formazione più recente.

Gli interventi di stabilizzazione si articolano nel seguente modo:

- Realizzazione nella parte nord, immediatamente a valle della via Nazionale e della soprastante porzione di Centro Storico, di pali in c.a. trivellati, collegati in testa con piastre anch'esse in c.a. e risagomatura del pendio con gradoni sostenuti da gabbionate in pietrame calcareo. I pali avranno diametro di mm 1000 e lunghezza di 15,00 ml, disposti a quiquonce, nell'area di monte in modo da avere il maggior effetto stabilizzante per i fabbricati limitrofi;
- Gradonatura con gabbionate in pietrame calcareo dell'altezza media di 3,00 ml per la riconformazione della parte di area immediatamente a valle dei pali stabilizzanti; le gabbionate dell'ultima fila saranno realizzate su pali;
- Realizzazione di muri in c.a. su pali nei tratti in cui si hanno situazioni franose rilevanti quali la zona a valle della strada di contrada Sant'Anna ed il prossimità della sponda del torrente Barca; i muri saranno rivestiti con pietrelle calcaree;
- sistemazioni idrauliche ed idro-geologiche del Vallone principale Barca, con briglie trasversali idonee a ridurre convenientemente la pendenza longitudinale del torrente;
- opere di drenaggio a perforazione sub-orizzontali per la stabilizzazione dell'ammasso;
- sistemazioni idrauliche ed idro-geologiche del Vallone secondario Barca, con opere longitudinali di regimazione idraulica ed interventi di ingegneria naturalistica ai bordi.

Infine il progetto prevede la stabilizzazione di porzioni di territorio con opere di ingegneria naturalistica con la piantumazione di essenze arboree.

Studio geologico ed aspetti geotecnici

Lo studio geologico è stato redatto dai geologi D'anna e Buttice' ed è corredato da indagini dirette di vario tipo al fine di avere una corretta conoscenza delle stratigrafie, della geognostica e dei parametri geotecnici delle aree esaminate.

Lo studio pone in evidenza che:

Dirigente della UO 7:	Ing. Ignazio Puccio	Tel.	0922- 558958	mail:	ignazio.puccio@regione.sicilia.it
Responsabile del Procedimento	Ing. Ignazio Puccio	Tel.	0922- 558958	mail:	ignazio.puccio@regione.sicilia.it
Responsabile dell'istruttoria:		Tel.		mail:	
Giorni ed orario di ricevimento: Lunedì e Venerdì, dalle ore 9,00 alle ore 13,00 – Mercoledì, dalle ore 16,00 alle ore 18,00					
Sede Ufficio: P.zza Fratelli Rosselli - 92100 Agrigento – tel. Centr. 0922-4612111 – fax 0922-4612302					
Pec: geniocivile.ag@certmail.regione.sicilia.it – mail: geniocivileagrigento@regione.sicilia.it					

- A valle della via Nazionale si ha la presenza di una linea di passaggio dalle argille di valle ai calcari di monte;
- L'a monte a della via Nazionale è interessata da una faglia nella massa calcarea;
- Lo strato di base geologico su cui è poggiata la placca calcarea e' costituito da argilla di buona consistenza che si estende a valle fin oltre l'area di progetto;
- A valle della linea di separazione fra argille e calcari, l'argilla di base è ricoperta da uno strato di argilla alterata dello spessore medio di circa cinque metri;
- Ai fianchi dell'area si hanno il vallone principale Barca, profondo oltre cinque ml, tanto che è visibile lo strato di base distinto dalla copertura, ed il vallone secondario, destinato a convogliare una modesta portata che oggi prevalentemente dilava nell'area;

Il PAI classifica l'area a pericolosità P2~~6~~ per la gran parte dell'area ed evidenzia la pericolosità dei valloni nella attuale situazione come area R4 per l'area soprastante densamente edificata in considerazione della instabilità della placca calcarea.

Il progetto si compone dei seguenti elaborati:

		Scala
1.0	ELABORATI DESCRITTIVI	
1.0	Elenco Elaborati	//
1.1	Relazione Generale	//
1.2	Studio Geologico	//
1.3	Relazione di indagine geotecnica	//
1.4	Relazione di indagine sismica	//
1.5	Relazione di indagine idrologica	//
1.6	Relazione di indagine idraulica	//
1.7	Studio di fattibilità ambientale	//
1.8	Studio di inserimento urbanistico	//
1.9	Relazione sulla sicurezza in esercizio	//
1.10	Relazione sulla gestione delle materie	//
1.11	Relazione sulle interferenze (Censimento e progetto di risoluzione interferenze)	//
1.12	Documentazione	//
2.0	ELABORATI GRAFICI DI INQUADRAMENTO E GENERALI	
2.0.1	Corografia con indicazione intervento	varie
2.0.2	Stralcio del PRG - Piano Regolatore Vigente	1:2.000
2.0.3	Stralcio PAI	1:10.000
2.0.4	Planimetria stato di fatto	1:1.000
2.0.5	Planimetria generale di progetto (a murature coperte)	1:1.000
2.0.6	Planimetria interventi (pali e murature scoperte)	1:1.000
2.0.7	Planimetria generale di progetto con indicazione sezioni	1:1.000
2.0.8	Profilo di progetto per il consolidamento del versante	1:500
2.0.9	Sezioni di progetto per il consolidamento del versante	1:200
2.0.10	Profilo di progetto sistemazione valloni	1:500
2.0.11	Sezioni di progetto sistemazione Vallone principale	1:200

Dirigente della UO 7:	Ing. Ignazio Puccio	Tel.	0922- 558958	mail:	ignazio.puccio@regione.sicilia.it
Responsabile del Procedimento	Ing. Ignazio Puccio	Tel.	0922- 558958	mail:	ignazio.puccio@regione.sicilia.it
Responsabile dell'istruttoria:		Tel.		mail:	
Giorni ed orario di ricevimento: Lunedì e Venerdì, dalle ore 9,00 alle ore 13,00 – Mercoledì, dalle ore 16,00 alle ore 18,00					
Sede Ufficio: P.zza Fratelli Rosselli - 92100 Agrigento – tel. Centr. 0922-4612111 – fax 0922-4612302					
Pec: geniocivile.ag@certmail.regione.sicilia.it – mail: geniocivileagrigento@regione.sicilia.it					

2.0.12	Sezioni di progetto sistemazione Vallone secondario	1:200
2.1	INTERVENTI DI STABILIZZAZIONE E INTERVENTI LOCALI	
2.1.1	Particolari costruttivi consolidamento di monte con pali a quinconce	1:50
2.1.2	Particolari costruttivi gradonata di valle con muro di gabbioni su pali	1:50
2.1.3	Particolari costruttivi muri e briglia in gabbioni	1:50
2.1.4	Particolari costruttivi muri in c.a.	1:50
2.1.5	Sezione tipo alveo vallone	1:100
3.0	CALCOLI	
3.1	Relazione e calcoli geotecnici con verifiche di stabilità pendio	//
3.2	Relazione di calcolo muri e briglia in gabbioni	//
3.3	Relazione di calcolo opere di sostegno in c.a.	//
3.4	Relazione e calcoli idraulici	//
4.0	ELABORATI ECONOMICI NORMATIVI	
4.1	Elenco dei prezzi unitari	//
4.2	Analisi prezzi	//
4.3	Computo dei Volumi e delle Armature	//
4.4	Computo metrico estimativo	//
4.5	Schema di Contratto e Capitolato Speciale d'Appalto	//
4.6	Cronoprogramma	//
4.7	Quadro dell'Incidenza della manodopera	//
4.8	Quadro economico	//
5.0	ELABORATI ACQUISIZIONE AREE	
5.1	Relazione espropriazioni	//
5.2	Piano particellare	1:2.000
5.3	Elenco ditte da espropriare	//
6.0	ELABORATI MANUTENZIONE	
6.1	Piano di Manutenzione	//
7.0	ELABORATI SICUREZZA	
7.1	Piano di coordinamento per la sicurezza	//
7.2	Costi della Sicurezza	//
7.3	Fascicolo dei lavoratori in fase manutentiva	//

Il quadro tecnico economico del progetto è il seguente:

1. Interventi naturalistici	€	305.686,02
2. Sistemazioni corsi d'acqua	€	1.205.054,01
3. Consolidamenti pendii	€	4.592.285,73
SOMMANO I LAVORI	€	6.103.025,76
costo sicurezza non soggetto a ribasso	€	172.114,93
IMPORTO LAVORI SOGGETTI A RIBASSO	€	6.275.140,69

Ignazio Puccio
Quattro
Puccio

Dirigente della UO 7:	Ing. Ignazio Puccio	Tel.	0922- 558958	mail:	ignazio.puccio@regione.sicilia.it
Responsabile del Procedimento	Ing. Ignazio Puccio	Tel.	0922- 558958	mail:	ignazio.puccio@regione.sicilia.it
Responsabile dell'istruttoria:		Tel.		mail:	
Giorni ed orario di ricevimento: Lunedì e Venerdì, dalle ore 9,00 alle ore 13,00 – Mercoledì, dalle ore 16,00 alle ore 18,00					
Sede Ufficio: P.zza Fratelli Rosselli - 92100 Agrigento – tel. Centr. 0922-4612111 – fax 0922-4612302					
Pec: geniocivile.ag@certmail.regione.sicilia.it – mail: geniocivileagrigento@regione.sicilia.it					

Somme a disposizione dell'amm.ne

1) Spese Tecniche generali	€	1.483.781,68
2) Oneri ed iva spese tecniche	€	339.489,25
2) Imprevisti 5%	€	313.757,03
3) I.V.A. 10%	€	627.514,07
4) Spese per commissione aggiudicatrice e diritti ANAC	€	5.250,00
5) Spese per pubblicità	€	3.500,00
6) Spese per accertamenti di laboratorio	€	30.000,00
7) Espropriazioni	€	655.089,26
8) Oneri di accesso a discarica	€	5.000,00
SOMMANO	€	3.463.381,29
IMPORTO DEL PROGETTO	€	9.738.521,98

Sono stati acquisiti:

- COMUNE DI RAFFADALI:

Con nota n° 10540 del 27.7.2016, assunta al protocollo di questo Ufficio in pari data al n° 145935, è stata trasmessa l'attestazione di conformità urbanistica n° 10533 del 27.7.2016 resa dal Dirigente del Settore V dell'UTC di Raffadali ai sensi della l.r. del 27.12.1978 n° 71. Allegati alla medesima nota sono pervenuti:

- Determina Dirigenziale n°32 del 5.7.2016 di nomina del RUP;
- Deliberazione del CC n° 9 del 18.7.2016 di Approvazione del Piano Triennale delle OO.PP.;
- Scheda Codice CUP: E67H16000440002;
- Elenco Enti tenuti ad esprimere parere;
- Attestazione di inserimento opera nel Piano Triennale delle OO.PP.;
- Attestazione di avvio del procedimento ai sensi dell'art. 41 del DPR 327/2001

- SOPRINTENDENZA AI BB CC AA:

Con nota n° 7758 del 26.8.2016, assunto al protocollo di questo Ufficio in pari data al n° 159537, la Soprintendenza ai BB.CC.AA di Agrigento ha fatto pervenire un parere condizionato che si allega al presente verbale.

Viene acquisito altresì, in sede di Conferenza, il documento sulla progettazione fornito dal RUP, il parere del Dipartimento Regionale dell'Ambiente – Servizio 3: Assetto del Territorio e Difesa del Suolo nonché la delega Geom. Principato

Il **Presidente** dichiara aperta la discussione dando la parola ai rappresentanti degli Enti intervenuti all'odierna Conferenza.

Dirigente della UO 7:	Ing. Ignazio Puccio	Tel.	0922- 558958	mail:	ignazio.puccio@regione.sicilia.it
Responsabile del Procedimento	Ing. Ignazio Puccio	Tel.	0922- 558958	mail:	ignazio.puccio@regione.sicilia.it
Responsabile dell'istruttoria:		Tel.		mail:	
Giorni ed orario di ricevimento: Lunedì e Venerdì, dalle ore 9,00 alle ore 13,00 – Mercoledì, dalle ore 16,00 alle ore 18,00					
Sede Ufficio: P.zza Fratelli Rosselli - 92100 Agrigento – tel. Centr. 0922-4612111 – fax 0922-4612302					
Pec: geniocivile.ag@certmail.regione.sicilia.it – mail: geniocivileagrigento@regione.sicilia.it					

L'Ing. Puccio rappresenta talune perplessità in ordine alla;

- determinazione della quota di imposta delle gabbionate poste a monte dell'area;
- opportunità di sostituire il muro di contenimento di terreni in prossimità della sponda sinistra del torrente Barca con opere di consolidamento interrato quali palancole.

Il progettista chiarisce che l'abbassamento del piano di posa dei gabbioni a monte è influente ai fini della stabilità dell'ammasso in conseguenza di opere fondali su pali sia a monte che a valle delle gabbionate.

In merito alla possibilità di realizzare palancole in prossimità della sponda l'Ing. Rizzo chiarisce che l'adozione di tale eventuale soluzione ha costi ampiamente maggiori rispetto a quelli già proposti.

L'Ing. Ceraolo chiarisce che l'intervento proposto, in relazione alla tipologia del vincolo proposto dal PAI, non necessita di particolare autorizzazione del proprio Ufficio in riferimento al comma 8 art. 8 delle Norme di Attuazione del PAI.

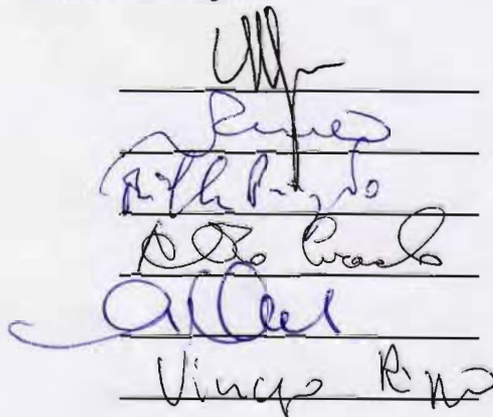
Il Dr. Agrò rappresenta i propri dubbi circa l'impiego della batteria di drenaggi suborizzontali che interessano la sponda sinistra del vallone Barca.

L'Ing. Rizzo rappresenta che essi sono tesi a diminuire il contenuto naturale d'acqua e/o a favorire l'allontanamento di circolazioni idriche subsuperficiali a protezione di una più ampia zona in destra idraulica ove già sono presenti segni di avanzato degrado. Tuttavia, trattandosi di opera che fornisce ulteriori garanzie di stabilità dell'ammasso, lo stesso progettista manifesta la disponibilità alla eliminazione di tali dreni.

Al fine di consentire la rimodulazione del progetto, si stabilisce di rinviare la conferenza a data da destinare.

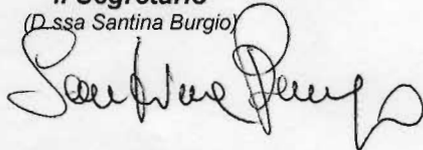
Del che viene redatto il presente verbale che viene sottoscritto come segue:

- Dr. Luigi Agrò
- Ing. Ignazio Puccio
- Geom. Michele Principato
- Ing. Antonio Ceraolo
- Arch. Giuseppe Isidoro Curaba
- Ing. Vincenzo Rizzo



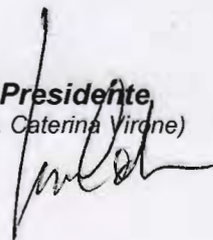
Il Segretario

(D.ssa Santina Burgio)



Il Presidente

(Arch. Caterina Viridne)



Dirigente della UO 7:	Ing. Ignazio Puccio	Tel.	0922- 558958	mail:	ignazio.puccio@regione.sicilia.it
Responsabile del Procedimento	Ing. Ignazio Puccio	Tel.	0922- 558958	mail:	ignazio.puccio@regione.sicilia.it
Responsabile dell'istruttoria:		Tel.		mail:	
Giorni ed orario di ricevimento: Lunedì e Venerdì, dalle ore 9,00 alle ore 13,00 – Mercoledì, dalle ore 16,00 alle ore 18,00					
Sede Ufficio: P.zza Fratelli Rosselli - 92100 Agrigento – tel. Centr. 0922-4612111 – fax 0922-4612302					
Pec: geniocivile.ag@certmail.regione.sicilia.it – mail: geniocivileagrigento@regione.sicilia.it					



Regione Siciliana
Assessorato Infrastrutture e Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
UFFICIO DEL GENIO CIVILE
AGRIGENTO

COMUNE DI RAFFADALI - Opere per la mitigazione delle criticità idrogeologiche a difesa del centro abitato e del rione Barca.

CONFERENZA SPECIALE DI SERVIZI

(Art 4 l.r. 5.4.2011 n° 5 - Art 5 l.r. 12.7.2011 n° 12 - art 5 DPRS 31.1.2013 n° 13)

VERBALE della riunione del 23 settembre 2016

L'anno **duemilasedici** il giorno **ventitrè** del mese di **settembre** (23/092016), alle ore 10.00, presso l'Ufficio del Genio Civile di Agrigento sito in P.zza V. Emanuele 22, nella sala delle riunioni, previa convocazione con nota n° 169106 del 12/09/2016, si sono riuniti, sotto la Presidenza del Dirigente del Servizio del Genio Civile di Agrigento Ing. Duilio Alongi, i rappresentanti degli Enti convocati, riportati nel foglio delle presenze che si allega, in prosecuzione della seduta del giorno 26/08/2016, per verificare che la rimodulazione del progetto richiesta in sede di conferenza e acquisita al prot. 162683 di questo ufficio in data 01/09/16, risponda alle accezioni formulate dall'Ing. I. Puccio e Dr. L. Agrò nella stessa sede. Rimangono agli atti i pareri di competenza forniti nella precedente **conferenza speciale di servizi**, come previsto dall'art. 58 del DPR 5.10.2010 n° 207, stabilito dall'art. 216 del D.Lgs 50/2016, dall'art 5 della l.r 12.7.2011 n° 12, dall'art 5 l.r. 12.7.2011 n° 12 e dall'art. 5 del DPRS 31.1.2012 n° 13, di cui fanno parte integrante

La riunione ha quindi per oggetto la rimodulazione del progetto relativo a:

- Opere per la mitigazione delle criticità idrogeologiche a difesa del centro abitato e del rione Barca. COMUNE DI RAFFADALI . Progetto Esecutivo

Ammontare in cifra tonda dei lavori ed oneri di sicurezza oggetto d'appalto €

6.275.140,69

Ammontare delle somme a disposizione

€3.463.381,29

IMPORTO TOTALE DEL PROGETTO

€9.738.521,98

Il Presidente, Ing. Duilio Alongi, dichiara aperta la seduta dando atto che risultano **presenti** i rappresentanti, meglio identificati nel foglio delle presenze, dei seguenti

Enti:

* *Deletta*

Dopo avere fornito ogni chiarimento richiesto per l'esatta individuazione dei lavori e, considerato che ai sensi dell'art. 5 L. 12/7/11 n°12 nel corso di questa conferenza di servizi si sono acquisiti con parere favorevole e/o parere favorevole/condizionato, tutte le concessioni, autorizzazioni, licenze, Nulla-Osta e da assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione dei lavori, non avendo nessuno degli intervenuti remore o ragioni ostative alla realizzazione dei medesimi, tutti gli intervenuti esprimono parere favorevole alla realizzazione dell'intervento.

Ai sensi e per gli effetti del comma 6 dell'art. 5 della L.R. 12 luglio 2011 n. 12, il parere favorevole della Conferenza Speciale di Servizi, costituisce approvazione in linea tecnica del progetto.

Si sottolinea che ogni parere espresso e/o acquisito in questa sede sostituisce, a tutti gli effetti, qualsiasi altro esame o parere di amministrazioni o di organi esecutivi, monocratici o collegiali ed uffici regionali in materia di opere pubbliche.

Conclusi tutti gli interventi, alle ore 12,10 si dichiara chiusa la seduta e viene redatto il presente verbale che, previa lettura, viene sottoscritto.

Lo stesso sarà pubblicato nel sito informatico del Genio Civile e nell'Albo Pretorio dell'Amm/ne di appartenenza del Responsabile del Procedimento.

- f.to Dr. Luigi Agrò
- f.to Ing. Ignazio Puccio
- f.to Arch. Giuseppe Isidoro Curaba
- f.to Ing. Antonio Fera
- Ing. Vincenzo Rizzo

Il Segretario
(D.ssa Santina Burgio)



Il Presidente
Ing. Capo Duilio Alongi

