

ENTE	SIGLA	NUMERO	DATA
COMUNE DI LEGNANO	G.C.	362	07-12-2022

OGGETTO

CUP E39J21002040001 - PNRR-M5C2-I2.1: INVESTIMENTI IN PROGETTI DI RIGENERAZIONE URBANA, VOLTI A RIDURRE SITUAZIONI DI EMARGINAZIONE E DEGRADO SOCIALE - LAVORI DI RIFACIMENTO FACCIATE, SOSTITUZIONE SERRAMENTI E REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO SCUOLA SECONDARIA DANTE ALIGHIERI - APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

ESTRATTO DI DELIBERAZIONE GIUNTA COMUNALE

L'anno Duemilaventidue addì Sette del mese di Dicembre alle ore 11:40, nell'apposita sala delle adunanze e in videoconferenza si è riunita la GIUNTA COMUNALE con l'intervento dei signori:

N.	COGNOME E NOME	QUALIFICA	PRES.	DA REMOTO	ASS.
1	RADICE LORENZO	SINDACO - PRESIDENTE		X	
2	PAVAN ANNA	VICE SINDACO	X		
3	FEDELI LORENA	ASSESSORE		X	
4	GARBARINO ALBERTO	ASSESSORE			X
5	BIANCHI MARCO	ASSESSORE		Х	
6	BRAGATO GUIDO NICCOLO'	ASSESSORE			Х
7	MAFFEI ILARIA	ASSESSORE	Х		
8	BERNA NASCA MONICA	ASSESSORE	Х		

Il dott. RADICE LORENZO assume la presidenza e, riconosciuta legale l'adunanza, dichiara aperta la seduta.

Partecipa il segretario generale dott.ssa D'AGOSTINO SANDRA.

CUP E39J21002040001 - PNRR-M5C2-I2.1: INVESTIMENTI IN PROGETTI DI RIGENERAZIONE URBANA, VOLTI A RIDURRE SITUAZIONI DI EMARGINAZIONE E DEGRADO SOCIALE - LAVORI DI RIFACIMENTO FACCIATE, SOSTITUZIONE SERRAMENTI E REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO SCUOLA SECONDARIA DANTE ALIGHIERI - APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

LA GIUNTA COMUNALE

Premesso che nel programma triennale delle opere pubbliche 2022/2024, allegato al bilancio di previsione 2022/2024 e al documento unico di programmazione 2022/2024, approvati con deliberazione di C.C. n. 75 del 22/04/2022, è previsto l'intervento di rifacimento facciate, sostituzione serramenti e realizzazione impianto fotovoltaico scuola secondaria Dante Alighieri;

Considerato che tale intervento è finanziato per un importo complessivo pari a € 480.000,00 nell'ambito delle opere pubbliche di rigenerazione urbana di cui ai commi 42 e 43 dell'articolo 1 della legge 27 dicembre 2019, n. 160, nonché ai sensi del DPCM del 21 gennaio 2021, n. 22;

VERIFICATO CHE:

- il Ministero dell'Interno Dipartimento per gli Affari regionali e le Autonomie della Presidenza del Consiglio dei Ministri, con decreto datato 4 aprile 2022, ha adottato il procedimento per lo scorrimento della graduatoria e l'erogazione dei contributi pari a euro 900.861.965,41 per investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale, previsti dall'art.1, comma 42, della legge n.160/2019;
- il presente progetto risulta essere finanziato dai fondi europei next generation EU per € 480.000,00;

VISTI i target e le milestone associati alla Missione 5 "Inclusione e Coesione", Componente 2 "Infrastrutture sociali, famiglie, comunità e terzo settore", Investimento 2.1 "Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale", in particolare:

1. MILESTONE:

- Q3 2021, M-ITA: Attivazione della procedura di selezione degli investimenti in progetti di rigenerazione urbana volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale entro il terzo trimestre 2021;
- Q1 2022, M-UE: Notifica di tutti gli appalti pubblici assegnati ad almeno 300 comuni con popolazione superiore ai 15.000 abitanti per investimenti nella rigenerazione urbana, al fine di ridurre le situazioni di emarginazione e degrado sociale con progetti in linea con il dispositivo di ripresa e resilienza (RRF) e il principio "non arrecare un danno significativo" (DNSH) entro il primo trimestre 2022;
- Q3 2023, M-ITA: Aggiudicazione degli appalti pubblici da parte dei Comuni beneficiari entro il terzo trimestre 2023;

2. TARGET:

- Q4 2024, T-ITA Erogato almeno il 30% degli importi totali degli interventi riferiti all'obiettivo finale entro il quarto trimestre 2024;
- Q2 2026, T-UE Almeno 300 progetti completati, presentati dai comuni con più di 15.000 abitanti, riguardanti almeno un milione di metri quadrati di superficie relativa agli interventi di rigenerazione urbana entro il secondo trimestre 2026;

CONSIDERATO pertanto che:

- il termine per l'affidamento dei lavori, che coincide con la data di stipulazione del contratto, è da considerare per tutti gli enti beneficiari il 30 luglio 2023, in luogo di quello indicato dall'art. 6 del D.P.C.M. 21 gennaio 2021, tenuto conto delle condizionalità del PNRR (Q3-2023, M-ITA Aggiudicazione degli appalti pubblici da parte dei Comuni beneficiari entro il terzo trimestre 2023);
- viene fissato il termine intermedio del 30 settembre 2024 entro il quale i Comuni beneficiari dovranno aver realizzato (pagato) almeno una percentuale pari al 30% delle opere, pena la revoca totale del contributo assegnato; tale verifica avverrà sulla base degli stati di avanzamento lavori o delle spese maturate dall'ente, così come risultanti dal sistema di monitoraggio di cui all'articolo 8, comma 1;
- il termine finale, entro il quale dovrà essere trasmesso il certificato di regolare esecuzione ovvero il certificato di collaudo rilasciato per i lavori dal direttore dei lavori, è il 31 marzo 2026, in linea con il termine di conclusione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza;

Richiamate:

- la deliberazione n. 149 del 07.06.2022 con la quale la Giunta Comunale ha approvato il Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica relativo all'intervento di rifacimento facciate e realizzazione impianto fotovoltaico scuola secondaria Dante Alighieri, per un quadro economico generale dell'intervento di € 480.000,00, pari a quanto finanziato dai suddetti fondi europei next generation EU;
- la determinazione dirigenziale n. 87 del 19.05.2022con la quale è stata accertata l'entrata del finanziamento;
- con determinazione dirigenziale n. 119/2022 è stato affidato alla società TerrAria S.r.l. con sede legale in via M. Gioia 132 Milano P.IVA 00744290149 il servizio di diagnosi energetica per un importo pari a € 2.090,00 oltre IVA 22%, per complessivi € 2.549,80;
- la determinazione dirigenziale n. 185 del 09.08.2022 con la quale è stato affidato all'arch. MASSIMO PICCALUGA (STUDIO CAMANDONA) C.F. PCCMSM65D06D938E P. IVA 01741500027 Via Piemonte, 40 13836 COSSATO il servizio tecnico di progettazione definitiva corrispondente all'esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e esecuzione, direzione lavori, contabilità e CRE per gli interventi in oggetto per un importo pari a 34.983,44, oltre cassa, oltre IVA di cui € 19.126,65 per spese tecniche di progettazione e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione oltre cassa ed IVA (per complessivi € 24.267,89) ed € 15.856,79 per spese tecniche di direzione dei lavori, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione e CRE, oltre cassa ed IVA (per complessivi € 20.119,10) per complessivi € 44.386,99;
- con determinazione n. 262 DEL 13.10.2022 è stato affidato l'integrazione dell'incarico di diagnosi energetica società TerrAria S.r.l. con sede legale in via M. Gioia 132 -Milano - P.IVA 00744290149 il servizio di diagnosi energetica della Palestra e Refettorio della scuola secondaria Dante Alighieri per l'importo di € 2.061,80 IVA 22% compresa;

