

## **ALLEGATO 2**

**“Progetti Sblocca Italia” (Legge n. 164/2014). Asse Ferroviario Napoli - Bari.  
Itinerario Napoli – Bari, 1^ tratta: variante alla linea Napoli - Canello.  
Approvazione del progetto definitivo dell’ opera anticipata:  
”Nuova viabilità in località Gaudello – Comune di Acerra”**

**CUP J61H94000000011**

**ELENCO ELABORATI**

**Giugno 2015**

		ITINERARIO NAPOLI - BARI - VARIANTE LINEA CANCELLI NAPOLI Definitiva - Viabilità in località Gaudella		Progetto
Identificatore	CODIFICA	Titolo		
<b>GENERALI</b>				
1	I F 0 1 0 0 0 D 0 5 R G M D 0 0 0 0 0 0 1 A	Relazione descrittiva generale		
2	I F 0 1 0 0 0 D 0 5 L S M D 0 0 0 0 0 0 1 A	Elenco elaborati		
3	I F 0 1 0 0 0 D 0 5 R H M D 0 0 0 0 0 0 1 A	Relazione di rispondenza		
<b>OPERE CIVILI</b>				
4	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 R G I F 0 0 0 5 0 0 1 A	Relazione tecnica generale		
6	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 C 5 I F 0 0 0 5 0 0 1 A	Corografia generale di progetto su ortofoto		
7	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 P 7 I F 0 0 0 5 0 0 1 A	Planimetria di progetto 1/2		
8	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 P 7 I F 0 0 0 5 0 0 2 A	Planimetria di progetto 2/2		
9	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 F 7 I F 0 0 0 5 0 0 1 A	Profilo Longitudinale 1/2		
10	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 F 7 I F 0 0 0 5 0 0 2 A	Profilo Longitudinale 2/2		
11	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 W 9 I F 0 0 0 5 0 0 1 A	Sezioni Trasversali - Tav 1/3		
12	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 W 9 I F 0 0 0 5 0 0 2 A	Sezioni Trasversali - Tav 2/3		
13	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 W 9 I F 0 0 0 5 0 0 3 B	Sezioni Trasversali - Tav 3/3		
14	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 W B I F 0 0 0 5 0 0 1 A	Sezioni tipo		
<b>GEOTECNICA</b>				
15	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 R H G E 0 0 0 5 0 0 1 A	Relazione geotecnica		
<b>INTERFERENZE</b>				
16	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 P 6 S I 0 0 0 0 0 0 1 A	Planimetria con individuazione dei servizi interferenti		
17	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 S H S I 0 0 0 0 0 0 1 A	Schede interferenze principali		
<b>BOE</b>				
18	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 R G B B 0 0 0 0 0 0 1 A	Relazione BOE		
19	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 P 7 B B 0 0 0 0 0 0 1 A	Planimetria Boe Tav 1/2		
20	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 P 7 B B 0 0 0 0 0 0 2 A	Planimetria Boe Tav 2/2		
<b>IMPIANTI LFM</b>				
21	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 R O L F 0 0 0 0 0 0 1 A	Relazione Tecnica		
23	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 D X L F 0 0 0 0 0 0 1 A	Quadro Elettrico QP - Schema elettrico e fronte		
24	I F 0 1 0 0 0 D 7 8 P 8 L F 0 0 0 0 0 0 1 A	Planimetria con ubicazione cavidotti e apparecchiature		
