

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

CONSORZIO:



SOCI:



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:



MANDANTI:



## PROGETTO ESECUTIVO

### ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA

PARTE GENERALE

RELAZIONE DI SISTEMA

ALLEGATO 3 - Elenco Elaborati del Progetto Definitivo con evidenza degli elaborati modificati a seguito dell'offerta tecnica

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Moriello 24/09/2019	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	 Ing. G. Cassani

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	RG	MD00000	004	A	-

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	RTP	24/09/2019	T. Finocchietti	24/09/2019	G. Cassani	24/09/2019	G. Cassani
								24/09/2019





N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																			REV.	
			COMMESSA			LOTTO	FASE	ENTE	TIPO D	OPERA/DISCIPLINA							PROGR.						
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		20
<a href="#">55</a>	IF00 - Linea - Sezioni trasversali 6/8	1:200	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	9	I	F	0	0	0	1	0	0	6	B
<a href="#">56</a>	IF00 - Linea - Sezioni trasversali 7/8	1:200	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	9	I	F	0	0	0	1	0	0	7	A
<a href="#">57</a>	IF00 - Linea - Sezioni trasversali 8/8	1:200	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	9	I	F	0	0	0	1	0	0	8	A
<a href="#">58</a>	IF00 - Linea - planimetrie di tracciamento 1/3	1:5000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	5	I	F	0	0	0	8	0	0	1	A
<a href="#">59</a>	IF00 - Linea - planimetrie di tracciamento 2/3	1:5000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	5	I	F	0	0	0	8	0	0	2	A
<a href="#">60</a>	IF00 - Linea - planimetrie di tracciamento 3/3	1:5000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	5	I	F	0	0	0	8	0	0	3	A
<a href="#">61</a>	IF00 - Linea - planimetrie di tracciamento Stazione di Hirpinia	1:5000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	5	I	F	0	0	0	8	0	0	4	A
<a href="#">62</a>	IF00 - Linea - planimetria di tracciamento binario fase 1 allaccio su linea esistente	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	I	F	0	0	0	4	0	0	1	A
<a href="#">63</a>	IF00 - Linea - Tabulato di tracciamento	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	T	T	I	F	0	0	0	8	0	0	1	A
<a href="#">64</a>	OOCC - Relazione di sintesi delle demolizioni	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	R	G	I	F	0	0	0	0	0	0	1	A
<b>SOTTOSERVIZI</b>																							
<a href="#">65</a>	Relazione di sintesi con schede interferenze principali	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	S	H	S	I	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">66</a>	Planimetria dei sottoservizi interferenti 1/2	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">67</a>	Planimetria dei sottoservizi interferenti 2/2	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	2	C
<b>BONIFICA ORDIGNI ESPLOSIVI</b>																							
<a href="#">68</a>	BOE - Relazione Tecnico-Illustrativa	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	R	H	B	B	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">69</a>	BOE - Planimetria 1/11	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	1	D
<a href="#">70</a>	BOE - Planimetria 2/11	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	2	B
<a href="#">71</a>	BOE - Planimetria 3/11	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	3	B
<a href="#">72</a>	BOE - Planimetria 4/11	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	4	B
<a href="#">73</a>	BOE - Planimetria 5/11	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	5	B
<a href="#">74</a>	BOE - Planimetria 6/11	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	6	B
<a href="#">75</a>	BOE - Planimetria 7/11	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	7	B
<a href="#">76</a>	BOE - Planimetria 8/11	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	8	B
<a href="#">77</a>	BOE - Planimetria 9/11	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	9	B
<a href="#">78</a>	BOE - Planimetria 10/11	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	B	B	0	0	0	0	0	1	0	B
<a href="#">79</a>	BOE - Planimetria 11/11	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	B	B	0	0	0	0	0	1	1	C
<b>IDRAULICA</b>																							
<a href="#">80</a>	Relazione di smaltimento idraulico di piattaforma ferroviaria	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	R	I	I	D	0	0	0	2	0	1	3	C
<a href="#">81</a>	Relazione di smaltimento idraulico - Stazione di Hirpinia ed Apice	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	R	I	I	D	0	0	0	2	0	2	1	B
<a href="#">82</a>	ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 1/9	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	4	D
<a href="#">83</a>	ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 2/9	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	5	C
<a href="#">84</a>	ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 3/9	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	6	C
<a href="#">85</a>	ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 4/9	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	7	C
<a href="#">86</a>	ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 5/9	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	8	C
<a href="#">87</a>	ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 6/9	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	9	C

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	













N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																			REV.	
			COMMESSA					LOTTO	FASE	ENTE	TIPO D	OPERA/DISCIPLINA							PROGR.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		20
<a href="#">298</a>	NV16 - Asse 3 - Strada locale a destinazione particolare - Planimetria di progetto	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	Z	N	V	1	6	0	5	0	0	1	C
<a href="#">299</a>	NV16 - Asse 3 - Strada locale a destinazione particolare - Planimetria idraulica	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	7	N	V	1	6	0	5	0	0	5	C
<a href="#">300</a>	NV16 - Asse 3 - Strada locale a destinazione particolare - Planimetria di tracciamento	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	7	N	V	1	6	0	5	0	0	6	B
<a href="#">301</a>	NV16 - Asse 3 - Strada locale a destinazione particolare - Profilo longitudinale	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	F	7	N	V	1	6	0	5	0	0	3	C
<a href="#">302</a>	NV16 - Asse 3 - Adeguamento strada esistente e viabilità fermata di Apice - Plan. segn. e barr. di sic.	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	7	N	V	1	6	0	5	0	0	7	C
<a href="#">303</a>	NV16 - Asse 1, Asse 2, Asse 2a - Adeguamento strada esistente e viabilità fermata di Apice - Sezioni 1/5	1:200	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	9	N	V	1	6	0	5	0	0	1	A
<a href="#">304</a>	NV16 - Asse 1, Asse 2 - Adeguamento strada esistente e viabilità fermata di Apice - Sezioni 2/5	1:200	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	9	N	V	1	6	0	5	0	0	2	A
<a href="#">305</a>	NV16 - Asse 1, Asse 2 - Adeguamento strada esistente e viabilità fermata di Apice - Sezioni 3/5	1:200	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	9	N	V	1	6	0	5	0	0	3	A
<a href="#">306</a>	NV16 - Asse 1, Asse 2 - Adeguamento strada esistente e viabilità fermata di Apice - Sezioni 4/5	1:200	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	9	N	V	1	6	0	5	0	0	4	A
<a href="#">307</a>	NV16 - Asse 1, Asse 2 - Adeguamento strada esistente e viabilità fermata di Apice - Sezioni 5/5	1:200	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	9	N	V	1	6	0	5	0	0	5	A
<a href="#">308</a>	NV16 - Asse 3 - Strada locale a destinazione particolare - Sezioni trasversali 1/2	1:200	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	9	N	V	1	6	0	5	0	0	6	B
<a href="#">309</a>	NV16 - Asse 3 - Strada locale a destinazione particolare - Sezioni trasversali 2/2	1:200	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	9	N	V	1	6	0	5	0	0	7	B
<b>FV01 STAZIONE DI HIRPINIA</b>																							
<a href="#">310</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Pianta scavi Tav.1/2	1:200	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	9	F	V	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">311</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Pianta scavi Tav 2/2	1:200	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	9	F	V	0	1	0	0	0	0	2	A
<b>FABBRICATO VIAGGIATORI - PENSILINA DI ACCESSO, SPAZIO MULTIFUNZIONALE, FABBRICATO TECNOLOGICO</b>																							
<a href="#">312</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Carpenteria Fondazioni 1/2	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">313</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Carpenteria Fondazioni 2/2	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	0	2	A
<a href="#">314</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Carpenteria copertura 1/2	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	0	3	A
<a href="#">315</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Carpenteria copertura 2/2	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	0	4	A
<a href="#">316</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato viaggiatori - Sezioni trasversali 1/2	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	Z	F	V	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">317</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato viaggiatori - Sezioni trasversali 2/2	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	B	F	V	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">318</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato viaggiatori - Sezioni longitudinali	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	Z	A	F	V	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">319</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Spazio multifunzionale-Quota mezzanino	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	2	4	A
<a href="#">320</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato tecnologico-Quota mezzanino	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	2	5	A
<a href="#">321</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato viaggiatori - Relazione di calcolo Piano Mezzanino	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	C	L	F	V	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">322</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato viaggiatori - Relazione di calcolo Pensilina Bus	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	C	L	F	V	0	1	0	0	0	0	2	A
<b>PARCHEGGIO SOTTO BINARI</b>																							
<a href="#">323</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Carpenteria fondazioni 1/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	0	5	B
<a href="#">324</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Carpenteria fondazioni 2/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	0	6	B
<a href="#">325</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Carpenteria fondazioni 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	0	7	B
<a href="#">326</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Carpenteria fondazioni 4/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	0	8	B
<a href="#">327</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota solaio parcheggio 1/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	0	9	B
<a href="#">328</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota solaio parcheggio 2/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	1	0	B
<a href="#">329</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota solaio parcheggio 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	1	1	B
<a href="#">330</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota solaio parcheggio 4/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	1	2	B

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																			REV.	
			COMMESSA					LOTTO	FASE	ENTE	TIPO D	OPERA/DISCIPLINA							PROGR.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		20
<a href="#">331</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 1/5	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	1	3	A
<a href="#">332</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 2/5	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	1	4	A
<a href="#">333</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 3/5	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	1	5	A
<a href="#">334</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 4/5	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	1	6	A
<a href="#">335</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 5/5	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	1	7	B
<a href="#">336</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni trasversali 1/2	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	B	F	V	0	1	0	0	0	0	3	B
<a href="#">337</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni trasversali 2/2	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	B	F	V	0	1	0	0	0	0	4	B
<a href="#">338</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni longitudinali 1/3	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	Z	A	F	V	0	1	0	0	0	0	3	B
<a href="#">339</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni longitudinali 2/3	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	Z	A	F	V	0	1	0	0	0	0	4	B
<a href="#">340</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni longitudinali 3/3	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	Z	A	F	V	0	1	0	0	0	0	5	B
<a href="#">341</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Particolari costruttivi	Varie	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	Z	F	V	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">342</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Relazione di calcolo Modulo 1	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	C	L	F	V	0	1	0	0	0	0	2	B
<a href="#">343</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Relazione di calcolo Modulo 2/3	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	C	L	F	V	0	1	0	0	0	0	3	B
<a href="#">344</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Relazione di calcolo Modulo 4	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	C	L	F	V	0	1	0	0	0	0	4	B
<a href="#">345</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Relazione di calcolo Modulo 5/6	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	C	L	F	V	0	1	0	0	0	0	5	B
<b>PENSILINA BANCHINA AD ISOLA</b>																							
<a href="#">346</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Relazione di calcolo	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	C	L	F	V	0	1	0	0	0	0	6	A
<a href="#">347</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Carpenteria Copertura 1/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	2	0	B
<a href="#">348</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Carpenteria Copertura 2/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	2	1	B
<a href="#">349</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Carpenteria Copertura 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	2	2	B
<a href="#">350</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Carpenteria Copertura 4/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	1	0	0	0	2	3	B
<a href="#">351</a>	FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Sezioni tipo e dettagli	Varie	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	Z	F	V	0	1	0	0	0	0	2	B
<b>FV02 FERMATA DI APICE</b>																							
<a href="#">352</a>	FV02 - Fermata di Apice - Planimetria generale	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	8	F	V	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">353</a>	FV02 - Fermata di Apice - Pianta scavi 1/2	1:200	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	9	F	V	0	2	0	0	0	0	1	B
<a href="#">354</a>	FV02 - Fermata di Apice - Pianta scavi 1/2	1:200	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	9	F	V	0	2	0	0	0	0	2	B
<a href="#">355</a>	FV02 - Fermata di Apice - Carpenteria fondazioni	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	2	0	0	0	0	1	B
<a href="#">356</a>	FV02 - Fermata di Apice - Carpenteria quota ingresso	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	2	0	0	0	0	2	A
<a href="#">357</a>	FV02 - Fermata di Apice - Carpenteria pensiline 1/2	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	2	0	0	0	0	3	B
<a href="#">358</a>	FV02 - Fermata di Apice - Carpenteria pensiline 2/2	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	2	0	0	0	0	4	B
<a href="#">359</a>	FV02 - Fermata di Apice - Sezioni trasversali 1/2	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	Z	A	F	V	0	2	0	0	0	0	1	B
<a href="#">360</a>	FV02 - Fermata di Apice - Sezioni trasversali 1/2	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	B	F	V	0	2	0	0	0	0	1	B
<a href="#">361</a>	FV02 - Fermata di Apice - Sezioni trasversali 2/2	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	W	B	F	V	0	2	0	0	0	0	2	B
<a href="#">362</a>	FV02 - Fermata di Apice - Fabbricato Tecnologico - Carpenterie fondazioni e copertura	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	2	0	0	0	0	5	B
<a href="#">363</a>	FV02 - Fermata di Apice - Fabbricato Tecnologico - Sezioni	Varie	I	F	0	G	0	1	D	1	1	Z	Z	F	V	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">364</a>	FV02 - Fermata di Apice - Muri lato Est	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	2	0	0	0	0	6	B
<a href="#">364A</a>	FV02 - Fermata di Apice - Muri lato Est	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	A	F	V	0	2	0	0	0	0	9	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	