Riscontrata l'opportunità di iscrivere la suindicata spesa di € 24.267,89 quale importo dei servizi tecnici del presente lavoro coerentemente con l'allocazione a bilancio del complessivo quadro economico dell'opera al capitolo 17220854 - P0402 Altri ordini di istruzione non universitaria - BENI IMMOBILI - CONTRIBUTO PNRR – Scuola secondaria Dante Alighieri cappotto e serramenti - CUP E39J21002040001;

Visto l'allegato progetto definitivo corrispondente all'esecutivo, redatto dall'arch. MASSIMO PICCALUGA – (STUDIO CAMANDONA) C.F. PCCMSM65D06D938E - P. IVA 01741500027 - Via Piemonte, 40 - 13836 COSSATO trasmesso con prot.n.64828 in data 29/11/2022, per una spesa complessiva di € 504.267,89, finanziato nell'ambito del PNRR per un contributo pari a € 480.000,00 e dall'Amministrazione Comunale per € 24.267,89 comprendente i seguenti elaborati:

- -TAV. r.1 RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA
- -TAV. r.2 RELAZIONI SPECIALISTICHE
- -TAV. r.3 RELAZIONE SUL RISPARMIO ENERGETICO
- -TAV. r.4 ELENCO DEI PREZZI UNITARI, ANALISI DEI PREZZI
- -TAV. r.5 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
- -TAV. r.6 QUADRO ECONOMICO
- -TAV. r.7 CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO norme amministrative
- -TAV. r.8 CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO norme tecniche
- -TAV. r.9 SCHEMA DI CONTRATTO
- -TAV. r.10 PIANO DI MANUTENZIONE
- -TAV. r.11 PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
- -TAV. r.12 CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI
- -TAV. r.13 PLANIMETRIA DI CANTIERE
- -TAV. r.14 FASCICOLO DELL'OPERA
- -TAV. a.1 COROGRAFIA, ESTRATTI, PLANIMETRIA
- -TAV. a.2 RILIEVO DELL'ESISTENTE- PIANTE
- -TAV. a.3 RILIEVO DELL'ESISTENTE SEZIONI E PROSPETTI
- -TAV. a.4 PROGETTO PIANTE
- -TAV. a.5 PROGETTO SEZIONI E PROSPETTI
- -TAV. a.6 PARTICOLARI COSTRUTTIVI CAPPOTTO
- -TAV. a.7 SERRAMENTI PARTICOLARI COSTRUTTIVI E ABACO
- -TAV. a.8 INTERVENTI IN COPERTURA
- -TAV. i.1 IMPIANTO VMC
- -TAV. i.2 IMPIANTO FOTOVOLTAICO PLANIMETRIA
- -TAV. i.3 IMPIANTO FOTOVOLTAICO SCHEMA UNIFILARE

Oneri indotti – art. 200, DLgs. 267/2000: non si prevedono aumenti degli oneri indotti;

Visto altresì il quadro economico complessivo di cui all'art. 16 del D.P.R. n. 207/2010 e s.m.i. di seguito riportato:

TOTALE LAVORI		337.000,00 €		337.000,00 €
Importo oneri sicurezza non soggetti a ribasso		13.000,00€		13.000,00 €
TOTALE Parte A)		350.000,00 €		350.000,00 €
di cui costo della manodopera		140.239,39 €		140.239,39 €
B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE				
IVA sui lavori	10% x 251.182,09 €	25.118,21 €		25.118,21 €
IVA su fotovoltaico	22% x 98.817,91	21.739,94 €		21.739,94 €
Incentivo art. 113 D.Lgs 50/2016	2% x 350 000.00 €	7.000,00 €		7.000,00 €
	SPESE TECNICHE Progettazione, Direzione Lavori, contabilità, certificato di regolare esecuzione, Coordinamento della sicurezza di cui al D.Lgs 81/2008		19.126,65 €	15.856,79 €
Direzione dei lavori impiatistica per VMC		2.000,00€		2.000,00 €
Cassa di previdenza su spese tecniche	4% x 36 983.44 €	1.479,34 €	765,06 €	714,28 €
IVA su spese tecniche e cassa di previdenza	22% x 38 462.78 €	8.461,81 €	4.376,18 €	4.085,63 €
Spese tecniche per diagnosi energetica		4.611,60 €	4.472,98 €	138,62 €
Spese per APE finale		2.500,00 €		2.500,00 €
Spese accatastamento		2.000,00€		2.000,00€
Allacciamenti ai pubblici servizi - GSE		2.500,00€		2.500,00 €
Fornitura arredi		8.297,66 €		8.297,66 €
Premio di accelerazione (art.50 comma 4 DL77/2021)		3.000,00€		3.000,00€
Imprevisti ed Arrotondamenti		30.575,89 €		30.575,89 €
TOTALE Parte B)		154.267,89 €	28.740,87 €	125.527,02 €
TOTALE GENERALE Parte A) + Parte B)		504.267,89 €	28.740,87 €	475.527,02 €
DI CUI FINANZIATI PNRR		480.000,00€	4.472,98 €	475.527,02 €
DI CUI FINANZIATI AMMINISTRAZIONE COMUNALE		24.267,89 €	24.267,89 €	24.267,89 €

Rilevato che l'art. 26 del Codice, ai commi 1 e 2, dispone testualmente che:

- la stazione appaltante, nei contratti relativi ai lavori, verifica la rispondenza degli elaborati progettuali ai documenti di cui all'articolo 23, nonché la loro conformità alla normativa vigente;
- 2. visto l'allegato verbale di validazione dell'opera;

Verificato che il target di rigenerazione previsto in sede di domanda del finanziamento pari a mq. 2.400,00 di superficie rigenerata è stato rispettato come meglio rappresentato nella planimetria a1 e nella relazione tecnico illustrativa, sopra citate;

Precisato che gli interventi previsti in progetto consistono in:

 ESECUZIONE CAPPOTTO TERMICO all'esterno dei muri perimetrali, mediante la posa pannelli in lana di roccia di spessore 14 cm. Nella parete est del fabbricato Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005

- non essendo possibile la collocazione del cappotto esterno in quanto il filo dell'immobile è posto lungo il marciapiede stesso, verrà realizzato un cappotto interno dotato di un risvolto lungo le due pareti laterali esteso per tutta la profondità della parete al fine di azzerare i ponti termici;
- 2. SOSTITUZIONE DEI SERRAMENTI ESTERNI con serramenti in alluminio a taglio termico, dotati di vetri a tripla camera con gas e vetri di sicurezza in entrambi i lati

(trasmittanza termica complessiva Uw≅1,0 W/m²K);

- 3. ISOLAMENTO ALL'INTRADOSSO DELLA SOLETTA A PAVIMENTO mediante posa di uno strato di 20 cm. di materassino isolante in lana di vetro fissato all'intradosso della soletta;
- 4. ESECUZIONE DI IMPIANTO DI VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA. Poiché l'esecuzione di un cappotto termico e la sostituzione dei serramenti esterni, comporta la conseguenza di una riduzione della traspirabilità delle pareti esterne ed attraverso i serramenti, si è pertanto, previsto di dotare l'intero immobile di un sistema di ventilazione meccanica controllata. L'impianto di trattamento e di scambio termico viene collocato nel deposito al piano interrato, mentre i condotti di distribuzione dell'aria vengono posizionati nell'intercapedine formata tra il controsoffitto e la soletta terminale, le bocchette di mandata e di ripresa dell'aria saranno collocate a filo del controsoffitto interno. L'areazione avverrà in immissione nelle aule ed in ripresa nei corridoi, nei bagni e nei locali di servizio;
- 5. IMPIANTO FOTOVOLTAICO sarà posto nella copertura del corpo destinato ad ospitare le aule disposto su tre piani, collocato nella zona nord-ovest del complesso scolastico. L'impianto prevede l'istallazione di un totale di 94 moduli fotovoltaici a cella monocristallina di potenza pari a 410 Wp cadauno, per una potenza complessiva di progetto di 38.54 KWp. I pannelli saranno posati in aderenza alla copertura preesistente in lastre di lamiera preverniciata goffrata, dotato delle apparecchiature necessarie alla trasformazione e regolazione della carica e sarà allacciato alla rete elettrica di distribuzione con la modalità di scambio sul posto;

