



COPIA

COMUNE DI CORIGLIANO -ROSSANO

Provincia di Cosenza

DELIBERAZIONE DI CONSIGLIO COMUNALE**N. 08 DEL 28.02.2025**

OGGETTO	LAVORI: PNRR M5 C2 I 2.1 "RIGENERAZIONE URBANA"- "LOCALITA' CANTINELLA RIGENERAZIONE URBANA DELLA FRAZIONE, COMPLETAMENTO STRUTTURA EX CONSORZIO E RIQUALIFICAZIONE VIABILITA' ECC" - RATIFICA DELLE CONCLUSIONI DELLA CONFERENZA DI SERVIZI RELATIVA AL PFTE ai sensi del comma 5 dell'art. 48 del D.L. 77/2021 e APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO
----------------	--

L'anno **DUEMILAVENTICINQUE** il giorno **VENTOTTO** del mese di **FEBBRAIO** alle ore **17:00** presso la Sala delle Adunanze Consiliari sita in Piazza SS. Anargiri di Corigliano-Rossano, a seguito di convocazione partecipata ai Consiglieri Comunali a norma di legge, si è riunito, in sessione straordinaria di prima convocazione il Consiglio Comunale, con la presenza dei seguenti Consiglieri:

N.	CONSIGLIERE	PRESENTE	N.	CONSIGLIERE	PRESENTE
1	STASI Flavio - Sindaco	SI	14	OLIVIERI Elena	SI
2	MADEO Rosellina	SI	15	ROMANO Daniela	SI
3	BAFFA Costantino	SI	16	SANZI Antonio	SI
4	BOSCO Giancarlo	SI	17	SAPIA Cesare	NO
5	CANDREVA Giuseppe Rosario	SI	18	SCIARROTTA Lidia	SI
6	CAPUTO Demetrio Walter	SI	19	STRAFACE Pasqualina	SI
7	CAPUTO Guglielmo	SI	20	TAVERNISE Salvatore	SI
8	CARAVETTA Marisa	SI	21	TRENTO Leonardo	NO
9	COSTA Gianfranco	SI	22	TURANO Giuseppe	SI
10	FUSARO Giuseppe	SI	23	UVA Antonio	SI
11	LEONETTI Giovanni Battista	SI	24	VULCANO Lorena	SI
12	LUCISANO Pietro	SI	25	ZANGARO Liliana	NO
13	MARINO SCARCELLA Francesco	SI da remoto			

Presenti N° 22 Consiglieri - Assenti N° 03 Consiglieri

Presiede la seduta del Consiglio **Avv. Rosellina MADEO**.

Partecipa il Vice Segretario **Dott. Diego D'AMICO**

Sono presenti alla seduta, senza diritto di voto, gli Assessori: **Giovanni PISTOIA, Francesco MADEO, Tatiana Domenica F.sca NOVELLO, Costantino ARGENTINO, Marinella GRILLO e Mauro MITIDIERI.**

Il Presidente accertato che gli intervenuti sono in numero legale, dichiara aperta la seduta ed invita i convocati a deliberare sull'argomento sopraindicato

OGGETTO: LAVORI: PNRR M5 C2 I 2.1 "RIGENERAZIONE URBANA"- "LOCALITA' CANTINELLA RIGENERAZIONE URBANA DELLA FRAZIONE, COMPLETAMENTO STRUTTURA EX CONSORZIO E RIQUALIFICAZIONE VIABILITA' ECC" - RATIFICA DELLE CONCLUSIONI DELLA CONFERENZA DI SERVIZI RELATIVA AL PFTE ai sensi del comma 5 dell'art. 48 del D.L. 77/2021 e APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO

La Presidente del Consiglio comunale

Alle ore 20:35, pone in discussione il punto 2 iscritto all'odg integrativo del Consiglio di cui all'oggetto.

Risultano presenti, a seguito di nuovo appello nominale, 21 Consiglieri compreso il Sindaco e assenti 2 (Caputo Guglielmo, Lucisano, Turano e Zangaro).

Relaziona sul punto l'**Assessore Novello** la quale chiarisce che si tratta di una delibera concernente il finanziamento di quasi 10 milioni a valere sui fondi PNRR della rigenerazione di Cantinella, un'opera importante che è stata finanziata in seguito ad un definanziamento del 2017 che riguardava la struttura dell'ex consorzio. Il finanziamento e i lavori che sono prossimi, riguardano il completamento della struttura dell'ex consorzio che era stata acquistata dall'ex Comune di Corigliano Calabro con all'interno quella che è la struttura che ospiterà una parte di edifici Comunali e un'altra invece verrà destinata a incubatori di imprese. Un ampio slargo di 400 metri quadrati sarà destinato a una fermata attrezzata degli autobus che permetterà di evitare che, come accade nell'attualità, gli autobus della tratta extraurbana si fermino in un angolo con una serie di criticità sulla sicurezza dei pedoni e dei passeggeri. Inoltre è prevista anche nel progetto la rotonda allo svincolo di Cantinella che porterà all'interno di questa stazione degli autobus attrezzata quindi ci sarà un percorso dedicato e una nuova strada compresa nel finanziamento, un nuovo parcheggio vicino quella che è la farmacia adiacente a questi luoghi. Nello stesso progetto è prevista anche l'ulteriore importante rotatoria di Mezzofato che al momento è in uno stato sperimentale. Precisa che è stato dato l'incarico per la progettazione, e che una volta depositato il progetto di fattibilità tecnico-economico, si è aperta la conferenza dei servizi, si sono raccolti pareri, si è chiusa la conferenza dei servizi con i pareri collaterali positivi dati dagli altri enti e con determina dirigenziale si è chiusa la conferenza e si sono approvati una serie di vincoli, localizzazioni che oggi andiamo a ratificare. Il Consiglio comunale dovrà soltanto ratificare e poi approvare quello che è già stato fatto con la suddetta determina dirigenziale.

Intervengono:

- **la Consigliere Straface** la quale nell'anticipare il voto favorevole, sottolinea come questo progetto gli sta particolarmente a cuore per cui si compiace che la destinazione sia rimasta uguale e identica, così anche tutti gli interventi che sono previsti all'interno, l'unica cosa che non condivide è il discorso della stazione dei pullman, poiché all'interno di una piazza vedere tutti quei pullman non è decoroso. Infine la Consigliera augura che questo progetto possa realizzarsi, perché sono passati 15 anni da quella idea, da quel progetto dall'acquisto dell'aria e che si possa realizzare finalmente quella piazza che ha rappresentato per lei un sogno perché si è cresciuta e formata in quella parte di territorio e quindi non può che portargli tanta soddisfazione.

- **il Consigliere Bosco** il quale nel premettere che gli amministratori hanno il dovere di portare a conoscenza dei cittadini in che modo vengono spesi i loro soldi, specialmente nel difficile contesto in cui vivono, costretti a tasse sempre più esose che tanti stendono a pagare, costretti da pignoramenti e fermi amministrativi, lamenta che la nostra città non ha mai vissuto una situazione di degrado come quella attuale, la maggior parte della segnaletica è inesistente o non sufficientemente visibile, per non parlare poi del manto stradale, paragonabile a quell'Ucraino, post-bombardamenti, tutto il nostro territorio è pieno di buche.

Si dà atto che alle ore 20:53 abbandona i lavori del Consiglio la Consigliere Straface - **presenti 20.**

Segue l'intervento del **Consigliere Leonetti** il quale precisa che il progetto di Cantinella non è una stazione degli autobus, ma si tratta di una pensilina attrezzata a 400 metri dalla piazza, che sicuramente sarà più decorosa rispetto alla fermata che c'è adesso.

Interviene per le conclusioni dell'**Assessore Novello** la quale, sottolinea quello che da ultimo ha anche detto il Consigliere Leonetti, che tutto è migliorabile, tutto è perfezionabile, però è importante continuare in quello che è un progetto che si era portato a finanziamento e che sicuramente migliora la situazione attuale. Ribadisce l'importanza di quest'opera ed infine si augura che i lavori inizino subito e che vengano completati nel breve termine.

Dato atto della divulgazione continua in streaming, a cui si fa rinvio, al seguente link: <http://consigli.cloud/coriglianorossano> dell'intera discussione e della sua registrazione in formato digitale audio-video, che costituiscono valore documentale e completo del verbale del segretario generale (articolo 21 - regolamento Consiglio).

IL CONSIGLIO COMUNALE

PREMESSO CHE:

- con Deliberazione di Giunta n. 140 del 17.05.2021, il Comune di Corigliano-Rossano ha inteso partecipare al bando per il finanziamento di progetti di rigenerazione urbana, volti alla riduzione dei fenomeni di marginalizzazione e degrado sociale, finanziato attraverso la legge 29 dicembre 2019 n.160, secondo i termini e le modalità indicate nel DPCM 21 gennaio 2021, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 56 del 6 marzo 2021;
- con Determina Dirigenziale Reg. Gen. n° 860 del 02.06.2021 si è proceduto, tra l'altro, ad affidare la lo studio di fattibilità tecnico economica dell'intervento denominato rigenerazione urbana frazione Cantinella (Decreto Ministero dell'Interno del 2 aprile 2021) al RTP composto dall'arch. Mario G. S. Giudice Capogruppo, arch. Sabato Massimo Cuoco, arch. Luca Coraggio, ing. Francesco Abbossida, e arch. Maria Antonietta Falci;
- con Deliberazione di Giunta n. 160 del 03.06.2021 è stato approvato lo studio di fattibilità tecnico economica dell'intervento di rigenerazione urbana frazione Cantinella, comportante la spesa complessiva di € 9.992.970,23.
- nell'ambito del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 21 gennaio 2021, il Comune di Corigliano-Rossano ha presentato in data 04.06.2021 domanda di partecipare al bando per la realizzazione dell'intervento denominato:
 - località Cantinella – rigenerazione urbana della frazione, completamento struttura ex consorzio e riqualificazione viabilità ecc., del costo complessivo di € 9.992.970,23;
- con Decreto del Ministero dell'Interno del 30 dicembre 2021 (che ha fatto rientrare i progetti candidati nel quadro del sopracitato DPCM del 21.01.2021 nel Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - M5C2.2 - Inv. 2.1) sono stati individuati i Comuni assegnatari dei contributi ed è stato approvato l'elenco dei progetti beneficiari, completi del target PNRR di riferimento, del Comune soggetto attuatore e degli importi assegnati per ciascuna annualità sulla base del cronoprogramma e delle risorse disponibili per ciascun esercizio, come specificato nell'Allegato 3 del Decreto;
- il progetto presentato da questa Amministrazione Comunale rientra nell'elenco dei progetti beneficiari, pertanto, il Comune di Corigliano-Rossano sarà soggetto attuatore, per l'importo richiesto nell'istanza di candidatura;
- con Decreto del Ministero dell'Interno del 4 aprile 2022 è stato approvato l'elenco definitivo dei progetti beneficiari (comprensivo di scorrimento della graduatoria), nonché degli importi assegnati per ciascuna annualità sulla base del cronoprogramma e delle risorse disponibili per ciascun esercizio, indicati nell'Allegato 3 del Decreto;
- il Decreto suddetto stabilisce che, al fine di assicurare il rispetto di tutte le condizioni e gli obblighi previsti

dal PNRR, tutti i Comuni assegnatari delle risorse sono tenuti alla sottoscrizione di uno specifico atto d'obbligo connesso all'accettazione del finanziamento concesso per singolo progetto finanziato, entro il termine 30 giorni dall'avviso di pubblicazione dello stesso, avvenuta copia informatica per consultazione sulla Gazzetta Ufficiale n. 56 del 15.04.2022, a pena di revoca del contributo concesso;