<b>CANTIERIZZAZIONE</b>				
26	I F 0 1 0 0 0 D 5 3 P 3 C A 0 0 0 0 0 0 1 A	Planimetria di inquadramento della cantierizzazione e relativa viabilità impegnata		
27	I F 0 1 0 0 0 D 5 3 P 6 C A 0 0 0 0 0 0 1 A	Planimetria delle aree di cantiere		
28	I F 0 1 0 0 0 D 5 3 R G C A 0 0 0 0 0 0 1 A	Relazione di cantierizzazione		
29	I F 0 1 0 0 0 D 5 3 P H C A 0 0 0 0 0 0 1 A	Programma lavori		
<b>ESPROPRI</b>				
30	I F 0 1 0 0 0 D 4 3 R G A Q 0 0 0 0 0 0 1 A	Relazione Giustificativa		
32	I F 0 1 0 0 0 D 4 3 E D A Q 0 0 0 0 0 0 1 A	Elenco Ditte Comune di Acerra		
33	I F 0 1 0 0 0 D 4 3 B D A Q 0 0 0 0 0 0 1 A	Piano Particellare Comune di Acerra		
<b>CORPO STRADALE E GEOTECNICA</b>				
34	I F 0 1 0 0 0 D 1 1 R I I D 0 0 0 1 0 0 1 A	Relazione idrologica		
35	I F 0 1 0 0 0 D 1 1 R I I D 0 0 0 2 0 0 1 A	Relazione idraulica		
36	I F 0 1 0 0 0 D 1 1 P 7 I D 0 0 0 2 0 0 1 A	Planimetria idraulica		
37	I F 0 1 0 0 0 D 1 1 B C I D 0 0 0 2 0 0 1 A	Particolari idraulici 1 di 2		
38	I F 0 1 0 0 0 D 1 1 B Z I D 0 0 0 2 0 0 1 A	Particolari idraulici 2 di 2		
39	I F 0 1 0 0 0 D 1 1 C 5 I D 0 0 0 2 0 0 1 A	Corografia di confronto con le aree di pericolosità idraulica ai sensi del P.A.I. vigente		
<b>PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE</b>				
40	I F 0 1 0 0 0 D 2 2 R G C A 0 0 0 0 0 0 1 A	Relazione generale		
41	I F 0 1 0 0 0 D 2 2 P 6 C A 0 0 0 0 0 0 1 A	Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione		
42	I F 0 1 0 0 0 D 2 2 P Z C A 0 0 0 0 0 0 1 A	Tipologico barriera antirumore di cantiere		
<b>CAVE E DISCARICHE E IMPIANTI DI RECUPERO</b>				
44	I F 0 1 0 0 0 D 2 2 R G C A 0 0 0 0 0 0 2 A	Relazione generale		
45	I F 0 1 0 0 0 D 2 2 C Z C A 0 0 0 0 0 0 1 A	Corografia		
<b>PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE</b>				
46	I F 0 1 0 0 0 D 2 2 R G A C 0 0 0 0 0 0 1 A	Relazione generale		
47	I F 0 1 0 0 0 D 2 2 P 6 A C 0 0 0 0 0 0 1 A	Tavole di localizzazione dei punti di monitoraggio		
<b>OPERE A VERDE</b>				
48	I F 0 1 0 0 0 D 2 2 R G I A 0 0 0 0 0 0 1 A	Relazione generale		
49	I F 0 1 0 0 0 D 2 2 P Z I A 0 0 0 0 0 0 1 A	Planimetria degli interventi e griglia di impianto		
50	I F 0 1 0 0 0 D 2 2 P Z I A 0 0 0 0 0 0 2 A	Planimetria degli interventi e griglia di impianto		
<b>GEOLOGIA</b>				
52	I F 0 1 0 0 0 D 6 9 R G G E 0 0 0 1 0 0 1 A	Relazione geologica, geomorfologica ed idrogeologica		
53	I F 0 1 0 0 0 D 6 9 G Z G E 0 0 0 1 0 0 1 A	Carta geologica - geomorfologica - Profilo geologico		
54	I F 0 1 0 0 0 D 6 9 S G G E 0 0 0 1 0 0 1 A	Indagini Geognostiche e prove in situ		
55	I F 0 1 0 0 0 D 6 9 P R G E 0 0 0 5 0 0 1 A	Prove di laboratorio geotecnico		
56	I F 0 1 0 0 0 D 6 9 I G G E 0 0 0 5 0 0 1 A	Indagini Geofisiche		
<b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO</b>				
57	I F 0 1 0 0 0 D 5 3 P U S Z 0 0 0 1 0 0 1 A	Prime indicazioni per la redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento		