



## COMUNE DI BARLETTA

CITTA' DELLA DISFIDA

Medaglia d'Oro al Valore Militare e al Merito Civile

\*\*\*\*\*

Area Tecnica

SETTORE LAVORI PUBBLICI E MANUTENZIONI

Barletta, 29/12/2020

Prot. n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_/12/2020  
CUP H92F20000610004 (Progetto)

**Oggetto: LAVORI DI REALIZZAZIONE DI N. 900 NICCHIE FUNERARIE PRESSO IL CIMITERO COMUNALE IN ZONA ESPANSIONE NORD OVEST – VIII° LOTTO**

### VERBALE DI VERIFICA

#### Premesso:

- **che**, nel corso degli anni sono stati realizzati diversi lotti di loculi, portando ad esaurimento le aree comprese nel progetto di variazione del 1998, atteso che la restante parte del cimitero, per come si presenta all'attualità, necessita di scelte progettuali per il completamento, vista la carenza di loculi;
- **che**, una prima parte dell'area, in adiacenza dell'ingresso su via del Gelso, è destinata a campo di inumazione, mentre, tra il campo di inumazione e l'area completata secondo le indicazioni progettuali della Deliberazione di G.C. n.654/1998, vi è un'area in parte libera con altri lotti di colombari realizzati, il cui utilizzo è da definire;
- **che**, la proposta progettuale che si intende approvare con il presente atto, prevede di destinare questa area residuale alla realizzazione di un nuovo lotto di loculi cimiteriali, stante la carenza degli stessi più volte segnalata, rispettando la tipologia e l'impostazione realizzata negli scorsi anni, mantenendo una ridotta residua area da destinarsi ad area di riserva nell'attesa della programmata futura espansione del cimitero;
- **che**, con Delibera di Giunta Comunale del 28/11/2019 n. 252 si è provveduto all'Approvazione del Programma Triennale Lavori Pubblici 2020-2022 Elenco Annuale 2020 - programma biennale degli acquisti di forniture e servizi 2020-2021;
- **che**, con Delibera di Consiglio Comunale del 30/12/2019 n. 121 è stato approvato il bilancio di previsione 2020/2022 e che l'importo previsto per le opere da realizzarsi trova capienza all'interno del capitolo 305 del bilancio 2020;

#### Rilevato:

- **che**, con Delibera di Giunta Comunale n°196 del 03/11/2020 è stata approvata d'urgenza la variazione al Bilancio di previsione 2020-2022, integrando il DUP 2020-2022, dando mandato al Dirigente dei LL.PP. di procedere agli adempimenti consequenziali previsti per legge e all'aggiornamento del Programma delle OO.PP. 2020-2022;
- **che**, con Delibera di Giunta Comunale n°210 del 25/11/2020 è stato approvato, il progetto di fattibilità tecnico-economica dei "Lavori di realizzazione di 1.160 nicchie funerarie presso il Cimitero Comunale in zona di espansione nord ovest" – ottavo lotto, così come risulta dagli atti allegati, per un importo progettuale complessivo di € 1.500.000,00.
- **che**, il cimitero di Barletta presenta attualmente una limitatissima disponibilità di nicchie funerarie tanto da rendere necessario ed improcrastinabile la realizzazione di nuovi blocchi, per supportare le attuali esigenze;



- **che**, l'Amministrazione ha proceduto, vista l'urgenza, agli stadi successivi progettuali, a seguito dello studio di fattibilità tecnico-economica redatto dall'Ufficio Tecnico Comunale, ai sensi dell'art. 23 comma 4 del D.Lgs 50/2016, passando direttamente al progetto esecutivo evitando la fase definitiva con richiesta del parere ASL e degli altri previsti dalle norme in vigore;
- **che**, a differenza delle impostazioni iniziali previste nel suddetto intervento circa gli incarichi di progettazione da affidare all'esterno della struttura tecnica comunale, su richiesta dell'amministrazione, la progettazione esecutiva viene espletata internamente all'area tecnica comunale secondo quanto disciplinato dell'art. 24 D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.
- **che**, per l'effetto, il gruppo di progettazione interno al Settore LL.PP., ha redatto, nel rispetto di quanto disposto dall'art. 24 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., apposito progetto esecutivo, consegnato in data 28/12/2020 e formato dai seguenti elaborati:

## **ELABORATI TECNICO AMMINISTRATIVI**

### **Generali**

- Tav. 00 – Elenco elaborati
- Tav. A – Relazione tecnico descrittiva – Quadro economico
- Tav. B – Elenco prezzi applicati;
- Tav. C – Analisi dei nuovo prezzi;
- Tav. D – Computo metrico estimativo;
- Tav. E – Stima incidenza manodopera;
- Tav. F – Capitolato speciale d'Appalto;
- Tav. G – Piano di manutenzione dell'opera;
- Tav. H – Piano delle misure di sicurezza e coordinamento – Fascicolo – Diagr. Gantt – Cronoprogr. - Stima costi della sicurezza;

### **Strutturali**

- Tav. S4 – Strutture – Relazione di calcolo;
- Tav. S5 – Strutture – Relazione sui materiali;
- Tav. S6 – Strutture – Tabulati di calcolo;
- Tav. S7 – Strutture – Informativa programma di calcolo ed affidabilità codici;
- Tav. S8 – Strutture – Strutture – Piano di manutenzione parte strutturale dell'opera;
- Tav. S9 – Strutture - Relazione geotecnica e sulle fondazioni  
Relazione geologica  
Relazione sulla modellazione e pericolosità sismica di base

## **GRAFICI**

### **Strutturali**

- Tav. S1 – Strutture – Fondazioni;
- Tav. S2 – Strutture – Setti verticali;
- Tav. S3 – Strutture – Soletta di copertura;

### **Architettonici**

- Tav. 1 – Individuazione dell'area su P.R.G., su ortofoto e su stralcio catastale
- Tav. 2 – Planimetria dell'esistente e di progetto;
- Tav. 3 – Sistemazione planimetrica smaltimento acque bianche
- Tav. 4 – Pianta prospetti e sezione;
- Tav. 5 – Sezione con particolari pavimentazione e copertura
- Tav. 6 – Linea alimentazione elettrica
- Tav. 7 – Impianto illuminazione votiva – Principali particolari distribuzione linee elettriche
- Tav. 8 – Impianto illuminazione votiva – Particolari agganci rivestimenti e cassette
- Tav. 9 – Prospetto lastre di tompagnatura – Particolari agganci rivestimenti

*Rfa*

*[Signature]*

2

*[Signature]*

*[Signature]*



- **che**, il quadro economico complessivo dell'importo di € 1.090.000,00 di cui € 846 688,02 per lavori risulta essere il seguente:

QUADRO ECONOMICO		importi in euro
	LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DI N.420 OSSARI PRESSO IL CIMITERO COMUNALE DI BARLETTA A RIDOSSO DEL MURO DI RECINZIONE DELL'AREA 7	
	<b>LAVORI</b>	
a)	Importo dei lavori	827 120,96
b)	Oneri per l'attuazione dei piani di sicurezza da PSC non compresi nelle lavorazioni	19 567,06
a)+b)	<b>Importo complessivo dei lavori e degli oneri di sicurezza da PSC</b>	<b>846 688,02</b>
	<b>SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE</b>	
c)	Lavori in economia, previsti in progetto ed esclusi dall'appalto, ivi inclusi i rimborsi previa fattura	16 000,00
d)	Rilievi accertamenti e indagini	500,00
e)	Allacciamenti ai pubblici servizi	0,00
f)	Imprevisti oltre IVA	93 135,68
g)	Acquisizione aree o immobili	0,00
h)	Accantonamento di cui all'art.133 del D.L.vo 163/2006	0,00
i)	Compenso per la progettazione, coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione lavori contabilità e regolare esecuzione, relazione geologica e geotecnica, polizze di assicurative personale tecnico, ecc.	17 500,00
l)	Incentivo di cui all'art. 113 del D.L.vo 50/2016 (2%- 1.9%, 1.8%, 1.2 ECC.)	16 087,07
m)	Spese per attività tecnico amministrative di supporto al responsabile del procedimento per la richiesta di pareri per verifica e validazione, ecc.	5 000,00
n)	Eventuali spese per commissioni giudicatrici	0,00
o)	Spese per pubblicità e, ove previsto per opere artistiche	3 000,00
p)	Spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche previste dal capitolato speciale d'appalto, collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	7 500,00
q)	I.V.A. al 10% sui lavori	84 668,80
r)	IVA al 22% ed eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge	7 550,40
s)	Arrotondamento	370,02
	<b>TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE</b>	<b>243 311,98</b>
	<b>TOTALE PROGETTO</b>	<b>1 090 000,00</b>

**Rilevato:**

- **che**, per i lavori in oggetto è stato assegnato il **CUP H92F20000610004** – Realizzazione LL.PP. - Cimitero;

- **che**, il ruolo di Responsabile Unico del Procedimento, sino al 10/12/2020, è stato ricoperto dalla P.O. Ing. Francesco Cognetti, e successivamente all'Arch. Mario Pagnello;

- **che**, il progetto esecutivo, redatto nel rispetto di quanto disposto dall'art.14 del D.P.R. n. 207/2010 e ss.mm.ii., giusto art. 216, comma 4 del D.Lgs. n. 50/2016 per la "LAVORI DI REALIZZAZIONE DI N. 900 NICCHIE FUNERARIE PRESSO IL CIMITERO COMUNALE IN ZONA ESPANSIONE NORD OVEST

3



OTTAVO LOTTO”, per un ammontare stimato in € 1.090.000,00 di cui € 846 688,02 per lavori, deve essere verificato allo scopo di accertare la cantierabilità dei lavori;

**Accertato:**

- **che**, i lavori rivestono carattere di urgenza derivante dalla quasi totale assenza di loculi ed ossari atti a fronteggiare le sepolture che quasi quotidianamente devono essere espletate.
- **che**, in data 17/12/2020, con prot. n°85936 è stato chiesto su alcuni elaborati del Progetto esecutivo il parere all’ASLBAT e che in data 24/12/2020 con prot. n°80462 è stato rilasciato il parere favorevole per la realizzazione di 900 nicchie funerarie nel Cimitero comunale di Barletta;
- **che**, si rende necessario ed urgente approvare il Progetto esecutivo entro la fine di Dicembre 2020.

L’anno **duemilaventi**, il giorno **29** del mese di **Dicembre**, previa comunicazione informale, presso l’ufficio del R.U.P. sito in Barletta in Corso Garibaldi, 210 al 1° piano dell’Ex Palazzo Banca d’Italia, si sono riuniti per la verifica degli elaborati del Progetto Esecutivo, per il Comune di Barletta, i tecnici del gruppo di verifica:

- Arch. Donato Lamacchia
- Arch. Mario Pagniello

in contraddittorio con il gruppo di progettazione formato da:

- Ing. Vincenza Mansi
- Geom. Marco Santecchia
- Geom. Ruggiero Leone

che hanno confermato di essere titolati a sottoscrivere il progetto esecutivo, ciascuno per le rispettive competenze, per le operazioni di verifica di seguito riportate, redatte in applicazione di quanto previsto dall’art. 26 del D. Lgs. n°50/2016 e ss.mm.i.. e delle Linee Guida A.N.A.C..

In merito alle osservazioni segnalate ai progettisti, si rileva quanto segue:

Fase di verifica	VERIFICA PROGETTO ESECUTIVO		Elaborati	
Gruppo di verifica			Elaborati Tecnico Amministrativi	<input checked="" type="checkbox"/>
Esecutivo	Arch. Donato LAMACCHIA	Dirigente	Elaborati strutturali	<input checked="" type="checkbox"/>
Esecutivo	Arch. Mario PAGNIELLO	Funzionario	Grafici strutturali	<input checked="" type="checkbox"/>
			Grafici architettonici	<input checked="" type="checkbox"/>

Estensione del controllo		Elaborati verificati/Criticità dell’intervento
Completezza della progettazione e coerenza	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazioni varie e grafici
Appaltabilità della soluzione prescelta	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazioni varie e grafici
Leggibilità, coerenza e ripercorribilità	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazioni varie e grafici
Presupposti per durabilità nel tempo	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano di manutenzione
Minimizzazione dei rischi di introduzione varianti e contenziosi	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazioni varie e grafici
Possibilità di ultimazione dei lavori entro i termini	<input checked="" type="checkbox"/>	Cronoprogramma a Capitolato
Sicurezza delle maestranze	<input checked="" type="checkbox"/>	PSC
Adeguatezza dei prezzi unitari	<input checked="" type="checkbox"/>	Analisi dei prezzi
Manutenibilità delle opere	<input checked="" type="checkbox"/>	Relazioni varie e grafici

**CHECK LIST DI VERIFICA DEL 28/12/2020**



Tav. 00 – Elenco elaborati	NOTE
	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>
<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	Risulta chiaro e leggibile.

Tav. A – Relazione tecnico descrittiva – Quadro economico	NOTE
	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>
<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	Drecrive in maniera univoca i luoghi su cui intervenire. Ai sensi dell'art. 26, comma 5, del D. Lgs. n°50/2016 gli oneri derivanti dall'accertamento della rispondenza agli elaborati progettuali sono ricompresi nelle risorse stanziare per la realizzazione dell'opera.
A pag. 2 è riportato che la profondità media di scavo è pari a m. 1,5.	La progettazione è stata eseguita sulla base di indicazioni contenute su alcune schede tecniche dei fornitori di loculi prefabbricati.
Il progetto non riguarda la fornitura e posa in opera di scale per raggiungere i loculi alle fila superiori.	I progettisti confermano che trattasi di refuso ed apportano la modifica.
	In merito a questa mancata previsione di utilizzo di scale per far accedere i parenti dei defunti ai loculi dei propri cari, i progettisti hanno recepito le indicazioni del Dirigente del Settore LL.PP., secondo cui, a completamento die lavori saranno utilizzate delle scale dotate di certificazioni, già in possesso dell'Amministrazione Comuanle nei propri magazzini. Il tutto così come riportato a pag. 11.

Tav. B – Elenco prezzi applicati	NOTE
	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>
<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	I progettisti confermano che in caso di discordanza di elaborati, prevalgono le indicazioni contenute nel progetto strutturale oltre a quanto già previsto dalla normativa vigente.
	La voce riportata a pag. 10 – progr. 111 non sarà applicata per le motivazioni riportate nella Relazione tecnica.

Tav. C – Analisi dei nuovo prezzi	NOTE:
	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>
<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	In ciascun prezzo sono riportate le voci che generano il prezzo. Risulta chiaro e leggibile

Tav. D – Computo metrico estimativo	NOTE:
	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>
<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	I progettisti confermano che in caso di discordanza di elaborati, prevalgono le indicazioni contenute nel progetto strutturale oltre a quanto già previsto dalla normativa vigente

Tav. E – Stima incidenza manodopera	NOTE
	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>
<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	

Tav. F – Capitolato speciale d'Appalto	NOTE:
--	-------

*RFW*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*



	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b> Sono rispettati i contenuti minimi. E' stato riportato nell'art. 54 che un blocco loculi, dei tre da realizzare, dovrà essere completato entro 90 giorni.
--	--	---

<b>Tav. G – Piano di manutenzione dell'opera</b>		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b> Sono rispettati i contenuti minimi

<b>Tav. H – Piano delle misure di sicurezza e coordinamento – Fascicolo – Diagr. Gantt – Cronoprogr. - Stima costi della sicurezza</b>		<b>NOTE</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b> Sono rispettati i contenuti minimi Nel cronoprogramma è stato riportato che un blocco loculi dovrà essere realizzato entro 90 giorni.
Sulla testatina non sono stati compilati alcuni dati		I dati mancanti sono irrilevanti rispetto all'urgenza manifestata.

<b>Tav. S4 – Strutture – Relazione di calcolo</b>		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b> I progettisti confermano che trattasi di mero refuso, attestando che l'opera è riferita a soli tre blocchi.
Nella descrizione dell'opera e collocazione del territorio sono riportati erroneamente che i blocchi da realizzare sono 4 e non tre.		

<b>Tav. S5 – Strutture – Relazione sui materiali</b>		<b>NOTE</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>

<b>Tav. S6 – Strutture – Tabulati di calcolo</b>		<b>NOTE</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>

<b>Tav. S7 – Strutture – Informativa programma di calcolo ed affidabilità codici</b>		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b> E' stato integrato con i dati inerenti la licenza

<b>Tav. S8 – Strutture – Strutture – Piano di manutenzione parte strutturale dell'opera</b>		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b> La Progettista ha provveduto con le integrazioni
Mancano i dati di identificativi dell'opera ed anche alcune caratteristiche minime dei materiali.		

<b>Tav. S9 – Strutture - Relazione geotecnica e sulle fondazioni</b>		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>

<b>Relazione geologica</b>		<b>NOTE:</b>
----------------------------	--	--------------

Refer

 6







	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b> A seguito di una prima consegna in data 21/12/2020 prot. n°86474, la geologa ha apportato delle modifiche a pag. 14 e 23 della Relazione geologica, fornendo nuovo CD in data 28/12/2020 prot. n°87779, i cui file sono stati regolarmente trasmessi a mezzo e-mail in pari data ai progettisti.
Relazione sulla modellazione e pericolosità sismica di base		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>
Tav. S1 – Strutture – Fondazioni		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>
Tav. S2 – Strutture – Setti verticali		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>
Tav. S3 – Strutture – Soletta di copertura		<b>NOTE:</b>
Nella sezione della tavola, il retino copre interamente le armature. E' necessario eliminare o modificare il retino affinché permetta una chiara lettura. Inoltre non è indicata la scala di rappresentazione del disegno.	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b> I Progettisti hanno apportato le modifiche necessarie.  Sono state inserite manualmente le scale di rappresentazione.
Tav. 1 – Individuazione dell'area su P.R.G., su ortofoto e su stralcio catastale		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b> Alcune rappresentazioni non risultano essere in scala.
Tav. 2 – Planimetria dell'esistente e di progetto		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b> Alcune rappresentazioni non risultano essere in scala.
Tav. 3 – Sistemazione planimetrica smaltimento acque bianche		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b> Non è indicata la scala utilizzata per il grafico.
Tav. 4 – Pianta prospetti e sezione		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b> Non è indicata la scala utilizzata per il grafico.
Tav. 5 – Sezione con particolari pavimentazione e copertura		<b>NOTE:</b>

Rfw

7



	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b> Il grafico presenta varie scale di rappresentazione che non risultano essere riportate in epigrafe.
--	--	---

<b>Tav. 6 – Linea alimentazione elettrica</b>		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>

<b>Tav. 7 – Impianto illuminazione votiva – Principali particolari distribuzione linee elettriche</b>		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>

<b>Tav. 8 – Impianto illuminazione votiva – Particolari agganci rivestimenti e cassette</b>		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>

<b>Tav. 9 – Prospetto lastre di tompagnatura – Particolari agganci rivestimenti</b>		<b>NOTE:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> nc	<b>A seguito di chiarimenti ed integrazioni:</b>

<b>ESITO DEL CONTROLLO TECNICO IN CORSO 28/12/2020</b>	
<input type="checkbox"/> Positivo	<input checked="" type="checkbox"/> Necessarie modifiche/integrazioni:

<b>ESITO DEL CONTROLLO TECNICO DEFINITIVO 29/12/2020</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> Positivo	<input type="checkbox"/> Necessarie modifiche/integrazioni:

Stante l'urgenza nel dover approvare il progetto definitivo-esecutivo, il controllo è stato eseguito, su vari elaborati del Progetto esecutivo fornito in data 28/12/2020. Per quanto esaminato, il livello di approfondimento risulta adeguato per poterlo cantierabile.  
Il gruppo di progettazione, ognuno per le proprie competenze, è consapevole che eventuali ulteriori anomalie che fossero ravvisate sino all'esecuzione dei lavori, dovranno, da quest'ultimi essere corrette/integrate.

**Tutto ciò premesso**, il gruppo di verifica all'uopo composto, **STANTE L'URGENZA NEL DOVER PROCEDERE CON L'APPROVAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO** (urgenza più volte segnalata ai Progettisti), in contraddittorio con quest'ultimi

### ATTESTANO

che il Progetto Esecutivo relativo ai "LAVORI DI REALIZZAZIONE DI N. 900 NICCHIE FUNERARIE PRESSO IL CIMITERO COMUNALE IN ZONA ESPANSIONE NORD OVEST - OTTAVO LOTTO", può considerarsi verificato ai sensi e per gli effetti dell'art. 26, comma 8, del D. Lgs. n°50/2016 e ss.mm.ii.. Si precisa che le verifiche sono state eseguite a campione e che in ogni caso l'esito della verifica non esonera i Progettisti al ritenersi esenti da attribuzioni future, poiché in caso di anomalie dovranno provvedere alla modifica degli elaborati che risultassero in contrasto con le norme e la buona regola d'arte.

Sulla base delle verifiche effettuate e delle considerazioni sopra espresse

*Rlu*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*





**SI ESPRIME UN GIUDIZIO DI VERIFICA ovvero DI ACCETTABILITÀ**

del progetto esecutivo in oggetto.

IL GRUPPO DI VERIFICA  
Arch. Donato Lamacchia

Arch. Mario Pagnello



IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
Ing. Vincenza Mansi

Geom. Marco Santecchia

C.S.F.P. Geom. Ruggiero Leone

