

## **COMUNE DI PALERMO**



AREA DELLA ISTRUZIONE E FORMAZIONE - STAFF AREA DELLA ISTRUZIONE E FORMAZIONE - UFFICIO MANUTENZIONE STRAORDINARIA, PROGETTAZIONE, GESTIONE E MONITORAGGIO DI INTERVENTI PER L'EDILIZIA SCOLASTICA -

# Determinazione Dirigenziale N. 7198 Del 20/05/2025

OGGETTO: PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA –MISSIONE 4 – ISTRUZIONE E

RICERCA – COMPONENTE 1 – POTENZIAMENTO DELL'OFFERTA DEI SERVIZI DI ISTRUZIONE: DAGLI ASILI NIDO ALLE UNIVERSITÀ – INVESTIMENTO 1.1 "PIANO PER ASILI NIDO E SCUOLE DELL'INFANZIA E SERVIZI DI EDUCAZIONE E CURA PER LA PRIMA INFANZIA" FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXT GENERATION - INTERVENTO DI "COSTRUZIONE DI UN ASILO COMUNALE IN UN'AREA LIBERA SITA IN VIA ALTOFONTE" CUP D75E22000360006– APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile del Procedimento: ROBERTA ROMEO

Firmatario Determina: Dario Di Gangi / InfoCert S.p.A.





#### Premesso che:

Il Comune di Palermo ha presentato, una candidatura sulla piattaforma informatica del MIUR, a valere nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – Avviso pubblico prot. N. 48047 del 2 dicembre 2021, Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione degli asili nido alle Università – Investimento 1.1 "Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia" per il potenziamento dei servizi educativi per l'infanzia nella fascia 0-2 (asili nido), con la creazione di un nuovo asilo nido in argomento;

Il Ministero dell'Istruzione – Unità di Missione del PNRR, a seguito delle istruttorie svolte e decreto del Direttore generale e coordinatore dell'Unità di missione per il PNRR 8 settembre 2022, n. 57, ha ammesso a finanziamento la proposta progettuale di questo Comune per la realizzazione di ad asilo nido comunale in un'area libera sita in Via Altofonte' CUP D75E22000360006per un importo di € 957.705,50;e sottoscritto accordo di concessione di finanziamento e dei meccanismi sanzionatori per la regolamentazione dei rapporti di attuazione, gestione, monitoraggio, rendicontazione e controllo sottoscritto in data 20/10/2022.

Il funzionario tecnico, Arch. Roberta Romeo, è stato nominato R.U.P. del suddetto intervento con Determinazione Dirigenziale n. 10282 del 27 Ottobre 2022.

L'ufficio tecnico del Comune di Palermo ha redatto il Documento d'Indirizzo della Progettazione approvato in linea amministrativa con Determinazione Dirigenziale n. 5128 del 05/05/2023 è stato approvato in linea amministrativa l'aggiornamento del DIP approvato con D.D. n. DD n 11489 del 23/11/2023

con D.D n. 2116 del 25 febbraio 2023 questa Stazione Appaltante ha ritenuto opportuno aderire alla possibilità di ricorrere all'Accordo Quadro ai sensi degli artt. 54 e 60 del D. Lgs n.50/2016 per l'affidamento dei lavori nella categoria prevalente OG1, sulla base di un progetto esecutivo avvalendosi, nell'ambito della Convenzione MEF-Servizio Centrale PNRR per il supporto tecnico-operativo alle Amministrazioni responsabili dell'attuazione degli interventi PNRR e in collaborazione con ANCI, di INVITALIA quale centrale di Committenza

stante le ragioni di urgenza connesse al raggiungimento dei milestones e dei target del PNNR, a seguito delle indagini della disponibilità di operatori economici rilevati dall'elenco sopra richiamato e dall'elenco di operatori economici di cui agli Avvisi manifestazione d'interesse per gli affidamenti relativi alla progettazione pubblicati da quest'Ufficio, accertata la congruità del corrispettivo calcolato in base al D.M. 17 giugno 2016, il R.U.P. in rapporto alla specifica tipologia e alla dimensione dell'intervento, considerato l'art. 23 comma 4 del D.Lgs. n. 50/2016, che consente l'omissione di uno o entrambi i primi due livelli di progettazione, purché il successivo contenga tutti gli elementi previsti per il livello omesso, salvaguardando la qualità della progettazione e la complessità tecnica dell'intervento proposto, riteneva necessario che la progettazione fosse affidata a professionisti esterni, di comprovata esperienza nel campo, in relazione alla





complessità standard dell'attività progettuale e in special modo al ridotto termine per l'aggiudicazione dei lavori e in coerenza con il combinato disposto dal citato art. 23 del Codice e dall'art. 48 del D.L. 77/2021 ha deciso di avvalersi della citata procedura

con Determinazione Dirigenziale n.6149 del 25 maggio 2023, si è provveduto all' Affidamento diretto ai sensi dell'art. 1 c. 2 lett. a del DL 76/2020 convertito in L. 120/2020 così come modificato ed integrato dal DL 77/2021 convertito in L. 108/2021 tramite trattativa diretta sul Me.PA dell'affidamento del Servizio di Progettazione Definitiva/Esecutiva comprensivo di indagini e studi geologici con il grado di dettaglio previsto dal TITOLO II Capo I Sezione III e IV del DPR. 207/2010 oltre Relazione sostenibilità dell'opera rispetto dei principi del DNSH all'O.E. all'O.E. costituendo RTP composto da (CAPOGRUPPO): MPD PROJECT SRLS, Codice Fiscale [OMISSIS...] ; P.IVA [OMISSIS...], Rappresentante Legale Arch. Dieli Salvatore C.F. [OMISSIS...]; (1<sup>^</sup> MANDANTE) Dott. Geol. FIUMARA GABRIELE, Codice Fiscale P.IVA [OMISSIS...] :(2^ [OMISSIS...] MANDANTE): Ing. FLACCAVENTO Codice Fiscale [OMISSIS...]; P.IVA [OMISSIS...]; (3<sup>^</sup> MANDANTE): Arch. GALLO BIAGIO, Codice Fiscale [OMISSIS...]; P.IVA [OMISSIS...], (Giovane Professionista) in considerazione dell'offerta al ribasso 1,00% e in data 01/06/2023 comunicata l'esecuzione anticipata ai sensi dell'art. 8 co.1, lett.a) del D.L. 76/2020, conv. in L.n.120/2020;

I progettisti incaricati con nota pec del 07.08.2024, successivamente aggiornati ed integrati, hanno trasmesso gli elaborati relativi al progetto "ESECUTIVO" dell'intervento «Nuova costruzione di un edificio pubblico destinato ad asilo nido comunale in un'area libera sita in Via Altofonte" CUP D75E22000360006 di € 957.705,50;

Al fine di acquisire i pareri / atti di assenso obbligatori con nota prot. AREG/985771/2024 del 06/08/2024, il RUP ha indetto la Conferenza dei servizi, in forma Semplificata, ai sensi dell'art. 14 bis della L. 241/1990 e ss. mm. ii. e dell'art. 27 del D. Lgs 50/2016 per l'acquisizione di pareri, intese, concerti, nulla osta o altri atti di assenso comunque denominati sul progetto definitivo-esecutivo Tutti i soggetti invitati alla conferenza dei servizi si sono espressi (ASP Palermo prot. 386771 del 16/08/2024; Genio Civile - prot. n. 117023 del 26.09.2024; Area della Pianificazione Urbanistica - prot. n. 1016787 del 22/08/2024 e Comando VV. F. di Palermo 5066-REG-1735644318382-81243 Protocollo nr: 47597 del 31/12/2024 ), conferenza dei servizi che si è conclusa positivamente con la Determina Dirigenziale n. 6093/2025. Considerato che:

- il Responsabile Unico del Procedimento ha provveduto alla VALIDAZIONE PROGETTO ESECUTIVO con Rep. n. 34 del 07/05/2025 area LL.PP. Manutenzioni allegato alla presente (All. 1) concludendo positivamente il procedimento;
- -il progetto esecutivo in tutti i suoi aspetti tecnico giuridici è composto dai seguenti elaborati:
- 01. Relazione Tecnica Generale Dnsh Criteri Cam
- 02. Inquadramento Territoriale E Rilievo Fotografico Dello Stato Di Fatto





