



N° PAP-02417-2022

*Si attesta che il presente atto è stato  
affisso all'Albo Pretorio on-line  
dal 30/09/2022 al 15/10/2022*

*L'incaricato della pubblicazione  
MICHELE COVIELLO*

**PROVINCIA DI POTENZA**  
**PROVINCIA DI POTENZA**  
**DECRETO PRESIDENZIALE**  
**N. 00111/2022 del 29/09/2022**

**OGGETTO:**

P.O FESR 2014-2020 - F.S.C. 2014/2020 - Lavori di “completamento della strada Serrapotina” in agro dei comuni di Chiaromonte e Senise – Primo stralcio tronchi 6- 7- 8- e Bretella T8 – CUP: H41B18000390007 - Approvazione progetto definitivo - Convalida.

**IL PRESIDENTE DELLA PROVINCIA**

- Visto l'art. 1 comma 55 della legge n. 56/2014, ai sensi del quale il Presidente della Provincia sovrintende al funzionamento degli uffici e all'esecuzione degli atti;
- Richiamata la relazione del Dirigente dell'Ufficio e la proposta di decreto che si allega;
- Acquisito il parere di regolarità tecnica e di correttezza amministrativa e quello di regolarità contabile;

**DECRETA**

- Di approvare l'allegata proposta di provvedimento in oggetto quale parte integrante e sostanziale del presente decreto.
- Di dichiarare il presente atto, causa l'urgenza, immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs n. 267/2000.
- Di disporre la pubblicazione del presente decreto all'Albo Pretorio on-line

PROVINCIA DI POTENZA 29/09/2022

Il Presidente CHRISTIAN GIORDANO

## DATO ATTO

- che nel 2016 veniva redatto il progetto definitivo dei lavori di “completamento della strada Serrapotina”, riferito all’intera arteria composta da ben 8 lotti in parte già esistenti ed utilizzati, ma da adeguare alle norme, altri realizzati solo parzialmente e da completare, altri ancora da realizzare integralmente.

- che detto progetto definitivo complessivo, che oltre al completamento dei lotti solo parzialmente o per nulla realizzati, prevedeva anche l’adeguamento dei tratti di strada già esistenti, veniva redatto per un importo totale di € 29.711.393,21.

- che in sede di programmazione dei fondi P.O. FESR ed FSC per il settennio 2014/20, veniva destinato un finanziamento di €. 13.000.000,00 (€ 6.400.000,00 a valere sui P.O. FESR ed € 6.600.000,00 sugli FSC) per la realizzazione di uno stralcio funzionale di tali lavori, stralcio relativo al completamento/realizzazione dei tronchi 6 - 7 - 8.

- che a seguito di tanto veniva redatto il progetto stralcio dell’intervento sulla scorta del finanziamento assentito di €. 13.000.000,00, sul quale il RUP acquisiva tutti i vari pareri, autorizzazioni, nulla osta etc. previsti per legge, ivi incluse le varianti agli strumenti urbanistici dei comuni interessati dal tracciato e la variante al Piano Strutturale Provinciale.

## VISTO

- il progetto definitivo dei “Lavori di “completamento della strada Serrapotina - Primo stralcio tronchi 6- 7- 8- e Bretella T8”, di cui in narrativa, dell’importo complessivo di €. 13.000.000,00 di cui €. 9.264.996,22 per lavori ed €. 3.735.003,78 per somme a disposizione dell’Amministrazione, costituito dai seguenti elaborati, agli atti di questo Ufficio, che seppur non materialmente allegati al presente provvedimento ne fanno parte integrante e sostanziale:

N	Tav. N°	TITOLO 4	Descrizione Documento 1
1	01.01.00.00	ELABORATI GENERALI	Elenco elaborati
2	01.02.00.00	ELABORATI GENERALI	Relazione Generale
3	01.03.00.00	ELABORATI GENERALI	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici
4	02.01.00.00	INQUADRAMENTO URBANISTICO	Quadro d'insieme
5	02.02.01.00	INQUADRAMENTO URBANISTICO	Planimetria di inserimento urbanistico 1 DI 3
6	02.02.02.00	INQUADRAMENTO URBANISTICO	Planimetria di inserimento urbanisticoM 2 DI 3
7	02.02.03.00	INQUADRAMENTO URBANISTICO	Planimetria di inserimento urbanistico 3 DI 3
8	03.01.00.00	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	Corografia di inquadramento
9	03.02.01.00	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	Corografia generale – Tavola 1

10	03.02.02.00	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	Corografia generale – Tavola 2
11	03.02.03.00	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	Corografia generale – Tavola 3
12	04.01.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Relazione tecnica
13	04.03.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Documentazione fotografica
14	04.04.06.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Planimetria del piano quotato – Tronco 6
15	04.04.07.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Planimetria del piano quotato – Tronco 7
16	04.04.08.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Planimetria del piano quotato – Tronco 8
17	04.04.10.01	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Integrazione planimetria del piano quotato – Tronco 7 - Tav. 1
18	04.04.10.02	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Integrazione planimetria del piano quotato - Tronco 7 - Tav. 2
19	04.05.10.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Profili longitudinali - Tronco 6 - Tav. 1
20	04.05.11.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Profili longitudinali - Tronco 6 - Tav. 2
21	04.05.12.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Profili longitudinali - Tronco 7
22	04.05.13.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Profili longitudinali - Tronco 8
23	04.06.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Schede monografiche manufatti
24	04.07.01.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 1 di 10
25	04.07.02.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 2 di 10
26	04.07.03.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 3 di 10
27	04.07.04.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 4 di 10
28	04.07.05.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 5 di 10
29	04.07.06.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 6 di 10
30	04.07.07.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 7 di 10
31	04.07.08.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 8 di 10
32	04.07.09.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 9 di 10
33	04.07.10.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 10 di 10
34	04.08.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Monografie punti di inquadramento e vertici della poligonale di orientamento
35	04.09.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Libretto delle misure
36	04.10.01.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano - Tav. 1 di 4
37	04.10.02.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano - Tav. 2 di 4
38	04.10.03.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano - Tav. 3 di 4
39	04.10.04.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano - Tav. 4 di 4
40	05.01.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Relazione Geologica, idrologica e sismica
41	05.02.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Carta geologica, geomorfologica e idrogeologica - Tronchi 7 e 9
42	05.03.08.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Profilo geolitologico e planimetria con ubicazione delle indagini - TRONCO 6
43	05.03.09.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Profilo geolitologico e planimetria con ubicazione delle indagini e sezioni geotecniche - TRONCO 7

44	05.03.10.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Planimetria con ubicazione delle indagini - TRONCO 8
45	05.04.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Relazione Geotecnica
46	06.01.00.00	INDAGINI GEOGNOSTICHE ED AMBIENTALI	Report di fine indagine ed allegati
47	06.02.00.00	INDAGINI GEOGNOSTICHE ED AMBIENTALI	Relazione ambientale
48	07.01.01.00	VIABILITA'	Relazione tecnica – Progetto stradale
49	07.01.02.00	VIABILITA'	Relazione tecnica -Pavimentazioni
50	07.06.01.00	VIABILITA'	Planimetria stato attuale con ingombro di progetto e demolizioni - TRONCO 6
51	07.06.02.00	VIABILITA'	Planimetria di progetto - TRONCO 6
52	07.06.03.01	VIABILITA'	Profilo longitudinale Asse principale - TRONCO 6
53	07.06.03.02	VIABILITA'	Profilo longitudinale Complanare
54	07.06.04.00	VIABILITA'	Diagramma di velocità e di visibilità - TRONCO 6
55	07.06.05.00	VIABILITA'	Sezioni tipologiche -TRONCO 6
56	07.06.06.00	VIABILITA'	Quaderno sezioni trasversali - TRONCO 6
57	07.06.07.00	VIABILITA'	Segnaletica e barriere di sicurezza - TRONCO 6
58	07.07.01.00	VIABILITA'	Planimetria stato attuale con ingombro di progetto e demolizioni - TRONCO 7
59	07.07.02.00	VIABILITA'	Planimetria di progetto - TRONCO 7
60	07.07.03.00	VIABILITA'	Profilo longitudinale - TRONCO 7
61	07.07.04.00	VIABILITA'	Diagramma di velocità e di visibilità - TRONCO 7
62	07.07.05.00	VIABILITA'	Sezioni tipologiche - TRONCO 7
63	07.07.06.00	VIABILITA'	Quaderno sezioni trasversali - TRONCO 7
64	07.07.07.00	VIABILITA'	Segnaletica e barriere di sicurezza - TRONCO 7
65	07.08.01.00	VIABILITA'	Planimetria stato attuale con ingombro di progetto e demolizioni
66	07.08.02.00	VIABILITA'	Planimetria di progetto - TRONCO 8
67	07.08.03.00	VIABILITA'	Profilo longitudinale - TRONCO 7
68	07.08.04.00	VIABILITA'	Diagramma di velocità e di visibilità - TRONCO 8
69	07.08.05.00	VIABILITA'	Sezioni tipologiche - TRONCO 8
70	07.08.06.00	VIABILITA'	Segnaletica e barriere di sicurezza - TRONCO 8
71	07.12.01.00	VIABILITA'	Pianta, profilo e sezioni tipo -TRONCHI 6-7 - INTERSEZIONE
72	07.12.02.00	VIABILITA'	Planimetria – Verifica geometrica e di visibilità - TRONCHI 6-7 - INTERSEZIONE

73	07.13.01.00	VIABILITA'	Pianta, profilo e sezioni tipo -TRONCHI 8-9 - INTERSEZIONE
74	07.13.02.00	VIABILITA'	Planimetria – Verifica geometrica e di visibilità - TRONCHI 8-9 - INTERSEZIONE
75	07.14.00.00	VIABILITA'	Piazzole di sosta
76	08.01.00.00	STRUTTURE	Relazione di calcolo – Sottopasso - TRONCO 7
77	08.02.01.00	STRUTTURE	Relazione di calcolo – Paratie - TRONCO 7
78	08.02.02.00	STRUTTURE	Relazione di calcolo – Muri - TRONCO 7
79	08.03.00.00	STRUTTURE	Sottopasso e muri Disegno d'insieme
80	08.04.01.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie - Pianta e sezioni – Muri paratia 1 sx direzione Carbone
81	08.04.02.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie - Pianta e sezioni – Muri paratia 2 sx e paratia 1 dx direzione Carbone
82	08.04.03.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie - Pianta e sezioni – Muri paratia sx e paratia dx direzione Senise
83	08.05.01.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie – Pianta e sezioni
84	08.06.00.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie – Particolari costruttivi
85	08.08.01.00	STRUTTURE	Sottopasso e muri – Fasi di realizzazione
86	08.09.01.00	STRUTTURE	Viadotti esistenti - Interventi su giunti T3, T4, T5, T8 e soletta T4 - Relazione tecnica
87	08.09.02.00	STRUTTURE	Viadotti esistenti - Interventi su giunti T3, T4, T5, T8 - Pianta e particolari
88	08.09.04.00	STRUTTURE	Ponte su torrente - Impalcato e fondazioni - Relazione di calcolo - TRONCO 6
89	08.09.05.00	STRUTTURE	Ponte scatolare - Stato di fatto - Demolizioni e scavi - Pianta e sezioni - TRONCO 6
90	08.09.06.00	STRUTTURE	Ponte scatolare – Progetto - Impalcato e fondazioni - Pianta e sezioni - TRONCO 6
91	08.10.01.00	STRUTTURE	Opere d'arte minori – Tombini -Relazione di calcolo
92	09.01.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Relazione idrologica
93	09.02.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Relazione idraulica
94	09.03.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Corografia dei bacini
95	09.06.01.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Planimetria idraulica - TRONCO 6
96	09.06.02.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Profilo longitudinale – Asse principale - TRONCO 6

97	09.06.02.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Profilo longitudinale – Complanare - TRONCO 6
98	09.06.03.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T6-M01 (Km 0+150,00) - Piante, sezioni stato di fatto - TRONCO 6
99	09.06.03.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T6-M01 (Km 0+150,00) -Piante, sezioni stato di progetto - TRONCO 6
100	09.06.04.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T6-M02 (Km 0+521,00) - Piante, sezioni stato di fatto - TRONCO 6
101	09.06.04.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T6-M02 (Km 0+521,00) - Piante, sezioni stato di progetto - TRONCO 6
102	09.07.01.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Planimetria idraulica - TRONCO 7
103	09.07.02.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Profilo longitudinale – Asse principale – TRONCO 7
104	09.07.03.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Rete di drenaggio sottopasso - Planimetria e particolari - TRONCO 7
105	09.07.04.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M02 (Km 0+064,915) -Piante, sezioni stato di fatto - TRONCO 7
106	09.07.04.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M02 (Km 0+064,915) - Piante, sezioni stato di progetto
107	09.07.05.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M03 (Km 0+163,72) - Piante, sezioni stato di fatto - TRONCO 7
108	09.07.06.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M03 (Km 0+163,72) – Piante, sezioni stato di progetto
109	09.07.07.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M05 (Km 0+389,66) - Pianta e sezioni - TRONCO 7
110	09.08.01.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T8-M03 (Km 0+266,00) - Piante, sezioni stato di fatto - TRONCO 8
111	09.08.01.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T8-M03 (Km 0+266,00) - Piante, sezioni stato di progetto - TRONCO 8
112	09.10.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Canale di gronda - Sezioni tipologiche - TRONCO 8 e 9
113	09.11.01.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Opere d'arte ricorrenti - Fossi, canalette, caditoie e pozzetti
114	09.11.02.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Opere d'arte ricorrenti - Tombini e tubazioni
115	09.11.03.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Opere d'arte ricorrenti -Pianta e sezioni dei cavalcafosso
116	10.01.00.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	Relazione giustificativa
117	10.02.01.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	Stato di fatto
118	10.03.01.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	Progetto

119	11.01.00.00	IMPIANTI CIVILI	Relazione tecnica
120	11.02.00.00	IMPIANTI CIVILI	Planimetria di progetto
121	11.03.00.00	IMPIANTI CIVILI	Sezioni tipologiche - e particolari costruttivi
122	12.01.00.00	CANTIERIZZAZIONE	Viabilità provvisoria ed accessi al cantiere - Planimetria delle contemporaneità
123	12.02.00.00	CANTIERIZZAZIONE	Rotatorie - Planimetria delle contemporaneità
124	12.03.00.00	CANTIERIZZAZIONE	Cronoprogramma
125	13.00.00.00	CAVE E DISCARICHE	Relazione sulla gestione delle materie
126	14.01.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Relazione Tecnica
127	14.02.01.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Carta dei vincoli e delle emergenze storico-ambientali 1 di 2
128	14.02.02.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Carta dei vincoli e delle emergenze storico-ambientali 2 di 2
129	14.03.01.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Carta dell'Uso del Suolo – Planimetria - 1 di 2
130	14.03.02.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Carta dell'Uso del Suolo – Planimetria – 2 di 2
131	14.04.01.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Carta di analisi dell'ambiente naturale - Planimetria - 1 di 2
132	14.04.02.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Carta di analisi dell'ambiente naturale - Planimetria – 2 di 2
133	14.05.01.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione fotografica dello stato di fatto - 1 di 3
134	14.05.02.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione fotografica dello stato di fatto – 2 di 3
135	14.05.03.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione fotografica dello stato di fatto – 3 di 3
136	14.06.01.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Mitigazioni ambientali - Planimetria - 1 di 7
137	14.06.02.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Mitigazioni ambientali - Planimetria – 2 di 7
138	14.06.03.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Mitigazioni ambientali - Planimetria – 3 di 7
139	14.06.04.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Mitigazioni ambientali - Planimetria – 4 di 7
140	14.06.05.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Mitigazioni ambientali - Planimetria – 5 di 7
141	14.06.06.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Mitigazioni ambientali - Planimetria -6 di 7
142	14.06.07.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Mitigazioni ambientali - Planimetria – 7 di 7
143	14.07.01.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Opere a verde 1 di 7

144	14.07.02.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Opere a verde 2 di 7
145	14.07.03.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Opere a verde 3 di 7
146	14.07.04.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Opere a verde 4 di 7
147	14.07.05.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Opere a verde 5 di 7
148	14.07.06.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Opere a verde 6 di 7
149	14.07.07.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Opere a verde 7 di 7
150	14.08.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Studio diffusionale - Relazione tecnica - Fase di cantiere e di esercizio
151	14.08.01.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Studio diffusionale – Concentrazione Inquinanti-Tabulati di calcolo
152	14.08.02.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Studio diffusionale – Mappe di dispersione - Ante operam
153	14.08.03.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Studio diffusionale – Mappe di dispersione - Scenari futuri
154	14.08.04.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Studio diffusionale – Mappe di dispersione - Fase di cantiereale
155	14.09.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Relazione tecnica - Fase di esercizio
156	14.10.01.01	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Planimetria dei Ricettori individuati 1 di 3
157	14.10.01.02	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico – Planimetria dei Ricettori individuati 2 di 3
158	14.10.01.03	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Planimetria dei Ricettori individuati 3 di 3
159	14.10.02.01	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Caratterizzazione clima acustico stato di progetto - diurno 1 di 3
160	14.10.02.02	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Caratterizzazione clima acustico stato di progetto - diurno 2 di 3
161	14.10.02.03	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Caratterizzazione clima acustico stato di progetto - diurno 3 di 3
162	14.10.03.01	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico -Caratterizzazione clima acustico stato di progetto - notturno 1 di 3



163	14.10.03.02	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico -Caratterizzazione clima acustico stato di progetto - notturno 2 di 3
164	14.10.03.03	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico -Caratterizzazione clima acustico stato di progetto - notturno 3 di 3
165	14.11.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Schede di censimento dei ricettori
166	14.12.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Rapporto delle misure
167	14.13.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Sintesi non tecnica - Relazione di sintesi non tecnica
168	15.01.00.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Relazione tecnica
169	15.02.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta dei vincoli - Planimetria - 1 di 2
170	15.02.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta dei vincoli - Planimetria – 2 di 2
171	15.03.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta dell'uso del suolo - Planimetria - 1 di 2
172	15.03.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta dell'uso del suolo - Planimetria – 2 di 2
173	15.04.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta vincoli PAI - Planimetria - 1 di 2
174	15.04.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta vincoli PAI - Planimetria – 2 di 2
175	15.05.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta della struttura del paesaggio - Planimetria - 1 di 2
176	15.05.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta della struttura del paesaggio - Planimetria – 2 di 2
177	15.06.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta della visualità - Planimetria - 1 di 2
178	15.06.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta della visualità - Planimetria – 2 di 2
179	15.07.00.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Fotoinserimento
180	16.01.00.00	VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE	Relazione Tecnica
181	16.02.01.00	VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE	Carta degli Habitat
182	16.02.02.00	VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE	Carta delle ZPS
183	17.00.00.00	PIANO DI UTILIZZO	Relazione Tecnica
184	17.01.00.00	VERIFICA PREVENTIVA INTERESSE ARCHEOLOGICO	Relazione tecnica con elaborati grafici allegati
185	18.01.00.00	SICUREZZA	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza
186	18.02.00.00	SICUREZZA	Stima oneri della sicurezza
187	18.02.01.00	SICUREZZA	Relazione tecnica - Valutazione rischio ordigni bellici inesplosi
188	19.01.00.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Relazione giustificativa e stima sommaria delle indennità

189	19.02.02.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Planimetria catastale - TRONCO 5-6
190	19.02.03.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Planimetria catastale - TRONCO 6-7
191	19.03.00.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Elenco ditte
192	19.04.00.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Visure ed Estratti di Mappa
193	20.01.00.00	COMPUTI E STIME	WBS
194	20.02.00.00	COMPUTI E STIME	Elenco prezzi
195	20.03.00.00	COMPUTI E STIME	Analisi prezzi
196	20.04.00.00	COMPUTI E STIME	Computo metrico estimativo con Stima incidenza manodopera
197	20.05.00.00	COMPUTI E STIME	Quadro economico
198	21.01.00.00	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	Corografia generale - BRETELLA T8
199	22.01.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Relazione tecnica - BRETELLA T8
200	22.02.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Documentazione fotografica
201	22.03.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Planimetria del piano quotato e profili longitudinali - BRETELLA T8
202	22.04.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni - BRETELLA T8
203	22.05.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Libretto delle misure - BRETELLA T8
204	22.06.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano -BRETELLA T8
205	23.01.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Relazione Geologica, Idrogeologica e Sismica - BRETELLA T8
206	23.02.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Carta geologica, geomorfologica e idrogeologica – BRETELLA T8
207	23.03.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Profilo geolitologico e planimetria con ubicazione delle indagini - BRETELLA T8
208	23.04.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Relazione Geotecnica - BRETELLA T8
209	23.05.00.00	INDAGINI GEOGNOSTICHE ED AMBIENTALI	Relazione ambientale - BRETELLA T8
210	24.01.00.00	VIABILITA'	Relazione tecnica - Progetto stradale - BRETELLA T8
211	24.02.00.00	VIABILITA'	Planimetria stato attuale con ingombro di progetto e demolizioni -BRETELLA T8
212	24.03.00.00	VIABILITA'	Planimetria di progetto -BRETELLA T8
213	24.04.00.00	VIABILITA'	Profilo longitudinale - BRETELLA T8
214	24.05.00.00	VIABILITA'	Sezioni tipologiche - BRETELLA T8
215	24.06.00.00	VIABILITA'	Quaderno sezioni trasversali - BRETELLA T8
216	24.07.00.00	VIABILITA'	Segnaletica e barriere di sicurezza
217	25.01.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Relazione idrologica - BRETELLA T8
218	25.02.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Relazione idraulica - BRETELLA T8

219	25.03.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Planimetria idraulica - BRETELLA T8
220	25.04.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Profilo longitudinale - BRETELLA T8
221	25.05.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino Bretella T8 – M01 (km 0+084,05) - Pianta e sezioni stato di progetto - BRETELLA T8
222	26.01.00.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	Relazione giustificativa - BRETELLA T8
223	26.02.00.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	Stato di fatto - BRETELLA T8
224	26.03.00.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	Progetto - BRETELLA T8
225	27.01.00.00	CANTIERIZZAZIONE	Viabilità provvisoria ed accessi al cantiere -Planimetria delle contemporaneità - BRETELLA T8
226	28.01.00.00	CAVE E DISCARICHE	Relazione sulla gestione delle materie - BRETELLA T8
227	29.01.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Relazione tecnica - BRETELLA T8
228	29.02.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Sintesi non tecnica - Relazione di sintesi non tecnica - BRETELLA T8
229	30.01.00.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Relazione tecnica
230	31.01.00.00	SICUREZZA	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza - BRETELLA T8
231	32.01.00.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Relazione giustificativa e stima sommaria delle indennità - BRETELLA T8
232	32.02.00.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Planimetria catastale - BRETELLA T8
233	32.03.00.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Elenco ditte - BRETELLA T8
234	32.04.00.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Visure ed Estratti di Mappa - BRETELLA T8

VISTO

- il quadro economico del progetto, così costituito:

<b>A- Lavori</b>			
1)	Tronchi 6-7-8 e bretella t8	€ 8.824.746,53	
	Importo a base di gara	€ 8.824.746,53	
2)	Oneri della sicurezza, non soggetti a ribasso d'asta	€ 440.249,69	

Totale lavori da appaltare (1+2)		€ 9.264.996,22
<b>B- Somme a disposizione della stazione appaltante per:</b>		
1)	Ulteriori lavori, previsti in progetto ed esclusi dall'appalto, ivi i rimborsi previa fattura - Impianto di illuminazione e Bonifica Ordigni Bellici	€ 150.000,00
2)	Allacciamenti e pubblici servizi e risoluzione interferenze	€ 142.700,00
3)	Imprevisti (max 10 % dei lavori)	€ 44,075,80
4)	Espropriazioni di aree	€ 106.801,90
5)	Adeguamento di cui all'art. 106 comma 1 lett. A del codice (revisione prezzi)	€ 46.324,98
6)	Spese per pubblicità, cartelli e targhe s	€ 10.000,00
7)	Spese di cui agli art. 24 comma 4 del codice	€ 0,00
8)	Spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto, di cui:	
	a) Rilievi, accertamenti e indagini, comprese le eventuali prove di laboratorio per materiali (spese per accertamenti di laboratorio), di cui all'art 16, comma 1, lettera b, punto 11 del DPR n. 207/2010	€ 60.000,00
	b) Spese tecniche relative alla progettazione, alle necessarie attività preliminari, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione dei lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità, liquidazione e assistenza ai collaudi, sorveglianza archeologica, spese tecniche per espropri	€ 670.000,00
	c) Importo relativo all'incentivo di cui all'articolo 113 del codice degli appalti D.Lgs 50/2016, nella misura corrispondente alle prestazioni che dovranno essere svolte dal personale dipendente	€ 65.000,00
	d) Spese per attività tecnico amministrative connesse alla progettazione, di supporto al responsabile del procedimento, e di verifica e validazione	€ 35.000,00
	e) Eventuali spese per commissioni giudicatrici	€ 15.000,00
	f) Spese per collaudi (collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici)	€ 76.000,00
	h) I.V.A. Sulle spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto	€ 188.320,00
Totale "Spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto" (a+b+c+d+e+f+g+h)		€ 1.109.320,00
9)	I.V.A. Sui lavori 22%	€ 2.038.299,17

10)	I.V.A. Sulle altre voci delle somme a disposizione della stazione appaltante	€ 499.902,48
11)	Eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge	€ 1.000,00
Totale "Somme a disposizione"(somma da 1 a 11)		€ 3.735.003,78
C- Beni/forniture funzionali alla realizzazione dell'opera		
	COSTO COMPLESSIVO PROGETTO (A+B+C)	€ 13.000.000,00

## CONSIDERATO

- che il Progetto definitivo in epigrafe veniva approvato con Determinazione Dirigenziale n. 2898 del 18.12.2021, con la quale si dava, tra l'altro, atto della relativa copertura finanziaria e si provvedeva inoltre a dichiarare la pubblica utilità dell'opera.

- che, in virtù di quanto stabilito con Decreto Presidenziale n. 52/2020, che ha modificato il Regolamento sull'ordinamento degli Uffici e dei Servizi, si è riservata al Presidente la competenza all'approvazione dei progetti definitivi da realizzare da parte dell'Ente;

## LETTA

- la relazione istruttoria del Dirigente dell'Ufficio Viabilità e Trasporti riguardante l'approvazione del predetto progetto definitivo di "Completamento della strada Serrapotina -Primo stralcio tronchi 6- 7- 8- e Bretella T8" - CUP: H41B18000390007, dell'importo di €. 13.000.000,00 finanziato con fondi P.O. FESR 2014/20 per €. 6.400.000,00 e con fondi FSC 2014/20 per € 6.600.000,00;

## RITENUTO

- per tutto quanto sopra rappresentato di dover procedere a convalidare l'approvazione del progetto definitivo in oggetto di cui alla D.D. n. 2898/2021.

## DECRETA

- di convalidare l'approvazione del progetto definitivo di "Completamento della strada Serrapotina -Primo stralcio tronchi 6- 7- 8- e Bretella T8" - CUP: H41B18000390007, dell'importo di €. 13.000.000,00 finanziato con fondi P.O. FESR 2014/20 per €. 6.400.000,00 e con fondi FSC 2014/20 per € 6.600.000,00, di cui alla Determinazione Dirigenziale n. 2898 del 18.12.2021, che si riporta in allegato alla presente per farne parte integrante.

- di demandare al R.U.P. ed all'Ufficio Viabilità e Trasporti i successivi adempimenti.

- di dichiarare il presente provvedimento immediatamente esecutivo.

IL PRESIDENTE

(Dott. Christian Giordano)

# UFFICIO VIABILITA' E TRASPORTI

## PROPOSTA DI DECRETO PRESIDENZIALE

**OGGETTO:** P.O. FESR 2014-2020 - F.S.C. 2014/2020 - Lavori di “completamento della strada Serrapotina” in agro dei comuni di Chiaromonte e Senise – Primo stralcio tronchi 6- 7- 8- e Bretella T8 – Convalida approvazione progetto definitivo - CUP: H41B18000390007.

### RELAZIONE ISTRUTTORIA

Con riferimento ai lavori di “completamento della strada Serrapotina”, nel 2013, con contratto rep. n. 30467 del 26 agosto, veniva affidato all'ATI costituita da NET ENGINEERING S.p.A., CONSORZIO UNING Società consortile ARL, AMBIENTE sc ed Ing. Giuseppe Alberti, l'incarico della progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori e coordinamento della sicurezza, riferito all'intera arteria composta da ben 8 lotti in parte già esistenti ed utilizzati, ma da adeguare alle norme, altri realizzati solo parzialmente e da completare, altri ancora da realizzare integralmente.

Il progetto definitivo complessivo, che oltre al completamento dei lotti solo parzialmente o per nulla realizzati, prevedeva anche l'adeguamento dei tratti di strada già esistenti, veniva redatto nel 2016 per l'importo di € 29.711.393,21 e successivamente veniva verificato, con esito finale positivo, dalla Ditta ICMQ S.p.A., all'uopo incaricata a seguito di procedura negoziata, nel settembre 2016.

In sede di programmazione dei fondi P.O. FESR ed FSC per il settennio 2014/20, veniva destinato un finanziamento di €. 13.000.000,00 (€ 6.400.000,00 a valere sui P.O. FESR ed € 6.600.000,00 sugli FSC) per la realizzazione di uno stralcio funzionale di tali lavori, stralcio relativo al completamento/realizzazione dei tronchi 6 - 7 - 8.

E' stato quindi richiesto ai progettisti innanzi citati di elaborare il progetto stralcio dell'intervento sulla scorta del finanziamento assentito, progetto sul quale il RUP, una volta redatto, ha richiesto ed ottenuto i vari pareri, autorizzazioni, nulla osta etc. previsti per legge, dalla verifica preventiva dell'interesse archeologico alla verifica di compatibilità ambientale ed a tutti gli altri pareri acquisiti mediante espletamento di apposita conferenza dei servizi, a valle della quale veniva emessa determinazione del R.U.P. che stabiliva la conclusione positiva della conferenza che, ai sensi dell'art. 28 della L.U.R. Basilicata n. 23/1990 costituiva i termini dell'accordo di localizzazione in relazione all'adeguamento degli strumenti urbanistici.

Successivamente sono state adottate e poi definitivamente approvate con relative Deliberazioni Consiliari, le varianti agli strumenti urbanistici dei Comuni di Senise e di Chiaromonte interessati dal tracciato dell'opera, nonché al Piano Strutturale Provinciale.

Il progetto definitivo dei “Lavori di “completamento della strada Serrapotina – Primo stralcio tronchi 6- 7- 8- e Bretella T8” , di cui in narrativa, dell'importo complessivo di €. 13.000.000,00 di cui €. 9.264.996,22 per lavori ed €. 3.735.003,78 per somme a disposizione dell'Amministrazione, è costituito dai seguenti elaborati agli atti di questo Ufficio:

N	Tav. N°	TITOLO 4	Descrizione Documento 1
1	01.01.00.00	ELABORATI GENERALI	Elenco elaborati
2	01.02.00.00	ELABORATI GENERALI	Relazione Generale
3	01.03.00.00	ELABORATI GENERALI	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi
4	02.01.00.00	INQUADRAMENTO	Quadro d'insieme
5	02.02.01.00	INQUADRAMENTO	Planimetria di inserimento urbanistico 1 DI 3

6	02.02.02.00	INQUADRAMENTO	Planimetria di inserimento urbanistico M 2 DI 3
7	02.02.03.00	INQUADRAMENTO	Planimetria di inserimento urbanistico 3 DI 3
8	03.01.00.00	INQUADRAMENTO	Corografia di inquadramento
9	03.02.01.00	INQUADRAMENTO	Corografia generale – Tavola 1
10	03.02.02.00	INQUADRAMENTO	Corografia generale – Tavola 2
11	03.02.03.00	INQUADRAMENTO	Corografia generale – Tavola 3
12	04.01.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Relazione tecnica
13	04.03.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Documentazione fotografica
14	04.04.06.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Planimetria del piano quotato – Tronco 6
15	04.04.07.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Planimetria del piano quotato – Tronco 7
16	04.04.08.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Planimetria del piano quotato – Tronco 8
17	04.04.10.01	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Integrazione planimetria del piano quotato – Tronco
18	04.04.10.02	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Integrazione planimetria del piano quotato - Tronco
19	04.05.10.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Profili longitudinali - Tronco 6 - Tav. 1
20	04.05.11.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Profili longitudinali - Tronco 6 - Tav. 2
21	04.05.12.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Profili longitudinali - Tronco 7
22	04.05.13.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Profili longitudinali - Tronco 8
23	04.06.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Schede monografiche manufatti
24	04.07.01.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 1 di 10
25	04.07.02.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 2 di 10
26	04.07.03.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 3 di 10
27	04.07.04.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 4 di 10
28	04.07.05.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 5 di 10
29	04.07.06.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 6 di 10
30	04.07.07.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 7 di 10
31	04.07.08.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 8 di 10
32	04.07.09.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 9 di 10
33	04.07.10.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 10 di 10
34	04.08.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Monografie punti di inquadramento e vertici della
35	04.09.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Libretto delle misure
36	04.10.01.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano - Tav. 1 di 4
37	04.10.02.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano - Tav. 2 di 4
38	04.10.03.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano - Tav. 3 di 4
39	04.10.04.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano - Tav. 4 di 4
40	05.01.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Relazione Geologica, idrologica e sismica
41	05.02.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Carta geologica, geomorfologica e idrogeologica -
42	05.03.08.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Profilo geolitologico e planimetria con ubicazione
43	05.03.09.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Profilo geolitologico e planimetria con ubicazione
44	05.03.10.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Planimetria con ubicazione delle indagini -
45	05.04.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Relazione Geotecnica
46	06.01.00.00	INDAGINI GEOGNOSTICHE ED	Report di fine indagine ed allegati
47	06.02.00.00	INDAGINI GEOGNOSTICHE ED	Relazione ambientale
48	07.01.01.00	VIABILITA'	Relazione tecnica – Progetto stradale
49	07.01.02.00	VIABILITA'	Relazione tecnica -Pavimentazioni
50	07.06.01.00	VIABILITA'	Planimetria stato attuale con ingombro di progetto e
51	07.06.02.00	VIABILITA'	Planimetria di progetto - TRONCO 6
52	07.06.03.01	VIABILITA'	Profilo longitudinale Asse principale - TRONCO 6
53	07.06.03.02	VIABILITA'	Profilo longitudinale Complanare
54	07.06.04.00	VIABILITA'	Diagramma di velocità e di visibilità - TRONCO 6
55	07.06.05.00	VIABILITA'	Sezioni tipologiche -TRONCO 6
56	07.06.06.00	VIABILITA'	Quaderno sezioni trasversali - TRONCO 6
57	07.06.07.00	VIABILITA'	Segnaletica e barriere di sicurezza - TRONCO 6

58	07.07.01.00	VIABILITA'	Planimetria stato attuale con ingombro di progetto e
59	07.07.02.00	VIABILITA'	Planimetria di progetto - TRONCO 7
60	07.07.03.00	VIABILITA'	Profilo longitudinale - TRONCO 7
61	07.07.04.00	VIABILITA'	Diagramma di velocità e di visibilità - TRONCO 7
62	07.07.05.00	VIABILITA'	Sezioni tipologiche - TRONCO 7
63	07.07.06.00	VIABILITA'	Quaderno sezioni trasversali - TRONCO 7
64	07.07.07.00	VIABILITA'	Segnaletica e barriere di sicurezza - TRONCO 7
65	07.08.01.00	VIABILITA'	Planimetria stato attuale con ingombro di progetto e
66	07.08.02.00	VIABILITA'	Planimetria di progetto - TRONCO 8
67	07.08.03.00	VIABILITA'	Profilo longitudinale - TRONCO 7
68	07.08.04.00	VIABILITA'	Diagramma di velocità e di visibilità - TRONCO 8
69	07.08.05.00	VIABILITA'	Sezioni tipologiche - TRONCO 8
70	07.08.06.00	VIABILITA'	Segnaletica e barriere di sicurezza - TRONCO 8
71	07.12.01.00	VIABILITA'	Pianta, profilo e sezioni tipo -TRONCHI 6-7 -
72	07.12.02.00	VIABILITA'	Planimetria – Verifica geometrica e di visibilità -
73	07.13.01.00	VIABILITA'	Pianta, profilo e sezioni tipo -TRONCHI 8-9 -
74	07.13.02.00	VIABILITA'	Planimetria – Verifica geometrica e di visibilità -
75	07.14.00.00	VIABILITA'	Piazzole di sosta
76	08.01.00.00	STRUTTURE	Relazione di calcolo – Sottopasso - TRONCO 7
77	08.02.01.00	STRUTTURE	Relazione di calcolo – Paratie - TRONCO 7
78	08.02.02.00	STRUTTURE	Relazione di calcolo – Muri - TRONCO 7
79	08.03.00.00	STRUTTURE	Sottopasso e muri Disegno d'insieme
80	08.04.01.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie - Pianta e sezioni – Muri
81	08.04.02.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie - Pianta e sezioni – Muri
82	08.04.03.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie - Pianta e sezioni – Muri
83	08.05.01.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie – Pianta e sezioni
84	08.06.00.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie – Particolari costruttivi
85	08.08.01.00	STRUTTURE	Sottopasso e muri – Fasi di realizzazione
86	08.09.01.00	STRUTTURE	Viadotti esistenti - Interventi su giunti T3, T4, T5,
87	08.09.02.00	STRUTTURE	Viadotti esistenti - Interventi su giunti T3, T4, T5,
88	08.09.04.00	STRUTTURE	Ponte su torrente - Impalcato e fondazioni -
89	08.09.05.00	STRUTTURE	Ponte scatolare - Stato di fatto - Demolizioni e scavi
90	08.09.06.00	STRUTTURE	Ponte scatolare – Progetto - Impalcato e fondazioni
91	08.10.01.00	STRUTTURE	Opere d'arte minori – Tombini -Relazione di calcolo
92	09.01.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Relazione idrologica
93	09.02.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Relazione idraulica
94	09.03.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Corografia dei bacini
95	09.06.01.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Planimetria idraulica - TRONCO 6
96	09.06.02.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Profilo longitudinale – Asse principale - TRONCO
97	09.06.02.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Profilo longitudinale – Complanare - TRONCO 6
98	09.06.03.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T6-M01 (Km 0+150,00) - Piante, sezioni
99	09.06.03.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T6-M01 (Km 0+150,00) -Piante, sezioni
100	09.06.04.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T6-M02 (Km 0+521,00) - Piante, sezioni
101	09.06.04.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T6-M02 (Km 0+521,00) - Piante, sezioni
102	09.07.01.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Planimetria idraulica - TRONCO 7
103	09.07.02.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Profilo longitudinale – Asse principale – TRONCO
104	09.07.03.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Rete di drenaggio sottopasso - Planimetria e
105	09.07.04.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M02 (Km 0+064,915) -Piante, sezioni
106	09.07.04.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M02 (Km 0+064,915) - Piante, sezioni
107	09.07.05.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M03 (Km 0+163,72) - Piante, sezioni
108	09.07.06.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M03 (Km 0+163,72) – Piante, sezioni
109	09.07.07.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M05 (Km 0+389,66) - Pianta e sezioni



110	09.08.01.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T8-M03 (Km 0+266,00) - Piante, sezioni
111	09.08.01.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T8-M03 (Km 0+266,00) - Piante, sezioni
112	09.10.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Canale di gronda - Sezioni tipologiche - TRONCO 8
113	09.11.01.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Opere d'arte ricorrenti - Fossi, canalette, caditoie e
114	09.11.02.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Opere d'arte ricorrenti - Tombini e tubazioni
115	09.11.03.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Opere d'arte ricorrenti - Pianta e sezioni dei
116	10.01.00.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE	Relazione giustificativa
117	10.02.01.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE	Stato di fatto
118	10.03.01.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE	Progetto
119	11.01.00.00	IMPIANTI CIVILI	Relazione tecnica
120	11.02.00.00	IMPIANTI CIVILI	Planimetria di progetto
121	11.03.00.00	IMPIANTI CIVILI	Sezioni tipologiche - e particolari costruttivi
122	12.01.00.00	CANTIERIZZAZIONE	Viabilità provvisoria ed accessi al cantiere -
123	12.02.00.00	CANTIERIZZAZIONE	Rotatorie - Planimetria delle contemporaneità
124	12.03.00.00	CANTIERIZZAZIONE	Cronoprogramma
125	13.00.00.00	CAVE E DISCARICHE	Relazione sulla gestione delle materie
126	14.01.00.00	STUDIO DI IMPATTO	Relazione Tecnica
127	14.02.01.00	STUDIO DI IMPATTO	Carta dei vincoli e delle emergenze storico-
128	14.02.02.00	STUDIO DI IMPATTO	Carta dei vincoli e delle emergenze storico-
129	14.03.01.00	STUDIO DI IMPATTO	Carta dell'Uso del Suolo - Planimetria - 1 di 2
130	14.03.02.00	STUDIO DI IMPATTO	Carta dell'Uso del Suolo - Planimetria - 2 di 2
131	14.04.01.00	STUDIO DI IMPATTO	Carta di analisi dell'ambiente naturale - Planimetria -
132	14.04.02.00	STUDIO DI IMPATTO	Carta di analisi dell'ambiente naturale - Planimetria -
133	14.05.01.00	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione fotografica dello stato di fatto - 1
134	14.05.02.00	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione fotografica dello stato di fatto - 2
135	14.05.03.00	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione fotografica dello stato di fatto - 3
136	14.06.01.00	STUDIO DI IMPATTO	Mitigazioni ambientali - Planimetria - 1 di 7
137	14.06.02.00	STUDIO DI IMPATTO	Mitigazioni ambientali - Planimetria - 2 di 7
138	14.06.03.00	STUDIO DI IMPATTO	Mitigazioni ambientali - Planimetria - 3 di 7
139	14.06.04.00	STUDIO DI IMPATTO	Mitigazioni ambientali - Planimetria - 4 di 7
140	14.06.05.00	STUDIO DI IMPATTO	Mitigazioni ambientali - Planimetria - 5 di 7
141	14.06.06.00	STUDIO DI IMPATTO	Mitigazioni ambientali - Planimetria - 6 di 7
142	14.06.07.00	STUDIO DI IMPATTO	Mitigazioni ambientali - Planimetria - 7 di 7
143	14.07.01.00	STUDIO DI IMPATTO	Opere a verde 1 di 7
144	14.07.02.00	STUDIO DI IMPATTO	Opere a verde 2 di 7
145	14.07.03.00	STUDIO DI IMPATTO	Opere a verde 3 di 7
146	14.07.04.00	STUDIO DI IMPATTO	Opere a verde 4 di 7
147	14.07.05.00	STUDIO DI IMPATTO	Opere a verde 5 di 7
148	14.07.06.00	STUDIO DI IMPATTO	Opere a verde 6 di 7
149	14.07.07.00	STUDIO DI IMPATTO	Opere a verde 7 di 7
150	14.08.00.00	STUDIO DI IMPATTO	Studio diffusionale - Relazione tecnica - Fase di
151	14.08.01.00	STUDIO DI IMPATTO	Studio diffusionale - Concentrazione Inquinanti-
152	14.08.02.00	STUDIO DI IMPATTO	Studio diffusionale - Mappe di dispersione - Ante
153	14.08.03.00	STUDIO DI IMPATTO	Studio diffusionale - Mappe di dispersione - Scenari
154	14.08.04.00	STUDIO DI IMPATTO	Studio diffusionale - Mappe di dispersione - Fase di
155	14.09.00.00	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione previsionale di impatto acustico -
156	14.10.01.01	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione previsionale di impatto acustico -
157	14.10.01.02	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione previsionale di impatto acustico -
158	14.10.01.03	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione previsionale di impatto acustico -
159	14.10.02.01	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione previsionale di impatto acustico -
160	14.10.02.02	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione previsionale di impatto acustico -
161	14.10.02.03	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione previsionale di impatto acustico -

162	14.10.03.01	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione previsionale di impatto acustico -
163	14.10.03.02	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione previsionale di impatto acustico -
164	14.10.03.03	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione previsionale di impatto acustico -
165	14.11.00.00	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione previsionale di impatto acustico -
166	14.12.00.00	STUDIO DI IMPATTO	Documentazione previsionale di impatto acustico -
167	14.13.00.00	STUDIO DI IMPATTO	Sintesi non tecnica - Relazione di sintesi non tecnica
168	15.01.00.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Relazione tecnica
169	15.02.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta dei vincoli - Planimetria - 1 di 2
170	15.02.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta dei vincoli - Planimetria - 2 di 2
171	15.03.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta dell'uso del suolo - Planimetria - 1 di 2
172	15.03.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta dell'uso del suolo - Planimetria - 2 di 2
173	15.04.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta vincoli PAI - Planimetria - 1 di 2
174	15.04.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta vincoli PAI - Planimetria - 2 di 2
175	15.05.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta della struttura del paesaggio - Planimetria - 1 di
176	15.05.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta della struttura del paesaggio - Planimetria - 2
177	15.06.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta della visualità - Planimetria - 1 di 2
178	15.06.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta della visualità - Planimetria - 2 di 2
179	15.07.00.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Fotoinserimento
180	16.01.00.00	VALUTAZIONE DI INCIDENZA	Relazione Tecnica
181	16.02.01.00	VALUTAZIONE DI INCIDENZA	Carta degli Habitat
182	16.02.02.00	VALUTAZIONE DI INCIDENZA	Carta delle ZPS
183	17.00.00.00	PIANO DI UTILIZZO	Relazione Tecnica
184	17.01.00.00	VERIFICA PREVENTIVA	Relazione tecnica con elaborati grafici allegati
185	18.01.00.00	SICUREZZA	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei
186	18.02.00.00	SICUREZZA	Stima oneri della sicurezza
187	18.02.01.00	SICUREZZA	Relazione tecnica - Valutazione rischio ordigni bellici
188	19.01.00.00	PIANO PARTICELLARE DI	Relazione giustificativa e stima sommaria delle
189	19.02.02.00	PIANO PARTICELLARE DI	Planimetria catastale - TRONCO 5-6
190	19.02.03.00	PIANO PARTICELLARE DI	Planimetria catastale - TRONCO 6-7
191	19.03.00.00	PIANO PARTICELLARE DI	Elenco ditte
192	19.04.00.00	PIANO PARTICELLARE DI	Visure ed Estratti di Mappa
193	20.01.00.00	COMPUTI E STIME	WBS
194	20.02.00.00	COMPUTI E STIME	Elenco prezzi
195	20.03.00.00	COMPUTI E STIME	Analisi prezzi
196	20.04.00.00	COMPUTI E STIME	Computo metrico estimativo con Stima incidenza
197	20.05.00.00	COMPUTI E STIME	Quadro economico
198	21.01.00.00	INQUADRAMENTO	Corografia generale - BRETELLA T8
199	22.01.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Relazione tecnica - BRETELLA T8
200	22.02.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Documentazione fotografica
201	22.03.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Planimetria del piano quotato e profili longitudinali -
202	22.04.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni - BRETELLA T8
203	22.05.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Libretto delle misure - BRETELLA T8
204	22.06.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano -BRETELLA T8
205	23.01.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Relazione Geologica, Idrogeologica e Sismica -
206	23.02.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Carta geologica, geomorfologica e idrogeologica -
207	23.03.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Profilo geolitologico e planimetria con ubicazione
208	23.04.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Relazione Geotecnica - BRETELLA T8
209	23.05.00.00	INDAGINI GEOGNOSTICHE ED	Relazione ambientale - BRETELLA T8
210	24.01.00.00	VIABILITA'	Relazione tecnica - Progetto stradale - BRETELLA
211	24.02.00.00	VIABILITA'	Planimetria stato attuale con ingombro di progetto e
212	24.03.00.00	VIABILITA'	Planimetria di progetto -BRETELLA T8
213	24.04.00.00	VIABILITA'	Profilo longitudinale - BRETELLA T8

214	24.05.00.00	VIABILITA'	Sezioni tipologiche - BRETELLA T8
215	24.06.00.00	VIABILITA'	Quaderno sezioni trasversali - BRETELLA T8
216	24.07.00.00	VIABILITA'	Segnaletica e barriere di sicurezza
217	25.01.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Relazione idrologica - BRETELLA T8
218	25.02.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Relazione idraulica - BRETELLA T8
219	25.03.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Planimetria idraulica - BRETELLA T8
220	25.04.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Profilo longitudinale - BRETELLA T8
221	25.05.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino Bretella T8 – M01 (km 0+084,05) - Pianta
222	26.01.00.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE	Relazione giustificativa - BRETELLA T8
223	26.02.00.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE	Stato di fatto - BRETELLA T8
224	26.03.00.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE	Progetto - BRETELLA T8
225	27.01.00.00	CANTIERIZZAZIONE	Viabilità provvisoria ed accessi al cantiere -
226	28.01.00.00	CAVE E DISCARICHE	Relazione sulla gestione delle materie - BRETELLA
227	29.01.00.00	STUDIO DI IMPATTO	Relazione tecnica - BRETELLA T8
228	29.02.00.00	STUDIO DI IMPATTO	Sintesi non tecnica - Relazione di sintesi non tecnica
229	30.01.00.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Relazione tecnica
230	31.01.00.00	SICUREZZA	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei
231	32.01.00.00	PIANO PARTICELLARE DI	Relazione giustificativa e stima sommaria delle
232	32.02.00.00	PIANO PARTICELLARE DI	Planimetria catastale - BRETELLA T8
233	32.03.00.00	PIANO PARTICELLARE DI	Elenco ditte - BRETELLA T8
234	32.04.00.00	PIANO PARTICELLARE DI	Visure ed Estratti di Mappa - BRETELLA T8

ed è stato inserito nel programma triennale delle Opere Pubbliche 2021/2023 dell'Ente approvato da parte del consiglio provinciale.

Detto progetto definitivo veniva approvato con Determinazione Dirigenziale n. 2898 del 18.12.2021, con la quale si dava, tra l'altro, atto della relativa copertura finanziaria e si provvedeva inoltre a dichiarare la pubblica utilità dell'opera.

Per tutto quanto sopra rappresentato e considerato che, in virtù di quanto stabilito con Decreto Presidenziale n.52/2020, che ha modificato il Regolamento sull'ordinamento degli Uffici e dei Servizi, è stata riservata al Presidente la competenza all'approvazione dei progetti definitivi da realizzare da parte dell'Ente, con la presente si propone pertanto al signor Presidente di convalidare l'approvazione del progetto definitivo in oggetto di cui alla D.D. n. 2898/2021 che si riporta in allegato.

IL DIRIGENTE

(Ing. Antonio Mancusi)



N° PAP-03561-2021

Si attesta che il presente atto è stato  
affisso all'Albo Pretorio on-line  
dal 20/12/2021 al 04/01/2022

L'incaricato della pubblicazione  
NICOLA CARMINE PANTALEO

## PROVINCIA DI POTENZA

### AREA: SETTORE 6 VIABILITA' E TRASPORTI

#### DETERMINAZIONE DSG N° 02898/2021 del 18/12/2021

N° DetSet 01183/2021 del 17/12/2021

**Dirigente / P.O. Delegata: ANTONIO MANCUSI**

Responsabile Procedimento / P.O.: NICOLA RUBINO

**OGGETTO: Fondi P.O. FESR 2014-2020 - F.S.C. 2014/2020 - Lavori di “completamento della strada Serrapotina” in agro dei comuni di Chiaromonte e Senise – Primo stralcio tronchi 6- 7- 8- e Bretella T8 – Approvazione progetto definitivo e dichiarazione di pubblica utilità - CUP: H41B18000390007.-**

#### ATTESTAZIONE DI CONFORMITA'

Il Sottoscritto .....

in qualità di .....

attesta che la presente copia cartacea della Determinazione Dirigenziale n° DSG 02898/2021, composta da n° ..... fogli, è conforme al documento informatico originale firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs N° 82/2005.

PROVINCIA DI POTENZA, lì

Firma e Timbro dell'Ufficio

N.B. Da compilare a cura del Soggetto Autorizzato.

## IL DIRIGENTE

### VISTI:

- l'art. 107 del D. Lgs. 267/2000 che attribuisce i poteri di gestione ai dirigenti;
- il decreto presidenziale n. 39 del 07.07.2020 con il quale è stata assegnata la responsabilità dell'Ufficio "Viabilità e Trasporti";
- la Delibera di Consiglio n° 5 del 29/04/2021 di approvazione Bilancio di Previsione 2021/2023;
- Visto il decreto presidenziale n. 59 del 14.06.2021, con cui è stato approvato il Piano esecutivo di Gestione (PEG) per l'esercizio finanziario 2021;

### PREMESSO CHE:

- con contratto rep. n. 30467 del 26 agosto 2013, a seguito di procedura aperta, la Provincia affidava l'incarico di progettazione definitiva dei Lavori di "completamento della strada Serrapotina" alla ATP costituita da NET ENGINEERING S.p.A., CONSORZIO UNING Società consortile ARL, AMBIENTE sc ed Ing. Giuseppe Alberti, l'incarico della progettazione definitiva, Esecutiva, Direzione lavori e coordinamento della sicurezza;
- in data 06/04/2016 l'ATP trasmetteva il progetto definitivo per l'importo di € 29.711.393,21;
- a seguito di procedura negoziata questa Provincia affidava alla ICMQ S.p.A. l'incarico di verifica del progetto definitivo, giusta scrittura privata prot. 038245/2016 del 27/09/2016;
- con nota in atti n. 25592/2017 del 19/06/2017, il soggetto verificatore trasmetteva il rapporto finale di ispezione;
- per l'esecuzione dei lavori veniva concesso il finanziamento di € 13.000.000,00 di cui € 6.400.000,00 finanziati con fondi P.O. FESR 2014 – 2020 ed € 6.600.000,00 con fondi FSC 2014 – 2020 (delibera CIPE n. 12/2018), che consente l'esecuzione di uno stralcio funzionale;
- in seguito a tanto questa Amministrazione chiedeva ai progettisti l'elaborazione dello stralcio funzionale, nonché la verifica preventiva dell'interesse archeologico;
- con nota prot. n. 14549/2019 del 02/05/2019 i progettisti trasmettevano la preventiva verifica dell'interesse archeologico
- la stessa Soprintendenza esprimeva parere favorevole trasmesso con nota in atti prot. n. 39067/2019 del 06/11/2019, con la prescrizione di prevedere la sorveglianza archeologica, da affidare ad archeologo professionista, durante il diserbo, gli scavi e i movimenti di terra;
- con istanza prot. n. 018073/2019 del 28/05/2019 questo ente chiedeva alla Regione Basilicata – Ufficio Compatibilità Ambientale - la pronuncia di verifica (Screening) ai sensi del D.Lg.vo 152/2006 per il progetto per la costruzione del completamento della strada Serrapotina – Tronchi 6 – 7 – 8 – Bretella – nel comune di Senise;
- con determinazione n. 23AB.2020/D.00237 del 12/03/2020 l'ufficio Compatibilità Ambientale della Regione Basilicata esprimeva parere favorevole con prescrizioni di non assoggettabilità alla procedura V.I.A. comprensivo del parere favorevole di valutazione di incidenza Ambientale

relativo al progetto di che trattasi;

- con nota prot n. 16956 del 17/06/2020 l'Ufficio Viabilità e Trasporti di quest'Ente comunicava l'avvio del procedimento la conferenza di servizi decisoria ex art. 14, c.2, legge n. 241/1990 in forma semplificata e con modalità asincrona ai sensi dell'art. 14 bis legge 241/1990, per la acquisizione di tutti i pareri necessari alla realizzazione dell'opera, nonché per la localizzazione delle opere inerenti il progetto in parola, ex art. 28 della L.R. Basilicata 11 agosto 1999 n. 23 e pertanto per l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio;

- con nota prot. n. 17166 del 18/06/2020 il predetto l'Ufficio Viabilità e Trasporti di quest'Ente avviava la conferenza di servizi decisoria ex art. 14, c.2, legge n. 241/1990 di cui al precedente paragrafo;

- con note prot. nn. 21586 – 21593 - 21594 - 21595 - 21598 - 21599 - 21600 - 21601 - 21604- 21606 - 21608 - 21612 – 21620 – 21621 – 21623 tutte del 29 luglio 2020 indirizzate a tutti i proprietari dei suoli ed ai comuni nei quali l'opera sarà ubicata, (quest'ultimi per la pubblicazione all'albo pretorio), si comunicava l'avvio del procedimento diretto all'apposizione del vincolo urbanistico preordinato all'esproprio, ai sensi dell'art. 11 del D.P.R. 08/06/2001 n. 327;

- le sig.re De Gese Teresa e Di Pierro Maria Francesca, con nota in atti prot. n. 24630 del 01/09/2020, rispettivamente in qualità di nuda proprietaria e di usufruttuaria, facevano pervenire a questa Provincia osservazioni finalizzate alla opposizione all'esproprio;

- con note prot. n. 25329/2020 del 08/09/2020 e n. 26601/2020 del 18/09/2020 questo Ufficio rigettava le osservazioni formulate di cui al punto precedente;

- con determinazione del R.U.P. prot n. 026860/2020 del 22/09/2020, si stabiliva la conclusione positiva della conferenza di servizio che, ai sensi dell'art. 28 della L.U.R. Basilicata n. 23/1990 costituiva i termini dell'accordo di localizzazione in relazione all'adeguamento degli strumenti urbanistici istituzionali di cui in premessa e della pubblica utilità;

- con delibera del consiglio comunale n. 7 del 10/11/2020 il comune di Senise approvava la variante parziale al proprio vigente Regolamento Urbanistico approvato con D.C.C. n. 10 del 06/2016 ai sensi dell'art. 28, c. 2 della LUR 23/1999, così come contenute e descritte dalle tavole del Progetto definitivo "Completamento della strada Serrapotina – Tronchi 6 – 7 – 8 e Bretella".

- con delibera del consiglio comunale n. 46 del 23/11/2020 il Comune di Chiaromonte approvava la variante parziale al proprio P.R.G. ai sensi dell'art. 28, c. 2 della LUR 23/1999, così come contenute e descritte dalle tavole del Progetto definitivo "Completamento della strada Serrapotina – Tronchi 6 – 7 – 8 e Bretella".

- con Delibera n. 001/2021 del 06/04/2021 il consiglio Provinciale approvava l'accordo di localizzazione ai sensi della L.U.R n. 23/1999 e ss.mm.ii. relativa al progetto di "Completamento della strada Serrapotima Tronchi 6 – 7- 8 e Bretella e alla relativa approvazione della variante puntuale al Piano Strutturale Provinciale;

- con note prot. nn. 19196 - 19203 - 19205 - 19206 - 19211 - 19215 -19219 - 19221 – 19224 - 19227 – 19234 - 19238- 19243 – 19249 tutte del 11/06/2021 si dava comunicazione a tutti i proprietari dei suoli sui quali saranno eseguiti i lavori, dell'avviso dell'Avvio del procedimento comportante la dichiarazione di pubblica utilità (ex art. 16 D.P.R. 327/2001);

- il medesimo avviso di Avvio del procedimento comportante la dichiarazione di pubblica utilità (ex art. 16 D.P.R. 327/2001) veniva pubblicato su di un giornale a diffusione locale (La Nuova del Sud n. 144 del 19/06/2021) ed un altro a diffusione nazionale (Il Messaggero n. 167 del 19/06/2021);

- il medesimo avviso di Avvio del procedimento comportante la dichiarazione di pubblica utilità (ex art. 16 D.P.R.: 327/2001) veniva inviato in data 28/06/2021 prot n 021249/2021 ai comuni di Chiaromonte e Senise per la pubblicazione al rispettivo albo pretorio;

- con nota in atti prot. 22716/2021 del 08/07/2021 le sig.re De Gese Teresa e Di Pierro Maria Francesca, rispettivamente in qualità di nuda proprietaria e di usufruttuaria, formulavano osservazioni sulla necessità di espropriare la particella di loro proprietà, osservazioni che venivano ritualmente riscontrate e respinte, giusta nota prot. n. 026399/2021 del 09/08/2021;

- con nota in atti prot. n. 25638/2021 del 03/08/2021 il comune di Chiaromonte restituiva la relata di pubblicazione dell'avviso di Avvio del procedimento comportante la dichiarazione di pubblica utilità (ex art. 16 D.P.R.: 327/2001), inviato in data 28/06/2021 prot. n. 021249/2021;

- Con nota in atti prot. n. 33469/2021 del 07/10/2021 il comune di Senise restituiva la relata di pubblicazione dell'avviso di Avvio del procedimento comportante la dichiarazione di pubblica utilità (ex art. 16 D.P.R.: 327/2001) inviato in data 28/06/2021 prot. n. 021249/2021;

#### DATO ATTO

- Che non sono trascorsi i 5 anni di cui all'art. 9 comma 2 del D.P.R. 08 Giugno 2001 n. 327 e s.m.i. dalla apposizione del vincolo preordinato all'esproprio;

- Che l'intervento è stato inserito nel programma triennale delle Opere Pubbliche 2021/2023 dell'Ente, approvato da parte del consiglio provinciale in uno col bilancio di previsione 2021/2023;

- Che il progetto definitivo dei "Lavori di "completamento della strada Serrapotina" in agro dei comuni di Chiaromonte e Senise – Primo stralcio tronchi 6- 7- 8- e Bretella T8" è costituito dai seguenti elaborati

N	Tav. N°	TITOLO 4	Descrizione Documento 1
1	01.01.00.00	ELABORATI GENERALI	Elenco elaborati
2	01.02.00.00	ELABORATI GENERALI	Relazione Generale
3	01.03.00.00	ELABORATI GENERALI	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici
4	02.01.00.00	INQUADRAMENTO URBANISTICO	Quadro d'insieme
5	02.02.01.00	INQUADRAMENTO URBANISTICO	Planimetria di inserimento urbanistico 1 DI 3
6	02.02.02.00	INQUADRAMENTO URBANISTICO	Planimetria di inserimento urbanisticoM 2 DI 3

7	02.02.03.00	INQUADRAMENTO URBANISTICO	Planimetria di inserimento urbanistico 3 DI 3
8	03.01.00.00	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	Corografia di inquadramento
9	03.02.01.00	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	Corografia generale – Tavola 1
10	03.02.02.00	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	Corografia generale – Tavola 2
11	03.02.03.00	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	Corografia generale – Tavola 3
12	04.01.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Relazione tecnica
13	04.03.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Documentazione fotografica
14	04.04.06.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Planimetria del piano quotato – Tronco 6
15	04.04.07.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Planimetria del piano quotato – Tronco 7
16	04.04.08.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Planimetria del piano quotato – Tronco 8
17	04.04.10.01	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Integrazione planimetria del piano quotato – Tronco 7 - Tav. 1
18	04.04.10.02	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Integrazione planimetria del piano quotato - Tronco 7 - Tav. 2
19	04.05.10.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Profili longitudinali - Tronco 6 - Tav. 1
20	04.05.11.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Profili longitudinali - Tronco 6 - Tav. 2
21	04.05.12.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Profili longitudinali - Tronco 7
22	04.05.13.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Profili longitudinali - Tronco 8
23	04.06.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Schede monografiche manufatti
24	04.07.01.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 1 di 10
25	04.07.02.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 2 di 10
26	04.07.03.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 3 di 10
27	04.07.04.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 4 di 10
28	04.07.05.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 5 di 10
29	04.07.06.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 6 di 10
30	04.07.07.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 7 di 10
31	04.07.08.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 8 di 10
32	04.07.09.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 9 di 10
33	04.07.10.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni celerimetriche - Tav. 10 di 10
34	04.08.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Monografie punti di inquadramento e vertici della poligonale di orientamento
35	04.09.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Libretto delle misure
36	04.10.01.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano - Tav. 1 di 4



37	04.10.02.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano - Tav. 2 di 4
38	04.10.03.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano - Tav. 3 di 4
39	04.10.04.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano - Tav. 4 di 4
40	05.01.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Relazione Geologica, idrologica e sismica
41	05.02.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Carta geologica, geomorfologica e idrogeologica - Tronchi 7 e 9
42	05.03.08.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Profilo geolitologico e planimetria con ubicazione delle indagini - TRONCO 6
43	05.03.09.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Profilo geolitologico e planimetria con ubicazione delle indagini e sezioni geotecniche - TRONCO 7
44	05.03.10.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Planimetria con ubicazione delle indagini - TRONCO 8
45	05.04.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Relazione Geotecnica
46	06.01.00.00	INDAGINI GEOGNOSTICHE ED AMBIENTALI	Report di fine indagine ed allegati
47	06.02.00.00	INDAGINI GEOGNOSTICHE ED AMBIENTALI	Relazione ambientale
48	07.01.01.00	VIABILITA'	Relazione tecnica – Progetto stradale
49	07.01.02.00	VIABILITA'	Relazione tecnica -Pavimentazioni
50	07.06.01.00	VIABILITA'	Planimetria stato attuale con ingombro di progetto e demolizioni - TRONCO 6
51	07.06.02.00	VIABILITA'	Planimetria di progetto - TRONCO 6
52	07.06.03.01	VIABILITA'	Profilo longitudinale Asse principale - TRONCO 6
53	07.06.03.02	VIABILITA'	Profilo longitudinale Complanare
54	07.06.04.00	VIABILITA'	Diagramma di velocità e di visibilità - TRONCO 6
55	07.06.05.00	VIABILITA'	Sezioni tipologiche -TRONCO 6
56	07.06.06.00	VIABILITA'	Quaderno sezioni trasversali - TRONCO 6
57	07.06.07.00	VIABILITA'	Segnaletica e barriere di sicurezza - TRONCO 6
58	07.07.01.00	VIABILITA'	Planimetria stato attuale con ingombro di progetto e demolizioni - TRONCO 7
59	07.07.02.00	VIABILITA'	Planimetria di progetto - TRONCO 7
60	07.07.03.00	VIABILITA'	Profilo longitudinale - TRONCO 7
61	07.07.04.00	VIABILITA'	Diagramma di velocità e di visibilità - TRONCO 7
62	07.07.05.00	VIABILITA'	Sezioni tipologiche - TRONCO 7

63	07.07.06.00	VIABILITA'	Quaderno sezioni trasversali - TRONCO 7
64	07.07.07.00	VIABILITA'	Segnaletica e barriere di sicurezza - TRONCO 7
65	07.08.01.00	VIABILITA'	Planimetria stato attuale con ingombro di progetto e demolizioni
66	07.08.02.00	VIABILITA'	Planimetria di progetto - TRONCO 8
67	07.08.03.00	VIABILITA'	Profilo longitudinale - TRONCO 7
68	07.08.04.00	VIABILITA'	Diagramma di velocità e di visibilità - TRONCO 8
69	07.08.05.00	VIABILITA'	Sezioni tipologiche - TRONCO 8
70	07.08.06.00	VIABILITA'	Segnaletica e barriere di sicurezza - TRONCO 8
71	07.12.01.00	VIABILITA'	Pianta, profilo e sezioni tipo - TRONCHI 6-7 - INTERSEZIONE
72	07.12.02.00	VIABILITA'	Planimetria – Verifica geometrica e di visibilità - TRONCHI 6-7 - INTERSEZIONE
73	07.13.01.00	VIABILITA'	Pianta, profilo e sezioni tipo - TRONCHI 8-9 - INTERSEZIONE
74	07.13.02.00	VIABILITA'	Planimetria – Verifica geometrica e di visibilità - TRONCHI 8-9 - INTERSEZIONE
75	07.14.00.00	VIABILITA'	Piazzole di sosta
76	08.01.00.00	STRUTTURE	Relazione di calcolo – Sottopasso - TRONCO 7
77	08.02.01.00	STRUTTURE	Relazione di calcolo – Paratie - TRONCO 7
78	08.02.02.00	STRUTTURE	Relazione di calcolo – Muri - TRONCO 7
79	08.03.00.00	STRUTTURE	Sottopasso e muri Disegno d'insieme
80	08.04.01.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie - Pianta e sezioni – Muri paratia 1 sx direzione Carbone
81	08.04.02.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie - Pianta e sezioni – Muri paratia 2 sx e paratia 1 dx direzione Carbone
82	08.04.03.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie - Pianta e sezioni – Muri paratia sx e paratia dx direzione Senise
83	08.05.01.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie – Pianta e sezioni

84	08.06.00.00	STRUTTURE	Sottopasso muri e paratie – Particolari costruttivi
85	08.08.01.00	STRUTTURE	Sottopasso e muri – Fasi di realizzazione
86	08.09.01.00	STRUTTURE	Viadotti esistenti - Interventi su giunti T3, T4, T5, T8 e soletta T4 - Relazione tecnica
87	08.09.02.00	STRUTTURE	Viadotti esistenti - Interventi su giunti T3, T4, T5, T8 - Piante e particolari
88	08.09.04.00	STRUTTURE	Ponte su torrente - Impalcato e fondazioni - Relazione di calcolo - TRONCO 6
89	08.09.05.00	STRUTTURE	Ponte scatolare - Stato di fatto - Demolizioni e scavi - Piante e sezioni - TRONCO 6
90	08.09.06.00	STRUTTURE	Ponte scatolare – Progetto - Impalcato e fondazioni - Piante e sezioni - TRONCO 6
91	08.10.01.00	STRUTTURE	Opere d'arte minori – Tombini -Relazione di calcolo
92	09.01.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Relazione idrologica
93	09.02.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Relazione idraulica
94	09.03.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Corografia dei bacini
95	09.06.01.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Planimetria idraulica - TRONCO 6
96	09.06.02.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Profilo longitudinale – Asse principale - TRONCO 6
97	09.06.02.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Profilo longitudinale – Complanare - TRONCO 6
98	09.06.03.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T6-M01 (Km 0+150,00) - Piante, sezioni stato di fatto - TRONCO 6
99	09.06.03.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T6-M01 (Km 0+150,00) -Piante, sezioni stato di progetto - TRONCO 6
100	09.06.04.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T6-M02 (Km 0+521,00) - Piante, sezioni stato di fatto - TRONCO 6
101	09.06.04.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T6-M02 (Km 0+521,00) - Piante, sezioni stato di progetto - TRONCO 6
102	09.07.01.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Planimetria idraulica - TRONCO 7
103	09.07.02.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Profilo longitudinale – Asse principale – TRONCO 7
104	09.07.03.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Rete di drenaggio sottopasso - Planimetria e particolari - TRONCO 7
105	09.07.04.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M02 (Km 0+064,915) - Piante, sezioni stato di fatto - TRONCO 7

106	09.07.04.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M02 (Km 0+064,915) - Piante, sezioni stato di progetto
107	09.07.05.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M03 (Km 0+163,72) - Piante, sezioni stato di fatto - TRONCO 7
108	09.07.06.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M03 (Km 0+163,72) - Piante, sezioni stato di progetto
109	09.07.07.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T7-M05 (Km 0+389,66) - Pianta e sezioni - TRONCO 7
110	09.08.01.01	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T8-M03 (Km 0+266,00) - Piante, sezioni stato di fatto - TRONCO 8
111	09.08.01.02	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino T8-M03 (Km 0+266,00) - Piante, sezioni stato di progetto - TRONCO 8
112	09.10.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Canale di gronda - Sezioni tipologiche - TRONCO 8 e 9
113	09.11.01.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Opere d'arte ricorrenti - Fossi, canalette, caditoie e pozzetti
114	09.11.02.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Opere d'arte ricorrenti - Tombini e tubazioni
115	09.11.03.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Opere d'arte ricorrenti - Pianta e sezioni dei cavalcafosso
116	10.01.00.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	Relazione giustificativa
117	10.02.01.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	Stato di fatto
118	10.03.01.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	Progetto
119	11.01.00.00	IMPIANTI CIVILI	Relazione tecnica
120	11.02.00.00	IMPIANTI CIVILI	Planimetria di progetto
121	11.03.00.00	IMPIANTI CIVILI	Sezioni tipologiche - e particolari costruttivi
122	12.01.00.00	CANTIERIZZAZIONE	Viabilità provvisoria ed accessi al cantiere - Planimetria delle contemporaneità
123	12.02.00.00	CANTIERIZZAZIONE	Rotatorie - Planimetria delle contemporaneità
124	12.03.00.00	CANTIERIZZAZIONE	Cronoprogramma
125	13.00.00.00	CAVE E DISCARICHE	Relazione sulla gestione delle materie

126	14.01.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Relazione Tecnica
127	14.02.01.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Carta dei vincoli e delle emergenze storico-ambientali 1 di 2
128	14.02.02.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Carta dei vincoli e delle emergenze storico-ambientali 2 di 2
129	14.03.01.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Carta dell'Uso del Suolo – Planimetria - 1 di 2
130	14.03.02.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Carta dell'Uso del Suolo – Planimetria – 2 di 2
131	14.04.01.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Carta di analisi dell'ambiente naturale - Planimetria - 1 di 2
132	14.04.02.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Carta di analisi dell'ambiente naturale - Planimetria – 2 di 2
133	14.05.01.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione fotografica dello stato di fatto - 1 di 3
134	14.05.02.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione fotografica dello stato di fatto – 2 di 3
135	14.05.03.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione fotografica dello stato di fatto – 3 di 3
136	14.06.01.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Mitigazioni ambientali - Planimetria - 1 di 7
137	14.06.02.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Mitigazioni ambientali - Planimetria – 2 di 7
138	14.06.03.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Mitigazioni ambientali - Planimetria – 3 di 7
139	14.06.04.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Mitigazioni ambientali - Planimetria – 4 di 7
140	14.06.05.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Mitigazioni ambientali - Planimetria – 5 di 7
141	14.06.06.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Mitigazioni ambientali - Planimetria -6 di 7
142	14.06.07.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Mitigazioni ambientali - Planimetria – 7 di 7
143	14.07.01.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Opere a verde 1 di 7
144	14.07.02.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Opere a verde 2 di 7
145	14.07.03.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Opere a verde 3 di 7
146	14.07.04.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Opere a verde 4 di 7

147	14.07.05.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Opere a verde 5 di 7
148	14.07.06.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Opere a verde 6 di 7
149	14.07.07.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Opere a verde 7 di 7
150	14.08.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Studio diffusionale - Relazione tecnica - Fase di cantiere e di esercizio
151	14.08.01.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Studio diffusionale – Concentrazione Inquinanti-Tabulati di calcolo
152	14.08.02.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Studio diffusionale – Mappe di dispersione - Ante operam
153	14.08.03.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Studio diffusionale – Mappe di dispersione - Scenari futuri
154	14.08.04.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Studio diffusionale – Mappe di dispersione - Fase di cantiereale
155	14.09.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Relazione tecnica - Fase di esercizio
156	14.10.01.01	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Planimetria dei Ricettori individuati 1 di 3
157	14.10.01.02	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico – Planimetria dei Ricettori individuati 2 di 3
158	14.10.01.03	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Planimetria dei Ricettori individuati 3 di 3
159	14.10.02.01	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Caratterizzazione clima acustico stato di progetto - diurno 1 di 3
160	14.10.02.02	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Caratterizzazione clima acustico stato di progetto - diurno 2 di 3
161	14.10.02.03	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Caratterizzazione clima acustico stato di progetto - diurno 3 di 3
162	14.10.03.01	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico -Caratterizzazione clima acustico stato di progetto - notturno 1 di 3
163	14.10.03.02	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico -Caratterizzazione clima acustico stato di progetto - notturno 2 di 3

164	14.10.03.03	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico -Caratterizzazione clima acustico stato di progetto - notturno 3 di 3
165	14.11.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Schede di censimento dei ricettori
166	14.12.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Documentazione previsionale di impatto acustico - Rapporto delle misure
167	14.13.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Sintesi non tecnica - Relazione di sintesi non tecnica
168	15.01.00.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Relazione tecnica
169	15.02.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta dei vincoli - Planimetria - 1 di 2
170	15.02.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta dei vincoli - Planimetria – 2 di 2
171	15.03.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta dell'uso del suolo - Planimetria - 1 di 2
172	15.03.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta dell'uso del suolo - Planimetria – 2 di 2
173	15.04.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta vincoli PAI - Planimetria - 1 di 2
174	15.04.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta vincoli PAI - Planimetria – 2 di 2
175	15.05.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta della struttura del paesaggio - Planimetria - 1 di 2
176	15.05.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta della struttura del paesaggio - Planimetria – 2 di 2
177	15.06.01.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta della visualità - Planimetria - 1 di 2
178	15.06.02.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Carta della visualità - Planimetria – 2 di 2
179	15.07.00.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Fotoinserimento
180	16.01.00.00	VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE	Relazione Tecnica
181	16.02.01.00	VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE	Carta degli Habitat
182	16.02.02.00	VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE	Carta delle ZPS
183	17.00.00.00	PIANO DI UTILIZZO	Relazione Tecnica

184	17.01.00.00	VERIFICA PREVENTIVA INTERESSE ARCHEOLOGICO	Relazione tecnica con elaborati grafici allegati
185	18.01.00.00	SICUREZZA	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza
186	18.02.00.00	SICUREZZA	Stima oneri della sicurezza
187	18.02.01.00	SICUREZZA	Relazione tecnica - Valutazione rischio ordigni bellici inesplosi
188	19.01.00.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Relazione giustificativa e stima sommaria delle indennità
189	19.02.02.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Planimetria catastale - TRONCO 5-6
190	19.02.03.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Planimetria catastale - TRONCO 6-7
191	19.03.00.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Elenco ditte
192	19.04.00.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Visure ed Estratti di Mappa
193	20.01.00.00	COMPUTI E STIME	WBS
194	20.02.00.00	COMPUTI E STIME	Elenco prezzi
195	20.03.00.00	COMPUTI E STIME	Analisi prezzi
196	20.04.00.00	COMPUTI E STIME	Computo metrico estimativo con Stima incidenza manodopera
198	21.01.00.00	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	Corografia generale - BRETELLA T8
199	22.01.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Relazione tecnica - BRETELLA T8
200	22.02.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Documentazione fotografica
201	22.03.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Planimetria del piano quotato e profili longitudinali - BRETELLA T8
202	22.04.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Sezioni - BRETELLA T8
203	22.05.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Libretto delle misure - BRETELLA T8
204	22.06.00.00	RILIEVI PLANOALTIMETRICI	Ortofotopiano -BRETELLA T8
205	23.01.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Relazione Geologica, Idrogeologica e Sismica - BRETELLA T8
206	23.02.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Carta geologica, geomorfologica e idrogeologica – BRETELLA T8
207	23.03.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Profilo geolitologico e planimetria con ubicazione delle indagini - BRETELLA T8



208	23.04.00.00	GEOLOGIA E GEOTECNICA	Relazione Geotecnica - BRETELLA T8
209	23.05.00.00	INDAGINI GEOGNOSTICHE ED AMBIENTALI	Relazione ambientale - BRETELLA T8
210	24.01.00.00	VIABILITA'	Relazione tecnica - Progetto stradale - BRETELLA T8
211	24.02.00.00	VIABILITA'	Planimetria stato attuale con ingombro di progetto e demolizioni -BRETELLA T8
212	24.03.00.00	VIABILITA'	Planimetria di progetto -BRETELLA T8
213	24.04.00.00	VIABILITA'	Profilo longitudinale - BRETELLA T8
214	24.05.00.00	VIABILITA'	Sezioni tipologiche - BRETELLA T8
215	24.06.00.00	VIABILITA'	Quaderno sezioni trasversali - BRETELLA T8
216	24.07.00.00	VIABILITA'	Segnaletica e barriere di sicurezza
217	25.01.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Relazione idrologica - BRETELLA T8
218	25.02.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Relazione idraulica - BRETELLA T8
219	25.03.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Planimetria idraulica - BRETELLA T8
220	25.04.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Profilo longitudinale - BRETELLA T8
221	25.05.00.00	IDROLOGIA E IDRAULICA	Tombino Bretella T8 – M01 (km 0+084,05) - Pianta e sezioni stato di progetto - BRETELLA T8
222	26.01.00.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	Relazione giustificativa - BRETELLA T8
223	26.02.00.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	Stato di fatto - BRETELLA T8
224	26.03.00.00	CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	Progetto - BRETELLA T8
225	27.01.00.00	CANTIERIZZAZIONE	Viabilità provvisoria ed accessi al cantiere -Planimetria delle contemporaneità - BRETELLA T8
226	28.01.00.00	CAVE E DISCARICHE	Relazione sulla gestione delle materie - BRETELLA T8
227	29.01.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Relazione tecnica - BRETELLA T8
228	29.02.00.00	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	Sintesi non tecnica - Relazione di sintesi non tecnica - BRETELLA T8
229	30.01.00.00	RELAZIONE PAESAGGISTICA	Relazione tecnica

230	31.01.00.00	SICUREZZA	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza - BRETELLA T8
231	32.01.00.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Relazione giustificativa e stima sommaria delle indennità - BRETELLA T8
232	32.02.00.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Planimetria catastale - BRETELLA T8
233	32.03.00.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Elenco ditte - BRETELLA T8
234	32.04.00.00	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Visure ed Estratti di Mappa - BRETELLA T8

ed ha il seguente quadro economico:

Quadro economico progetto definitivo tronchi 6 – 7- 8 e bretella t8			
<b>A- LAVORI</b>			
1)	Tronchi 6-7-8 e bretella t8	€ 8.824.746,53	
	Importo a base di gara	€ 8.824.746,53	
4)	Oneri della sicurezza, non soggetti a ribasso d'asta	€ 440.249,69	
<b>Totale lavori da appaltare (1+2)</b>			<b>€ 9.264.996,22</b>
<b>B- SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE PER:</b>			
1)	Ulteriori lavori, previsti in progetto ed esclusi dall'appalto, ivi i rimborsi previa fattura - Impianto di illuminazione e Bonifica Ordigni Bellici		€ 150.000,00
2)	Allacciamenti e pubblici servizi e risoluzione interferenze		€ 142.700,00
3)	Imprevisti (max 10 % dei lavori)		€ 44,075,80
4)	Espropriazioni di aree		€ 106.801,90
5)	Adeguamento di cui all'art. 106 comma 1 lett. A del codice (revisione prezzi)		€ 46.324,98
6)	Spese per pubblicità, cartelli e targhe s		€ 10.000,00
7)	Spese di cui agli art. 24 comma 4 del codice		€ 0,00
8)	<b>Spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto, di cui:</b>		
	a) Rilievi, accertamenti e indagini, comprese le eventuali prove di laboratorio per materiali (spese per accertamenti di laboratorio), di cui all'art 16, comma 1, lettera b, punto 11 del DPR n. 207/2010	€ 60.000,00	

	b) Spese tecniche relative alla progettazione, alle necessarie attività preliminari, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione dei lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità, liquidazione e assistenza ai collaudi, sorveglianza archeologica, spese tecniche per espropri	€ 670.000,00	
	c) Importo relativo all'incentivo di cui all'articolo 113 del codice degli appalti D.Lgs 50/2016, nella misura corrispondente alle prestazioni che dovranno essere svolte dal personale dipendente	€ 65.000,00	
	d) Spese per attività tecnico amministrative connesse alla progettazione, di supporto al responsabile del procedimento, e di verifica e validazione	€ 35.000,00	
	e) Eventuali spese per commissioni giudicatrici	€ 15.000,00	
	f) Spese per collaudi (collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici)	€ 76.000,00	
	h) I.V.A. Sulle spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto	€ 188.320,00	
<b>Totale "Spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto" (a+b+c+d+e+f+g+h)</b>			<b>€ 1.109.320,00</b>
9)	I.V.A. Sui lavori 22%		€ 2.038.299,17
10)	I.V.A. Sulle altre voci delle somme a disposizione della stazione appaltante		€ 499.902,48
11)	Eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge		€ 1.000,00 -
<b>Totale "Somme a disposizione" (somma da 1 a 11)</b>			<b>€ 3.735.003,78</b>
<b>C- Beni/forniture funzionali alla realizzazione dell'opera</b>			
	<b>COSTO COMPLESSIVO PROGETTO (A+B)</b>		<b>€ 13.000.000,00</b>

VISTO

- Che è stata effettuata la verifica ai sensi dell'art 26 del D.Lgs 50/2016;
- Che con l'approvazione delle varianti allo strumento urbanistico dei comuni di Chiaromonte e Senise e del Piano Strutturale Provinciale è stato apposto il vincolo preordinato all'esproprio;
- Che il Responsabile Unico del Procedimento ha provveduto alla validazione del progetto definitivo di che trattasi ai sensi dell'art 26 comma 8 D. Lgs. 50/2016 con verbale in data

16/12/2021;

RITENUTO:

- di dover procedere all'approvazione del progetto definitivo di che trattasi e di dichiararne la Pubblica utilità

DATO ATTO

- che il presente atto sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ente ai sensi del D. Lgs. n. 33/2013 e s.m.i.;

- dell'attestazione fornita dal Responsabile di P.O., riportata in allegato, circa la regolarità e correttezza amministrativa seguita nel presente procedimento ai sensi del comma 3 dell'art.5 del "Regolamento sui controlli interni" approvato con delibera del Consiglio provinciale n. 6 del 30 gennaio 2013;

TANTO PREMESSO E RITENUTO ALLA LUCE DELLE MOTIVAZIONI SUESPOSTE

DETERMINA

per le motivazioni espresse in narrativa che qui si intendono integralmente recepite;

1 - Approvare il progetto definitivo dei "Lavori di "completamento della strada Serrapotina" in agro dei comuni di Chiaromonte e Senise – Primo stralcio tronchi 6- 7- 8- e Bretella T8, di cui in narrativa, composto dagli elaborati riportati in premessa, dell'importo complessivo di € **13.000.000,00** ed avente il seguente quadro economico:

Quadro economico progetto definitivo tronchi 6 – 7- 8 e bretella t8			
A- LAVORI			
1)	Tronchi 6-7-8 e bretella t8	€ 8.824.746,53	
	Importo a base di gara	€ 8.824.746,53	
4)	Oneri della sicurezza, non soggetti a ribasso d'asta	€ 440.249,69	
Totale lavori da appaltare (1+2)			€ 9.264.996,22
B- SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE PER:			
1)	Ulteriori lavori, previsti in progetto ed esclusi dall'appalto, ivi i rimborsi previa fattura - Impianto di illuminazione e bonifica ordigni bellici		€ 150.000,00
2)	Allacciamenti e pubblici servizi e risoluzione interferenze		€ 142.700,00
3)	Imprevisti (max 10 % dei lavori)		€ 44,075,80
4)	Espropriazioni di aree		€ 106.801,90
5)	Adeguamento di cui all'art. 106 comma 1 lett. A del codice (revisione prezzi)		€ 46.324,98
6)	Spese per pubblicità, cartelli e targhe s		€ 10.000,00
7)	Spese di cui agli art. 24 comma 4 del codice		€ 0,00
8)	Spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto, di cui:		

	a) Rilievi, accertamenti e indagini, comprese le eventuali prove di laboratorio per materiali (spese per accertamenti di laboratorio), di cui all'art 16, comma 1, lettera b, punto 11 del DPR n. 207/2010	€ 60.000,00	
	b) Spese tecniche relative alla progettazione, alle necessarie attività preliminari, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione dei lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità, liquidazione e assistenza ai collaudi, sorveglianza archeologica, spese tecniche per espropri	€ 670.000,00	
	c) Importo relativo all'incentivo di cui all'articolo 113 del codice degli appalti D.Lgs 50/2016, nella misura corrispondente alle prestazioni che dovranno essere svolte dal personale dipendente	€ 65.000,00	
	d) Spese per attività tecnico amministrative connesse alla progettazione, di supporto al responsabile del procedimento, e di verifica e validazione	€ 35.000,00	
	e) Eventuali spese per commissioni giudicatrici	€ 15.000,00	
	f) Spese per collaudi (collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici)	€ 76.000,00	
	h) I.V.A. Sulle spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto	€ 188.320,00	
<b>Totale "Spese connesse all'attuazione e gestione dell'appalto" (a+b+c+d+e+f+g+h)</b>			<b>€ 1.109.320,00</b>
9)	I.V.A. Sui lavori 22%		€ 2.038.299,17
10)	I.V.A. Sulle altre voci delle somme a disposizione della stazione appaltante		€ 499.902,48
11)	Eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge		€ 1.000,00 -
<b>Totale "Somme a disposizione" (somma da 1 a 11)</b>			<b>€ 3.735.003,78</b>
<b>C- Beni/forniture funzionali alla realizzazione dell'opera</b>			
	<b>COSTO COMPLESSIVO PROGETTO (A+B+C)</b>		<b>€ 13.000.000,00</b>

2) Dichiarare la pubblica utilità dell'opera, stabilendo che il Decreto di esproprio venga eseguito entro il termine di anni cinque dalla data di efficacia del presente atto, fatta salva la possibilità di proroga di due anni, da dichiarare prima della scadenza del predetto termine, prevista dall'art.

13, comma 5 del D.P.R. 327/01, nei casi di forza maggiore e/o per l'insorgere di altre giustificate ragioni;

3) di provvedere a comunicare ai proprietari interessati ai sensi e per gli effetti dell'art 17 comma 2 del D.P.R. 327/01, con lettera raccomandata con avviso di ricevimento o altra forma equipollente, la data in cui il presente provvedimento sarà divenuto efficace, specificando le modalità con cui lo stesso potrà prendere visione della relativa documentazione e la possibilità per il medesimo soggetto di fornire ogni utile elemento per determinare il valore da attribuire all'area, ai fini della liquidazione della indennità di esproprio;

4) Di dare atto che gli elaborati di progetto richiamati nella presente determinazione sono liberamente consultabili al link:  
<https://drive.google.com/drive/folders/1fo0gpITmr6CFPf76okp7D3JQWjRXdwAQ?usp=sharing>

5) Di dare atto che alla spesa necessaria alla realizzazione delle opere si farà fronte con finanziamento P.O. FESR 2014 – 2020 per € 6.400.000,00 e fondi FSC 2014 – 2020 (delibera CIPE n. 12/2018) per € 6.600.000,00 presenti in bilancio, al Cap. 21620 art. 008 Miss 10 Prog 05 Tit 2 Macro 202 CDR 004 CDC 002 alla cui prenotazione e accertamento si provvederà in sede di approvazione del progetto esecutivo;

6 ) di provvedere alla pubblicazione in Amministrazione Trasparente ai sensi del D.Lgs. 33/2013.-

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico è memorizzato digitalmente ed è rintracciabile sul sito istituzionale per il periodo della pubblicazione.*



PROVINCIA DI POTENZA

UFFICIO  
VIABILITÀ E TRASPORTI

Il RUP

Piazza delle Regioni, 52  
85100 – POTENZA  
Tel 0971.417.333

[nicola.rubino@provinciapotenza.it](mailto:nicola.rubino@provinciapotenza.it)  
[protocollo@pec.provinciapotenza.it](mailto:protocollo@pec.provinciapotenza.it)

## PROPOSTA DI DETERMINAZIONE

**OGGETTO:** Fondi P.O. FESR 2014-2020 - F.S.C. 2014/2020 - Lavori di “completamento della strada Serrapotina” in agro dei comuni di Chiaromonte e Senise – Primo stralcio tronchi 6- 7- 8- e Bretella T8 – Approvazione progetto definitivo e dichiarazione di pubblica utilità - CUP: H41B18000390007.-

Il sottoscritto ing. Nicola Rubino, titolare della P.O. “Viabilità Area Sud”, ha effettuato l’istruttoria degli atti propedeutici all’adozione della presente proposta di Determinazione, a conclusione della quale

### ATTESTA

- la regolarità e correttezza amministrativa seguita nel presente procedimento ai sensi del comma 3, articolo 5 del “Regolamento sui controlli interni” approvato con D.C.P. n. 6 del 30/01/2013;
- la sussistenza dei presupposti di fatto e di diritto, nonché delle condizioni di ammissibilità, preordinati all’assunzione della proposta di Determinazione.

Potenza li 16/12/21

Il Responsabile di P.O.  
ing. Nicola Rubino

*PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE*

Relativamente alla Determinazione Dirigenziale N° DetSet 01183/2021 del 17/12/2021, avente oggetto: Fondi P.O. FESR 2014-2020 - F.S.C. 2014/2020 - Lavori di “completamento della strada Serrapotina” in agro dei comuni di Chiaromonte e Senise – Primo stralcio tronchi 6- 7- 8- e Bretella T8 – Approvazione progetto definitivo e dichiarazione di pubblica utilità - CUP: H41B18000390007.-

*Preso d'atto: Sulla presente determinazione si attesta, ai sensi dell'art. 147 bis, comma 1, d.Lgs 267/2000, la regolarità contabile.*

FAC-SIMILE

FAC-SIMILE

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico è memorizzato digitalmente ed è rintracciabile sul sito istituzionale per il periodo della pubblicazione.*





## PROVINCIA DI POTENZA

Parere di regolarità tecnica attestante la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 18/08/2000 n. 267 e del vigente Regolamento dei Controlli Interni per la Proposta di Decreto Presidenziale N° 00122/2022 del 29/09/2022.

Avente oggetto:

**P.O FESR 2014-2020 - F.S.C. 2014/2020 - Lavori di “completamento della strada Serrapotina” in agro dei comuni di Chiaromonte e Senise – Primo stralcio tronchi 6- 7- 8- e Bretella T8 – CUP: H41B18000390007 - Approvazione progetto definitivo - Convalida.**

---

Il Responsabile del Settore PRVPZ\_SETTORE\_6\_VIABILITA'\_E\_TRASPORTI esprime parere:  
Favorevole

PROVINCIA DI POTENZA, 29/09/2022

---

---

### ATTESTAZIONE DI PUBBLICAZIONE

Copia del presente decreto presidenziale, viene affissa in pubblicazione all'Albo Pretorio ai sensi dell'articolo 124, comma 1, del D.Lgs 267/2000 per 15 giorni consecutivi.

-, 30/09/2022

---

### ATTESTAZIONE DI ESECUTIVITA'

Visti gli atti d'ufficio si attesta che il presente decreto presidenziale:

- E' divenuto esecutivo il giorno 30/09/2022, essendo stato dichiarato immediatamente eseguibile (Art. 134, comma 4, D.Lgs 267/2000)

---

### ATTESTAZIONE DI CONFORMITA'

Il Sottoscritto .....

in qualita' di .....

attesta che la presente copia cartacea del Decreto Presidenziale n° DECP 00111/2022 e' conforme al documento informatico originale firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs N° 82/2005.

-, li \_\_\_\_\_

Firma e Timbro dell'Ufficio

N.B. Da compilare a cura del Soggetto Autorizzato.