N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.		
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA						PROGR.			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20
<b>FABBRICATI</b>																							
<b>GENERALI</b>																							
<a href="#">434</a>	FA00 - Fabbricati Tecnologici - Relazione tecnico - illustrativa	-	I	F	O	G	0	1	D	1	1	R	G	F	A	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">435</a>	FA00 - Fabbricati Tecnologici - Integrazioni al Capitolato Costruzioni OOCC Sez XIV Fabbricati - Opere A	-	I	F	O	G	0	1	D	1	1	R	G	F	A	0	0	0	0	0	0	2	A
<a href="#">436</a>	FA00 - Fabbricati Tecnologici - Particolari Costruttivi	varie	I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	Z	F	A	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">437</a>	FA00 - Fabbricati Tecnologici - Abaco Infissi	varie	I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	Z	F	A	0	0	0	0	0	0	2	B
<a href="#">438</a>	FA00 - Tipologico vasca serbatoio GE	varie	I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	Z	F	A	0	0	0	0	0	0	3	A
<b>FABBRICATO SERVIZI AUSILIARI</b>																							
<a href="#">439</a>	FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Carpenteria Fondazioni 1/2	1:100	I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	A	F	A	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">440</a>	FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Carpenteria Fondazioni 2/2	1:100	I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	A	F	A	0	1	0	0	0	0	2	B
<a href="#">441</a>	FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Carpenteria Elevazioni 1/2	1:100	I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	A	F	A	0	1	0	0	0	0	3	B
<a href="#">442</a>	FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Carpenteria Elevazioni 1/2	1:100	I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	A	F	A	0	1	0	0	0	0	4	B
<a href="#">443</a>	FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Sezioni 1/2	1:100	I	F	O	G	0	1	D	1	1	Z	A	F	A	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">444</a>	FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Sezioni 2/2	1:50	I	F	O	G	0	1	D	1	1	W	B	F	A	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">445</a>	FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Piante, prospetti e sezioni architettoniche 1/4	1:50	I	F	O	G	0	1	D	1	1	P	B	F	A	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">446</a>	FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Piante, prospetti e sezioni architettoniche 2/4	1:100	I	F	O	G	0	1	D	1	1	P	A	F	A	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">447</a>	FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Piante, prospetti e sezioni architettoniche 3/4	1:100	I	F	O	G	0	1	D	1	1	P	A	F	A	0	1	0	0	0	0	2	B
<a href="#">448</a>	FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Piante, prospetti e sezioni architettoniche 4/4	1:100	I	F	O	G	0	1	D	1	1	P	A	F	A	0	1	0	0	0	0	3	B
<a href="#">449</a>	FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Dettagli architettonici	VARIE	I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	Z	F	A	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">450</a>	FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Abaco infissi	VARIE	I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	Z	F	A	0	1	0	0	0	0	2	A
<a href="#">451</a>	FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Relazione di calcolo Modulo 1	-	I	F	O	G	0	1	D	1	1	C	L	F	A	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">452</a>	FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Relazione di calcolo Modulo 2	-	I	F	O	G	0	1	D	1	1	C	L	F	A	0	1	0	0	0	0	2	A
<b>FABBRICATO TECNOLOGICO PGEP - FA02A, FA04, FA05A, FA06, FA07, FA08A</b>																							
<a href="#">453</a>	FA00 - FFabbricati tecnologici FA04, FA06, FA07 - Relazione di calcolo	-	I	F	O	G	0	1	D	1	1	C	L	F	A	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">454</a>	FA00 - PGEP Grottaminarda / Rocchetta - Carpenteria fondazioni		I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">455</a>	FA00 - PGEP Grottaminarda / Rocchetta - Carpenteria copertura		I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	2	A
<a href="#">456</a>	FA00 - PGEP Grottaminarda / Rocchetta - Sezioni di carpenteria		I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	3	A
<a href="#">457</a>	FA00 - Fabbricati tecnologici FA04, FA06, FA07 - Carpenteria fondazioni		I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	4	B
<a href="#">458</a>	FA00 - Fabbricati tecnologici FA04, FA06, FA07 - Carpenteria copertura		I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	5	A
<a href="#">459</a>	FA00 - Fabbricati tecnologici FA04, FA06, FA07 - Sezioni di carpenteria		I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	6	A
<a href="#">460</a>	FA05A - PGEP Melito - Carpenteria fondazioni	1:50	I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	5	A	0	0	0	1	B
<a href="#">461</a>	FA05A - PGEP Melito - Carpenteria copertura	1:50	I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	5	A	0	0	0	2	A
<a href="#">462</a>	FA05A - PGEP Melito - Sezioni di carpenteria	1:50	I	F	O	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	5	A	0	0	0	3	A
<a href="#">463</a>	FA00 - PGEP Grottaminarda / Rocchetta - Piante architettoniche		I	F	O	G	0	1	D	1	1	P	A	F	A	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">464</a>	FA00 - PGEP Grottaminarda / Rocchetta - Prospetti e sezioni architettoniche		I	F	O	G	0	1	D	1	1	P	A	F	A	0	0	0	0	0	0	2	B
<a href="#">465</a>	FA00 - Fabbricati tecnologici FA04, FA06, FA07 - Piante architettoniche		I	F	O	G	0	1	D	1	1	P	A	F	A	0	0	0	0	0	0	3	B

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
--	---

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																					
			COMMESSA			LOTTO	FASE	ENTE	TIPO D	OPERA/DISCIPLINA							PROGR.			REV.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
<a href="#">466</a>	FA00 - Fabbricati tecnologici FA04, FA06, FA07 - Prospetti e sezioni architettoniche		I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	A	F	A	0	0	0	0	0	0	4	B	
<a href="#">467</a>	FA05A - PGEP Melito - Piante architettoniche	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	A	F	A	0	5	A	0	0	0	1	B	
<a href="#">468</a>	FA05A - PGEP Melito - Prospetti e sezioni architettoniche	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	A	F	A	0	5	A	0	0	0	2	B	
<b>Tipologico Vasca - FA02B, FA05B, FA08B</b>																								
<a href="#">469</a>	FA00 - Tipologico Vasca di accumulo - Relazione di calcolo	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	C	L	F	A	0	0	0	0	0	0	2	A	
<a href="#">470</a>	FA00 - Tipologico Vasca di accumulo - Carpenteria fondazioni	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	7	B	
<a href="#">471</a>	FA00 - Tipologico Vasca di accumulo - Carpenteria carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	8	A	
<a href="#">472</a>	FA00 - Tipologico Vasca di accumulo - Sezioni di carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	9	A	
<b>TIPOLOGICO MT/BT - FA03A</b>																								
<a href="#">473</a>	FA00 - Tipologico MT/BT - Relazione di calcolo	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	C	L	F	A	0	0	0	0	0	0	3	A	
<a href="#">474</a>	FA00 - Tipologico MT/BT - Carpenteria fondazioni	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	1	0	B
<a href="#">475</a>	FA00 - Tipologico MT/BT - Carpenteria copertura	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	1	1	A
<a href="#">476</a>	FA00 - Tipologico MT/BT - Sezioni di carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	1	2	A
<a href="#">477</a>	FA03 - Fabbricato tecnologico Grottaminarda - Piante architettoniche	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	A	F	A	0	3	A	0	0	0	1	A	
<a href="#">478</a>	FA03 - Fabbricato tecnologico Grottaminarda - Prospetti e sezioni architettoniche	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	A	F	A	0	3	A	0	0	0	2	A	
<b>Tipologico PPT - FA03B, FA05C, FA09</b>																								
<a href="#">479</a>	FA00 - Tipologico - PPT - Relazione di calcolo	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	C	L	F	A	0	0	0	0	0	0	4	A	
<a href="#">480</a>	FA00 - Tipologico - PPT - Carpenteria fondazioni	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	1	3	B
<a href="#">481</a>	FA00 - Tipologico - PPT - Carpenteria copertura	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	1	4	A
<a href="#">482</a>	FA00 - Tipologico PPT - Sezioni di carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	1	B	B	F	A	0	0	0	0	0	0	1	5	A
<a href="#">483</a>	FA00 - Tipologico PPT - Prospetti e sezioni architettoniche	1:100	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	A	F	A	0	0	0	0	0	0	7	A	
<a href="#">484</a>	FA00 - Tipologico PPT - Piante, prospetti e sezioni architettoniche	1:101	I	F	1	G	0	1	D	1	1	P	A	F	A	0	0	0	0	0	0	6	A	
<b>ACUSTICA</b>																								
<b>STUDIO ACUSTICO</b>																								
<a href="#">485</a>	Corografia	varie	I	F	0	G	0	1	D	1	1	C	5	I	M	0	0	0	0	6	0	0	1	A
<a href="#">486</a>	Relazione generale	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	R	G	I	M	0	0	0	0	6	0	0	1	D
<a href="#">487</a>	Livelli in facciata ante e post mitigazione	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	T	T	I	M	0	0	0	0	6	0	0	1	B
<a href="#">488</a>	Schede di censimento dei ricettori	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	S	H	I	M	0	0	0	0	6	0	0	1	A
<a href="#">489</a>	Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura	1:2.000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	I	M	0	0	0	0	6	0	0	1	A
<a href="#">490</a>	Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura	1:2.000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	I	M	0	0	0	0	6	0	0	2	A
<a href="#">491</a>	Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura	1:2.000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	I	M	0	0	0	0	6	0	0	3	A
<a href="#">492</a>	Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura	1:2.000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	I	M	0	0	0	0	6	0	0	4	A
<a href="#">493</a>	Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura	1:2.000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	I	M	0	0	0	0	6	0	0	5	A
<a href="#">494</a>	Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura	1:2.000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	I	M	0	0	0	0	6	0	0	6	B
<a href="#">495</a>	Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura	1:2.000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	I	M	0	0	0	0	6	0	0	7	B

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																				
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA					PROGR.			REV.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		20
<a href="#">496</a>	Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica	1:2.000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	I	M	0	0	0	6	0	0	8	A
<a href="#">497</a>	Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica	1:2.000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	I	M	0	0	0	6	0	0	9	B
<a href="#">498</a>	Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica	1:2.000	I	F	0	G	0	1	D	1	1	P	6	I	M	0	0	0	6	0	1	0	B
<b>STUDIO VIBRAZIONALE</b>																							
<a href="#">499</a>	Relazione generale	-	I	F	0	G	0	1	D	1	1	R	G	I	M	0	0	0	6	0	0	2	B
<b>03 - PROGETTAZIONE FUNZIONALE ED ESERCIZIO</b>																							
<a href="#">500</a>	Relazione tecnica di esercizio	-	I	F	0	G	0	1	D	1	6	R	G	E	S	0	0	0	1	0	0	1	C
<a href="#">501</a>	Programmazione lavori per macrofasi realizzative	-	I	F	0	G	0	1	D	1	6	R	G	E	S	0	0	0	2	0	0	1	D
<a href="#">502</a>	Programma generale delle soggezioni all'esercizio ferroviario	-	I	F	0	G	0	1	D	1	6	P	H	E	S	0	0	0	2	0	0	1	C
<b>04 - ARMAMENTO</b>																							
<a href="#">503</a>	Relazione Armamento	-	I	F	0	G	0	1	D	1	0	R	F	S	F	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">504</a>	Elenco Specifiche Tecniche	-	I	F	0	G	0	1	D	1	0	S	P	S	F	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">505</a>	Elenco materiali fornitura RFI	-	I	F	0	G	0	1	D	1	0	D	M	S	F	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">506</a>	Elenco materiali fornitura Appaltatore	-	I	F	0	G	0	1	D	1	0	D	M	S	F	0	0	0	0	0	0	2	A
<a href="#">507</a>	Sezioni tipologiche	-	I	F	0	G	0	1	D	1	0	W	Z	S	F	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">508</a>	WBS	-	I	F	0	G	0	1	D	1	0	W	S	S	F	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">509</a>	C.M.E. lavori corpo e misura	-	I	F	0	G	0	1	D	1	0	C	M	S	F	0	0	0	0	0	0	1	C
<a href="#">510</a>	Computo Materiali	-	I	F	0	G	0	1	D	1	0	C	M	S	F	0	0	0	0	0	0	2	B
<b>05 - GEOLOGIA E GESTIONE TERRE</b>																							
<b>GEOLOGIA</b>																							
<b>INDAGINI GEOLOGICHE</b>																							
<a href="#">511</a>	Indagini geognostiche	-	I	F	0	G	0	0	D	6	9	S	G	G	E	0	0	0	5	0	0	1	A
<a href="#">512</a>	Indagini geognostiche profonde	-	I	F	0	G	0	0	D	6	9	S	G	G	E	0	0	0	5	0	0	2	A
<a href="#">513</a>	Indagini geognostiche: sondaggio G5bis	-	I	F	0	G	0	0	D	6	9	S	G	G	E	0	0	0	5	0	0	3	A
<a href="#">513A</a>	Indagini geognostiche per il modello idrogeologico di area vasta	-	I	F	0	G	0	0	D	6	9	S	G	G	E	0	0	0	5	0	0	4	A
<a href="#">514</a>	Indagini geofisiche	-	I	F	0	G	0	0	D	6	9	I	G	G	E	0	0	0	5	0	0	1	A
<a href="#">515</a>	Indagini geofisiche	-	I	F	0	G	0	0	D	6	9	I	G	G	E	0	0	0	5	0	0	2	A
<a href="#">516</a>	Indagini geofisiche	-	I	F	0	G	0	0	D	6	9	I	G	G	E	0	0	0	5	0	0	3	A
<a href="#">517</a>	Indagini geofisiche	-	I	F	0	G	0	0	D	6	9	I	G	G	E	0	0	0	5	0	0	4	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
VALIDO	
MODIFICATO	Riduzione dei tempi del progetto offerto

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
MODIFICATO	Galleria Rocchetta - Disassamento di 11 cm tra l'asse di tracciato e l'asse e riduzione del diametro di scavo da 12,80 m a 12,20 m
VALIDO	
VALIDO	
DOC NON DISP	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	