- in data 03 maggio 2022 veniva trasmesso al Dipartimento per gli affari interni e territoriali del Ministero dell'Interno, nei termini e secondo le modalità prescritte dall'art. 9 del citato Decreto 4 aprile 2022, l'Atto di adesione e d'obbligo, sottoscritto dal Sindaco del Comune di Corigliano-Rossano, connesso all'accettazione del finanziamento concesso per il progetto: *località Cantinella* rigenerazione urbana della frazione, completamento struttura ex consorzio e riqualificazione viabilità (C.U.P. G31B21003260001);
- nel citato Atto di adesione e d'obbligo è stato individuato quale Referente il Dott. Giovanni Soda del Comune di Corigliano-Rossano – Dipartimento Programmazione;
- che in data 25.08.2022, con reverse d'incasso n° 8199, è stata erogata l'anticipazione della prima tranche del 10% del finanziamento, giusta nota informativa prot. 85487/2022 del Settore finanziario;
- con delibera di Consiglio Comunale n. 71 del 25.07.2022 è stato approvato, ai sensi dell'art. 21 del D.lgs., 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii., il programma triennale dei lavori pubblici 2022/2024, l'elenco annuale 2022 dei lavori e il programma biennale degli acquisti di forniture e servizi 2022/2023;
- con determina dirigenziale n° 69 del settore 3 Affari Generali (Reg. Gen. n° 1259) del 20/06/2023 sono stati affidati i servizi tecnici di ingegneria e architettura alla RTP HYPRO srl (mandataria), con sede legale in Via Taranto n.21 / C Roma e sede operativa in Via Crati n.2 87036 Rende P.I. 3128470782;
- con Determinazione dirigenziale n. 289 (R.G. n.1800) del 05.09.2023 è stato affidato l'incarico professionale per l'effettuazione delle indagini geologiche, geotecniche e sismiche, i sondaggi, i rilievi, le misurazioni e picchettazioni e la relazione geologica, al Dott. Marco Iannini, domiciliato in c. da Cardame, SNC in Corigliano-Rossano (CS), con iscrizione all'albo dei Geologi della Regione Calabria al n°1106, con Studio di Geologia in Corigliano-Rossano AU Corigliano Piazza San Pio, 39, codice fiscale n. NNNMRC81D25D005E partita IVA n. 03330440789;
- con Determina Dirigenziale n. 293 (R.G. n. 1831) dell'11/09/23 è stato affidato l'incarico di redazione della VPIA (Valutazione preventiva dell'interesse archeologico) dell'area oggetto dell'intervento al Dott. archeologo Madeo Giosuè, con Studio in via dei Tribunali 6, 87100 Cosenza, codice fiscale n. MDASNG86T06D086R;
- con Determina Dirigenziale n. 411 (R.G. 2449) del 06/12/2023 sono stati affidati i servizi di verifica della progettazione ai fini della validazione delle opere inerenti all'intervento alla società 3IProgetti s.r.l. con sede legale in via Lucania – 84098 Pontecagnano Faiano (SA), P.I. 0388120653, quale società accreditata ai sensi della norma europea UNI EN ISO/IEC;
- con determina dirigenziale n° 01 del 04/01/2024 del settore 11 LL.PP. (n° 11 R.G.) è stato nominato RUP l'Ing. Francesco Castiglione in sostituzione dell'Arch. Gerardo Forciniti;

VISTO il D.L. 77/2021 “Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”, convertito con modificazioni dalla L. 29 luglio 2021 n. 108, modificato ai sensi decreto-legge n. 13 del 24/02/2023, convertito con modificazioni dalla L. n. 41 del 21/04/2023, dalla L. 9 ottobre 2023 n. 136 e dal D.L. 10 agosto 2023 n. 104, il RUP, ing. Francesco Castiglione, ha attivato le procedure acceleratorie previste dal comma 5 dall'art. 48 del citato D.L. 77/2021, e precisamente, predisponendo il bando di gara per l'affidamento della progettazione ed esecuzione dei lavori sulla scorte del progetto di fattibilità tecnica economica e contestuale avvio della conferenza dei servizi decisoria (art. 14 bis della L. 241/90) atta ad ottenere tutti i pareri necessari per la realizzazione dell'intervento, localizzare l'opera, definire la conformità urbanistica e paesaggistica, e determinare la dichiarazione di pubblica utilità dell'opera ai sensi dell'articolo 12 del decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001, n. 327;

PRECISATO che la determinazione conclusiva della Conferenza di Servizi decisoria, conformemente all'art. 48 del D.L. 77/2021 e L. 241/90 produce i seguenti effetti:

- conferma il progetto di fattibilità tecnica ed economica e quindi l'acquisizione di tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi, comunque denominati, necessari per la realizzazione dell'opera secondo la legislazione vigente;

- localizzazione dell'opera pubblica;
- variante alla strumentazione urbanistica;
- apposizione di vincolo espropriativo;
- dichiarazione di pubblica utilità;

PRESO ATTO:

- che la RTP Hypro+2 ha redatto il progetto di fattibilità tecnica ed economica trasmesso all'Ente il 15-01-2024 con protocollo n. 5489, secondo le prescrizioni dettate dall'art. 48 del D.L. 77/2021;
- che con determina dirigenziale del Settore 11 "Lavori Pubblici" n° 84 Reg. Gen. del 18-01-2024 è stato approvato il PFTE e indetta la gara di appalto integrato consistente nella progettazione ed esecuzione dell'opera;
- che con determina dirigenziale del Settore 3 "Affari generali" n° 393 Reg. Gen. del 26-02-2024, l'appalto integrato è stato aggiudicato alla RTI ATI Conpat (mandatario), Elp srl (mandante) e Gencarelli Sergio (mandante);
- che in data 07/02/2024 prot. 16615 è stata indetta la conferenza dei servizi decisoria sul progetto di fattibilità tecnica economica ai sensi dell'art. 14 bis della L. 241/90 per come previsto dal comma 5 dell'art. 48 del D.L. 77/2021;

PRECISATO che nella citata convocazione è stato comunicato alle Amministrazioni/Enti quanto segue:

- il termine perentorio entro il quale, ai termini dell'articolo 14-bis, comma 2 lettera b) della legge n°241/1990 e ss.mm.ii., le Amministrazioni coinvolte avrebbero potuto richiedere, ai sensi dell'articolo 2, comma 7 della legge n° 241/1990 e ss.mm.ii., integrazioni documentali o chiarimenti relativi a fatti, stati o qualità non attestati in documenti già in loro possesso o non direttamente acquisibili presso altre pubbliche Amministrazioni, è stato di 15 giorni, mentre di 60 giorni è stato quello fissato, a termini dell'articolo 14-bis, comma 2, lettera c) della legge n° 241/1990 e ss.mm.ii., per rendere, nei modi prescritti dal successivo comma 3), le rispettive determinazioni relative alla decisione oggetto della conferenza (formulate, cioè, in termini di assenso o dissenso e indicanti, ove possibile, le modifiche eventualmente necessarie ai fini dell'assenso, oltre che specificando se sono relative a un vincolo derivante da una disposizione normativa o da un atto amministrativo generale ovvero discrezionalmente apposte per la migliore tutela dell'interesse pubblico);
- che qualora alla conferenza dei servizi semplificata il rappresentante di un'amministrazione o un soggetto invitato non avesse fornito riscontro o, comunque, non fosse stato dotato di adeguato potere di rappresentanza, il parere si sarebbe inteso acquisito con esito positivo;
- che il dissenso manifestato in sede di conferenza di servizi avrebbe dovuto essere motivato e recare, a pena di inammissibilità, le specifiche indicazioni progettuali necessarie al fine dell'assenso;

FATTO PRESENTE che i Soggetti convocati sono state le Amministrazioni e gli Enti competenti a rilasciare ogni autorizzazione, concessione, nulla osta, parere o atto di assenso comunque denominato, richiesto dalla normativa vigente per la realizzazione dell'opera in variante alla strumentazione urbanistica;

PRESO ATTO che gli elaborati del progetto di fattibilità tecnica ed economica denominato "località Cantinella rigenerazione urbana della frazione, completamento struttura ex consorzio e riqualificazione viabilità ecc. - CUP: G31B21003260001", nella sua ipotesi localizzativa e la relativa documentazione di variante agli strumenti urbanistici, sono stati resi pubblici, con avviso relativo all'avvio della Conferenza dei Servizi decisoria semplificata e con deposito presso la sede del Settore 10 LL.PP, nonché allegato al Bando di gara;

TENUTO CONTO che è stato dato avviso pubblico di avvio del procedimento espropriativo, giusto atto Dirigenziale prot. 112667 del 01/10/2024;

RICHIAMATA la Positiva Determinazione Conclusiva della Conferenza di Servizi allegata e parte

integrante e sostanziale del presente atto (n° 262 RG del 17.02.2025), sottoscritta dal Dirigente del Settore 10 Lavori Pubblici;

PRESO ATTO che la suddetta determinazione conclusiva della Conferenza di Servizi descrive i lavori della Conferenza di Servizi, ovvero, fa presente che:

- la Regione Calabria, Dipartimento Territorio e Tutela dell'Ambiente, Settore 7 Urbanistica, Vigilanza Edilizia, Rigenerazione Urbana e Sviluppo Sostenibile, in data 27/02/2024 prot. 2495, ha espresso osservazioni urbanistiche di solo carattere amministrativo non contrastanti il procedimento acceleratorio dettato dal DL 77/2021;
- Il Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Cosenza, con nota in atti prot. 5470 del 06/03/2024, ha evidenziato che *qualora fossero presenti attività elencate nell' allegato I del D.P.R.151/2011, dovrà essere presentata istanza conforme al DPR citato nel rispetto del Decreto del Ministero dell'Interno 07/08/2012*;
- La Provincia di Cosenza, con nota in atti prot. 41405 del 09/04/2024, ha dato indicazioni di carattere urbanistico amministrativo non contrastanti il procedimento acceleratorio dettato dal DL 77/2021;
- La Soprintendenza Speciale per il PNRR, con nota prot. MIC|MIC_SS-PNRR_U03|29/02/2024|0007090-P, ha espresso parere favorevole con prescrizioni indicate nell'allegato parere dalla Soprintendenza Archeologica Belle Arti e Paesaggio per la Provincia di Cosenza MIC|MIC_SS-PNRR_UO3|23/02/2024|0006414-A|, il tutto in atti con prot. 27454 del 05/03/2024, e precisamente prescrive:

Per quanto riguarda gli aspetti monumentali

- Le strutture antiche non siano sgravate ma rese collaboranti e rinforzate dalle opere "attualmente realizzate consistenti nella realizzazione di un telaio in calcestruzzo armato realizzato all'interno del perimetro costituito dalla muratura esterna preesistente", tenendo in debita considerazione il differente comportamento sotto azioni di natura dinamica;
- Venga preservata la ritmicità delle bucatore esistenti, una eventuale necessità di rapporto aereo illuminante maggiore potrà essere soddisfatta tramite la realizzazione di porzioni di manto trasparenti in copertura;
- La distribuzione interna si faccia ispirare della conformazione originaria dei luoghi, non annientando integralmente la memoria;
- Non si autorizza la demolizione di elementi di realizzazione anteriore alla metà del '900, sono fatti salvi i casi di estremo degrado, da documentare puntualmente. A tal proposito prima dell'esecuzione dei lavori necessita trasmettere alla Scrivente mappatura del degrado delle superfici appartenenti a tutti i prospetti e i relativi interventi conservativi in relazione alle patologie individuate, per opportune valutazioni in merito;

Per quanto riguarda gli aspetti paesaggistici

- La rotatoria sia inerbata nella parte interna e piantumata con alberi da frutto prediligendo agrumi, salvaguardando, ad ogni modo, le condizioni di sicurezza stradale;
- Gli alberi presenti dovranno essere preservati, anche mediante ripiantumazione nel terreno contiguo all'intervento.

