



COMUNE DI NAPOLI

AREA INFRASTRUTTURE

Servizio Strade e Grandi Reti Tecnologiche

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

n. 11/E del 15/02/2022

Oggetto: Approvazione del progetto definitivo dell'intervento di "Riqualficazione degli assi urbani di accesso alla mostra d'Oltremare LOTTO 3: Via Cinthia".

Rif. Interno n. 22 del 15/02/2022

CUP : B67H18003270002

Il Dirigente del Servizio Strade e Grandi Reti Tecnologiche ing. Edoardo Fusco

PREMESSO che:

- con deliberazione n. 59 del 15 febbraio 2016, la Giunta Regionale ha approvato la proposta di Programma Operativo Complementare (POC) 2014/2020 ai fini della successiva approvazione a cura del CIPE;
- in data 14 aprile 2016, la Conferenza Stato-Regioni ha reso parere positivo sul POC Campania 2014/2020, approvato con DGR n. 59/2016 come modificato alla luce delle indicazioni fornite dalle Amministrazioni centrali competenti e, in particolare, dal Ministero dell'Economia e delle Finanze;
- il CIPE, nella seduta straordinaria del 1° maggio 2016, ha approvato con proprie deliberazioni n. 11 e n. 12, la proposta del POC presentata dalla Regione Campania attribuendo alla stessa le risorse finanziarie per la realizzazione del predetto Programma;
- con Deliberazione n. 338 del 14 giugno 2017 la Giunta Regionale della Campania ha demandato alla Direzione Generale per la Mobilità l'adozione degli atti necessari ai fini della ammissione a finanziamento dei 3 lotti dell'intervento "Riqualficazione degli assi urbani di accesso alla Mostra d'Oltremare", nei limiti delle disponibilità finanziarie già programmate sul Programma Operativo Complementare (POC) 2014-2020 pari a 15 milioni di euro con la DGR n. 180 del 3 maggio 2016;
- il programma citato prevede una complessa e ampia azione di riqualficazione di alcuni assi viari dell'area occidentale, nella fattispecie: via Cinthia, viale Augusto e via Beccadelli;
- con Deliberazione di G.C. n. 534 del 21/11/19 è stato stabilito, tra l'altro, di:
 - approvare il progetto di fattibilità tecnica ed economica denominato "Riqualficazione degli assi urbani di accesso alla mostra d'Oltremare LOTTO 3: Via Cinthia"
 - dare atto che la spesa complessiva di € 5.650.000,00 per il finanziamento dell'intervento "Riqualficazione degli assi urbani di accesso alla mostra d'Oltremare LOTTO 3 – Via Cinthia" grava sul Capitolo di spesa 299302/0 denominato Finanziamento POR - FESR programma operativo complementare 2014/2020 (POC) - strade Fuorigrotta: viale Augusto, Codice di Bilancio 10.05-2.02.01.09.012, attribuito al Servizio Strade e Grandi Reti Tecnologiche codice ARIN1072.
- con Determina Dirigenziale n. 95 del 13/02/2019, I.G. n. 2704 del 30/12/2019 è stato tra l'altro:
 - indetta gara mediante procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016, per l'affidamento dei servizi tecnici attinenti l'ingegneria e l'architettura relativi alla progettazione definitiva, progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione inerenti i lavori di "Riqualficazione degli assi urbani di accesso alla mostra d'Oltremare LOTTO 3: Via Cinthia" per l'importo a base di gara pari ad € 167.000,00 oltre oneri previdenziali (4%) ed IVA (22%) per un totale pari ad € 211.889,60 ;
 - stabilito di aggiudicare l'appalto mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 comma 3 lett. b) del D.lgs. n. 50/2016, che prevede la valutazione dell'offerta secondo il miglior rapporto qualità/prezzo ed in presenza anche di una sola offerta valida se ritenuta congrua.
- con Determina Dirigenziale n. 23/K del 05/05/2020 (IG/2020/0000575 del 15/05/2020), si è stabilito, tra l'altro:
 - di approvare ai sensi degli art. 32 e 33 del D.Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii. l'aggiudicazione dei "servizi tecnici attinenti l'ingegneria e l'architettura relativi alla progettazione definitiva, progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione dei lavori di riqualficazione di via Cinthia", in favore del costituendo R.T.P. TAU Engineering S.r.l. (mandataria), P.Iva e C.F. 11045890966 con sede legale in via Privata Oslavia 18/7 Milano e Dott. Antonio De Carlo (mandante) P.Iva 01190010767 con studio Professionale in Viale del Seminario Maggiore n° 35 in Potenza, che ha offerto un ribasso pari al 22,03%;
 - affidare, pertanto, al costituendo R.T.P. TAU Engineering S.r.l./Dott. Antonio De Carlo i "servizi tecnici attinenti l'ingegneria e l'architettura relativi alla progettazione definitiva, progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione dei lavori di

riqualificazione di via Cinthia”, per l'importo totale di € 165.210,32 comprensivi di oneri previdenziali al 4% e IVA al 22%;

- che in data 22/12/2020 è stato firmato il contratto per i “servizi tecnici attinenti l'ingegneria e l'architettura relativi alla progettazione definitiva, progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione dei lavori di riqualificazione di via Cinthia”: numero di repertorio n.86444;
- il R.U.P. dell'intervento è l'ing. Edoardo Fusco.

DATO ATTO:

- che il R.T.P. TAU Engineering S.r.l./Dott. Antonio De Carlo, con p.e.c. del 17/05/2021, nota prot. n. PG/2021/463050, ha trasmesso il progetto definitivo di che trattasi (successivamente integrato e modificato), composto dai seguenti elaborati:

ELAB.	OGGETTO	CODIFICA
1.00	ELENCO ELABORATI	4021_PRO_D_EE_01D
1.01	RELAZIONE GENERALE	4021_PRO_D_RGE_01C
1.02	RELAZIONE FOTOGRAFICA	4021_PRO_D_DFT_01B
1.03	RELAZIONE GEOLOGICA	4021_PRO_D_RGL_01B
1.04	RELAZIONE IDRAUCA	4021_PRO_D_RID_01B
1.05	RELAZIONE DI CALCOLO DELLA PAV. STRADALE	4021_PRO_D_RCP_01B
1.06	STUDIO DI TRAFFICO	4021_PRO_D_RST_01B
1.07	RELAZIONE DELLA GESTIONE DELLE MATERIE	4021_PRO_D_RGM_01C
1.08	RELAZIONE DI VERIFICA ILLUMINOTECNICA	4021_PRO_D_RIL_01A
2.01	COROGRAFIA GENERALE	4021_PRO_D_PLO_01B
2.02	PLANIMETRIA GENERALE	4021_PRO_D_PLG_01B
2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_01-13B
2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_01B
2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_02B
2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_03B
2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_04B
2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_05B
2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_06B
2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_07B
2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_08B
2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_09B
2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_10B
2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_11B
2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_12B
2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_13B
2.04	PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI	4021_PRO_D_PLS_01-13B
2.04	PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI	4021_PRO_D_PLS_01B
2.04	PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI	4021_PRO_D_PLS_02B
2.04	PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI	4021_PRO_D_PLS_03B
2.04	PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI	4021_PRO_D_PLS_04B
2.04	PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI	4021_PRO_D_PLS_05B
2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_01-13B
2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_01B
2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_02B
2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_03B
2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_04B
2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_05B
2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_06B
2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_07B

2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_08B
2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_09C
2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_10C
2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_11B
2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_12B
2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_13B
2.06	PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE	4021_PRO_D_PID_01-05B
2.06	PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE	4021_PRO_D_PID_01B
2.06	PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE	4021_PRO_D_PID_02B
2.06	PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE	4021_PRO_D_PID_03B
2.06	PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE	4021_PRO_D_PID_04C
2.06	PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE	4021_PRO_D_PID_05C
2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_01-13B
2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_01B
2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_02B
2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_03B
2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_04B
2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_05B
2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_06B
2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_07B
2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_08B
2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_09C
2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_10C
2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_11B
2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_12B
2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_13B
2.08	PROFILO LONGITUINALE ALTIMETRICO	4021_PRO_D_PR_01-02B
2.08	PROFILO LONGITUINALE ALTIMETRICO	4021_PRO_D_PR_01B
2.08	PROFILO LONGITUINALE ALTIMETRICO	4021_PRO_D_PR_02B
2.09	SEZIONI TIPO	4021_PRO_D_ST_01B
2.09	SEZIONI TIPO	4021_PRO_D_ST_01B
2.10	SEZIONI TRASVERSALI	4021_PRO_D_SZ_01-03B
2.10	SEZIONI TRASVERSALI	4021_PRO_D_SZ_01B
2.10	SEZIONI TRASVERSALI	4021_PRO_D_SZ_02B
2.10	SEZIONI TRASVERSALI	4021_PRO_D_SZ_03B
3	DISCIPLINARE DESC. E PREST. DEGLI ELEMENTI TECNICI	4021_PRO_D_DD_01B
4	ELENCO DEI PREZZI UNITARI E ANALISI DEI PREZZI	4021_PRO_D_EP_01C
5	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO E QUADRO ECONOMICO	4021_PRO_D_CM_01C
6	PRIME IND. E DISP. PER LA STESURA DEI PIANI DI SICUREZZA	4021_PRO_D_PS_01B
7	RELAZIONE TECNICO-AGRONOMICA	4021_PRO_D_AG_01A

- della conclusione positiva della Conferenza dei servizi svolta in forma semplificata ed asincrona secondo le disposizioni dell'art. 14 bis della legge 241/90 e ss.mm.ii., con le osservazioni e prescrizioni per le successive fasi, dettate dai pareri ricevuti, per l'approvazione del progetto definitivo dei lavori di "Riqualificazione degli assi urbani di accesso alla mostra d'Oltremare LOTTO 3: Via Cinthia".

CONSIDERATO, pertanto, necessario procedere all'approvazione degli elaborati, come sopra elencati.

TENUTO CONTO che:

- l'adozione dello stesso avviene nel rispetto dei requisiti di regolarità e correttezza dell'attività amministrativa ai sensi dell'art. 147 bis comma 1 del citato decreto come modificato ed integrato dal D.L. n. 174 del 10/10/2012 convertito in Legge n. 213 del 7/12/2012 e degli artt. 13, c. 1, lett. b) e

17, c. 2 lett. a) del Regolamento del Sistema dei Controlli Interni approvato con Deliberazione di Consiglio Comunale del 28/02/2013;

- ai sensi dell'art. 6 bis L. 241/90 e art. 6 D.P.R.62/2013 non è stata rilevata la presenza di situazioni di conflitto di interesse, né tantomeno ipotesi di situazione di conflitto di interesse, anche potenziale, così come, peraltro, sancito dagli artt.7 e 9 del Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici.

DATO ATTO che il presente provvedimento non comporta impegno di spesa.

LETTI:

- il D.Lgs n. 267/2000 e ss.mm. e ii.;
- il D.Lgs n. 50/2016 e ss.mm. e ii.;
- il D.Lgs n. 165/2001 e ss.mm.ii.;
- la Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii.;
- la Legge n. 190/2012;
- il D.P.R. n. 207/10 e ss.mm. e ii.

DETERMINA

1. **Di approvare** le premesse dichiarandole parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.
2. **Di approvare** il progetto definitivo, redatto dal R.T.P. TAU Engineering S.r.l./Dott. Antonio De Carlo, dei lavori di “Riqualificazione degli assi urbani di accesso alla mostra d'Oltremare LOTTO 3: Via Cinthia”, composto dagli elaborati elencati in premessa.

Si attesta che il presente documento non contiene dati personali.

Si allega:

• 1.00	ELENCO ELABORATI	4021_PRO_D_EE_01D
• 1.01	RELAZIONE GENERALE	4021_PRO_D_RGE_01C
• 1.02	RELAZIONE FOTOGRAFICA	4021_PRO_D_DFT_01B
• 1.03	RELAZIONE GEOLOGICA	4021_PRO_D_RGL_01B
• 1.04	RELAZIONE IDRAUCA	4021_PRO_D_RID_01B
• 1.05	RELAZIONE DI CALCOLO DELLA PAV. STRADALE	4021_PRO_D_RCP_01B
• 1.06	STUDIO DI TRAFFICO	4021_PRO_D_RST_01B
• 1.07	RELAZIONE DELLA GESTIONE DELLE MATERIE	4021_PRO_D_RGM_01C
• 1.08	RELAZIONE DI VERIFICA ILLUMINOTECNICA	4021_PRO_D_RIL_01A
• 2.01	COROGRAFIA GENERALE	4021_PRO_D_PLO_01B
• 2.02	PLANIMETRIA GENERALE	4021_PRO_D_PLG_01B
• 2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_01-13B
• 2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_01B
• 2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_02B
• 2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_03B
• 2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_04B
• 2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_05B
• 2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_06B
• 2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_07B
• 2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_08B
• 2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_09B
• 2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_10B
• 2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_11B
• 2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_12B
• 2.03	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	4021_PRO_D_PLR_13B
• 2.04	PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI	4021_PRO_D_PLS_01-13B
• 2.04	PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI	4021_PRO_D_PLS_01B
• 2.04	PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI	4021_PRO_D_PLS_02B
• 2.04	PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI	4021_PRO_D_PLS_03B
• 2.04	PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI	4021_PRO_D_PLS_04B
• 2.04	PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI	4021_PRO_D_PLS_05B
• 2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_01-13B
• 2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_01B
• 2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_02B
• 2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_03B
• 2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_04B
• 2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_05B
• 2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_06B
• 2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_07B
• 2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_08B
• 2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_09C
• 2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_10C
• 2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_11B

•	2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_12B
•	2.05	PLANIMETRIA DI PROGETTO	4021_PRO_D_PLP_13B
•	2.06	PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE	4021_PRO_D_PID_01-05B
•	2.06	PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE	4021_PRO_D_PID_01B
•	2.06	PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE	4021_PRO_D_PID_02B
•	2.06	PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE	4021_PRO_D_PID_03B
•	2.06	PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE	4021_PRO_D_PID_04C
•	2.06	PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE	4021_PRO_D_PID_05C
•	2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_01-13B
•	2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_01B
•	2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_02B
•	2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_03B
•	2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_04B
•	2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_05B
•	2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_06B
•	2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_07B
•	2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_08B
•	2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_09C
•	2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_10C
•	2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_11B
•	2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_12B
•	2.07	PLANIMETRIA FINITURE E MATERIALI	4021_PRO_D_PLM_13B
•	2.08	PROFILO LONGITUDINALE ALTIMETRICO	4021_PRO_D_PR_01-02B
•	2.08	PROFILO LONGITUDINALE ALTIMETRICO	4021_PRO_D_PR_01B
•	2.08	PROFILO LONGITUDINALE ALTIMETRICO	4021_PRO_D_PR_02B
•	2.09	SEZIONI TIPO	4021_PRO_D_ST_01B
•	2.09	SEZIONI TIPO	4021_PRO_D_ST_01B
•	2.10	SEZIONI TRASVERSALI	4021_PRO_D_SZ_01-03B
•	2.10	SEZIONI TRASVERSALI	4021_PRO_D_SZ_01B
•	2.10	SEZIONI TRASVERSALI	4021_PRO_D_SZ_02B
•	2.10	SEZIONI TRASVERSALI	4021_PRO_D_SZ_03B
•	3	DISCIPLINARE DESC. E PREST. DEGLI ELEMENTI TECNICI	4021_PRO_D_DD_01B
•	4	ELENCO DEI PREZZI UNITARI E ANALISI DEI PREZZI	4021_PRO_D_EP_01C
•	5	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO E QUADRO ECONOMICO	4021_PRO_D_CM_01C
•	6	PRIME IND. E DISP. PER LA STESURA DEI PIANI DI SICUREZZA	4021_PRO_D_PS_01B
•	7	RELAZIONE TECNICO-AGRONOMICA	4021_PRO_D_AG_01A

Sottoscritto digitalmente¹ da
IL DIRIGENTE
ing. Edoardo Fusco

¹ Le firme, in formato digitale, sono state apposte sull'originale del presente atto ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 7/3/2005, n. 82 e s.m.i. (CAD). La presente determinazione è conservata in originale negli archivi informatici del Comune di Napoli, ai sensi dell'art. 22 del D.Lgs. 82/2005.