N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.		
			COMMESSA			LOTTO		FASE	ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA						PROGR.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20
<a href="#">576F</a>	Carta geologica di area vasta con elementi di geomorfologia	1:10.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	N	4	G	E	0	0	0	1	0	0	4	A
<a href="#">576G</a>	Carta geologica di area vasta con elementi di geomorfologia	1:10.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	N	4	G	E	0	0	0	1	0	0	5	A
<a href="#">576H</a>	Carta geologica di area vasta con elementi di geomorfologia	1:10.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	N	4	G	E	0	0	0	1	0	0	6	A
<a href="#">576I</a>	Carta geologica di area vasta con elementi di geomorfologia	1:10.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	N	4	G	E	0	0	0	1	0	0	7	A
<a href="#">576J</a>	Carta idrogeologica di area vasta	1:10.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	N	4	G	E	0	0	0	2	0	0	1	A
<a href="#">576K</a>	Carta idrogeologica di area vasta	1:10.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	N	4	G	E	0	0	0	2	0	0	2	A
<a href="#">576L</a>	Carta idrogeologica di area vasta	1:10.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	N	4	G	E	0	0	0	2	0	0	3	A
<a href="#">576M</a>	Carta idrogeologica di area vasta	1:10.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	N	4	G	E	0	0	0	2	0	0	4	A
<a href="#">576N</a>	Carta idrogeologica di area vasta	1:10.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	N	4	G	E	0	0	0	2	0	0	5	A
<a href="#">576O</a>	Carta idrogeologica di area vasta	1:10.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	N	4	G	E	0	0	0	2	0	0	6	A
<a href="#">576P</a>	Carta idrogeologica di area vasta	1:10.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	N	4	G	E	0	0	0	2	0	0	7	A
<b>GESTIONE TERRE</b>																							
<b>PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE</b>																							
<a href="#">577</a>	Relazione generale	-	I	F	0	G	0	0	D	6	9	R	G	C	A	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">578</a>	Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (1 di 8)	1:5.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	P	5	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">579</a>	Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (2 di 8)	1:5.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	P	5	C	A	0	0	0	0	0	0	2	A
<a href="#">580</a>	Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (3 di 8)	1:5.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	P	5	C	A	0	0	0	0	0	0	3	B
<a href="#">581</a>	Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (4 di 8)	1:5.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	P	5	C	A	0	0	0	0	0	0	4	B
<a href="#">582</a>	Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (5 di 8)	1:5.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	P	5	C	A	0	0	0	0	0	0	5	B
<a href="#">583</a>	Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (6 di 8)	1:5.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	P	5	C	A	0	0	0	0	0	0	6	B
<a href="#">584</a>	Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (7 di 8)	1:5.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	P	5	C	A	0	0	0	0	0	0	7	A
<a href="#">585</a>	Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (8 di 8)	1:5.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	P	5	C	A	0	0	0	0	0	0	8	A
<a href="#">586</a>	Tipologico barriera antirumore/antipolvere di cantiere	varie	I	F	0	G	0	0	D	6	9	P	Z	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">587</a>	Computo metrico estimativo	-	I	F	0	G	0	0	D	6	9	S	T	C	A	0	0	0	0	0	0	1	B
<b>GESTIONE DEI MATERIALI DI RISULTA/PIANO DI UTILIZZO DEI MATERIALI DI SCAVO</b>																							
<a href="#">588</a>	Relazione generale	-	I	F	0	G	0	0	D	6	9	R	G	T	A	0	0	0	0	0	0	2	A
<a href="#">589</a>	Report indagini ambientali eseguite	-	I	F	0	G	0	0	D	6	9	R	H	T	A	0	0	0	0	0	0	1	A
<b>SITI DI APPROVVIGIONAMENTO E SMALTIMENTO</b>																							
<a href="#">590</a>	Relazione generale	-	I	F	0	G	0	0	D	6	9	R	G	C	A	0	0	0	0	0	0	2	B
<a href="#">591</a>	Corografia individuazione siti di approvvigionamento smaltimento e siti contaminati	1:200.000	I	F	0	G	0	0	D	6	9	C	Z	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
<b>PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE</b>																							

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.			
			COMMESSA			LOTTO			FASE			ENTE			TIPO D			OPERA/DISCIPLINA				PROGR.		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20	21
<a href="#">592</a>	Relazione generale	-	I	F	O	G	0	0	D	6	9	R	G	A	C	0	0	0	0	0	0	1	B	
<a href="#">593</a>	Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (1 di 8)	1:5.000	I	F	O	G	0	0	D	6	9	P	5	A	C	0	0	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">594</a>	Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (2 di 8)	1:5.000	I	F	O	G	0	0	D	6	9	P	5	A	C	0	0	0	0	0	0	2	A	
<a href="#">595</a>	Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (3 di 8)	1:5.000	I	F	O	G	0	0	D	6	9	P	5	A	C	0	0	0	0	0	0	3	B	
<a href="#">596</a>	Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (4 di 8)	1:5.000	I	F	O	G	0	0	D	6	9	P	5	A	C	0	0	0	0	0	0	4	B	
<a href="#">597</a>	Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (5 di 8)	1:5.000	I	F	O	G	0	0	D	6	9	P	5	A	C	0	0	0	0	0	0	5	B	
<a href="#">598</a>	Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (6 di 8)	1:5.000	I	F	O	G	0	0	D	6	9	P	5	A	C	0	0	0	0	0	0	6	B	
<a href="#">599</a>	Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (7 di 8)	1:5.000	I	F	O	G	0	0	D	6	9	P	5	A	C	0	0	0	0	0	0	7	A	
<a href="#">600</a>	Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (8 di 8)	1:5.000	I	F	O	G	0	0	D	6	9	P	5	A	C	0	0	0	0	0	0	8	A	
<b>06 - GEOTECNICA</b>																								
<b>Elaborati generali</b>																								
<a href="#">601</a>	Relazione Geotecnica Generale tratta allo scoperto da pk 0+000 a pk 2+700	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	B	O	C	0	0	0	1	0	0	1	A	
<a href="#">602</a>	Relazione Geotecnica Generale tratta allo scoperto da pk 4+700 a pk 5+075	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	B	O	C	0	0	0	1	0	0	2	A	
<a href="#">603</a>	Relazione Geotecnica Generale tratta allo scoperto da pk 9+550 a pk 10+075	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	B	O	C	0	0	0	1	0	0	3	A	
<a href="#">604</a>	Relazione Geotecnica Generale tratta allo scoperto da pk 16+625 a pk 18+713	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	B	O	C	0	0	0	1	0	0	4	A	
<a href="#">605</a>	Relazione Sismica tratta allo scoperto da pk 0+000 a pk 2+700	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	B	O	C	0	0	0	1	0	0	5	A	
<a href="#">606</a>	Relazione Sismica tratta allo scoperto da pk 4+700 a pk 5+075	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	B	O	C	0	0	0	1	0	0	6	A	
<a href="#">607</a>	Relazione Sismica tratta allo scoperto da pk 9+550 a pk 10+075	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	B	O	C	0	0	0	1	0	0	7	A	
<a href="#">608</a>	Relazione Sismica tratta allo scoperto da pk 16+625 a pk 18+713	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	B	O	C	0	0	0	1	0	0	8	A	
<a href="#">609</a>	Profilo Geotecnico tratta allo scoperto da pk 0+000 a pk 2+700 - Tav. 1 di 2	1:2000/1:200	I	F	O	G	0	1	D	0	9	F	6	O	C	0	0	0	1	0	0	1	A	
<a href="#">610</a>	Profilo Geotecnico tratta allo scoperto da pk 0+000 a pk 2+700 - Tav. 2 di 2	1:2000/1:200	I	F	O	G	0	1	D	0	9	F	6	O	C	0	0	0	1	0	0	2	A	
<a href="#">611</a>	Profilo Geotecnico tratta allo scoperto da pk 4+700 a pk 5+075	1:2000/1:200	I	F	O	G	0	1	D	0	9	F	6	O	C	0	0	0	1	0	0	3	A	
<a href="#">612</a>	Profilo Geotecnico tratta allo scoperto da pk 9+550 a pk 10+075	1:2000/1:200	I	F	O	G	0	1	D	0	9	F	6	O	C	0	0	0	1	0	0	4	A	
<a href="#">613</a>	Profilo Geotecnico tratta allo scoperto da pk 16+625 a pk 18+713	1:2000/1:200	I	F	O	G	0	1	D	0	9	F	6	O	C	0	0	0	1	0	0	5	A	
<a href="#">614</a>	Relazione Geotecnica viabilità e piazzali	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	B	O	C	0	0	0	1	0	0	9	A	
<b>Stabilizzazione dei pendii</b>																								
<a href="#">615</a>	Opere di drenaggio - Relazione descrittiva dello stato di fatto e degli interventi	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	O	O	C	0	0	0	1	0	0	1	A	
<a href="#">616</a>	Opere di drenaggio - Relazione Geotecnica	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	B	O	C	0	0	0	1	0	0	1	A	
<a href="#">617</a>	Opere di drenaggio versante est - Planimetria di progetto, Sezione e particolari costruttivi	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	P	8	O	C	0	0	0	1	0	0	1	A	
<a href="#">618</a>	Opere di drenaggio versante ovest - Planimetria di progetto, Sezione e particolari costruttivi	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	P	8	O	C	0	0	0	1	0	0	2	A	
<a href="#">619</a>	Sistema di monitoraggio. Planimetria strumentazione	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	P	7	O	C	0	0	0	1	0	0	2	A	
<a href="#">619A</a>	Piano di monitoraggio. Relazione Tecnica	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	H	O	C	0	0	0	1	0	0	1	A	

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	



N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																			REV.			
			COMMESSA					LOTTO	FASE		ENTE		TIPO D		OPERA/DISCIPLINA					PROGR.					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		20	21	
<b>08 - GALLERIE</b>																									
<b>ELABORATI GENERALI</b>																									
<a href="#">643</a>	Relazione tecnica delle opere in sotterraneo	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	G	G	N	0	0	0	0	0	0	1	B		
<a href="#">644</a>	Caratteristiche dei materiali - Note generali	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	S	P	G	N	0	0	0	0	0	0	0	1	C	
<a href="#">645</a>	Computo metrico estimativo	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	C	M	G	N	0	0	0	0	0	0	0	1	D	
<a href="#">646</a>	Analisi e descrizione voci aggiuntive	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	A	P	G	N	0	0	0	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">647</a>	Schema WBS	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	S	P	G	N	0	0	0	0	0	0	0	2	B	
<b>GEOTECNICA</b>																									
<a href="#">648</a>	Profilo geotecnico - Galleria Grottaminarda	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	F	6	G	N	0	0	0	0	0	0	0	1	B	
<a href="#">649</a>	Profilo geotecnico - Galleria Melito Tav. 1/2	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	F	6	G	N	0	0	0	0	0	0	0	2	B	
<a href="#">650</a>	Profilo geotecnico - Galleria Melito Tav. 2/2	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	F	6	G	N	0	0	0	0	0	0	0	3	B	
<a href="#">651</a>	Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta Tav. 1/3	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	F	5	G	N	0	0	0	0	0	0	0	4	B	
<a href="#">652</a>	Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta Tav. 2/3	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	F	6	G	N	0	0	0	0	0	0	0	5	B	
<a href="#">653</a>	Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta Tav. 3/3	1:2000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	F	6	G	N	0	0	0	0	0	0	0	6	B	
<a href="#">654</a>	Profilo geotecnico - Gallerie Grottaminarda - Uscita di emergenza pedonale F1 pk 3+700	1:2000/200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	F	6	G	N	0	0	0	0	0	0	0	7	B	
<a href="#">655</a>	Profilo geotecnico - Gallerie Melito - Uscita di emergenza pedonale F2 pk 6+075	1:2000/200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	F	6	G	N	0	0	0	0	0	0	0	8	B	
<a href="#">656</a>	Profilo geotecnico - Galleria Melito - Finestra costruttiva/Uscita di emergenza carrabile F3 pk 7+825 e cunicolo pedonale pk 7+050	1:2000/200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	F	6	G	N	0	0	0	0	0	0	0	9	B	
<a href="#">657</a>	Profilo geotecnico - Galleria Melito - Uscita di emergenza pedonale F4 pk 8+800	1:2000/200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	F	6	G	N	0	0	0	0	0	0	0	1	0	B
<a href="#">658</a>	Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta - Uscita di emergenza pedonale F5 pk 11+075 e cunicolo pedonale pk 12+000	1:2000/200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	F	6	G	N	0	0	0	0	0	0	0	1	1	B
<a href="#">659</a>	Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta - Finestra costruttiva/Uscita di emergenza carrabile F6 pk 13+850 e cunicoli pedonali pk 12+975 e 14+725	1:2000/200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	F	6	G	N	0	0	0	0	0	0	0	1	2	B
<a href="#">660</a>	Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta - Uscita di emergenza pedonale F7 pk 15+700	1:2000/200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	F	6	G	N	0	0	0	0	0	0	0	1	3	B
<b>GALLERIE NATURALI DI LINEA</b>																									
<a href="#">661</a>	Gallerie di linea - Sezioni di intradosso scavo tradizionale	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	B	G	N	0	0	0	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">662</a>	Gallerie di linea - Sezioni di intradosso scavo meccanizzato	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	B	G	N	0	0	0	0	0	0	0	2	A	
<a href="#">663</a>	Gallerie di linea - Sezioni di intradosso allargate per visibilità segnali	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	B	G	N	0	0	0	0	0	0	0	3	A	
<a href="#">664</a>	Galleria di linea - Mancorrenti - Particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">665</a>	Sezione tipo A2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	0	1	C	
<a href="#">666</a>	Sezione tipo B1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	0	2	C	
<a href="#">667</a>	Sezione tipo B2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	0	3	C	