Per quanto riguarda gli aspetti archeologici

- prescrive l'esecuzione di saggi archeologici da eseguirsi nelle aree in progetto e pertanto invita codesta Spettabile società a presentare un adeguato piano di indagini – da correlare all'estensione di tutti gli interventi – a questo Ufficio, per la dovuta approvazione;

Successivamente, al fine di ottemperare alle prescrizioni archeologiche emesse della Soprintendenza Archeologica Belle Arti e Paesaggio per la Provincia di Cosenza, le quali potevano influenzare profondamente il progetto, questo Ente ha provveduto ad eseguire i saggi archeologici, ovvero:

- con Determina Dirigenziale N° 710 Reg. Gen. del 15-04-2024, è stato affidato il servizio di progettazione dei saggi archeologici, il coordinamento attività di cantiere e la redazione della relativa documentazione in estensione dell'incarico di VPIA ricevuto con Determina Dirigenziale n. 293 Settore "Lavori Pubblici" (R.G. n. 1831) dell'11/09/23;
- con nota prot. n. 53030 del 03.05.2024 è stato trasmesso alla Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la Provincia di Cosenza il piano dei saggi per l'approvazione;
- con parere MIC|MiC_SABAP-CAL|05/06/2024|0005188-P, acquisito agli atti con prot. n. 68368 del 06-06-2024, la Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la Provincia di Cosenza ha approvato il piano dei saggi per come redatto;
- Eseguiti i saggi archeologici, con prot. 112776 del 01/10/2024, è stato trasmesso il report conclusivo degli stessi saggi archeologici alla Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la Provincia di Cosenza;

In conclusione, anche il ramo archeologia della Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la Provincia di Cosenza, con nota prot. 0117141 del 10-10-2024, ha trasmesso parere favorevole alla realizzazione dell'intervento prescrivendo la sorveglianza archeologica durante la fase di scavo, in quanto non ravvisa motivi ostativi;

- che gli antri enti invitati, non esprimendosi, si considera acquisito l'assenso senza condizioni, ai sensi della L. 241/90;

PRESO ATTO che le determinazioni dei vari Enti acquisiti nel corso della conferenza dei servizi non hanno comportato modifiche agli elaborati di progetto;

VISTO il progetto di fattibilità tecnica ed economica in oggetto costituito dai seguenti elaborati

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA										
"INTERVENTO DI RIGENERAZIONE URBANA FRAZIONE CANTINELLA"										
N. CARTELLA SUL SERVIZIO	N. PROG ELABORATO	1°DIGIT	2°DIGIT	3°DIGIT	CODICE ELABORATO					TITOLO
					Ambito	Macro Opera	Tipo Elaborato	Numero Elaborato	Revisione Elaborato	
										SCALA
										Nome elaborato

	1	PFT E	A141 VI	L2 3	EE	0 0	EE L	0 0	A	Elenco Elaborati	-	PFTE_A141VI_L23_EE_00_E EL_00_A
01		ELABORATI GENERALI										
	2	PFT E	A141 VI	L2 3	E	0 0	RE L	0 1	A	Relazione Generale	-	PFTE_A141VI_L23_EG_00_R EL_01_A
	3	PFT E	A141 VI	L2 3	E	0 0	RE L	0 2	A	Relazione di sostenibilità dell'opera		PFTE_A141VI_L23_EG_00_R EL_02_A
	4	PFT E	A141 VI	L2 3	E	0 0	RE L	0 3	A	Relazione di verifica preventiva dell'interesse archeologico		PFTE_A141VI_L23_EG_00_R EL_03_A
	5	PFT E	A141 VI	L2 3	E	0 0	PL A	0 1	A	Corografia di Inquadramento		PFTE_A141VI_L23_EG_00_P LA_01_A
	6	PFT E	A141 VI	L2 3	E	0 0	PL A	0 2	A	Carta stralcio del Piano di Assetto Idrogeologico		PFTE_A141VI_L23_EG_00_P LA_02_A
	7	PFT E	A141 VI	L2 3	E	0 0	PL A	0 3	A	Carta stralcio con individuazione aree PGRA		PFTE_A141VI_L23_EG_00_P LA_03_A
	8	PFT E	A141 VI	L2 3	E	0 0	PL A	0 4	A	Carta stralcio dei vincoli paesaggistici ed ambientali		PFTE_A141VI_L23_EG_00_P LA_04_A
	9	PFT E	A141 VI	L2 3	E	0 0	PL A	0 5	A	Planimetria generale degli interventi		PFTE_A141VI_L23_EG_00_P LA_05_A
02		RILIEVI E INDAGINI										
	10	PFT E	A141 VI	L2 3	RI	0 0	RE L	0 1	A	Report indagini topografiche effettuate		PFTE_A141VI_L23_RI_00_R EL_01_A
	11	PFT E	A141 VI	L2 3	RI	0 0	DO C	0 1	A	Report fotografico		PFTE_A141VI_L23_RI_00_D OC_01_A
	12	PFT E	A141 VI	L2 3	RI	0 0	PL A	0 1	A	Planimetria dei rilievi Lidar		PFTE_A141VI_L23_RI_00_PL A_01_A
03		GEOLOGIA										
	13	PFT E	A141 VI	L2 3	G	0 0	DO C	0 1	A	Elaborati Geologia	-	PFTE_A141VI_L23_GE_00_D OC_01_A
04		IDROLOGIA E IDRAULICA										
	14	PFT E	A141 VI	L2 3	II	0 0	RE L	0 1	A	Relazione Idrologica - idraulica	-	PFTE_A141VI_L23_II_00_RE L_01_A
	15	PFT E	A141 VI	L2 3	II	0 0	PL A	0 1	A	Corografia dei bacini		PFTE_A141VI_L23_II_00_PL A_01_A
05		STUDI AMBIENTALI										
	16	PFT E	A141 VI	L2 3	A M	0 0	RE L	0 1	A	Studio di Fattibilità Ambientale	-	PFTE_A141VI_L23_AM_00_ REL_01_A
										PAESAGGISTICA		
	17	PFT E	A141 VI	L2 3	A M	0 0	RE L	0 2	A	Relazione Paesaggistica semplificata		PFTE_A141VI_L23_AM_00_ REL_02_A
06		OPERE IN PROGETTO										
										OP01 COMPLETAMENTO EX CONSORZIO AGRARIO		
	18	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 1	RE L	0 1	A	Relazione di Completamento Architettonico		PFTE_A141VI_L23_OP_01_R EL_01_A
	19	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 1	DO C	0 2	A	Inquadramento fotografico		PFTE_A141VI_L23_OP_01_D OC_02_A
	20	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 1	RE L	0 3	A	Stato di consistenza		PFTE_A141VI_L23_OP_01_R EL_03_A
	21	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 1	PL A	0 4	A	Stato di progetto_ Pianta piano terra		PFTE_A141VI_L23_OP_01_P LA_04_A
	22	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 1	PL A	0 5	A	Stato di progetto_ Pianta piano primo		PFTE_A141VI_L23_OP_01_P LA_05_A
	23	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 1	PL A	0 6	A	Stato di progetto_ Pianta sottotetto		PFTE_A141VI_L23_OP_01_P LA_06_A
	24	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 1	PL A	0 7	A	Stato di progetto_ Pianta coperture		PFTE_A141VI_L23_OP_01_P LA_07_A
	25	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 1	PR O	0 1	A	Stato di progetto_ Prospetti		PFTE_A141VI_L23_OP_01_P RO_01_A
	26	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 1	SE Z	0 1	A	Stato di progetto_ Sezioni e stratigrafie		PFTE_A141VI_L23_OP_01_S EZ_01_A
	27	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 1	PL A	0 8	A	Planimetrie Superamento barriere architettoniche		PFTE_A141VI_L23_OP_01_P LA_08_A
	28	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 1	AB A	0 1	A	Stato di progetto_ Abaco degli infissi		PFTE_A141VI_L23_OP_01_A BA_01_A

									IMPIANTI				
	29	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 1	RE L	0 4	A	Relazione tecnica sugli impianti		PFTE_A141VI_L23_OP_01_R EL_04_A	
	30	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 1	RE L	0 5	A	APE post operam Consorzio		PFTE_A141VI_L23_OP_01_R EL_05_A	
									OP02 SISTEMAZIONE ESTERNA PARCO POLIVALENTE				
	31	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 2	DO C	0 1	A	Inquadramento fotografico		PFTE_A141VI_L23_OP_02_D OC_01_A	
	32	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 2	PL A	0 2	A	Stato di fatto_ Planimetria generale e inquadramento urbanistico		PFTE_A141VI_L23_OP_02_P LA_02_A	
	33	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 2	PL A	0 3	A	Stato di fatto_ Rilievo e Profili		PFTE_A141VI_L23_OP_02_P LA_03_A	
	34	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 2	PL A	0 4	A	Stato di progetto_ Parco Polivalente - Planimetria generale e profili		PFTE_A141VI_L23_OP_02_P LA_04_A	
	35	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 2	PL A	0 5	A	Stato di progetto_ Parco Polivalente - Abaco pavimentazioni		PFTE_A141VI_L23_OP_02_P LA_05_A	
	36	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 2	PL A	0 6	A	Planimetrie Superamento barriere architettoniche		PFTE_A141VI_L23_OP_02_P LA_06_A	
	37	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 2	PP S	0 1	A	Stato di progetto_ Planimetria rete di smaltimento acque meteoriche		PFTE_A141VI_L23_OP_02_P PS_01_A	
	38	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 2	RE L	0 1	A	Relazione tecnica sull' impianto di irrigazione		PFTE_A141VI_L23_OP_02_R EL_01_A	
	39	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 2	PL A	0 7	A	Stato di progetto_ Planimetria e particolari costruttivi impianto di irrigazione		PFTE_A141VI_L23_OP_02_P LA_07_A	
	40	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 2	RE L	0 2	A	Relazione tecnica sull'impianto elettrico		PFTE_A141VI_L23_OP_02_R EL_02_A	
									OP03 TERMINAL BUS				
	41	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 3	PP S	0 1	A	Stato di progetto Biglietteria e Bar - Pianta, Prospetti e Sezioni		PFTE_A141VI_L23_OP_03_P PS_01_A	
	1	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 3	RE L	0 1	A	Relazione di predimensionamento strutturale Biglietteria e Bar		PFTE_A141VI_L23_OP_03_R EL_01_A	
	42	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 3	RE L	0 2	A	Relazione di predimensionamento strutturale Pensiline		PFTE_A141VI_L23_OP_03_R EL_02_A	
									IMPIANTI				
	42	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 3	RE L	0 4	A	Relazione tecnica sugli impianti		PFTE_A141VI_L23_OP_03_R EL_04_A	
	43	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 3	RE L	0 5	A	APE post operam Bar-Biglietteria		PFTE_A141VI_L23_OP_03_R EL_05_A	
									VIABILITA'				
	44	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 3	PL A	0 1	A	Planimetria dello stato futuro e di tracciamento	1:50 0	PFTE_A141VI_L23_OP_03_P LA_01_A	
	45	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 3	PL A	0 2	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale	1:50 0	PFTE_A141VI_L23_OP_03_P LA_02_A	
	46	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 3	PL A	0 3	A	Planimetria di individuazione delle aree di scavo e riporto	1:50 0	PFTE_A141VI_L23_OP_03_P LA_03_A	
	47	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 3	PR O	0 1	A	Profilo longitudinale	1:50 0	PFTE_A141VI_L23_OP_03_P RO_01_A	
	48	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 3	SE Z	0 1	A	Sezione tipo	1:50	PFTE_A141VI_L23_OP_03_S EZ_01_A	
	49	PFT E	A141 VI	L2 3	O P	0 3	SE Z	0 2	A	Sezioni trasversali	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_OP_03_S EZ_02_A	
07		VIABILITA'											
	50	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 0	RE L	0 1	A	Relazione di calcolo muri di sostegno		PFTE_A141VI_L23_VI_00_R EL_01_A	
									VI01 ROTATORIA CONFLUENZA SS106 CON SP252				

51	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 1	PL A	0 1	A	Planimetria dello stato futuro e di tracciamento	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_01_PL A_01_A
52	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 1	PL A	0 2	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_01_PL A_02_A
53	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 1	PL A	0 3	A	Planimetria di individuazione delle aree di scavo e riporto	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_01_PL A_03_A
54	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 1	SE Z	0 1	A	Sezione tipo	1:50	PFTE_A141VI_L23_VI_01_SE Z_01_A
55	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 1	SE Z	0 2	A	Sezioni trasversali della rotatoria	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_01_SE Z_02_A
56	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 1	SE Z	0 3	A	Sezioni trasversali dei rami	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_01_SE Z_03_A
									VI02 ROTATORIA CONFLUENZA SS106 CON SP177		
57	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 2	PL A	0 1	A	Planimetria dello stato futuro e di tracciamento	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_02_PL A_01_A
58	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 2	PL A	0 2	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_02_PL A_02_A
59	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 2	PL A	0 3	A	Planimetria di individuazione delle aree di scavo e riporto	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_02_PL A_03_A
60	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 2	SE Z	0 1	A	Sezioni tipo	1:50	PFTE_A141VI_L23_VI_02_SE Z_01_A
61	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 2	SE Z	0 2	A	Sezioni trasversali della rotatoria	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_02_SE Z_02_A
62	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 2	SE Z	0 3	A	Sezioni trasversali dei rami	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_02_SE Z_03_A
									VI03 NUOVA VIABILITA' DI QUARTIERE (VIA TINTORETTO)		
63	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 3	PL A	0 1	A	Planimetria dello stato futuro e di tracciamento	1:50 0	PFTE_A141VI_L23_VI_03_PL A_01_A
64	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 3	PL A	0 2	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale	1:50 0	PFTE_A141VI_L23_VI_03_PL A_02_A
65	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 3	PL A	0 3	A	Planimetria di individuazione delle aree di scavo e riporto	1:50 0	PFTE_A141VI_L23_VI_03_PL A_03_A
66	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 3	PR O	0 1	A	Profilo longitudinale	1:50 0	PFTE_A141VI_L23_VI_03_P RO_01_A
67	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 3	SE Z	0 1	A	Sezione tipo	1:50	PFTE_A141VI_L23_VI_03_SE Z_01_A
68	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 3	SE Z	0 2	A	Sezioni trasversali	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_03_SE Z_02_A
69	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 3	PP S	0 2	A	Muro OS01 - Planimetria, prospetto e sezione tipo	VARI E	PFTE_A141VI_L23_VI_03_P PS_02_A
70	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 3	SE Z	0 3	A	Muro OS01 - Sezioni trasversali	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_03_SE Z_03_A
71	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 3	PP S	0 1	A	Planimetria rete di smaltimento acque meteoriche		PFTE_A141VI_L23_VI_03_P PS_01_A
									VI04 PARCHEGGIO		
72	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 4	PL A	0 1	A	Planimetria dello stato futuro e di tracciamento	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_04_PL A_01_A
73	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 4	PL A	0 2	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_04_PL A_02_A
74	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 4	PL A	0 3	A	Planimetria di individuazione delle aree di scavo e riporto	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_04_PL A_03_A
75	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 4	SE Z	0 1	A	Sezioni trasversali	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_04_SE Z_01_A
76	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 4	PP S	0 1	A	Muro OS02 - Planimetria, prospetto e sezione tipo	VARI E	PFTE_A141VI_L23_VI_04_P PS_01_A

	77	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 4	SE Z	0 2	A	Muro OS02 - Sezioni trasversali	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_04_SE Z_02_A
	78	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 4	PP S	0 2	A	Muro OS03 - Planimetria, prospetto e sezione tipo	VARI E	PFTE_A141VI_L23_VI_04_P PS_02_A
	79	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 4	SE Z	0 3	A	Muro OS03 - Sezioni trasversali	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_04_SE Z_03_A
	80	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 4	PP S	0 3	A	Planimetria rete di smaltimento acque meteoriche		PFTE_A141VI_L23_VI_04_P PS_03_A
VI05 ACCESSO AL PLESSO SCOLASTICO												
	81	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 5	PL A	0 1	A	Planimetria dello stato futuro e di tracciamento	1:50 0	PFTE_A141VI_L23_VI_05_PL A_01_A
	82	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 5	PL A	0 2	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale	1:50 0	PFTE_A141VI_L23_VI_05_PL A_02_A
	83	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 5	PL A	0 3	A	Planimetria di individuazione delle aree di scavo e riporto	1:50 0	PFTE_A141VI_L23_VI_05_PL A_03_A
	84	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 5	PR O	0 1	A	Profilo longitudinale	1:50 0	PFTE_A141VI_L23_VI_05_P RO_01_A
	85	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 5	SE Z	0 1	A	Sezione tipo	1:50	PFTE_A141VI_L23_VI_05_SE Z_01_A
	86	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 5	SE Z	0 2	A	Sezioni trasversali	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_05_SE Z_02_A
	87	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 5	PP S	0 1	A	Planimetria rete di smaltimento acque meteoriche		PFTE_A141VI_L23_VI_05_P PS_01_A
	88	PFT E	A141 VI	L2 3	VI	0 5	PL A	0 4	A	Planimetria sistemazione esterna plesso scolastico San Nico	1:20 0	PFTE_A141VI_L23_VI_05_PL A_04_A
08	OPERE COMPLEMENTARI											
	89	PFT E	A141 VI	L2 3	O C	0 2	RE L	0 1	A	Relazione illuminazione		PFTE_A141VI_L23_OC_02_R EL_01_A
	90	PFT E	A141 VI	L2 3	O C	0 2	PL A	0 1	A	Planimetria illuminazione		PFTE_A141VI_L23_OC_02_P LA_01_A
09	INTERFERENZE											
	91	PFT E	A141 VI	L2 3	IN	0 0	RE L	0 1	A	Relazione sulle interferenze		PFTE_A141VI_L23_IN_00_R EL_01_A
	92	PFT E	A141 VI	L2 3	IN	0 0	PL A	0 1	A	Planimetria di censimento delle interferenze		PFTE_A141VI_L23_IN_00_P LA_01_A
	93	PFT E	A141 VI	L2 3	IN	0 0	RE L	0 2	A	Risoluzione delle interferenza		PFTE_A141VI_L23_IN_00_R EL_02_A
10	ESPROPRI											
	94	PFT E	A141 VI	L2 3	ES	0 0	RE L	0 1	A	Relazione giustificativa delle indennità di esproprio		PFTE_A141VI_L23_ES_00_R EL_01_A
	95	PFT E	A141 VI	L2 3	ES	0 0	RE L	0 2	A	Calcolo indennità di esproprio e visure catastali		PFTE_A141VI_L23_ES_00_R EL_02_A
	96	PFT E	A141 VI	L2 3	ES	0 0	PP E	0 1	A	Piano particellare d'esproprio		PFTE_A141VI_L23_ES_00_P PE_01_A
11	GESTIONE TERRE											
	97	PFT E	A141 VI	L2 3	G T	0 0	RE L	0 1	A	Piano di utilizzo	-	PFTE_A141VI_L23_GT_00_R EL_01_A
	98	PFT E	A141 VI	L2 3	G T	0 0	PL A	0 1	A	Planimetria siti di conferimento	1:20 00	PFTE_A141VI_L23_GT_00_P LA_01_A
12	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA											
	99	PFT E	A141 VI	L2 3	SI	0 0	DO C	0 1	A	Piano di sicurezza e coordinamento	-	PFTE_A141VI_L23_SI_00_D OC_01_A
	100	PFT E	A141 VI	L2 3	SI	0 0	DO C	0 2	A	Allegato A: Diagramma di Gantt	-	PFTE_A141VI_L23_SI_00_D OC_02_A
	101	PFT E	A141 VI	L2 3	SI	0 0	DO C	0 3	A	Allegato B: Analisi e valutazione dei rischi	-	PFTE_A141VI_L23_SI_00_D OC_03_A
	102	PFT E	A141 VI	L2 3	SI	0 0	DO C	0 4	A	Allegato C: Stima dei costi della sicurezza	-	PFTE_A141VI_L23_SI_00_D OC_04_A
	103	PFT E	A141 VI	L2 3	SI	0 0	DO C	0 5	A	Allegato D: Tavola esecutiva di cantiere	-	PFTE_A141VI_L23_SI_00_D OC_05_A
	104	PFT E	A141 VI	L2 3	SI	0 0	DO C	0 6	A	Fascicolo con le caratteristiche dell'opera	-	PFTE_A141VI_L23_SI_00_D OC_06_A

13		DOCUMENTAZIONE ECONOMICA										
	105	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	0 1	A	Quadro Economico di progetto	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_01_A
	106	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	0 2	A	Computo metrico estimativo	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_02_A
	107	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	0 3	A	Elenco prezzi	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_03_A
	108	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	0 4	A	Analisi dei prezzi	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_04_A
	109	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	0 5	A	Incidenza manodopera	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_05_A
	110	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	0 6	A	Cronoprogramma dei lavori	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_06_A
	111	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	0 7	A	Capitolato speciale d'appalto - Parte I	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_07_A
	112	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	0 8	A	Capitolato speciale d'appalto - Parte II - Opere edili	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_08_A
	113	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	0 9	A	Capitolato speciale d'appalto - Parte II - Opere strutturali e stradali	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_09_A
	114	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	1 0	A	Capitolato speciale d'appalto - Parte II - Opere impiantistiche	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_10_A
	115	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	1 1	A	Capitolato BIM	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_11_A
	116	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	1 2	A	Piano preliminare di manutenzione - Opere edili	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_12_A
	117	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	1 3	A	Piano preliminare di manutenzione - Opere strutturali e stradali	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_13_A
	118	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	1 4	A	Piano preliminare di manutenzione - Opere impiantistiche	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_14_A
	119	PFT E	A141 VI	L2 3	D E	0 0	DO C	1 5	A	Schema di Contratto	-	PFTE_A141VI_L23_DE_00_D OC_15_A

RITENUTO di procedere alla ratifica delle determinazioni assunte dalla Conferenza di Servizi, nonché alla ratifica dell'approvazione del progetto in argomento e della documentazione conclusiva del Procedimento espletato ai sensi dell'art. 48 del D.L. 77/2021 e ss.mm.ii. che produce i seguenti effetti:

- approvazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica e quindi l'acquisizione di tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi, comunque denominati, necessari per la realizzazione dell'opera secondo la legislazione vigente;
- localizzazione dell'opera pubblica;
- variante alla strumentazione urbanistica;
- apposizione di vincolo espropriativo;
- dichiarazione di pubblica utilità;
- dichiarazione di urgenza e indifferibilità dell'opera;

CONSIDERATO CHE il RUP con nota prot. 40349 del 05/04/2024 ha dato avvio alla progettazione definitiva dell'opera di che trattasi ai sensi dell'art. 19 Decreto MIT 49/2018 e L. 120/2020;

PRESO ATTO del progetto definitivo trasmesso dalla RTI ATI Conpat (mandatario), Elp srl (mandante) e Gencarelli Sergio (mandante), depositando agli atti dell'Ufficio Lavori Pubblici, per un importo complessivo di € 9.992.970,23, composto dai seguenti elaborati:

LIBRO PROGETTUALE	ANNO	CODICE ELABORATO					Località Cantinella rigenerazione urbana della frazione, completamento struttura ex consorzio e riqualificazione viabilità. - CUP G31B21003260001 CIG: B01DF62809	SCALA
		Artista	Modo Opera	Tip. Elaborato	Numero Elabora	Indicatore Elabora		
PD	A24	EE	00	EEL	00	02	Elenco Elaborati	A4
ELABORATI GENERALI								
PD	A24	EG	00	REL	01	02	Relazione Generale	A4
PD	A24	EG	00	PLA	01	00	Corografia di Inquadramento	1:10.000
PD	A24	EG	00	PLA	02	00	Carta stralzo del Piano di Assetto Idrogeologico	1:10.000
PD	A24	EG	00	PLA	03	00	Carta stralzo con individuazione aree PGRA	1:10.000
PD	A24	EG	00	PLA	04	00	Carta stralzo dei vincoli paesaggistici ed ambientali	1:10.000
PD	A24	EG	00	PLA	05	01	Pianimetria generale degli interventi	1:500
PD	A24	EG	00	PLA	06	01	Pianimetria generale stato di fatto	1:500
PD	A24	EG	00	REL	02	02	Relazione Rispondenza ai Criteri Ambientali minimi	A4
PD	A24	EG	00	REL	03	02	Relazione Di Conformità Al Principio DNCH e check list allegata	A4
PD	A24	EG	00	REL	04	02	Relazione gestione materie	A4
PD	A24	EG	00	REL	05	02	Relazione acustica Consorzio	A4
PD	A24	EG	00	REL	06	02	Relazione acustica Terminali	A4
RILIEVI								
PD	A24	RI	00	REL	01	01	Rapport indagini topografiche effettuate	A4
PD	A24	RI	00	DOC	01	00	Rapport fotografico	Varie
PD	A24	RI	00	PLA	01	01	Pianimetria rilievo	Varie
PD	A24	RI	00	PAC	01	01	Particolari da rilievo di punto	Varie
GEOLOGIA e SISMICA								
PD	A24	GE	00	REL	01	01	Relazione Geologica	A4
PD	A24	GE	00	REL	02	01	Relazione Sismica con studio di Rischio Sismico Locale	A4
PD	A24	GE	00	DOC	01	01	Rapport indagini geotecniche dirette e prove di laboratorio	A4
PD	A24	GE	00	DOC	02	01	Rapport indagini sismiche	A4
PD	A24	GE	00	DOC	03	01	Rapport indagini integrative e prove di laboratorio	A4
PD	A24	GE	00	PLA	01	01	Carta Geologica Tav.1	1:1000
PD	A24	GE	00	PLA	02	01	Carta Geologica Tav.2	1:1000
PD	A24	GE	00	PLA	03	01	Carta Geologica Tav.3	1:1000
PD	A24	GE	00	PLA	04	01	Carta Geomorfologica Tav.1	1:1000
PD	A24	GE	00	PLA	05	01	Carta Geomorfologica Tav.2	1:1000
PD	A24	GE	00	PLA	06	01	Carta Geomorfologica Tav.3	1:1000
PD	A24	GE	00	PLA	07	01	Carta Idrogeologica Tav.1	1:1000
PD	A24	GE	00	PLA	08	01	Carta Idrogeologica Tav.2	1:1000
PD	A24	GE	00	PLA	09	01	Carta Idrogeologica Tav.3	1:1000
PD	A24	GE	00	SEZ	01	01	Sezioni geologico-tecniche Tav.1	1:250
PD	A24	GE	00	SEZ	02	01	Sezioni geologico-tecniche Tav.2	1:250
PD	A24	GE	00	SEZ	03	01	Sezioni geologico-tecniche Tav.3	1:250
PD	A24	GE	00	PLA	10	01	Carta con classificazione sismica del territorio Tav.1	1:1000
PD	A24	GE	00	PLA	11	01	Carta con classificazione sismica del territorio Tav.2	1:1000
PD	A24	GE	00	PLA	12	01	Carta con classificazione sismica del territorio Tav.3	1:1000
PD	A24	GE	00	PLA	13	01	Pianimetria ubicazione indagini Tav.1	1:1000
PD	A24	GE	00	PLA	14	01	Pianimetria ubicazione indagini Tav.2	1:1000
PD	A24	GE	00	PLA	15	01	Pianimetria ubicazione indagini Tav.3	1:1000
IDROLOGIA E IDRAULICA								
PD	A24	II	00	REL	01	01	Relazione Idrologica - Idraulica	A4
PD	A24	II	00	PLA	01	01	Corografia dei bacini	1:10000
STUDI AMBIENTALI								
PD	A24	CA	00	REL	01	01	Studio di fattibilità ambientale	A4
PD	A24	CA	00	REL	02	01	Relazione paesaggistica semplificata	A4

OPERE IN PROGETTO									
OP01 COMPLETAMENTO EX CONSORZIO AGRARIO									
PD	A24	OP	01	REL	01	02	Relazione tecnica architettonica		A4
PD	A24	OP	01	DOC	01	01	Documentazione Fotografica		A4
PD	A24	OP	01	PLA	01	02	Stato di progetto - Dem/Ric - Pianta piano terra		1:50
PD	A24	OP	01	PLA	02	02	Stato di progetto - Dem/Ric - Pianta piano primo		1:50
PD	A24	OP	01	PLA	03	02	Stato di progetto - Dem/Ric - Pianta sottotetto		1:50
PD	A24	OP	01	PLA	04	02	Stato di progetto - Pianta coperture		1:50
PD	A24	OP	01	PRO	01	02	Stato di progetto - Prospetti		1:50
PD	A24	OP	01	SEZ	01	02	Stato di progetto - Sezioni		1:50
PD	A24	OP	01	PLA	05	02	Pianimetrie Superamento barriere architettoniche		1:50
PD	A24	OP	01	ABA	01	01	Stato di progetto - Abaco degli infissi		1:20
PD	A24	OP	01	ABA	02	02	Stato di progetto - Abaco murature e solai		1:20
PD	A24	OP	01	PLA	16	02	Stato di progetto - Locale Tecnico		varie
STRUTTURE									
PD	A24	OP	01	REL	02	01	Relazione di calcolo ante delle strutture corpo A-B-C		A4
PD	A24	OP	01	REL	03	02	Relazione di calcolo post delle strutture corpo A		A4
PD	A24	OP	01	REL	04	02	Relazione di calcolo post delle strutture corpo B		A4
PD	A24	OP	01	REL	05	02	Relazione di calcolo delle strutture corpo C		A4
PD	A24	OP	01	REL	06	02	Relazione di calcolo delle strutture VANO ASCENSORE		A4
PD	A24	OP	01	REL	07	02	Relazione di calcolo delle strutture SCALA ACCIAIO		A4
PD	A24	OP	01	REL	24	02	Relazione tecnica illustrativa strutture LOCALE TECNICO		A4
PD	A24	OP	01	REL	25	02	Relazione di calcolo delle strutture LOCALE TECNICO		A4
PD	A24	OP	01	REL	26	02	Dichiarazione ai sensi del NTC 2018 (cap 10.02) LOCALE TECNICO		A4
PD	A24	OP	01	REL	29	02	Relazione di calcolo della struttura passerella di legno		A4
PD	A24	OP	01	TCS	01	01	Tabulati di calcolo ante delle strutture corpo A-B-C		A4
PD	A24	OP	01	TCC	02	01	Tabulati di calcolo post delle strutture corpo A		A4
PD	A24	OP	01	TCS	03	01	Tabulati di calcolo post delle strutture corpo B		A4
PD	A24	OP	01	TCC	04	01	Tabulati di calcolo delle strutture corpo C		A4
PD	A24	OP	01	TCC	05	01	Tabulati di calcolo delle strutture VANO ASCENSORE		A4
PD	A24	OP	01	TCC	06	01	Tabulati di calcolo delle strutture SCALA ACCIAIO		A4
PD	A24	OP	01	TCS	07	02	Tabulati di calcolo delle strutture LOCALE TECNICO		A4
PD	A24	OP	01	TCS	08	02	Tabulati di calcolo delle strutture PIANO PASSERELLA		A4
PD	A24	OP	01	REL	08	03	RELAZIONE SUL LIVELLO DICONOSCENZA DELLA STRUTTURA ESISTENTE		A4
PD	A24	OP	01	REL	09	02	Relazione sui materiali Corpo A		A4
PD	A24	OP	01	REL	10	02	Relazione sui materiali Corpo B		A4
PD	A24	OP	01	REL	11	02	Relazione sui materiali Corpo C		A4
PD	A24	OP	01	REL	12	02	Relazione sui materiali vano ascensore		A4
PD	A24	OP	01	REL	13	02	Relazione sui materiali scala acciaio		A4
PD	A24	OP	01	REL	28	02	Relazione sui materiali Locale tecnico		A4
PD	A24	OP	01	REL	14	02	Relazione geotecnica e sulle fondazioni corpo A		A4
PD	A24	OP	01	REL	15	02	Relazione geotecnica e sulle fondazioni corpo B		A4
PD	A24	OP	01	REL	16	02	Relazione geotecnica e sulle fondazioni corpo C		A4
PD	A24	OP	01	REL	17	02	Relazione geotecnica e sulle fondazioni SCALA ACCIAIO		A4
PD	A24	OP	01	REL	18	02	Relazione geotecnica e sulle fondazioni VANO ASCENSORE		A4
PD	A24	OP	01	REL	27	02	Relazione geotecnica e sulle fondazioni LOCALE TECNICO		A4
PD	A24	OP	01	DOC	02	03	Dichiarazioni secondo NTC 2018 (punto 10.2)		A4
PD	A24	OP	01	ARM	01	00	Corpo A-B-C-ANTE - CARPENTERIA		1:100
PD	A24	OP	01	ARM	02	00	Corpo A-B-C-ANTE - TRAVI FONDAZIONI		1:100
PD	A24	OP	01	ARM	03	00	Corpo A-B-C-ANTE - TRAVI PIANO TERRA - A -		1:100
PD	A24	OP	01	ARM	04	00	Corpo A-B-C-ANTE - TRAVI PIANO TERRA - B -		1:100
PD	A24	OP	01	ARM	05	00	Corpo A-B-C-ANTE - TRAVI PIANO PRIMO - TABELLA PILASTRI		VARIE
PD	A24	OP	01	ARM	06	00	Corpo A - B - POST - ESECUTIVI INTERVENTI SUL C.A		VARIE
PD	A24	OP	01	ARM	07	00	Corpo A-B - POST - ESECUTIVI INTERVENTI SULLA MURATURA		VARIE
PD	A24	OP	01	ESL	01	01	Corpo A - B - POST - ESECUTIVI STRUTTURA IN LEGNO		VARIE
PD	A24	OP	01	ARM	08	02	Corpo C - POST - CARPENTERIE		1:100
PD	A24	OP	01	PAC	01	02	Corpo C - POST - SEZIONI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI		VARIE
PD	A24	OP	01	PAC	02	02	Corpo C - POST - ESECUTIVI PLATEA E FONDAZIONI		VARIE
PD	A24	OP	01	ARM	09	00	Vano ascensore - POST - CARPENTERIA E ESECUTIVI SETTI		VARIE
PD	A24	OP	01	SCA	01	00	Scala acciaio - POST - carpenteria - sezioni - particolari costruttivi		VARIE
PD	A24	OP	01	ARM	10	02	Locale Tecnico - Prospetti 3D		01:50
PD	A24	OP	01	ARM	11	02	Locale Tecnico - Carpenteria piastra di fondazione		01:50
PD	A24	OP	01	ARM	12	02	Locale Tecnico - Carpenteria copertura metallica		01:50
PD	A24	OP	01	ARM	13	02	Locale Tecnico - Tetto metallici		01:50
PD	A24	OP	01	PAC	03	02	Locale Tecnico - Particolari costruttivi		01:20
PD	A24	OP	01	DOC	03	02	Locale Tecnico - Piano di manutenzione delle strutture		A4

							IMPIANTI	
PD	A24	OP	01	REL	13	02	Relazione tecnica sugli impianti	A4
PD	A24	OP	01	REL	20	02	ARE post operam Consorzio	A4
PD	A24	OP	01	REL	21	02	Relazione ex-legge 10/91	A4
PD	A24	OP	01	REL	22	02	Impianto riscaldamento/raffreddamento	A4
PD	A24	OP	01	REL	23	02	Impianto fotovoltaico	A4
PD	A24	OP	01	PLA	06	02	Impianto idrico sanitario - scarico acque	1:100
PD	A24	OP	01	PLA	07	02	Impianto idrico sanitario	1:100
PD	A24	OP	01	PRO	02	02	Prospetti e sezioni impianto idrico sanitario	1:100
PD	A24	OP	01	PLA	08	02	Impianto riscaldamento/raffreddamento piano 0	1:100
PD	A24	OP	01	PLA	09	02	Impianto riscaldamento/raffreddamento piano 1	1:100
PD	A24	OP	01	PLA	10	02	Impianto riscaldamento/raffreddamento piano sotto-tetto	1:100
PD	A24	OP	01	PRO	03	02	Prospetti e sezioni impianto riscaldamento/raffreddamento	1:100
PD	A24	OP	01	PLA	11	02	Planimetria e sezioni Impianto Centrale Termica	1:100
PD	A24	OP	01	PLA	12	02	Planimetria impianto elettrico piano 0	1:100
PD	A24	OP	01	PLA	13	02	Planimetria impianto elettrico piano 1	1:100
PD	A24	OP	01	PLA	14	02	Planimetria Impianto elettrico piano sotto-tetto	1:100
PD	A24	OP	01	SEZ	02	02	Sezione impianto fotovoltaico	01:50
PD	A24	OP	01	PLA	15	02	Planimetria fotovoltaico	01:100
PD	A24	OP	01	PAC	04	02	Particolari costruttivi fotovoltaico	01:50
OP02 SISTEMAZIONE ESTERNA PARCO POLIVALENTE								
PD	A24	OP	02	DOC	01	00	Inquadramento fotografico	VARIE
PD	A24	OP	02	PLA	01	01	Stato di fatto Planimetria generale e inquadramento urbanistico	VARIE
PD	A24	OP	02	PLA	02	01	Stato di fatto Rilievo e Profili	1:500
PD	A24	OP	02	PLA	03	01	Stato di progetto - Parco Polivalente - Planimetria generale	1:200
PD	A24	OP	02	PLA	04	01	Stato di progetto - Parco Polivalente - Assoa pavimentazioni	1:100
PD	A24	OP	02	PLA	05	01	Planimetrie Superamento barriere architettoniche	1:100
PD	A24	OP	02	SEZ	01	02	Stato di fatto - sezioni limite A - 0 - 1 -	1:100
PD	A24	OP	02	SEZ	02	02	Stato di fatto - sezioni 2 - 3 - 4	1:100
PD	A24	OP	02	SEZ	03	02	Stato di fatto - sezioni 5 - 6 - 7	1:100
PD	A24	OP	02	SEZ	04	02	Stato di fatto - sezioni 8 - 9 - 10 - limite B	1:100
PD	A24	OP	02	SEZ	05	02	Stato di progetto - sezioni limite A - 0 - 1	1:100
PD	A24	OP	02	SEZ	06	02	Stato di progetto - sezioni 2 - 3 - 4	1:100
PD	A24	OP	02	SEZ	07	02	Stato di progetto - sezioni 5 - 6 - 7	1:100
PD	A24	OP	02	SEZ	08	02	Stato di progetto - sezioni 8 - 9 - 10 - limite B	1:100
PD	A24	OP	02	SEZ	09	02	aree di scavo e riporto - sezioni limite a - 0	1:100
PD	A24	OP	02	SEZ	10	02	aree di scavo e riporto - sezioni 1 - 2	1:100
PD	A24	OP	02	SEZ	11	02	aree di scavo e riporto - sezioni 3 - 4	1:100
PD	A24	OP	02	SEZ	12	02	aree di scavo e riporto - sezioni 5 - 6	1:100
PD	A24	OP	02	SEZ	13	02	aree di scavo e riporto - sezioni 7 - 8	1:100
PD	A24	OP	02	SEZ	14	02	aree di scavo e riporto - sezioni 9 - 10 - limite B	1:100
PD	A24	OP	02	TAB	01	02	Volumi scavo e riporto	1:100
IMPIANTI								
PD	A24	OP	02	PLA	07	02	Stato di progetto - Planimetria rete di smaltimento acque meteoriche	1:100
PD	A24	OP	02	REL	01	02	Relazione tecnica sull'impianto di irrigazione	A4
PD	A24	OP	02	PLA	06	02	Stato di progetto - Planimetria e particolari costruttivi impianto di irrigazione	1:100
PD	A24	OP	02	REL	02	02	Relazione tecnica illuminazione	A4
PD	A24	OP	02	PLA	08	02	Planimetria illuminazione	1:100
OP03 TERMINAL BUS								
PD	A24	OP	03	REL	01	01	Relazione tecnica architettonica	A4
PD	A24	OP	03	PLA	01	02	Stato di progetto Biglietteria e Bar - Pianta, Sezioni	1:50
PD	A24	OP	03	PRO	01	02	Stato di progetto Biglietteria e Bar - Prospetti	1:50
PD	A24	OP	03	ABA	01	02	Stato di progetto Biglietteria e Bar - Abaco murature e solai	VARIE
PD	A24	OP	03	ABA	02	01	Stato di progetto Biglietteria e Bar - Abaco serramenti	1:50
STRUTTURE								
PD	A24	OP	03	REL	02	01	Relazione di calcolo delle strutture	A4
PD	A24	OP	03	TOS	01	00	Tabulati di calcolo delle strutture	A4
PD	A24	OP	03	REL	03	00	Relazione sui materiali	A4
PD	A24	OP	03	REL	04	00	Relazione geotecnica e sulle fondazioni	A4

PD	A24	OP	03	ARM	01	00	Esecutivi delle Strutture - Fondazione	1:50
PD	A24	OP	03	ARM	02	00	Esecutivi delle Strutture - Parete esterna	1:50
PD	A24	OP	03	ARM	03	00	Esecutivi delle Strutture - Pareti interne	1:50
PD	A24	OP	03	ARM	04	01	Esecutivi delle Strutture - Carpenteria	1:50
PD	A24	OP	03	ARM	09	00	Esecutivi delle Strutture - Travi e pilastri	1:50
PD	A24	OP	03	PAC	01	00	Particolare costruttivo armatura in prossimità di un'apertura	1:20
PD	A24	OP	03	REL	05	00	Dichiarazioni secondo NTC 2018 (punto 10.2)	A4
PD	A24	OP	03	REL	22	02	Relazione generale tecnico illustrativa delle strutture Muro di sostegno	A4
PD	A24	OP	03	REL	23	02	Relazione geotecnica e sulle fondazioni - Muro tipo 1	A4
PD	A24	OP	03	REL	24	02	Relazione geotecnica e sulle fondazioni - Muro tipo 2	A4
PD	A24	OP	03	REL	25	02	Relazione geotecnica e sulle fondazioni - Muro tipo 3	A4
PD	A24	OP	03	REL	26	02	Relazione sui Materiali - Muro di sostegno	A4
PD	A24	OP	03	REL	27	02	Dichiarazione secondo NTC 2018 (cap 10.02)	A4
PD	A24	OP	03	TCS	04	02	Calcoli Statici e tabulati di calcolo delle strutture - Muro tipo 1	A4
PD	A24	OP	03	TCS	05	02	Calcoli Statici e tabulati di calcolo delle strutture - Muro tipo 2	A4
PD	A24	OP	03	TCS	06	02	Calcoli Statici e tabulati di calcolo delle strutture - Muro tipo 3	A4
PD	A24	OP	03	DOC	01	02	Piano di manutenzione delle strutture - Muro di Sostegno	A4
PD	A24	OP	03	PAC	02	02	Particolari esecutivi Muro tipo 1	01:20
PD	A24	OP	03	PAC	03	02	Particolari esecutivi Muro tipo 2	01:20
PD	A24	OP	03	PAC	04	02	Particolari esecutivi Muro tipo 3	01:20
PD	A24	OP	03	PLA	02	02	Muro di sostegno - Planimetria e sezioni	
IMPIANTI								
PD	A24	OP	03	REL	06	02	Relazione tecnica sugli impianti	1:500
PD	A24	OP	03	PLA	03	02	Impianto di consolidamento/rafforzamento	1:50
PD	A24	OP	03	PLA	04	02	Impianto fotovoltaico	1:50
PD	A24	OP	03	REL	21	02	Impianto fotovoltaico	A4
PD	A24	OP	03	PLA	05	02	Impianto idrico sanitario - scarico acque	1:50
PD	A24	OP	03	PLA	06	02	Impianto idrico sanitario	01:50
PD	A24	OP	03	PAC	05	02	Particolari costruttivi impianto FV	1:50/1:20
PD	A24	OP	03	REL	07	02	Relazione ex-lege 10/91	A4
PD	A24	OP	03	REL	08	02	APE post operam Bar-Sigillatura	A4
VIABILITA'								
PD	A24	OP	03	RS	01	01	Relazione stradale	A4
PD	A24	OP	03	PLA	07	01	Planimetria dello stato futuro e di tracciamento	1:500
PD	A24	OP	03	PLA	08	01	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale	1:500
PD	A24	OP	03	PLA	09	01	Planimetria di individuazione delle aree di scavo e riporto	1:500
PD	A24	OP	03	PRO	01	01	Profili longitudinali	Varie
PD	A24	OP	03	SEZ	01	01	Sezione tipo	1:100
PD	A24	OP	03	SEZ	02	01	Sezioni trasversali	1:200
PENSILINA AUTOBUS								
PD	A24	OP	03	PRO	03	01	Stato di progetto pensilina autobus - Prospetti	Varie
PD	A24	OP	03	REL	09	01	Relazione tecnica illustrativa TIPO 1	A4
PD	A24	OP	03	REL	10	01	Relazione tecnica illustrativa TIPO 2	A4
PD	A24	OP	03	TCS	02	01	Tabulato di calcolo pensilina TIPO 1	A4
PD	A24	OP	03	TCS	03	01	Tabulato di calcolo pensilina TIPO 2	A4
PD	A24	OP	03	REL	11	01	Relazione sui materiali TIPO 1	A4
PD	A24	OP	03	REL	12	01	Relazione sui materiali TIPO 2	A4
PD	A24	OP	03	REL	13	01	Relazione NTC TIPO 1	A4
PD	A24	OP	03	REL	14	01	Relazione NTC TIPO 2	A4
PD	A24	OP	03	REL	15	01	Relazione di calcolo TIPO 1	A4
PD	A24	OP	03	REL	16	01	Relazione di calcolo TIPO 2	A4
PD	A24	OP	03	REL	17	01	Relazione geotecnica e sulle fondazioni TIPO 1	A4
PD	A24	OP	03	REL	18	01	Relazione geotecnica e sulle fondazioni TIPO 2	A4
PD	A24	OP	03	REL	19	01	Relazione verifica nodi TIPO 1	A4
PD	A24	OP	03	REL	20	01	Relazione verifica nodi TIPO 2	A4
PD	A24	OP	03	ARM	05	01	Esecutivi delle strutture di fondazione TIPO 1	01:50
PD	A24	OP	03	ARM	06	01	Esecutivi delle strutture di fondazione TIPO 2	01:50
PD	A24	OP	03	ARM	07	01	Esecutivi strutturali TIPO 1	01:50
PD	A24	OP	03	ARM	08	01	Esecutivi strutturali TIPO 2	01:50
PD	A24	OP	03	PAC	02	01	Particolari costruttivi TIPO 1	01:20
PD	A24	OP	03	PAC	03	01	Particolari costruttivi TIPO 2	01:20

VIABILITA'									
PD	A24	VI	00	REL	01	01	Relazione stradale		A4
VI01 ROTATORIA CONFLUENZA SS106 CON SP252									
PD	A24	VI	01	PLA	01	00	Pianimetria di progetto e di tracciamento	1:500	
PD	A24	VI	01	PLA	02	00	Pianimetria della segnaletica orizzontale e verticale	1:500	
PD	A24	VI	01	PLA	03	01	Pianimetria di individuazione delle aree di scavo e riporto	1:500	
PD	A24	VI	01	PRO	01	00	Profili longitudinali	Varie	
PD	A24	VI	01	SEZ	01	00	Sezione tipo	1:100	
PD	A24	VI	01	SEZ	02	00	Sezioni trasversali della rotatoria	1:200	
PD	A24	VI	01	SEZ	03	00	Sezioni trasversali dei rami	1:200	
PD	A24	VI	01	PLA	04	02	Rete di smaltimento acque meteoriche	1:200	
PD	A24	VI	01	PLA	05	02	Pianimetria illuminazione	1:200	
VI02 ROTATORIA CONFLUENZA SS106 CON SP177									
PD	A24	VI	02	PLA	01	00	Pianimetria di progetto e di tracciamento	1:500	
PD	A24	VI	02	PLA	02	00	Pianimetria della segnaletica orizzontale e verticale	1:500	
PD	A24	VI	02	PLA	03	01	Pianimetria di individuazione delle aree di scavo e riporto	1:500	
PD	A24	VI	02	PRO	01	00	Profili longitudinali	Varie	
PD	A24	VI	02	SEZ	01	00	Sezione tipo	1:100	
PD	A24	VI	02	SEZ	02	00	Sezioni trasversali della rotatoria	1:200	
PD	A24	VI	02	SEZ	03	00	Sezioni trasversali dei rami	1:200	
PD	A24	VI	02	PLA	04	02	Rete di smaltimento acque meteoriche	1:200	
PD	A24	VI	02	PLA	05	02	Pianimetria illuminazione	1:200	
VI03 NUOVA VIABILITA' DI QUARTIERE (VIA TINTORETTO)									
PD	A24	VI	03	PLA	01	00	Pianimetria dello stato futuro e di tracciamento	1:500	
PD	A24	VI	03	PLA	02	00	Pianimetria della segnaletica orizzontale e verticale	1:500	
PD	A24	VI	03	PLA	03	00	Pianimetria di individuazione delle aree di scavo e riporto	1:500	
PD	A24	VI	03	PRO	01	00	Profili longitudinali	Varie	
PD	A24	VI	03	SEZ	01	00	Sezione tipo	1:50	
PD	A24	VI	03	SEZ	02	00	Sezioni trasversali	1:100	
PD	A24	VI	03	REL	01	01	Relazione di calcolo muro di sostegno OS01	A4	
PD	A24	VI	03	ARM	01	02	Esecutivi strutturali muro di sostegno OS01	01:50	
PD	A24	VI	03	PPS	01	00	Muro OS01 - Pianimetria, prospetto e sezione tipo	VARIE	
PD	A24	VI	03	SEZ	03	00	Muro OS01 - Sezioni trasversali	1:100	
PD	A24	VI	03	PLA	04	02	Rete di smaltimento acque meteoriche	1:500	
VI04 PARCHEGGIO									
PD	A24	VI	04	PLA	01	00	Pianimetria dello stato futuro e di tracciamento	1:200	
PD	A24	VI	04	PLA	02	00	Pianimetria della segnaletica orizzontale e verticale	1:200	
PD	A24	VI	04	SEZ	01	00	Sezioni di individuazione delle aree di scavo e riporto	1:100	
PD	A24	VI	04	SEZ	02	00	Sezioni trasversali	1:200	
PD	A24	VI	04	REL	01	00	Relazione di calcolo muro di sostegno OS02	A4	
PD	A24	VI	04	PPS	01	00	Muro OS02 - Pianimetria, prospetto e sezione tipo	VARIE	
PD	A24	VI	04	SEZ	03	00	Muro OS02 - Sezioni trasversali	1:200	
PD	A24	VI	04	REL	02	00	Relazione di calcolo muro di sostegno OS03	A4	
PD	A24	VI	04	PPS	02	00	Muro OS03 - Pianimetria, prospetto e sezione tipo	VARIE	
PD	A24	VI	04	SEZ	04	00	Muro OS03 - Sezioni trasversali	1:200	
PD	A24	VI	04	PLA	03	02	Rete di smaltimento acque meteoriche	1:200	
PD	A24	VI	04	PLA	04	02	Pianimetria illuminazione	1:200	
VI05 ACCESSO AL PLESSO SCOLASTICO									
PD	A24	VI	05	PLA	01	00	Pianimetria dello stato futuro e di tracciamento	1:500	
PD	A24	VI	05	PLA	02	00	Pianimetria della segnaletica orizzontale e verticale	1:500	
PD	A24	VI	05	PLA	03	00	Pianimetria di individuazione delle aree di scavo e riporto	1:500	
PD	A24	VI	05	PRO	01	00	Profili longitudinali	1:500-1:50	
PD	A24	VI	05	SEZ	01	00	Sezione tipo	1:50	
PD	A24	VI	05	SEZ	02	00	Sezioni trasversali - da 1 a 6	1:100	
PD	A24	VI	05	SEZ	03	00	Sezioni trasversali - da 7 a 12	1:100	
PD	A24	VI	05	PLA	04	01	Pianimetria sistemazione esterna plesso scolastico San Nico	VARIE	
PD	A24	VI	05	PLA	05	02	Rete di smaltimento acque meteoriche	1:500	
PD	A24	VI	05	PLA	06	02	Pianimetria illuminazione	1:500	
VI06 MARCIAPIEDE E PISTA CICLABILE									
PD	A24	VI	06	PRM	01	01	Nuovo marciapiede G.S. N° 106 e pista ciclabile e marciapiede G.P. N° 252	VARIE	
PD	A24	VI	06	PLA	01	01	Pianimetria dello stato futuro e di tracciamento - Pista ciclabile e marciapiede G.P. N° 252	1:200	
PD	A24	VI	06	SEZ	01	01	Sezioni trasversali - da 1 a 18 - Pista ciclabile e marciapiede G.P. N° 252	1:100	
PD	A24	VI	06	PLA	02	02	Rete di smaltimento acque meteoriche	1:200	

INTERFERENZE									
PD	A24	IN	00	REL	01	01	Relazione sulle interferenze		A4
ESPROPRI									
PD	A24	ES	00	REL	01	00	Relazione giustificativa delle indennità di esproprio		A4
PD	A24	ES	00	REL	02	00	Calcolo indennità di esproprio e vicine catastali		A4
PD	A24	ES	00	PPE	01	00	Piano particolare d'esproprio		1/2000
GESTIONE TERRE									
PD	A24	GT	00	REL	01	02	Piano di utilizzo		A4
PD	A24	GT	00	PLA	01	01	Planimetria ubicazione cave e discariche		FS
DOCUMENTAZIONE ECONOMICA									
PD	A24	DE	00	DOC	01	02	Quadro Economico di progetto		A4
PD	A24	DE	00	DOC	02	02	Computo metrico estimativo		A4
PD	A24	DE	00	DOC	03	02	Elenco prezzi		A4
PD	A24	DE	00	DOC	04	02	Elenco nuovi prezzi		A4
PD	A24	DE	00	DOC	05	01	Analisi prezzi		A4
PD	A24	DE	00	DOC	06	02	Incidenza manodopera		A4
PD	A24	DE	00	DOC	07	01	Piano di manutenzione opere edili		A4
PD	A24	DE	00	DOC	08	02	Piano di manutenzione opere strutturali e stradali		A4
CAPITOLATO BIM									
PD	A24	BIM	00	DOC	01	01	Capitolato BIM		A4
PD	A24	BIM	00	EL	01	02	Elaborato BIM		IFC
CRONOPROGRAMMA									
PD	A24	CR	00	DOC	01	02	Cronoprogramma dei lavori		A4
DISCIPLINARI DESCRITTIVI									
PD	A24	DD	00	DOC	00	01	Capitolato speciale d'appalto		A4
PD	A24	DD	00	DOC	01	01	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici - Opere edili		A4
PD	A24	DD	00	DOC	02	01	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici - Opere strutturali e stradali		A4
PD	A24	DD	00	DOC	03	02	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici - Opere impiantistiche		A4
CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA									
PD	A24	CS	00	DOC	01	02	Piano di sicurezza e coordinamento		A4
PD	A24	CS	00	DOC	02	02	Allegato A - Diagramma di Gantt		A4
PD	A24	CS	00	DOC	03	02	Allegato B - Analisi e valutazione dei rischi		A4
PD	A24	CS	00	DOC	04	01	Allegato C - Stima dei costi della sicurezza		A4
PD	A24	CS	00	DOC	05	01	Allegato D - Tavola esecutiva di cantiere		A4
PD	A24	CS	00	DOC	06	02	Fascicolo con le caratteristiche dell'opera		A4

QUADRO ECONOMICO INTERVENTO DI RIGENERAZIONE URBANA FRAZIONE CANTINELLA - CUP G31B2100326001					
A	LAVORI	Ribasso	Importi		
A1	Importo dei lavori al lordo del ribasso d'asta del 21,123%		€ 7.309.731,61		
A2	di cui somma di incidenza manodopera		€ 1.115.434,29		
A3	Oneri sicurezza non soggetti a ribasso		€ 212.806,60		
A4	Tot (A1+A2+A3)		€ 7.521.538,21		
A5	Progettazione definitiva ed esecutiva (per i BIM incremento del 10% su 157.940,44)		€ 173.624,48		
A6	Tot. Prog. Def ed Esec.		€ 173.624,48		
A7	Totale Appalto Integrato (Lav+Prog. Def ed Esec.)		€ 7.695.162,69	€ 7.695.162,69	77,01%
B	SOMME A DISPOSIZIONE				
B1	Acquisti ed espropri		€ 100.000,00	€ 100.000,00	1,00%
B2	Imprevisti ca. 2,7%		€ 270.192,77	€ 270.192,77	2,70%
B3	Alisci e interferenze		€ 18.500,00	€ 18.500,00	0,19%
B4	Spese generali varie (spese per pubblicità, spese per pubblicazione bandi, esiti di gara, avvisi vari, spese per commissioni giudicatrici, spese per opere artistiche (ove previste), spese per versamento oneri istruttori VIA, Genio Civile, spese per assicurazione dipendenti, supporti al RUP, ecc), spese per Collegio Consultivo Tecnico, compreso oneri ed iva		€ 35.000,00	€ 35.000,00	0,35%
B5	Spese Tecniche (B5.1+B5.2+B5.3)		€ 386.482,92		3,87%
B5.1	Progettazione fattibilità tecnica economica, CSE, DL, CSP		€ 506.125,46		
B5.2	Ribasso d'asta sulla voce B5.1	38,73%	€ 195.022,39		
B5.3	Voce B5.1 al netto del ribasso		€ 310.103,07		
B5.4	Archeologo		€ 4.909,79		
B5.5	Ribasso d'asta sulla voce B5.4	2,00%	€ 98,20		
B5.6	Voce B5.4 al netto del ribasso		€ 4.811,59		
B5.7	Geologo e indagini geognostiche		€ 16.906,38		
B5.8	Ribasso d'asta sulla voce B5.4	2,00%	€ 335,13		
B5.9	Voce B5.7 al netto del ribasso		€ 16.569,25		
B5.10	Totale (somma B5.3+B5.6+B5.9)		€ 331.482,92		
B5.11	Collaudo (statico e tec. amm.)		€ 50.000,00		
B5.12	SCIA Antincendio - APE - Catasto		€ 5.000,00		
B6	Verifica progettazione art. 26 D.lgs 50/2016		€ 108.107,59		1,08%
B6.1	Verifica (P.F.T.E.)		€ 26.769,09		
B6.2	Verifica (definitivo ed esecutivo)		€ 89.201,15		
B6.3	Ribasso d'asta sulla voce B6.1 e B6.2	5,00%	€ 7.862,65		
B6.4	Voce (B6.1+B6.2) al netto del ribasso		€ 108.107,59		
B7	Accantonamenti: - Incentivo per funzioni tecniche, art. 113 D.lgs 50/2016; - Art. 106 comma 1 lettera a) del D.Lgs 50/2016 (ex articolo 133 commi 3 e 4 del codice 163/2006)		€ 130.484,00		1,31%
B7.1	Fondo incentivante art. 113 comma 3 D.lgs 50/16 - 80 % del 2% di A3		€ 130.484,00		
B7.2	Fondo incentivante art. 113 comma 4 D.lgs 50/16 - 20 % del 2% di A3		€ -		
B8	Rilevi, indagini, Accantonamenti e Accatastamenti (compreso IVA)		€ 31.008,02		0,31%
B8.1	Indagini e prove sui materiali - prove di verifica in corso d'opera e di collaudo - Caratterizzazione terreni e analisi - Monitoraggio ambientale		€ 31.008,02		
B8.2	Rilevi, Accantonamenti e Accatastamenti		€ -		
B9	Cassa Previdenziale su B5.10 (Progettazione di fattibilità tecnica ed economica, csp, cse, di, cre, geologo, archeologo)		€ 26.728,60		0,27%
B9.1	su B5.11 (collaudo)		€ 13.259,32		
B9.2	su B5.12 (collaudo)		€ 2.000,00		
B9.3	su B6.4 (verifica pte e progetto definitivo ed esecutivo)		€ 4.324,30		
B9.5	su A4 (progettazione definitiva ed esecutiva a base di gara)		€ 6.944,98		
B9.6	su B5.12 (SCIA Antincendio - APE - Catasto)		€ 200,00		
B10	IVA	IVA	€ 932.060,70		9,33%
B10.1	su A4 (iva sui lavori)	10%	€ 752.153,82		
B10.2	su A6 (prog definitiva ed esecutiva)	22%	€ 38.197,39		
B10.3	su B2 (iva su imprevisti)	10%	€ 27.019,29		
B10.4	su B5	22%	€ 85.026,24		
B10.5	su B6	22%	€ 23.783,67		
B10.6	su B9	22%	€ 5.860,29		
B11	ECONOMIE DI GARA (B5.2+B5.5+B5.8+B6.3) compreso cassa 4% e iva al 22%		€ 259.242,95	€ 259.242,95	2,59%
	TOTALE		€ 9.992.970,23		100,00%

PRESO ATTO che il progetto definitivo è stato verificato positivamente per come riportato nel rapporto di verifica conclusivo del progetto definitivo trasmesso dalla società di verifica il 31/01/2025 prot. 13071;

CONSIDERATO che il documento contenente l'elenco ditte, redatto dal progettista del progetto definitivo, riporta il valore presunto dell'indennità di esproprio da corrispondersi alle proprietà interessate;

RITENUTO di approvare il progetto definitivo dell'opera e dichiarare la stessa urgente e indifferibile;

VISTI i pareri resi ai sensi dell'art. 49 del TUEL n° 267/2000 dai Dirigenti dei Settori in relazione alla regolarità tecnica e regolarità contabile e di copertura finanziaria;

VISTO il Decreto legislativo 50/2016 e 36/2023 "Codici dei contratti Pubblici";

VISTO il Decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267 “*Testo unico delle leggi sull’ordinamento degli Enti locali*” e ss.mm.ii.;

VISTO il T.U. n. 327 del 08.06.2001 e successive modifiche di cui al D.Lg.vo 27.12.2002 n. 302;

VISTO la legge 241/1990 e ss.mm.ii.;

Con votazione unanime favorevole

DELIBERA

- 1. DI DICHIARARE** la premessa parte integrante della presente deliberazione;
- 2. DI RATIFICARE** il contenuto della determinazione di conclusione positiva della Conferenza di Servizi sottoscritta dal Dirigente del Settore 10 Lavori Pubblici con atto n° 262 RG del 17.02.2025
- 3. DI RATIFICARE E APPROVARE** a seguito della positiva conclusione della conferenza di servizi decisoria:
 - il progetto di fattibilità tecnica ed economica e l’acquisizione di tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi, comunque denominati, necessari per la realizzazione dell’opera secondo la legislazione vigente;
 - la localizzazione dell’opera pubblica;
 - la variante alla strumentazione urbanistica;
 - l’apposizione di vincolo espropriativo;
 - la dichiarazione di pubblica utilità;
 - la dichiarazione di urgenza e indifferibilità dell’opera;
- 4. DI DARE MANDATO** al Settore 9 Urbanistica e Commercio di introdurre all’interno degli strumenti urbanistici vigenti la variante approvata con la determinazione dirigenziale del Settore 10 Lavori Pubblici n° 262 RG del 17.02.2025 ratificata con la presente deliberazione;
- 5. DI APPROVARE** il progetto definitivo dell’opera, per un importo complessivo di € 9.992.970,23, costituito dagli elaborati riportati in premessa;
- 6. DI DARE ATTO** che l’opera è finanziata dal Ministero dell’Interno a valere sul PNRR misura 5 componente 2 investimento 2.1 per un importo di €. 9.992.970,23, imputata al capitolo n° 20403 del bilancio corrente;
- 7. DI RENDERE**, con successiva e separata votazione unanime favorevole, il presente provvedimento immediatamente eseguibile ai sensi dell’art. 134 comma 4 del D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, tenuto conto dell’urgenza di provvedere alla realizzazione dell’opera di che trattasi, in relazione al cronoprogramma imposto da parte dalla Regione Calabria, in qualità di Ente finanziatore;

Terminati i punti all’ordine del giorno, LA PRESIDENTE, alle ore 21:00 dichiara tolta la seduta

Letto, approvato e sottoscritto.

Firmati all'originale.

LA PRESIDENTE
F.to Avv. Rosellina MADEO

IL VICE SEGRETARIO GENERALE
F.to Dott. Diego D'AMICO

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

La presente deliberazione è pubblicata all'Albo Pretorio del Comune per 15 giorni consecutivi con decorrenza dal 17 MAR. 2025

Corigliano-Rossano, li 17 MAR. 2025

LA RESPONSABILE
F.to Immacolata Palmieri

ESECUTIVITA'

La presente deliberazione è immediatamente eseguibile ai sensi dell'Art. 134, comma 4, del **D. Lgs. n. 267/2000.**

La presente copia di deliberazione è conforme all'originale.

Corigliano-Rossano, li 17 MAR. 2025

LA RESPONSABILE