- 03. Stato Di Progetto: Planimetrie, Conteggio Planovolumetrico, Verifica Rapporto Aeroilluminante E Verifica Parametri Regione Siciliana Decreto Presidenziale 16 Maggio 2013 Nuovi Standards Strutturali Ed Organizzativi Per I Servizi Di Prima Infanzia
- S01. Carpenterie
- S02. Pilastri
- S03. Pilastri
- S04. Pilastri
- S05. Travi
- S06. Travi
- S07. Travi
- S08. Travi
- S09. Travi
- S10. Travi
- S11. Armature Di Livello
- S12. Solai
- S13. Telai
- S14. Relazione Tecnica Generale E Di Calcolo
- S15. Relazione Geotecnica
- S16. Relazione Geologica
- S17. Tabulato Di Calcolo Tomo 1
- S18. Tabulato Di Calcolo Tomo 2
- S19. Elaborati Grafici Sintetici
- S20. Piano Di Manutenzione Delle Strutture
- I01. Impianto Antincendio
- I02. Relazione Impianto Antincendio
- I03. Impianto Elettrico
- 104. Impianto Elettrico Distribuzione Quadri E Particolare
- I05. Impianto Elettrico Schemi Unifilari
- I05.1 Impianto Elettrico Schemi Unifilari
- I06. Impianto Fotovoltaico
- 04. Stato Di Progetto: Prospetti E Sezioni
- 05. Analisi Dei Prezzi
- 06. Elenco Prezzi
- 07. Computo Metrico Estimativo
- 08. Stima Incidenza Sicurezza
- 09. Stima Incidenza Manodopera
- 10. Quadro Tecnico Economico
- 11. Piano Di Sicurezza E Coordinamento
- 12. Cronoprogramma
- 13. Piano Di Manutenzione
- 14. Capitolato Generale E Speciale D'appalto
- 15. Schema Di Contratto
- 16. Relazione Sostenibilita' Ambientale
- 17. Relazione Gestione Interferenze
- 18. Relazione Sulla Gestione Delle Materie
- 19. Relazione Igienico Sanitaria
- 20. Stato Di Progetto: Abaco Degli Infissi
- 21. Stato Di Progetto: Particolari Costruttivi
- I07. Impianto Termico
- 108. Relazione Tecnica Impianto Elettrico E Speciali
- I09. Relazione Tecnica Impianto Fotovoltaico
- I10. Ape Di Progetto
- III. Relazione Tecnica Impianto Termico D.Lgs 192/2005





#### I12. Fascicolo Schede Tecniche

L'importo complessivo dell'appalto pari ad € 957.705,50 risulta distribuito secondo il seguente quadro economico:

N	importo in euro			
	VOCE	Descrizione	Importo	
	Α	LAVORI		
A-Importo Lavori		Importo totale dei lavori		€778.720,79
	A.2	Importo dei lavorl soggetti a R.A.		€772.132,98
	A.3	Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso d'asta, compresi nell'importo totale dei lavori (A.1)		€ 6.587,81
	A.4	IVA al 10% sui lavori		€ 77.872,08
		TOTALE LAVORI COMPRENSIVI DI IVA		€ 856.592,87
Г	В	INCENTIVI PER FUNZIONI TECNICHE		
		art. 113 c. 3 D.lgs 50/2016 max 1,60% di A.1	€ 9.344,65	
		TOTALE		€ 9.344,65
	С	SPESE TECNICHE PER INCARICHI ESTERNI COMPRESO ONERI ED IVA		
l		(MAX 12% DI A1 € 850.221,25 X 0,12= € 102.026,55		
	C.1	Competenze tecniche esterne	€ 49.687,80	
_		CNPAIA al 4% spese tecniche	€ 1.987,51	
ĕ	C.3	IVA al 22% spese tecniche	€ 11.368,57	
sizi		TOTALE	63.043,88 €	€ 63.043,88
spo	_	IMPREVISTI (max 5% di A.1)=		
a	D	TOTALE		
Somme a disposizione		IMPREVISTI	€9.515,63	€ 9.515,63
Sor	Е	ALTRE VOCI DI Q.E. (max 5% di A1)		
å	E.1	Contributo Anac	€ 660,00	
		oneri conferimento discarica compreso IVA	€ 6.000,00	
	$\overline{}$	Spese per prove di laboratorio IVA inclusa ed oneri	€ 2.000,00	
	E.4	allacciamenti pubblici servizi	€ 2.000,00	
	E.5	indagini geognostiche compreso IVA 22%	€8.048,47	
			€ 18.708,47	€ 18.708,47
	F	PER PUBBLICITA' max 0,5% di A1		
$ldsymbol{le}}}}}}$			€ 500,00	€ 500,00
<u> </u>		Totale somme a disposizione dell'A.C.	€ 101.112,63	€ 101.112,63
$ldsymbol{ld}}}}}}$		Totale complessivo del progetto		€ 957.705,50

#### Ritenuto che

-occorre procedere, al fine di consentire l'avvio dei lavori alla Ditta aggiudicataria in tempi celeri, all'approvazione del progetto esecutivo dell'intervento in oggetto;

### SI PROPONE

- -di approvare in linea tecnica il progetto esecutivo di «Nuova costruzione di un edificio pubblico destinato ad asilo nido comunale in un'area libera sita in Via Altofonte" CUP D75E22000360006" per un importo complessivo di € 957.705,50, di cui € 778.720.79 per lavori (comprensivo di € 6.587,81 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso) e € 101.112,63 per somme a disposizione, costituito dai seguenti elaborati:
- 01. Relazione Tecnica Generale Dnsh Criteri Cam





- 02. Inquadramento Territoriale E Rilievo Fotografico Dello Stato Di Fatto
- 03. Stato Di Progetto: Planimetrie, Conteggio Planovolumetrico, Verifica Rapporto

Aeroilluminante E Verifica Parametri – Regione Siciliana Decreto Presidenziale 16 Maggio 2013

Nuovi Standards Strutturali Ed Organizzativi Per I Servizi Di Prima Infanzia

- S01. Carpenterie
- S02. Pilastri
- S03. Pilastri
- S04. Pilastri
- S05. Travi
- S06. Travi
- S07. Travi
- S08. Travi
- S09. Travi
- S10. Travi
- S11. Armature Di Livello
- S12. Solai
- S13. Telai
- S14. Relazione Tecnica Generale E Di Calcolo
- S15. Relazione Geotecnica
- S16. Relazione Geologica
- S17. Tabulato Di Calcolo Tomo 1
- S18. Tabulato Di Calcolo Tomo 2
- S19. Elaborati Grafici Sintetici
- S20. Piano Di Manutenzione Delle Strutture
- I01. Impianto Antincendio
- I02. Relazione Impianto Antincendio
- I03. Impianto Elettrico
- 104. Impianto Elettrico Distribuzione Quadri E Particolare
- I05. Impianto Elettrico Schemi Unifilari
- I05.1 Impianto Elettrico Schemi Unifilari
- I06. Impianto Fotovoltaico
- 04. Stato Di Progetto: Prospetti E Sezioni
- 05. Analisi Dei Prezzi
- 06. Elenco Prezzi
- 07. Computo Metrico Estimativo
- 08. Stima Incidenza Sicurezza
- 09. Stima Incidenza Manodopera
- 10. Quadro Tecnico Economico
- 11. Piano Di Sicurezza E Coordinamento
- 12. Cronoprogramma
- 13. Piano Di Manutenzione
- 14. Capitolato Generale E Speciale D'appalto
- 15. Schema Di Contratto
- 16. Relazione Sostenibilita' Ambientale
- 17. Relazione Gestione Interferenze
- 18. Relazione Sulla Gestione Delle Materie
- 19. Relazione Igienico Sanitaria
- 20. Stato Di Progetto: Abaco Degli Infissi
- 21. Stato Di Progetto: Particolari Costruttivi
- I07. Impianto Termico
- I08. Relazione Tecnica Impianto Elettrico E Speciali
- I09. Relazione Tecnica Impianto Fotovoltaico
- I10. Ape Di Progetto





- I11. Relazione Tecnica Impianto Termico D.Lgs 192/2005
- I12. Fascicolo Schede Tecniche
- di prendere atto che il Quadro Tecnico Economico risulta così distinto:

N	importo in euro			
	VOCE	Descrizione	Importo	
	Α	LAVORI		
A-Importo Lavori		Importo totale dei lavori		€778.720,79
	A.2	Importo dei lavorl soggetti a R.A.		€772.132,98
	A.3	Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso d'asta, compresi nell'importo totale dei lavori (A.1)		€ 6.587,81
	A.4	IVA al 10% sui lavori		€ 77.872,08
		TOTALE LAVORI COMPRENSIVI DI IVA		€ 856.592,87
	В	INCENTIVI PER FUNZIONI TECNICHE		
		art. 113 c. 3 D.lgs 50/2016 max 1,60% di A.1	€ 9.344,65	
		TOTALE		€ 9.344,65
	С	SPESE TECNICHE PER INCARICHI ESTERNI COMPRESO ONERI ED IVA		
l		(MAX 12% DI A1 € 850.221,25 X 0,12= € 102.026,55		
	-	Competenze tecniche esterne	€ 49.687,80	
_		CNPAIA al 4% spese tecniche	€ 1.987,51	
ĕ	C.3	IVA al 22% spese tecniche	€ 11.368,57	
sizi		TOTALE	63.043,88 €	€ 63.043,88
lispo	D	IMPREVISTI (max 5% di A.1)=		
Somme a disposizione		IMPREVISTI	€ 9.515,63	€ 9.515,63
Sor	E	ALTRE VOCI DI Q.E. (max 5% di A1)		
å		Contributo Anac	€ 660,00	
		oneri conferimento discarica compreso IVA	€ 6.000,00	
	-	Spese per prove di laboratorio IVA inclusa ed oneri	€ 2.000,00	
		allacciamenti pubblici servizi	€ 2.000,00	
		indagini geognostiche compreso IVA 22%	€ 8.048,47	
	L.0	indugin goognooden complete 177.227	€ 8.048,47	€ 18.708,47
l				
	F	PER PUBBLICITA' max 0,5% di A1		
			€ 500,00	€ 500,00
		Totale somme a disposizione dell'A.C.	€ 101.112,63	€ 101.112,63
$\vdash$		Totale complessivo del progetto	0 10 111 12,00	€ 957.705,50
$\vdash$		rotale complessive del progetto		0 331 11 03,30

- di attestare che gli elaborati di progetto trasmessi e da pubblicare quali allegati al presente atto, sono pervenuti firmati digitalmente dai professionisti incaricati ed i relativi certificati di firma digitale sono risultati validi e depositati agli atti dell'Ufficio;
- di allegare alla presente determinazione e di essa facente parte integrante, il verbale di Verifica e Validazione del Progetto Definitivo/Esecutivo;
- di trasmettere la presente determinazione al progettista incaricato;
- di prevedere che la presente determinazione sia pubblicata sul sito informatico del Comune di Palermo - Sezione Amministrazione Trasparente.





- di prendere atto che avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso davanti al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni dalla notifica del presente atto ovvero ricorso straordinario al-Capo dello Stato entro 120 giorni;
- -di prendere atto che gli atti inerenti il procedimento sono depositati presso il Comune di Palermo Ufficio manutenzione straordinaria, progettazione, gestione e monitoraggio di interventi per l'Edilizia Scolastica di Via Ausonia n° 69, accessibili da chiunque vi abbia interesse secondo le modalità ed i limiti previsti dalle vigenti norme in materia di accesso ai documenti amministrativi;
- di prendere atto che la redazione e pubblicazione del presente atto, non comporta impegno di spesa da parte dell'Amministrazione comunale.
- Il R.U.P. ritiene che l'istruttoria preordinata alla emanazione del presente atto consente di attestare laregolarità tecnica e la correttezza amministrativa di quest'ultimo, ai sensi e per gli effetti di quanto dispone l'art. 147bis del D.Lgs. 267/2000.

IL R.U.P.

Arch. Roberta Romeo

## IL DIRIGENTE

Vista la superiore relazione della quale si condividono le finalità e i contenuti;

- il verbale di validazione Rep. n. 34 del 07/05/2025;
- l'articolo 47 del decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82;
- il Decreto Legislativo n. 267 del 18/08/2000;
- il Decreto Legislativo n. 50/2016 e ss.mm.ii.

Visto il vigente Regolamento Comunale sull'Ordinamento degli Uffici e dei Servizi Comunali; RITENUTA la propria competenza;

#### **DETERMINA**

- -di approvare in linea tecnica il progetto esecutivo di «Nuova costruzione di un edificio pubblico destinato ad asilo nido comunale in un'area libera sita in Via Altofonte" CUP D75E22000360006" per un importo complessivo di € 957.705,50, di cui € 778.720.79 per lavori (comprensivo di € 6.587,81 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso) e € 101.112,63 per somme a disposizione, costituito dai seguenti elaborati:
- 01. Relazione Tecnica Generale Dnsh Criteri Cam
- 02. Inquadramento Territoriale E Rilievo Fotografico Dello Stato Di Fatto
- 03. Stato Di Progetto: Planimetrie, Conteggio Planovolumetrico, Verifica Rapporto Aeroilluminante E Verifica Parametri Regione Siciliana Decreto Presidenziale 16 Maggio 2013 Nuovi Standards Strutturali Ed Organizzativi Per I Servizi Di Prima Infanzia
- S01. Carpenterie
- S02. Pilastri
- S03. Pilastri
- S04. Pilastri
- S05. Travi
- S06. Travi
- S07. Travi
- S08. Travi
- S09. Travi
- S10. Travi
- S11. Armature Di Livello
- S12. Solai
- S13. Telai
- S14. Relazione Tecnica Generale E Di Calcolo
- S15. Relazione Geotecnica
- S16. Relazione Geologica
- S17. Tabulato Di Calcolo Tomo 1
- S18. Tabulato Di Calcolo Tomo 2





- S19. Elaborati Grafici Sintetici
- S20. Piano Di Manutenzione Delle Strutture
- I01. Impianto Antincendio
- I02. Relazione Impianto Antincendio
- I03. Impianto Elettrico
- 104. Impianto Elettrico Distribuzione Quadri E Particolare
- I05. Impianto Elettrico Schemi Unifilari
- I05.1 Impianto Elettrico Schemi Unifilari
- I06. Impianto Fotovoltaico
- 04. Stato Di Progetto: Prospetti E Sezioni
- 05. Analisi Dei Prezzi
- 06. Elenco Prezzi
- 07. Computo Metrico Estimativo
- 08. Stima Incidenza Sicurezza
- 09. Stima Incidenza Manodopera
- 10. Quadro Tecnico Economico
- 11. Piano Di Sicurezza E Coordinamento
- 12. Cronoprogramma
- 13. Piano Di Manutenzione
- 14. Capitolato Generale E Speciale D'appalto
- 15. Schema Di Contratto
- 16. Relazione Sostenibilita' Ambientale
- 17. Relazione Gestione Interferenze
- 18. Relazione Sulla Gestione Delle Materie
- 19. Relazione Igienico Sanitaria
- 20. Stato Di Progetto: Abaco Degli Infissi
- 21. Stato Di Progetto: Particolari Costruttivi
- I07. Impianto Termico
- I08. Relazione Tecnica Impianto Elettrico E Speciali
- 109. Relazione Tecnica Impianto Fotovoltaico
- I10. Ape Di Progetto
- I11. Relazione Tecnica Impianto Termico D.Lgs 192/2005
- I12. Fascicolo Schede Tecniche
- di prendere atto che il Quadro Tecnico Economico risulta così distinto:





N	importo in euro			
	VOCE	Descrizione	Importo	
	Α	LAVORI		
A-Importo Lavori		Importo totale dei lavori		€778.720,79
	A.2	Importo dei lavorl soggetti a R.A.		€772.132,98
	A.3	Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso d'asta, compresi nell'importo totale dei lavori (A.1)		€ 6.587,81
	A 4	IVA al 10% sui lavori		£ 77 072 00
	A.4	TOTALE LAVORI COMPRENSIVI DI IVA		€ 77.872,08 € 856.592,87
⊢		TOTALE LAVORT COMPRENSIVI BITVA		030,332,01
	В	INCENTIVI PER FUNZIONI TECNICHE		
		art. 113 c. 3 D.lgs 50/2016 max 1,60% di A.1	€ 9.344,65	
		TOTALE	00.01.,00	€ 9.344,65
	С	SPESE TECNICHE PER INCARICHI ESTERNI COMPRESO ONERI ED IVA		
l		(MAX 12% DI A1 € 850.221,25 X 0,12= € 102.026,55		
l	C.1	Competenze tecniche esterne	€ 49.687,80	
_	C.2	CNPAIA al 4% spese tecniche	€ 1.987,51	
8	C.3	IVA al 22% spese tecniche	€ 11.368,57	
sizie		TOTALE	63.043,88 €	€ 63.043,88
lispo	D	IMPREVISTI (max 5% di A.1)=		
Somme a disposizione		TOTALE	€ 9.515,63	€ 9.515,63
B-S	E	ALTRE VOCI DI Q.E. (max 5% di A1)		
ш.	-	Contributo Anac	€ 660,00	
l	-	oneri conferimento discarica compreso IVA	€ 6.000,00	
l		Spese per prove di laboratorio IVA inclusa ed oneri	€ 2.000,00	
l		allacciamenti pubblici servizi	€ 2.000,00	
l	E.5	indagini geognostiche compreso IVA 22%	€ 8.048,47	
			€18.708,47	€ 18.708,47
	F	PER PUBBLICITA' max 0,5% di A1		
			€ 500,00	€ 500,00
$\vdash$		Totale somme a disposizione dell'A.C.	€ 101.112,63	€ 101.112,63
		Totale complessivo del progetto	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	€ 957.705,50
$\vdash$				

- di attestare che gli elaborati di progetto trasmessi e da pubblicare quali allegati al presente atto, sono pervenuti firmati digitalmente dai professionisti incaricati ed i relativi certificati di firma digitale sono risultati validi e depositati agli atti dell'Ufficio;
- di allegare alla presente determinazione e di essa facente parte integrante, il verbale di Verifica e Validazione del Progetto Definitivo/Esecutivo;
- di trasmettere la presente determinazione al progettista incaricato;
- di prevedere che la presente determinazione sia pubblicata sul sito informatico del Comune di Palermo - Sezione Amministrazione Trasparente.
- di prendere atto che avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso davanti al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni dalla notifica del presente atto ovvero ricorso straordinario al-Capo dello Stato entro 120 giorni;
- -di prendere atto che gli atti inerenti il procedimento sono depositati presso il Comune di Palermo Ufficio manutenzione straordinaria, progettazione, gestione e monitoraggio di interventi per





l'Edilizia Scolastica di Via Ausonia n° 69, accessibili da chiunque vi abbia interesse secondo le modalità ed i limiti previsti dalle vigenti norme in materia di accesso ai documenti amministrativi;

- di prendere atto che la redazione e pubblicazione del presente atto, non comporta impegno di spesa da parte dell'Amministrazione comunale.
- di attestare che il sottoscritto Dirigente Ing. Dario Di Gangi non versa in situazione di conflitto d'interesse alcuno in relazione alla procedura in oggetto, ai sensi dell'art. 16 del D.Lgs.n.36/2023. Si ritiene che l'istruttoria preordinata alla emanazione del presente atto consente di attestare la regolarità tecnica e la correttezza amministrativa di quest'ultimo, ai sensi e per gli effetti di quanto dispone l'art. 147 bis del D. Lgs. 267/2000.

Il Dirigente Ing. Dario Di Gangi

Il Dirigente
Dario Di Gangi / InfoCert S.p.A.
(atto sottoscritto digitalmente)