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

MODIFICATO	Modifica sezione galleria Rocchetta
MODIFICATO	Modifica sezione galleria Rocchetta
MODIFICATO	Variazione quantità per modifica sezione galleria Rocchetta
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	
MODIFICATO	Modifica sezione galleria Rocchetta
VALIDO	
MODIFICATO	Modifica sezione galleria Rocchetta
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.			
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO D		OPERA/DISCIPLINA					PROGR.					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20	21
<a href="#">668</a>	Sezione tipo C1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	0	4	B
<a href="#">669</a>	Sezione tipo C2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	0	5	C
<a href="#">670</a>	Sezione tipo C2p - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	0	6	C
<a href="#">671</a>	Sezione allargata tipo B1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	0	7	B
<a href="#">672</a>	Sezione allargata tipo B2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	0	8	B
<a href="#">673</a>	Sezione allargata tipo C2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	0	9	B
<a href="#">674</a>	Sezione allargata tipo C2p - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	0	0	B
<a href="#">675</a>	Scavo Tradizionale - Nicchie LFM e Tecnologiche tipo B - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	1	1	B
<a href="#">676</a>	Scavo Tradizionale - Nicchie LFM e Tecnologiche tipo C - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	2	1	B
<a href="#">677</a>	Scavo meccanizzato - Nicchie LFM e Tecnologiche tipo B - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	3	A	
<a href="#">678</a>	Scavo meccanizzato - Nicchie LFM e Tecnologiche tipo C - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	4	A	
<b>USCITE/ACCESSI DI EMERGENZA E FINESTRE COSTRUTTIVE</b>																								
<a href="#">679</a>	Relazione geotecnica e di calcolo galleria naturale uscite/accessi pedonali	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	N	0	0	0	0	0	0	1	B	
<a href="#">680</a>	p.m.	-																						
<a href="#">681</a>	Sezione corrente - Sezioni di intradosso	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	B	G	N	0	0	0	0	0	0	3	A	
<a href="#">682</a>	Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo A2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	5	C	
<a href="#">683</a>	Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo B1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	6	B	
<a href="#">684</a>	Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo B2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	7	B	
<a href="#">685</a>	Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo C1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	8	B	
<a href="#">686</a>	Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo C2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	9	B	
<a href="#">687</a>	Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo C2p - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	2	0	B	
<a href="#">688</a>	Finestra costruttiva - Uscita/accesso carrabile - Sezione tipo B1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	2	1	B	
<a href="#">689</a>	Finestra costruttiva - Uscita/accesso carrabile - Sezione tipo B2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	2	2	B	
<a href="#">690</a>	Finestra costruttiva - Uscita/accesso carrabile - Sezione tipo C1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	2	3	B	
<a href="#">691</a>	Finestra costruttiva - Uscita/accesso carrabile - Sezione tipo C2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	0	0	0	0	2	4	B	
<b>INTERFERENZE</b>																								
<a href="#">692</a>	Relazione sulla valutazione delle subsidenze e verifica degli effetti indotti sulle interferenze in superficie	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	C	L	G	N	0	0	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">693</a>	Relazione fabbricati interferenti con le gallerie naturali	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	S	H	G	N	0	0	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">694</a>	Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 1 di 3	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	7	G	N	0	0	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">695</a>	Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 2 di 3	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	7	G	N	0	0	0	0	0	0	2	A	
<a href="#">696</a>	Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 3 di 3	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	7	G	N	0	0	0	0	0	0	3	A	
<b>MONITORAGGIO</b>																								
<a href="#">697</a>	Monitoraggio - Planimetria tav. 1 di 3	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	7	G	N	0	0	0	0	0	0	4	A	

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
MODIFICATO	Modifica sezione galleria Rocchetta
MODIFICATO	Modifica sezione galleria Rocchetta

VALIDO	
-	
VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	
--------	--

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.		
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO D		OPERA/DISCIPLINA					PROGR.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20
<a href="#">698</a>	Monitoraggio - Planimetria tav. 2 di 3	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	7	G	N	0	0	0	0	0	0	5	A
<a href="#">699</a>	Monitoraggio - Planimetria tav. 3 di 3	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	7	G	N	0	0	0	0	0	0	6	A
<a href="#">700</a>	Monitoraggio - Sezione tipologica opere di imbocco	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	A	G	N	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">701</a>	Monitoraggio - Sezioni strumentate galleria di linea	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	A	G	N	0	0	0	0	0	0	2	A
<a href="#">702</a>	Monitoraggio - Sezioni strumentate finestre costruttive/uscite di emergenza	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	A	G	N	0	0	0	0	0	0	3	A
<b>GALLERIA GROTTAMINARDA</b>																							
<b>ELABORATI GENERALI</b>																							
<a href="#">703</a>	Relazione geotecnica e di calcolo galleria naturale	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	N	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">704</a>	Planimetria ubicazione nicchie	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	7	G	N	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">705</a>	Sistema di smaltimento delle acque in galleria	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	N	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">706</a>	Andamento plano-altimetrico del marciapiede a ciglio variabile	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">707</a>	Consolidamento con drenaggi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	Z	G	N	0	1	0	0	0	0	1	C
<b>IMBOCCO LATO BARI</b>																							
<a href="#">708</a>	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	A	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">709</a>	Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">710</a>	Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">711</a>	Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">712</a>	Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	1	0	0	0	0	2	B
<a href="#">713</a>	Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	1	0	0	0	0	2	B
<a href="#">714</a>	Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">715</a>	Galleria artificiale policentrica - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	1	0	0	0	0	2	A
<a href="#">716</a>	Schema delle fasi esecutive	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	1	A
<b>IMBOCCO LATO NAPOLI</b>																							
<a href="#">717</a>																							
<a href="#">718</a>	Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">719</a>	Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">720</a>	Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	A	0	2	0	0	0	0	1	C
<a href="#">721</a>	Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	2	0	0	0	0	2	B
<a href="#">722</a>	Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	2	0	0	0	0	2	B
<a href="#">723</a>	Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	2	0	0	0	0	1	B
<a href="#">724</a>	Galleria artificiale policentrica - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	2	0	0	0	0	2	A
<a href="#">725</a>	Schema delle fasi esecutive	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	A	0	2	0	0	0	0	1	A
<b>GALLERIA MELITO</b>																							
<b>ELABORATI GENERALI</b>																							
<a href="#">726</a>	Relazione geotecnica e di calcolo galleria naturale	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	N	0	2	0	0	0	0	1	B

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	
--------	--

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																					
			COMMESSA					LOTTO	FASE	ENTE			TIPO D	OPERA/DISCIPLINA							PROGR.			REV.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
<a href="#">727</a>	Planimetria ubicazione nicchie	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	7	G	N	0	2	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">728</a>	Sistema di smaltimento delle acque in galleria	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	N	0	2	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">729</a>	Andamento plano-altimetrico del marciapiede a ciglio variabile	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	2	0	0	0	0	1	A	
<b>IMBOCCO LATO BARI</b>																								
<a href="#">730</a>	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	A	0	3	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">731</a>	Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B	
<a href="#">732</a>	Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	3	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">733</a>	Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	A	0	3	0	0	0	0	1	C	
<a href="#">734</a>	Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	3	0	0	0	0	2	B	
<a href="#">735</a>	Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	3	0	0	0	0	2	B	
<a href="#">736</a>	Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B	
<a href="#">737</a>	Galleria artificiale policentrica - Carpenteria Tav. 1 di 2	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	3	0	0	0	0	2	A	
<a href="#">738</a>	Galleria artificiale policentrica - Carpenteria Tav. 2 di 2	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	3	0	0	0	0	3	A	
<a href="#">739</a>	Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	3	0	0	0	0	4	A	
<a href="#">740</a>	Sistemazione versante - Sezioni e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	Z	G	A	0	3	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">741</a>	Schema delle fasi esecutive	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	A	0	3	0	0	0	0	1	A	
<b>IMBOCCO LATO NAPOLI</b>																								
<a href="#">742</a>	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	A	0	4	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">743</a>	Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	4	0	0	0	0	1	B	
<a href="#">744</a>	Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	4	0	0	0	0	1	B	
<a href="#">745</a>	Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	A	0	4	0	0	0	0	1	B	
<a href="#">746</a>	Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	4	0	0	0	0	2	B	
<a href="#">747</a>	Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	4	0	0	0	0	2	B	
<a href="#">748</a>	Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	4	0	0	0	0	1	B	
<a href="#">749</a>	Galleria artificiale policentrica - Carpenteria Tav. 1 di 2	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	4	0	0	0	0	2	B	
<a href="#">750</a>	Galleria artificiale policentrica - Carpenteria Tav. 2 di 2	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	4	0	0	0	0	3	B	
<a href="#">751</a>	Schema delle fasi esecutive	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	A	0	4	0	0	0	0	1	A	
<b>GALLERIA ROCCHETTA</b>																								
<b>ELABORATI GENERALI</b>																								
<a href="#">752</a>	Relazione geotecnica e di calcolo galleria naturale	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	N	0	3	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">753</a>	Planimetria ubicazione nicchie	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	7	G	N	0	3	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">754</a>	Andamento plano-altimetrico del marciapiede a ciglio variabile	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	3	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">755</a>	Scavo meccanizzato - Specifiche tecniche TBM	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	S	P	G	N	0	3	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">756</a>	Scavo meccanizzato - Sistema di smaltimento delle acque in galleria	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	N	0	3	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">757</a>	Scavo meccanizzato - Rivestimento conci prefabbricati - Sezione tipo di avanzamento e carpenteria anello	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	3	0	0	0	0	1	B	
<a href="#">758</a>	Scavo meccanizzato - Rivestimento conci prefabbricati - Anello universale carpenteria e sviluppata	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	3	0	0	0	0	2	A	
<a href="#">759</a>	Scavo meccanizzato - Rivestimento conci prefabbricati - Carpenteria concio tipo	1:10	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	K	G	N	0	3	0	0	0	0	1	A	

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																				
			COMMESSA			LOTTO	FASE	ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA							PROGR.			REV.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<a href="#">760</a>	Scavo meccanizzato - Rivestimento conci prefabbricati - Particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	3	0	0	0	0	2	B
<b>IMBOCCO LATO BARI</b>																							
<a href="#">761</a>	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	A	0	5	0	0	0	0	1	A
<a href="#">762</a>	Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	5	0	0	0	0	1	B
<a href="#">763</a>	Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	5	0	0	0	0	1	B
<a href="#">764</a>	Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	A	0	5	0	0	0	0	1	C
<a href="#">765</a>	Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	5	0	0	0	0	2	B
<a href="#">766</a>	Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	5	0	0	0	0	2	B
<a href="#">767</a>	Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	5	0	0	0	0	1	B
<a href="#">768</a>	Galleria artificiale - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	5	0	0	0	0	2	A
<a href="#">769</a>	Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	5	0	0	0	0	3	A
<a href="#">770</a>	Sistemazione versante - Sezioni e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	Z	G	A	0	5	0	0	0	0	1	A
<a href="#">771</a>	Schema delle fasi esecutive	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	A	0	5	0	0	0	0	1	A
<b>IMBOCCO LATO NAPOLI</b>																							
<a href="#">772</a>	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	A	0	6	0	0	0	0	1	A
<a href="#">773</a>	Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	6	0	0	0	0	1	A
<a href="#">774</a>	Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	6	0	0	0	0	1	B
<a href="#">775</a>	Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	A	0	6	0	0	0	0	1	C
<a href="#">776</a>	Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	6	0	0	0	0	2	B
<a href="#">777</a>	Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	6	0	0	0	0	2	A
<a href="#">778</a>	Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	6	0	0	0	0	1	B
<a href="#">779</a>	Galleria artificiale - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	6	0	0	0	0	2	A
<a href="#">780</a>	Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	6	0	0	0	0	3	A
<a href="#">781</a>	Schema delle fasi esecutive	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	A	0	6	0	0	0	0	1	A
<b>GALLERIA GROTAMINARDA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F1 pk 3+700</b>																							
<b>ELABORATI GENERALI</b>																							
<a href="#">782</a>	Planimetria e profilo longitudinale	1:500	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	8	G	N	0	4	0	0	0	0	1	B
<a href="#">783</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 3+700 - Pianta e sezioni	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	N	0	4	0	0	0	0	1	A
<a href="#">784</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 3+700 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav. 1/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	0	1	A
<a href="#">785</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 3+700 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav. 2/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	0	2	A
<a href="#">786</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 3+700 - Fasi esecutive Tav. 1/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	4	0	0	0	0	1	A
<a href="#">787</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 3+700 - Fasi esecutive Tav. 2/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	4	0	0	0	0	2	A
<a href="#">788</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 3+700 - Fasi esecutive Tav. 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	4	0	0	0	0	3	A
<a href="#">789</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 3+700 - Fasi esecutive Tav. 4/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	4	0	0	0	0	4	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
------------	---------------------------------------

VALIDO	
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
VALIDO	
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria

VALIDO	
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria

VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																				
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA					PROGR.			REV.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>IMBOCCO</b>																							
<a href="#">790</a>	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	A	0	7	0	0	0	0	1	A
<a href="#">791</a>	Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	7	0	0	0	0	1	A
<a href="#">792</a>	Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	7	0	0	0	0	1	A
<a href="#">793</a>	Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	A	0	7	0	0	0	0	1	C
<a href="#">794</a>	Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	7	0	0	0	0	2	B
<a href="#">795</a>	Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	7	0	0	0	0	2	B
<a href="#">796</a>	Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	7	0	0	0	0	1	B
<a href="#">797</a>	Galleria artificiale policentrica - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	7	0	0	0	0	2	A
<a href="#">798</a>	Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	7	0	0	0	0	3	A
<b>GALLERIA MELITO - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F2 pk 6+075</b>																							
<b>ELABORATI GENERALI</b>																							
<a href="#">799</a>	Planimetria e profilo longitudinale	1:500	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	8	G	N	0	5	0	0	0	0	1	B
<a href="#">800</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 6+075 - Pianta e sezioni	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	N	0	5	0	0	0	0	1	A
<a href="#">801</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 6+075 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 1/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	0	1	A
<a href="#">802</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 6+075 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 2/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	0	2	A
<a href="#">803</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 6+075 - Fasi esecutive Tav 1/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	5	0	0	0	0	1	A
<a href="#">804</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 6+075 - Fasi esecutive Tav 2/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	5	0	0	0	0	2	A
<a href="#">805</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 6+075 - Fasi esecutive Tav 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	5	0	0	0	0	3	A
<a href="#">806</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 6+075 - Fasi esecutive Tav 4/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	5	0	0	0	0	4	A
<b>IMBOCCO</b>																							
<a href="#">807</a>	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	A	0	8	0	0	0	0	1	A
<a href="#">808</a>	Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	8	0	0	0	0	1	A
<a href="#">809</a>	Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	8	0	0	0	0	1	A
<a href="#">810</a>	Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	A	0	8	0	0	0	0	1	C
<a href="#">811</a>	Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	8	0	0	0	0	2	B
<a href="#">812</a>	Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	8	0	0	0	0	2	B
<a href="#">813</a>	Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	8	0	0	0	0	1	B
<a href="#">814</a>	Galleria artificiale policentrica - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	8	0	0	0	0	2	A
<a href="#">815</a>	Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	8	0	0	0	0	3	A
<b>GALLERIA MELITO - FINESTRA COSTRUTTIVA/USCITA DI EMERGENZA CARRABILE F3 pk 7+825 E CUNICOLO PEDONALE pk 7+050</b>																							
<b>ELABORATI GENERALI</b>																							
<a href="#">816</a>	Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2	1:500	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	8	G	N	0	6	0	0	0	0	1	B

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	
--------	--

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.		
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA						PROGR.			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20
<a href="#">817</a>	Planimetria e profilo longitudinale TAV 2/2	1:500	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	8	G	N	0	6	0	0	0	0	2	B
<a href="#">818</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 7+050 - Pianta e sezioni	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	N	0	6	0	0	0	0	1	A
<a href="#">819</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 7+825 - Pianta e sezioni	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	N	0	6	0	0	0	0	2	A
<a href="#">820</a>	Sezione tipo camera di manovra - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	6	0	0	0	0	1	A
<a href="#">821</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 7+050 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 1/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	0	1	A
<a href="#">822</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 7+050 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 2/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	0	2	A
<a href="#">823</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 7+825 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 1/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	0	3	A
<a href="#">824</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 7+825 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 2/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	0	4	A
<a href="#">825</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 7+050 - Fasi esecutive Tav 1/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	6	0	0	0	0	1	A
<a href="#">826</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 7+050 - Fasi esecutive Tav 2/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	6	0	0	0	0	2	A
<a href="#">827</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 7+050 - Fasi esecutive Tav 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	6	0	0	0	0	3	A
<a href="#">828</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 7+050 - Fasi esecutive Tav 4/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	6	0	0	0	0	4	A
<a href="#">829</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 7+825 - Fasi esecutive Tav 1/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	6	0	0	0	0	5	A
<a href="#">830</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 7+825 - Fasi esecutive Tav 2/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	6	0	0	0	0	6	A
<a href="#">831</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 7+825 - Fasi esecutive Tav 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	6	0	0	0	0	7	A
<a href="#">832</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 7+825 - Fasi esecutive Tav 4/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	6	0	0	0	0	8	A
<b>IMBOCCO</b>																							
<a href="#">833</a>	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	A	0	9	0	0	0	0	1	A
<a href="#">834</a>	Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	9	0	0	0	0	1	B
<a href="#">835</a>	Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	9	0	0	0	0	1	A
<a href="#">836</a>	Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	A	0	9	0	0	0	0	1	C
<a href="#">837</a>	Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	0	9	0	0	0	0	2	B
<a href="#">838</a>	Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	0	9	0	0	0	0	2	B
<a href="#">839</a>	Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	9	0	0	0	0	1	B
<a href="#">840</a>	Galleria artificiale policentrica - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	9	0	0	0	0	2	A
<a href="#">841</a>	Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	0	9	0	0	0	0	3	A
<b>GALLERIA MELITO - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F4 pk 8+800</b>																							
<b>ELABORATI GENERALI</b>																							
<a href="#">842</a>	Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2	1:500	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	8	G	N	0	7	0	0	0	0	1	B
<a href="#">843</a>	Planimetria e profilo longitudinale TAV2/2	1:500	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	8	G	N	0	7	0	0	0	0	2	B
<a href="#">844</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 8+800 - Pianta e sezioni	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	N	0	7	0	0	0	0	1	A
<a href="#">845</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 8+800 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 1/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	0	1	A
<a href="#">846</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 8+800 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 2/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	0	2	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.		
			COMMESSA			LOTTO	FASE	ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA						PROGR.					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20
<a href="#">847</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 8+800 - Fasi esecutive Tav 1/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	7	0	0	0	0	1	A
<a href="#">848</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 8+800 - Fasi esecutive Tav 2/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	7	0	0	0	0	2	A
<a href="#">849</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 8+800 - Fasi esecutive Tav 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	7	0	0	0	0	3	A
<a href="#">850</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 8+800 - Fasi esecutive Tav 4/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	7	0	0	0	0	4	A
<b>IMBOCCO</b>																							
<a href="#">851</a>	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco - Uscita di emergenza pedonale F4 pk 8+800 km	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	A	1	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">852</a>	Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	1	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">853</a>	Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	1	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">854</a>	Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	A	1	0	0	0	0	0	1	C
<a href="#">855</a>	Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	1	0	0	0	0	0	2	B
<a href="#">856</a>	Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	1	0	0	0	0	0	2	B
<a href="#">857</a>	Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	1	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">858</a>	Galleria artificiale policentrica - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	1	0	0	0	0	0	2	A
<a href="#">859</a>	Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	1	0	0	0	0	0	3	A
<b>GALLERIA ROCCHETTA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F5 pk 11+075 E CUNICOLO PEDONALE pk 12+000</b>																							
<b>ELABORATI GENERALI</b>																							
<a href="#">860</a>	Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2	1:500	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	8	G	N	0	8	0	0	0	0	1	B
<a href="#">861</a>	Planimetria e profilo longitudinale TAV 2/2	1:500	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	8	G	N	0	8	0	0	0	0	2	B
<a href="#">862</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 11+075 - Pianta e sezioni	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	N	0	8	0	0	0	0	1	A
<a href="#">863</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 12+000 - Pianta e sezioni	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	N	0	8	0	0	0	0	2	A
<a href="#">864</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 11+075 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 1/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	0	1	A
<a href="#">865</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 11+075 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 2/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	0	2	A
<a href="#">866</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 12+000 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 1/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	0	3	A
<a href="#">867</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 12+000 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 2/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	0	4	A
<a href="#">868</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 11+075 - Fasi esecutive Tav 1/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	8	0	0	0	0	1	A
<a href="#">869</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 11+075 - Fasi esecutive Tav 2/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	8	0	0	0	0	2	A
<a href="#">870</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 11+075 - Fasi esecutive Tav 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	8	0	0	0	0	3	A
<a href="#">871</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 11+075 - Fasi esecutive Tav 4/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	8	0	0	0	0	4	A
<a href="#">872</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 12+000 - Fasi esecutive Tav 1/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	8	0	0	0	0	5	A
<a href="#">873</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 12+000 - Fasi esecutive Tav 2/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	8	0	0	0	0	6	A
<a href="#">874</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 12+000 - Fasi esecutive Tav 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	8	0	0	0	0	7	A
<a href="#">875</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 12+000 - Fasi esecutive Tav 4/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	8	0	0	0	0	8	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																				
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA					PROGR.			REV.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	<b>IMBOCCO</b>																						
<a href="#">876</a>	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	A	1	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">877</a>	Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	1	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">878</a>	Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	1	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">879</a>	Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	A	1	1	0	0	0	0	1	C
<a href="#">880</a>	Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	1	1	0	0	0	0	2	B
<a href="#">881</a>	Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	1	1	0	0	0	0	2	B
<a href="#">882</a>	Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	1	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">883</a>	Galleria artificiale policentrica - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	1	1	0	0	0	0	2	A
<a href="#">884</a>	Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	1	1	0	0	0	0	3	A
	<b>GALLERIA ROCCHETTA - FINESTRA COSTRUTTIVA/USCITA DI EMERGENZA F6 pk 13+850 E CUNICOLI PEDONALI pk 12+975 (LATO BA) E 14+725 (LATO NA)</b>																						
	<b>ELABORATI GENERALI</b>																						
<a href="#">885</a>	Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2	1:500	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	8	G	N	0	9	0	0	0	0	1	B
<a href="#">886</a>	Planimetria e profilo longitudinale TAV 2/2	1:500	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	8	G	N	0	9	0	0	0	0	2	B
<a href="#">887</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 12+975 - Pianta e sezioni	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	1	A
<a href="#">888</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 13+850 - Pianta e sezioni	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	2	A
<a href="#">889</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 14+725 - Pianta e sezioni	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	3	A
<a href="#">890</a>	Sezione tipo camera di manovra - Carpenteria, scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	N	0	9	0	0	0	0	1	A
<a href="#">891</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 12+975 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 1/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	1	A
<a href="#">892</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 12+975 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 2/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	2	A
<a href="#">893</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 13+850 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 1/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	3	A
<a href="#">894</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 13+850 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 2/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	4	A
<a href="#">895</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 14+725 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 1/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	5	A
<a href="#">896</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 14+725 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 2/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	6	A
<a href="#">897</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 12+975 - Fasi esecutive Tav 1/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	9	0	0	0	0	1	A
<a href="#">898</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 12+975 - Fasi esecutive Tav 2/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	9	0	0	0	0	2	A
<a href="#">899</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 12+975 - Fasi esecutive Tav 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	9	0	0	0	0	3	A
<a href="#">900</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 12+975 - Fasi esecutive Tav 4/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	9	0	0	0	0	4	A
<a href="#">901</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 13+850 - Fasi esecutive Tav 1/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	9	0	0	0	0	5	A
<a href="#">902</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 13+850 - Fasi esecutive Tav 2/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	9	0	0	0	0	6	A
<a href="#">903</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 13+850 - Fasi esecutive Tav 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	9	0	0	0	0	7	A
<a href="#">904</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 13+850 - Fasi esecutive Tav 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	9	0	0	0	0	8	A
<a href="#">905</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 14+725 - Fasi esecutive Tav 1/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	9	0	0	0	0	9	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																							
			COMMESSA			LOTTO	FASE	ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA							PROGR.			REV.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
<a href="#">906</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 14+725 - Fasi esecutive Tav 2/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	9	0	0	0	0	1	0	A		
<a href="#">907</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 14+725 - Fasi esecutive Tav 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	9	0	0	0	0	1	1	A		
<a href="#">908</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 14+725 - Fasi esecutive Tav 4/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	0	9	0	0	0	0	1	2	A		
<b>IMBOCCO</b>																										
<a href="#">909</a>	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	A	1	2	0	0	0	0	0	1	A		
<a href="#">910</a>	Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	1	2	0	0	0	0	0	1	A		
<a href="#">911</a>	Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	1	2	0	0	0	0	0	1	A		
<a href="#">912</a>	Fase provvisoria - Sviluppo delle opere di imbocco e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	A	1	2	0	0	0	0	0	1	C		
<a href="#">913</a>	Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	1	2	0	0	0	0	0	2	B		
<a href="#">914</a>	Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	1	2	0	0	0	0	0	2	B		
<a href="#">915</a>	Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	1	2	0	0	0	0	0	1	B		
<a href="#">916</a>	Galleria artificiale policentrica - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	1	2	0	0	0	0	0	2	A		
<a href="#">917</a>	Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	1	2	0	0	0	0	0	3	A		
<a href="#">918</a>	Sistemazione versante - Sezioni e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	Z	G	A	1	2	0	0	0	0	0	1	A		
<b>GALLERIA ROCCHETTA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F7 pk 15+700</b>																										
<b>ELABORATI GENERALI</b>																										
<a href="#">919</a>	Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2	1:500	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	8	G	N	1	0	0	0	0	0	0	1	B		
<a href="#">920</a>	Planimetria e profilo longitudinale TAV 2/2	1:500	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	8	G	N	1	0	0	0	0	0	0	2	B		
<a href="#">921</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 15+700 - Pianta e sezioni	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	Z	G	N	1	0	0	0	0	0	0	1	A		
<a href="#">922</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 15+700 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 1/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	0	0	1	A		
<a href="#">923</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 15+700 - Carpenteria, scavo e consolidamenti Tav 2/2	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	0	0	2	A		
<a href="#">924</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 15+700 - Fasi esecutive Tav 1/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	1	0	0	0	0	0	0	1	A		
<a href="#">925</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 15+700 - Fasi esecutive Tav 2/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	1	0	0	0	0	0	0	2	A		
<a href="#">926</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 15+700 - Fasi esecutive Tav 3/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	1	0	0	0	0	0	0	3	A		
<a href="#">927</a>	Zona di innesto con galleria di linea al km 15+700 - Fasi esecutive Tav 4/4	1:100	I	F	0	G	0	1	D	0	7	P	A	G	N	1	0	0	0	0	0	0	4	A		
<b>IMBOCCO</b>																										
<a href="#">928</a>	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-	I	F	0	G	0	1	D	0	7	R	B	G	A	1	3	0	0	0	0	0	1	A		
<a href="#">929</a>	Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	1	3	0	0	0	0	0	1	A		
<a href="#">930</a>	Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	1	3	0	0	0	0	0	1	A		
<a href="#">931</a>	Fase provvisoria - Sviluppo delle opere di imbocco e particolari costruttivi	varie	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	Z	G	A	1	3	0	0	0	0	0	1	C		
<a href="#">932</a>	Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	L	9	G	A	1	3	0	0	0	0	0	2	B		
<a href="#">933</a>	Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche	1:200	I	F	0	G	0	1	D	0	7	W	9	G	A	1	3	0	0	0	0	0	2	B		
<a href="#">934</a>	Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti	1:50	I	F	0	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	1	3	0	0	0	0	0	1	B		