Verificato che a seguito di detti interventi il fabbricato in oggetto passa da classe energetica E (con un consumo di 544,07 KWh/mq annui) ad una classe energetica C (con un consumo di 172,81 KWh/mq annui);

Verificato altresì che rispetto ai sei obiettivi posti dal piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (Mitigazione dei cambiamenti climatici, Adattamento ai cambiamenti climatici, Uso sostenibile e protezione delle risorse idriche, Transizione verso un'economia circolare, Prevenzione e controllo dell'inquinamento, Ripristino della biodiversità e degli ecosistemi) il presente progetto migliora l'obbiettivo "Uso sostenibile e protezione delle acque" e non crea danno significativo ai restanti 5 obiettivi;

Dato atto che:

- per la realizzazione dell'opera, non si rende necessaria alcuna variante degli strumenti urbanistici e non è necessario attivare procedimenti espropriativi;
- per il procedimento in oggetto, ai sensi dell'art. 11 della L. n. 3/2003, si è proceduto ad acquisire il seguente CUP E39J21002040001;
- con determinazione n. 324 del 30/11/2022 si è proceduto ad approvare la validazione del progetto in parola;

Dato atto che, considerato il cronoprogramma come sopra riportato, è opportuno procedere alla seguente variazione di esigibilità del bilancio sia per la parte dell'entrata che della spesa, trattandosi di un contributo a rendicontazione;

Dato atto che, ai sensi dell'art. 49, comma 1 del T.U.E.L. sulla presente proposta di deliberazione, il dirigente del settore "Opere Pubbliche" ed il dirigente del settore "Economico-finanziario" hanno espresso rispettivamente parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica e contabile della stessa, allegati alla presente;

Con voti unanimi, resi in forma palese

DELIBERA

- 1) di approvare il progetto definitivo corrispondente all'esecutivo, redatto dall'arch. MASSIMO PICCALUGA (STUDIO CAMANDONA) C.F. PCCMSM65D06D938E P. IVA 01741500027 Via Piemonte, 40 13836 COSSATO trasmesso con prot. n.64828 in data 29/11/2022, per una spesa complessiva di € 504.267,89, finanziato nell'ambito del PNRR per un contributo pari a € 480.000,00 e dall'Amministrazione Comunale per € 24.267,89 comprendente i seguenti elaborati:
 - -TAV. r.1 RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA
 - -TAV. r.2 RELAZIONI SPECIALISTICHE
 - -TAV. r.3 RELAZIONE SUL RISPARMIO ENERGETICO
 - -TAV. r.4 ELENCO DEI PREZZI UNITARI, ANALISI DEI PREZZI
 - -TAV. r.5 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
 - -TAV. r.6 QUADRO ECONOMICO
 - -TAV. r.7 CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO norme amministrative
 - -TAV. r.8 CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO norme tecniche
 - -TAV. r.9 SCHEMA DI CONTRATTO
 - -TAV. r.10 PIANO DI MANUTENZIONE
 - -TAV. r.11 PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
 - -TAV. r.12 CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI
 - -TAV. r.13 PLANIMETRIA DI CANTIERE
 - -TAV. r.14 FASCICOLO DELL'OPERA
 - -TAV. a.1 COROGRAFIA, ESTRATTI, PLANIMETRIA
 - -TAV. a.2 RILIEVO DELL'ESISTENTE- PIANTE
 - -TAV. a.3 RILIEVO DELL'ESISTENTE SEZIONI E PROSPETTI
 - -TAV. a.4 PROGETTO PIANTE
 - -TAV. a.5 PROGETTO SEZIONI E PROSPETTI
 - -TAV. a.6 PARTICOLARI COSTRUTTIVI CAPPOTTO
 - -TAV. a.7 SERRAMENTI PARTICOLARI COSTRUTTIVI E ABACO
 - -TAV. a.8 INTERVENTI IN COPERTURA
 - -TAV. i.1 IMPIANTO VMC
 - -TAV. i.2 IMPIANTO FOTOVOLTAICO PLANIMETRIA
 - -TAV. i.3 IMPIANTO FOTOVOLTAICO SCHEMA UNIFILARE

2)	di dare atto che la spesa complessiva dell'operiportato nel quadro economico di seguito indicato	era (o:	è	pari	ad	€	504.267,89	come

A)	LAVORI ED ONERI			ANNO 2022	ANNO 2023
	TOTALE LAVORI		337.000,00 €		337.000,00 €
	Importo oneri sicurezza non soggetti a ribasso		13.000,00€		13.000,00 €
	TOTALE Parte A)		350.000,00€		350.000,00 €
	di cui costo della manodopera		140.239,39 €		140.239,39 €
B)	SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE				
	IVA sui lavori	10% x 251.182,09 €	25.118,21 €		25.118,21 €
	IVA su fotovoltaico	22% x 98.817,91	21.739,94 €		21.739,94 €
	Incentivo art. 113 D.Lgs 50/2016	2% x 350 000.00 €	7.000,00€		7.000,00 €
		SPESE TECNICHE Progettazione, Direzione Lavori, contabilità, certificato di regolare esecuzione, Coordinamento della sicurezza di cui al D.Lgs 81/2008		19.126,65 €	15.856,79 €
	Direzione dei lavori impiantistica per VMC		2.000,00€		2.000,00 €
	Cassa di previdenza su spese tecniche	4% x 36 983.44 €	1.479,34 €	765,06 €	714,28 €
	IVA su spese tecniche e cassa di previdenza	22% x 38 462.78 €	8.461,81 €	4.376,18 €	4.085,63 €
	Spese tecniche per diagnosi energetica		4.611,60€	4.472,98 €	138,62 €
	Spese per APE finale		2.500,00 €		2.500,00 €
	Spese accatastamento		2.000,00€		2.000,00 €
	Allacciamenti ai pubblici servizi - GSE		2.500,00€		2.500,00 €
	Fornitura arredi		8.297,66 €		8.297,66 €
	Premio di accelerazione (art.50 comma 4 DL77/2021)		3.000,00€		3.000,00 €
	Imprevisti ed Arrotondamenti		30.575,89 €		30.575,89 €
	TOTALE Parte B)		154.267,89 €	28.740,87 €	125.527,02 €
	TOTALE GENERALE Parte A) + Parte B)		504.267,89 €	28.740,87 €	475.527,02 €
	DI CUI FINANZIATI PNRR		480.000,00 €	4.472,98 €	475.527,02€
	DI CUI FINANZIATI AMMINISTRAZIONE COMUNALE		24.267,89 €	24.267,89 €	24.267,89 €

Oneri indotti – art. 200, DLgs. 267/2000: non si prevedono aumenti degli oneri indotti;

- 3) di dare atto altresì che la spesa è prevista nel bilancio 2022-2024 al capitolo 17220854 per l'importo complessivo di € 504.267,89 di cui € 480.000,00 PNRR e € 24.697,89 con risorse proprie dell'ente;
- 4) di prendere atto che con successivo atto dirigenziale si provvederà alla variazione di esigibilità dell'entrata e della spesa in coerenza con il cronoprogramma presente nell'atto;

- 5) di dichiarare, con separata votazione unanime e palese, la presente deliberazione immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del T.U.E.L., stante l'urgenza di avviare le procedure di gara;
- 6) di disporre che, in conformità all'art. 125 del T.U.E.L., la presente deliberazione, contestualmente alla pubblicazione all'albo on line, sia trasmessa in elenco ai capigruppo consiliari.

Il presidente Lorenzo Radice

Il segretario generale Sandra D'Agostino

Il sottoscritto Segretario Generale

ATTESTA

che la presente deliberazione è stata dichiarata immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del TUEL.

Il Segretario Generale Dott.ssa Sandra D'Agostino