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
------------------------------------	--

MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria

VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria
MODIFICATO	Variazione diametro di scavo galleria

VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.		
			COMMESSA			LOTTO	FASE	ENTE		TIPO D		OPERA/DISCIPLINA							PROGR.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20
<a href="#">935</a>	Galleria artificiale policentrica - Carpenteria	1:50	I	F	O	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	1	3	0	0	0	0	2	A
<a href="#">936</a>	Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	I	F	O	G	0	1	D	0	7	B	B	G	A	1	3	0	0	0	0	3	A
<b>09 - VIADOTTI</b>																							
<b>Elaborati generali</b>																							
<a href="#">937</a>	Tabella Materiali e Note generali per Viadotti VI01, VI02, VI03 e VI04	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	T	T	O	C	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">938</a>	Relazione Tecnico-Descrittiva delle Opere Civili - Viadotti VI01, VI02, VI03 e VI04	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	G	O	C	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">939</a>	Incidenze per Viadotti VI01, VI02, VI03 e VI04	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	T	T	O	C	0	0	0	0	0	0	2	B
<a href="#">940</a>	Viadotti ferroviari - Impalcato in c.a.p. L=25m (Lc=22.80m) doppio binario: pianta, prospetto e sezione	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	1	A
<a href="#">941</a>	Viadotti ferroviari - Travi in c.a.p. L=25m (Lc=22.80m): carpenteria	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	2	A
<a href="#">942</a>	Viadotti ferroviari - Impalcato in c.a.p. L=25m (Lc=22.80m) doppio binario: Relazione di calcolo	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	0	0	7	0	0	1	B
<a href="#">943</a>	Viadotti ferroviari - Impalcato a struttura mista acc.-cls L=45m (Lc=43.00m) doppio binario: piante e sezione longitudinale	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	3	A
<a href="#">944</a>	Viadotti ferroviari - Impalcato a struttura mista acc.-cls L=45m (Lc=43.00m) doppio binario: sezioni e particolari	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	4	A
<a href="#">945</a>	Viadotti ferroviari - Impalcato a struttura mista acc.-cls L=45m (Lc=43.00m) doppio binario: Relazione di calcolo	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	0	0	7	0	0	2	A
<a href="#">946</a>	Viadotti ferroviari - Impalcato a struttura mista acc.-cls L=65m (Lc=63.00m) doppio binario: piante e sezione longitudinale - Tav. 1 di 2	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	5	A
<a href="#">947</a>	Viadotti ferroviari - Impalcato a struttura mista acc.-cls L=65m (Lc=63.00m) doppio binario: piante e sezione longitudinale - Tav. 2 di 2	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	6	A
<a href="#">948</a>	Viadotti ferroviari - Impalcato a struttura mista acc.-cls L=65m (Lc=63.00m) doppio binario: sezioni e particolari	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	7	A
<a href="#">949</a>	Viadotti ferroviari - Impalcato a struttura mista acc.-cls L=65m (Lc=63.00m) doppio binario: Relazione di calcolo	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	0	0	7	0	0	3	A
<a href="#">950</a>	Apparecchi di appoggio e giunti impalcato in c.a.p. L=25m (Lc=22.80m) doppio binario	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	8	A
<a href="#">951</a>	Apparecchi di appoggio e giunti impalcato a struttura mista acc.-cls L=45m (Lc=43.00m) doppio binario	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	9	A
<a href="#">952</a>	Apparecchi di appoggio e giunti impalcato a struttura mista acc.-cls L=65m (Lc=63.00m) doppio binario	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	1	0	A
<a href="#">953</a>	Viadotti ferroviari - Elementi e particolari costruttivi - Tav. 1 di 3	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">954</a>	Viadotti ferroviari - Elementi e particolari costruttivi - Tav. 2 di 3	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	0	0	0	2	A
<a href="#">955</a>	Viadotti ferroviari - Elementi e particolari costruttivi - Tav. 3 di 3	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	0	0	0	3	A
<a href="#">956</a>	Viadotti ferroviari - Piattaforma e dettagli costruttivi in corrispondenza di Fire Fighting Point (FFP) e Galleria Equivalente - Tav. 1 di 3	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	0	0	0	4	A
<a href="#">957</a>	Viadotti ferroviari - Piattaforma e dettagli costruttivi in corrispondenza di Fire Fighting Point (FFP) e Galleria Equivalente - Tav. 2 di 3	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	0	0	0	5	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
MODIFICATO	Modificato per effetto dell'introduzione della struttura per la manutenzione offerta in gara e ispezionabilità opera
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
MODIFICATO	Modificato per effetto dell'introduzione della struttura per la manutenzione offerta in gara e ispezionabilità opera
MODIFICATO	Modificato per effetto dell'introduzione della struttura per la manutenzione offerta in gara e ispezionabilità opera
VALIDO	
MODIFICATO	Modificato per effetto dell'introduzione della struttura per la manutenzione offerta in gara e ispezionabilità opera
MODIFICATO	Modificato per effetto dell'introduzione della struttura per la manutenzione offerta in gara e ispezionabilità opera
MODIFICATO	Modificato per effetto dell'introduzione della struttura per la manutenzione offerta in gara e ispezionabilità opera
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
MODIFIATO	Modificato per effetto dell'introduzione della struttura per la manutenzione offerta in gara e ispezionabilità opera
MODIFICATO	Modificato per effetto dell'introduzione della struttura per la manutenzione offerta in gara e ispezionabilità opera
MODIFICATO	Modificato per effetto dell'introduzione della struttura per la manutenzione offerta in gara e ispezionabilità opera
VALIDO	
VALIDO	





N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.		
			COMMESSA					LOTTO	FASE	ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA						PROGR.			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20
<a href="#">1019</a>	Opere provvisionali fondazioni pile e spalle: carpenteria e particolari costruttivi	1:100	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	A	V	I	0	2	0	1	0	0	2	A
<a href="#">1020</a>	Opere provvisionali fondazioni pile di scavalco: carpenteria e particolari costruttivi	1:100	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	A	V	I	0	2	0	1	0	0	3	A
<a href="#">1021</a>	Relazione di calcolo strutturale fondazioni spalla A	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	2	0	1	0	0	1	A
<a href="#">1022</a>	Relazione di calcolo strutturale fondazioni pila P1	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	2	0	1	0	0	2	A
<a href="#">1023</a>	Relazione di calcolo strutturale fondazioni pile P2 e P3	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	2	0	1	0	0	3	A
<a href="#">1024</a>	Relazione di calcolo strutturale fondazioni pile P4	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	2	0	1	0	0	4	A
<a href="#">1025</a>	Relazione di calcolo strutturale fondazioni pile P5	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	2	0	1	0	0	5	A
<a href="#">1026</a>	Relazione di calcolo strutturale fondazioni spalla B	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	2	0	1	0	0	6	A
<a href="#">1027</a>	Relazione geotecnica fondazioni su pali	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	B	V	I	0	2	0	1	0	0	1	A
<a href="#">1028</a>	Relazione geotecnica fondazioni su pozzo	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	B	V	I	0	2	0	1	0	0	2	A
<a href="#">1029</a>	Relazione geotecnica e di calcolo opere provvisionali pile di scavalco	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	B	V	I	0	2	0	1	0	0	3	A
<a href="#">1030</a>	Relazione geotecnica e di calcolo opere provvisionali pile da P4 a spalla B	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	R	B	V	I	0	2	0	1	0	0	4	A
<b>VIADOTTO dal km 9+632,00 al km 10+047,00: Viadotto Ufita Rocchetta</b>																							
<a href="#">1031</a>	Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 1 di 3	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	P	Z	V	I	0	3	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1032</a>	Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 2 di 3	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	P	Z	V	I	0	3	0	0	0	0	2	B
<a href="#">1033</a>	Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 3 di 3	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	P	Z	V	I	0	3	0	0	0	0	3	B
<a href="#">1034</a>	Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 1 di 3	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	P	Z	V	I	0	3	0	0	0	0	4	B
<a href="#">1035</a>	Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 2 di 3	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	P	Z	V	I	0	3	0	0	0	0	5	B
<a href="#">1036</a>	Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 3 di 3	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	P	Z	V	I	0	3	0	0	0	0	6	B
<a href="#">1037</a>	Carpenteria spalla SA - Tav. 1 di 2	1:50	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	B	V	I	0	3	0	4	0	0	1	A
<a href="#">1038</a>	Carpenteria spalla SA - Tav. 2 di 2	1:50	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	B	V	I	0	3	0	4	0	0	2	A
<a href="#">1039</a>	Carpenteria spalla SB - Tav. 1 di 2	1:50	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	B	V	I	0	3	0	4	0	0	3	A
<a href="#">1040</a>	Carpenteria spalla SB - Tav. 2 di 2	1:50	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	B	V	I	0	3	0	4	0	0	4	A
<a href="#">1041</a>	Carpenteria pile P1 e P6	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	3	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1042</a>	Carpenteria pila P2	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	3	0	5	0	0	2	A
<a href="#">1043</a>	Carpenteria pile P3, P4 e P5	varie	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	Z	V	I	0	3	0	5	0	0	3	A
<a href="#">1044</a>	Spalla A: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	3	0	4	0	0	1	A
<a href="#">1045</a>	Spalla B: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	3	0	4	0	0	2	A
<a href="#">1046</a>	Pile P1 e P2: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	3	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1047</a>	Pile P3 e P4: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	3	0	5	0	0	2	A
<a href="#">1048</a>	Pila P5: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	3	0	5	0	0	3	A
<a href="#">1049</a>	Pila P6: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	I	F	O	G	0	1	D	0	9	C	L	V	I	0	3	0	5	0	0	4	A
<a href="#">1050</a>	Tipologici fondazioni: carpenteria	1:100	I	F	O	G	0	1	D	0	9	B	A	V	I	0	3	0	3	0	0	1	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	

VALIDO	





N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																				
			COMMESSA			LOTTO	FASE	ENTE	TIPO D	OPERA/DISCIPLINA							PROGR.	REV.					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<a href="#">1116</a>	Relazione Geotecnica e di calcolo opere provvisionali Pila P4	-	I	F	0	G	0	1	D	0	9	R	B	V	I	0	4	0	1	0	0	4	A
<a href="#">1117</a>	Relazione Geotecnica e di calcolo opere Provvisionali Pila P5	-	I	F	0	G	0	1	D	0	9	R	B	V	I	0	4	0	1	0	0	5	A
<a href="#">1118</a>	Relazione Geotecnica e di calcolo Opere Provvisionali da Pila P6 a Pila P17	-	I	F	0	G	0	1	D	0	9	R	B	V	I	0	4	0	1	0	0	6	A
<b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO</b>																							
<a href="#">1119</a>	Viadotti VI01, VI02, VI03 e VI04: Computo metrico estimativo a corpo	-	I	F	0	G	0	1	D	0	9	E	P	O	C	0	0	0	0	0	0	1	C
<a href="#">1120</a>	Viadotti VI01, VI02, VI03 e VI04: Computo metrico estimativo a misura	-	I	F	0	G	0	1	D	0	9	E	P	O	C	0	0	0	0	0	0	2	C
<b>10 - STAZIONI</b>																							
<b>FV00 - Elaborati generali</b>																							
<a href="#">1121</a>	Relazione descrittiva	-	I	F	0	G	0	1	D	4	4	R	G	F	V	0	0	0	0	0	0	1	C
<a href="#">1122</a>	Computo metrico estimativo	-	I	F	0	G	0	1	D	4	4	C	M	F	V	0	0	0	0	0	0	1	C
<a href="#">1123</a>	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	-	I	F	0	G	0	1	D	4	4	K	T	F	V	0	0	0	0	0	0	1	B
<b>FV01 - Stazione di Hirpinia</b>																							
<a href="#">1124</a>	Planimetria generale ante post operam	1:500	I	F	0	G	0	1	D	4	4	P	8	F	V	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1125</a>	Pianta quota coperture	1:200	I	F	0	G	0	1	D	4	4	P	9	F	V	0	1	0	0	0	0	1	C
<a href="#">1126</a>	Pianta quota ingresso	1:200	I	F	0	G	0	1	D	4	4	P	9	F	V	0	1	0	0	0	0	2	C
<a href="#">1127</a>	Pianta quota banchina	1:200	I	F	0	G	0	1	D	4	4	P	9	F	V	0	1	0	0	0	0	3	C
<a href="#">1128</a>	Sezioni longitudinali, trasversali e prospetto nord	1:200	I	F	0	G	0	1	D	4	4	W	9	F	V	0	1	0	0	0	0	1	C
<a href="#">1129</a>	Fabbricato Viaggiatori e Tecnologico - Pianta quota ingresso	1:100	I	F	0	G	0	1	D	4	4	P	A	F	V	0	1	0	0	0	0	1	C
<a href="#">1130</a>	Fabbricato Viaggiatori e Tecnologico - Pianta quota mezzanino/banchina	1:100	I	F	0	G	0	1	D	4	4	P	A	F	V	0	1	0	0	0	0	2	B
<a href="#">1131</a>	Fabbricato Viaggiatori e Tecnologico - Pianta quota copertura	1:100	I	F	0	G	0	1	D	4	4	P	A	F	V	0	1	0	0	0	0	3	B
<a href="#">1132</a>	Fabbricato Viaggiatori - Sezioni trasversale e longitudinale	1:100	I	F	0	G	0	1	D	4	4	W	A	F	V	0	1	0	0	0	0	1	C
<a href="#">1133</a>	Fabbricato Tecnologico - Sezioni trasversale e longitudinale	1:100	I	F	0	G	0	1	D	4	4	W	A	F	V	0	1	0	0	0	0	2	B
<a href="#">1134</a>	p.m.	varie																					
<a href="#">1135</a>	Fabbricato Viaggiatori - Dettagli	varie	I	F	0	G	0	1	D	4	4	B	Z	F	V	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1136</a>	spaccato assonometrico	-	I	F	0	G	0	1	D	4	4	A	X	F	V	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1137</a>	Segnaletica di Direzione Informazione Identificazione e Divieto e Sicurezza 1/2	1:200	I	F	0	G	0	1	D	4	4	P	9	F	V	0	1	0	0	0	0	4	A
<a href="#">1138</a>	Segnaletica di Direzione Informazione Identificazione e Divieto e Sicurezza 2/2	1:200	I	F	0	G	0	1	D	4	4	P	9	F	V	0	1	0	0	0	0	5	A
<b>FV02 - Fermata di Apice</b>																							
<a href="#">1138A</a>	Planimetria generale ante post operam		I	F	0	G	0	1	D	4	4	P	8	F	V	0	2	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1139</a>	Piante quota banchina / sottopasso	1:200	I	F	0	G	0	1	D	4	4	P	9	F	V	0	2	0	0	0	0	1	D
<a href="#">1140</a>	Pianta quota copertura	1:200	I	F	0	G	0	1	D	4	4	P	9	F	V	0	2	0	0	0	0	2	D

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

MODIFICATO	Modificato per effetto dell'introduzione della struttura per la manutenzione offerta in gara
MODIFICATO	Modificato per effetto dell'introduzione della struttura per la manutenzione offerta in gara

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
-	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	



N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																				
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO D		OPERA/DISCIPLINA					PROGR.			REV.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		20
<a href="#">1167</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	2	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1168</a>	Impianto spegnimento a gas estinguente	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	0	2	0	6	0	0	1	A
<a href="#">1169</a>	Fire Fighting Point	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	0	2	8	X	0	0	1	A
<a href="#">1170</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	2	0	3	0	0	1	A
<b>FABBRICATI TECNOLOGICI FA08</b>																							
<a href="#">1171</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	0	8	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1172</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	0	8	0	7	0	0	1	A
<a href="#">1173</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	8	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1174</a>	Impianto spegnimento a gas estinguente	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	0	8	0	6	0	0	1	A
<a href="#">1175</a>	Fire Fighting Point	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	0	8	8	X	0	0	1	A
<a href="#">1176</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	8	0	3	0	0	1	A
<b>FABBRICATI TECNOLOGICI FA03</b>																							
<a href="#">1177</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	0	3	0	3	0	0	1	B
<a href="#">1178</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	0	3	0	7	0	0	1	B
<a href="#">1179</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	3	0	5	0	0	1	B
<a href="#">1180</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	3	0	3	0	0	1	B
<b>TIPOLOGICI FABBRICATI - FA04, FA06, FA07</b>																							
<a href="#">1181</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	0	0	0	3	0	0	1	B
<a href="#">1182</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	0	0	0	7	0	0	2	B
<a href="#">1183</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	0	0	5	0	0	2	B
<a href="#">1184</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	0	0	3	0	0	2	B
<b>FABBRICATI TECNOLOGICI FA05</b>																							
<a href="#">1185</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	0	5	0	3	0	0	1	B
<a href="#">1186</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	0	5	0	7	0	0	1	B
<a href="#">1187</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	5	0	5	0	0	1	B
<a href="#">1188</a>	Impianto spegnimento a gas estinguente	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	0	5	0	6	0	0	1	B
<a href="#">1189</a>	Fire Fighting Point	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	0	5	8	X	0	0	1	A
<a href="#">1190</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	5	0	3	0	0	1	B
<b>FABBRICATO FA09</b>																							
<a href="#">1191</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	0	9	0	3	0	0	1	B
<a href="#">1192</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	0	9	0	7	0	0	1	B
<a href="#">1193</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	9	0	5	0	0	1	B

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.		
			COMMESSA			LOTTO	FASE	ENTE	TIPO D	OPERA/DISCIPLINA							PROGR.						
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20
<a href="#">1194</a>	Impianto TVCC	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	9	0	3	0	0	1	B
<b>FINESTRE F1, F2, F4</b>																							
<a href="#">1195</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	0	0	0	7	0	0	3	B
<a href="#">1196</a>	Impianto HVAC	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	0	0	0	3	0	0	3	B
<a href="#">1197</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	0	0	5	0	0	3	B
<a href="#">1198</a>	Impianto controllo fumi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	0	0	0	9	0	0	1	B
<b>FINESTRA F3</b>																							
<a href="#">1199</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	2	3	0	7	0	0	1	B
<a href="#">1200</a>	Impianto HVAC	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	2	3	0	3	0	0	1	B
<a href="#">1201</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	2	3	0	5	0	0	1	B
<a href="#">1202</a>	Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	2	3	0	9	0	0	1	B
<b>FINESTRA F5</b>																							
<a href="#">1203</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	2	5	0	7	0	0	1	B
<a href="#">1204</a>	Impianto HVAC	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	2	5	0	3	0	0	1	B
<a href="#">1205</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	2	5	0	5	0	0	1	B
<a href="#">1206</a>	Impianto controllo fumi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	2	5	0	9	0	0	1	B
<b>FINESTRA F6</b>																							
<a href="#">1207</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	2	6	0	7	0	0	1	B
<a href="#">1208</a>	Impianto HVAC	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	2	6	0	3	0	0	1	B
<a href="#">1209</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	2	6	0	5	0	0	1	B
<a href="#">1210</a>	Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	2	6	0	9	0	0	1	C
<b>FINESTRA F7</b>																							
<a href="#">1211</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	2	7	0	7	0	0	1	B
<a href="#">1212</a>	Impianto TVCC	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	2	7	0	3	0	0	1	B
<a href="#">1213</a>	Impianto HVAC	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	2	7	0	3	0	0	1	B
<a href="#">1214</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	2	7	0	5	0	0	1	B
<a href="#">1215</a>	Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	2	7	0	9	0	0	1	B
<b>FV01 STAZIONE DI HIRPINIA</b>																							
<a href="#">1216</a>	Impianto HVAC	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	1	0	0	3	0	0	1	B
<a href="#">1217</a>	p.m.	-																					
<a href="#">1218</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	1	0	0	7	0	0	1	B
<a href="#">1219</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	0	0	5	0	0	1	B

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																			REV.	
			COMMESSA			LOTTO	FASE	ENTE	TIPO D	OPERA/DISCIPLINA							PROGR.						
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		20
<a href="#">1220</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	0	0	3	0	0	1	B
<a href="#">1221</a>	Fire Fighting Point	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	1	0	8	X	0	0	1	B
<a href="#">1222</a>	p.m.	-																					
<a href="#">1223</a>	Impianto IDS	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	1	0	1	X	0	0	1	B
<a href="#">1224</a>	Impianto spegnimento a gas estinguente	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	1	0	0	6	0	0	1	B
<b>FV02 - Fermata di Apice</b>																							
<a href="#">1225</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	2	0	0	3	0	0	1	B
<a href="#">1226</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	2	0	0	7	0	0	1	B
<a href="#">1227</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	2	0	0	5	0	0	1	B
<a href="#">1228</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	N	2	0	0	3	0	0	1	B
<a href="#">1229</a>	Impianto IDS	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	I	T	2	0	1	X	0	0	1	B
<a href="#">1230</a>	Impianto spegnimento a gas estinguente	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	D	X	A	I	2	0	0	6	0	0	1	B
<b>LAYOUT</b>																							
<b>FABBRICATO FSA DI HIRPINIA FA01</b>																							
<a href="#">1231</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	I	T	0	1	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1232</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	0	1	0	7	0	0	1	A
<a href="#">1233</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	0	1	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1234</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	0	1	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1235</a>	Impianto IDS	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	I	T	0	1	1	X	0	0	1	A
<b>FABBRICATI TECNOLOGICI FA02</b>																							
<a href="#">1236</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	I	T	0	2	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1237</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	A	I	0	2	0	7	0	0	1	A
<a href="#">1238</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	A	N	0	2	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1239</a>	Impianto spegnimento a gas estinguente	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	0	2	0	6	0	0	1	A
<a href="#">1240</a>	Fire Fighting Point	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	X	I	T	0	2	8	X	0	0	1	A
<a href="#">1241</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	0	2	0	3	0	0	1	A
<b>FABBRICATI TECNOLOGICI FA08</b>																							
<a href="#">1242</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	I	T	0	8	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1243</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	A	I	0	8	0	7	0	0	1	A
<a href="#">1244</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	A	N	0	8	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1245</a>	Impianto spegnimento a gas estinguente	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	0	8	0	6	0	0	1	A
<a href="#">1246</a>	Fire Fighting Point	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	X	I	T	0	8	8	X	0	0	1	A
<a href="#">1247</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	0	8	0	3	0	0	1	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.		
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA					PROGR.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20
<b>FABBRICATI TECNOLOGICI FA03</b>																							
<a href="#">1248</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	I	T	0	3	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1249</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	A	I	0	3	0	7	0	0	1	A
<a href="#">1250</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	A	N	0	3	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1251</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	A	N	0	3	0	3	0	0	1	A
<b>TIPOLOGICI FABBRICATI - FA04, FA06, FA07</b>																							
<a href="#">1252</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	I	T	0	0	0	3	0	0	2	A
<a href="#">1253</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	0	0	0	7	0	0	2	A
<a href="#">1254</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	0	0	0	5	0	0	2	A
<a href="#">1255</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	0	0	0	3	0	0	2	A
<b>FABBRICATI TECNOLOGICI FA05</b>																							
<a href="#">1256</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	I	T	0	5	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1257</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	A	I	0	5	0	7	0	0	1	A
<a href="#">1258</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	A	N	0	5	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1259</a>	Impianto spegnimento a gas estinguente	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	A	I	0	5	0	6	0	0	1	A
<a href="#">1260</a>	Fire Fighting Point	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	X	I	T	0	5	8	X	0	0	1	A
<a href="#">1261</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	0	5	0	3	0	0	1	A
<b>FABBRICATO FA09</b>																							
<a href="#">1262</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	I	T	0	9	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1263</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	A	I	0	9	0	7	0	0	1	A
<a href="#">1264</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	A	N	0	9	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1265</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	A	N	0	9	0	3	0	0	1	A
<b>FINESTRE F1, F2, F4</b>																							
<a href="#">1266</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	0	0	0	7	0	0	3	A
<a href="#">1267</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	I	T	0	0	0	3	0	0	3	A
<a href="#">1268</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	0	0	0	5	0	0	3	A
<a href="#">1269</a>	Impianto controllo fumi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	0	0	0	9	0	0	1	A
<b>FINESTRA F3</b>																							
<a href="#">1270</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	2	3	0	7	0	0	1	A
<a href="#">1271</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	I	T	2	3	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1272</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	2	3	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1273</a>	Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	2	3	0	9	0	0	1	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.		
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA					PROGR.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20
<b>FINESTRA F5</b>																							
<a href="#">1274</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	2	5	0	7	0	0	1	A
<a href="#">1275</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	I	T	2	5	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1276</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	2	5	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1277</a>	Impianto controllo fumi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	2	5	0	9	0	0	1	A
<b>FINESTRA F6</b>																							
<a href="#">1278</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	2	6	0	7	0	0	1	A
<a href="#">1279</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	I	T	2	6	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1280</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	2	6	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1281</a>	Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	2	6	0	9	0	0	1	A
<b>FINESTRA F7</b>																							
<a href="#">1282</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	2	7	0	7	0	0	1	A
<a href="#">1283</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	2	7	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1284</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	I	T	2	7	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1285</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	2	7	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1286</a>	Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	2	7	0	9	0	0	1	A
<b>FV01 STAZIONE DI HIRPINIA</b>																							
<a href="#">1287</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	I	T	1	0	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1288</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	I	T	1	0	0	3	0	0	2	A
<a href="#">1289</a>	p.m.																						
<a href="#">1290</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	1	0	0	7	0	0	1	A
<a href="#">1291</a>	Impianto Rivelazione Incendi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	1	0	0	7	0	0	2	A
<a href="#">1292</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	1	0	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1293</a>	Impianto antintrusione e controllo accessi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	1	0	0	5	0	0	2	A
<a href="#">1294</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	1	0	0	3	0	0	1	A
<a href="#">1295</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	1	0	0	3	0	0	2	A
<a href="#">1296</a>	Impianto TVCC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	N	1	0	0	3	0	0	3	A
<a href="#">1297</a>	Fire Fighting Point	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	8	I	T	1	0	8	X	0	0	1	A
<a href="#">1298</a>	Fire Fighting Point	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	I	T	1	0	8	X	0	0	1	A
<a href="#">1299</a>	Impianto IDS	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	I	T	1	0	1	X	0	0	1	A
<a href="#">1300</a>	Impianto spegnimento a gas estinguente	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	A	A	I	1	0	0	6	0	0	1	A
<b>FV02 - Fermata di Apice</b>																							
<a href="#">1301</a>	Impianto HVAC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	7	P	B	I	T	2	0	0	3	0	0	1	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
-	
VALIDO	

VALIDO	
--------	--



N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.			
			COMMESSA			LOTTO			FASE			ENTE			TIPO DI			OPERA/DISCIPLINA				PROGR.		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20	21
<a href="#">1329</a>	SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE / Abaco infissi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	Q	X	F	A	0	0	0	0	0	0	1	A	
	<b>Fabbricato di SSE - Impianti</b>																							
<a href="#">1330</a>	SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE - Disposizione apparecchiature (Layout)	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	S	E	0	0	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">1331</a>	SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE - Disposizione apparecchiature - Viste	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	Z	S	E	0	0	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">1332</a>	SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE - Impianto di terra e Relé di massa	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	S	E	0	0	0	0	0	0	2	A	
<a href="#">1333</a>	SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE - Posizione Targhe e attacchi c.to-c.to	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	S	E	0	0	0	0	0	0	3	A	
<a href="#">1334</a>	SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE - Canalizzazioni e posizionamento pozzetti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	S	E	0	0	0	0	0	0	4	A	
<a href="#">1335</a>	SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE - Impianto luce e forza motrice	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	S	E	0	0	0	0	0	0	5	A	
<a href="#">1336</a>	SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE - Impianti speciali	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	S	E	0	0	0	0	0	0	6	A	
	<b>ELABORATI SSE E MATS</b>																							
	<b>SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI APICE</b>																							
	<b>Fabbricato di SSE - Strutturali</b>																							
<a href="#">1337</a>	SSE Apice - Relazione geotecnica	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	R	B	F	A	9	1	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">1338</a>	SSE Apice - Relazione di calcolo delle strutture fabbricato	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	F	A	9	1	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">1339</a>	SSE Apice - Fabbricato di SSE / Fondazioni, pianta e carpenteria travi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	A	F	A	9	1	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">1340</a>	SSE Apice - Fabbricato di SSE - Carpenteria pilastri	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	B	B	F	A	9	1	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">1341</a>	SSE Apice - Fabbricato di SSE - Copertura pianta e carpenteria solai e travi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	A	F	A	9	1	0	0	0	0	2	A	
	<b>Piani di cantierizzazione</b>																							
<a href="#">1342</a>	p.m.	-																						
<a href="#">1343</a>	p.m.	-																						
	<b>Opere civili e Impiantistica SSE</b>																							
<a href="#">1344</a>	SSE Apice - Planimetria ubicazione Impianto e viabilità	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	7	S	E	0	1	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">1345</a>	SSE Apice - Piazzale di SSE/Posizionamento basamenti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	1	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">1346</a>	SSE Apice - Piazzale di SSE/Canalizzazioni e pozzetti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	1	0	0	0	0	2	A	
<a href="#">1347</a>	SSE Apice - Piazzale di SSE/Sistemazione area e viabilità	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	1	0	0	0	0	3	B	
<a href="#">1348</a>	SSE Apice - Relazione dimensionamento rete idrica	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	S	E	0	1	0	0	0	0	3	A	
<a href="#">1349</a>	SSE Apice - Piazzale di SSE/Smaltimento acque di piazzale e allacciamento servizi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	1	0	0	0	0	4	A	
<a href="#">1350</a>	SSE Apice - Piazzale di SSE/Disposizione apparecchiature (Layout)	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	1	0	0	0	0	5	B	
<a href="#">1351</a>	SSE Apice - Piazzale di SSE/Disposizione targhe e cartelli monitori	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	1	0	0	0	0	6	A	
<a href="#">1352</a>	SSE Apice - Piazzale di SSE/Impianto di terra	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	1	0	0	0	0	7	A	
<a href="#">1353</a>	SSE Apice - Impianto luce e F.M.	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	1	0	0	0	0	8	A	
<a href="#">1354</a>	p.m.	-																						

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

-	
---	--

-	
---	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

-	
---	--

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																				
			COMMESSA			LOTTO	FASE	ENTE	TIPO D	OPERA/DISCIPLINA							PROGR.			REV.			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<a href="#">1355</a>	SSE Apice - Planimetria e particolari di posa canalizzazione del negativo di SSE (ai binari)	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	8	S	E	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1356</a>	SSE Apice - Sezioni di piazzale	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	W	A	S	E	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1357</a>	SSE Apice - Schema Elettrico Generale	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	S	E	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1358</a>	SSE Apice - Relazione e progetto impianto di terra	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	C	L	S	E	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1359</a>	SSE Apice - Relazione di calcolo illuminotecnico	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	C	L	S	E	0	1	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1360</a>	p.m.	-																					
<a href="#">1361</a>	SSE Apice - Schema unifilare quadro s.a. ca e cc.	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	X	S	E	0	1	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1362</a>	SSE Apice - Schema a blocchi del sistema di governo TLC	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	S	E	0	1	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1363</a>	p.m.	-																					
<b>MATS GALLERIA ROCCHETTA</b>																							
<a href="#">1364</a>	Relazione Generale di Sistema	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	R	G	T	E	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1365</a>	Relazione Sistema Comando e Controllo, progettazione e certificazione funzioni di sicurezza	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	R	O	T	E	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1366</a>	Architettura Comando e Controllo	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1367</a>	Schema elettrico di alimentazione TE - MATS	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1368</a>	Schema quadro UCP	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1369</a>	Schema Quadro UCS-QS	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	4	A
<a href="#">1370</a>	Schema Quadro UCS-DMBC	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	5	A
<a href="#">1371</a>	Schema Quadro QCC	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	6	A
<a href="#">1372</a>	Schema Sezionatore MAT	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	7	A
<a href="#">1373</a>	Schema tipologico di montaggio sezionatore MAT su palo	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	8	A
<a href="#">1374</a>	Schema tipologico di montaggio sezionatore MAT su parete	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	9	A
<a href="#">1375</a>	Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco lato Napoli	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	Z	T	E	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1376</a>	Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Finestra intermedia	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	Z	T	E	0	2	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1377</a>	Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco lato Foggia	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	Z	T	E	0	2	0	0	0	0	3	B
<b>MATS GALLERIA MELITO GROTTAMINARDA</b>																							
<a href="#">1378</a>	Relazione Generale di Sistema	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	R	G	T	E	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1379</a>	Relazione Sistema Comando e Controllo, progettazione e certificazione funzioni di sicurezza	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	R	O	T	E	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1380</a>	Architettura Comando e Controllo	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1381</a>	Schema elettrico di alimentazione TE - MATS	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1382</a>	Schema quadro UCP	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1383</a>	Schema Quadro UCS-QS	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	0	4	A
<a href="#">1384</a>	Schema Quadro UCS-DMBC	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	0	5	A
<a href="#">1385</a>	Schema Quadro QCC	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	0	6	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
-	
VALIDO	
VALIDO	
-	

VALIDO	

VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																				
			COMMESSA			LOTTO	FASE	ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA							PROGR.			REV.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<a href="#">1386</a>	Schema Sezionatore MAT	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	0	7	A
<a href="#">1387</a>	Schema tipologico di montaggio sezionatore MAT su palo	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	0	8	A
<a href="#">1388</a>	Schema tipologico di montaggio sezionatore MAT su parete	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	0	9	A
<a href="#">1389</a>	Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco lato Napoli	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	Z	T	E	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1390</a>	Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Finestra intermedia 1	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	Z	T	E	0	1	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1391</a>	Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco tra le gallerie	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	Z	T	E	0	1	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1392</a>	Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco lato Foggia	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	Z	T	E	0	1	0	0	0	0	4	A
<b>SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI HIRPINIA</b>																							
<b>Fabbricato di SSE - Strutturali</b>																							
<a href="#">1393</a>	SSE Hirpinia - Relazione geotecnica	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	R	B	F	A	9	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1394</a>	SSE Hirpinia - Relazione di calcolo delle strutture fabbricato	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	C	L	F	A	9	2	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1395</a>	SSE Hirpinia - Fabbricato di SSE / Fondazioni, pianta e carpenteria travi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	A	F	A	9	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1396</a>	SSE Hirpinia - Fabbricato di SSE - Carpenteria pilastri	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	B	B	F	A	9	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1397</a>	SSE Hirpinia - Fabbricato di SSE - Copertura pianta e carpenteria solai e travi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	A	F	A	9	2	0	0	0	0	2	A
<b>Piani di cantierizzazione</b>																							
<a href="#">1398</a>	p.m.	-																					
<a href="#">1399</a>	p.m.	-																					
<b>Opere civili e Impiantistica SSE</b>																							
<a href="#">1400</a>	SSE Hirpinia - Planimetria ubicazione Impianto e viabilità	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	7	S	E	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1401</a>	SSE Hirpinia - Piazzale di SSE/Posizionamento basamenti	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1402</a>	SSE Hirpinia - Piazzale di SSE/Canalizzazioni e pozzetti	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1403</a>	SSE Hirpinia - Piazzale di SSE/Sistemazione area e viabilità	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	2	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1404</a>	SSE Hirpinia - Relazione dimensionamento rete idrica	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	C	L	S	E	0	2	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1405</a>	SSE Hirpinia - Piazzale di SSE/Smaltimento acque di piazzale e allacciamento servizi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	2	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1406</a>	SSE Hirpinia - Piazzale di SSE/Disposizione apparecchiature (Layout)	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	2	0	0	0	0	4	A
<a href="#">1407</a>	SSE Hirpinia - Piazzale di SSE/Disposizione targhe e cartelli monitori	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	2	0	0	0	0	5	A
<a href="#">1408</a>	SSE Hirpinia - Piazzale di SSE/Impianto di terra	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	2	0	0	0	0	6	A
<a href="#">1409</a>	SSE Hirpinia - Impianto luce e F.M.	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	9	S	E	0	2	0	0	0	0	7	A
<a href="#">1410</a>	p.m.	-																					
<a href="#">1411</a>	SSE Hirpinia - Planimetria e particolari di posa canalizzazione del negativo di SSE (ai binari)	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	8	S	E	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1412</a>	SSE Hirpinia - Sezioni di piazzale	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	W	9	S	E	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1413</a>	SSE Hirpinia - Schema Elettrico Generale	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	S	E	0	2	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1414</a>	SSE Hirpinia - Relazione e progetto impianto di terra	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	C	L	S	E	0	2	0	0	0	0	1	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	

VALIDO	

-	
-	

VALIDO	
-	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																			REV.	
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA					PROGR.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		20
<a href="#">1415</a>	SSE Hirpinia - Relazione di calcolo illuminotecnico	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	C	L	S	E	0	2	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1416</a>	p.m.	-																					
<a href="#">1417</a>	SSE Hirpinia - Schema unifilare quadro s.a. ca e cc.	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	X	S	E	0	2	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1418</a>	SSE Hirpinia - Schema a blocchi del sistema di governo TLC	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	S	E	0	2	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1419</a>	p.m.	-																					
<b>ELABORATI LINEE PRIMARIE</b>																							
<b>LINEE PRIMARIE 150 kV</b>																							
<b>Elaborati a carattere generale</b>																							
<a href="#">1420</a>	p.m.	-																					
<a href="#">1421</a>	SSE Hirpinia - Linea primaria 150 kV - Computo metrico estimativo	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	S	T	L	P	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1422</a>	p.m.	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	A	P	L	P	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1423</a>	p.m.	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	M	L	P	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1424</a>	SSE Hirpinia - Linea primaria 150 kV - Distinta materiali fornitura RFI	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	M	L	P	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1425</a>	Linea primaria 150 kV - Relazione generale di sintesi degli interventi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	R	G	L	P	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1426</a>	Linea primaria 150 kV - Relazione di Calcolo Campi magnetici	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	C	L	L	P	0	0	0	0	0	0	1	A
<b>Adeguamento Linea Primaria c/o SSE Apice</b>																							
<a href="#">1427</a>	Derivazione linea primaria 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Apice - planimetria fase finale	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	5	L	P	0	1	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1428</a>	Derivazione linea primaria 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Apice - Sezioni di linea e Fasce di asservimento	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	W	A	L	P	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1429</a>	Adeguamento Linea Primaria c/o SSE Apice - Linea primaria 150 kV - Planimetria bonifica ordigni Bellici	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	A	L	P	0	1	0	0	0	0	1	A
<b>Bretella di alimentazione SSE Hirpinia</b>																							
<a href="#">1430</a>	Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Planimetria fase finale	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	5	L	P	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1431</a>	Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Corografia generale di Tracciato fase finale	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	4	L	P	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1432</a>	Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Profilo longitudinale	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	F	6	L	P	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1433</a>	Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Sezioni di linea e Fasce di asservimento	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	W	9	L	P	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1434</a>	Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Elenco dati planialtimetrici	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	L	S	L	P	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1435</a>	Bretella di alimentazione SSE Hirpinia - Linea primaria 150 kV - Tipologico bonifica ordigni Bellici	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	A	L	P	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1436</a>	Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Scheda di interferenza sk001 - Attraversamento Stabilimento Irisbus	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	L	X	L	P	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1437</a>	Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Scheda di interferenza sk002 - Attraversamento torrente Ufita in campata P1-2	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	L	X	L	P	0	2	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1438</a>	Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Scheda di interferenza sk003 - Attraversamento torrente Ufita in campata P13-14	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	L	X	L	P	0	2	0	0	0	0	3	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
------------------------------------	--

VALIDO	
-	
VALIDO	
VALIDO	
-	

-	
VALIDO	
-	
-	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.			
			COMMESSA			LOTTO			FASE			ENTE			TIPO DI			OPERA/DISCIPLINA				PROGR.		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20	21
<a href="#">1439</a>	Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Scheda di interferenza sk004 - Attraversamento strada provinciale n.235	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	L	X	L	P	0	2	0	0	0	0	4	A	
<a href="#">1440</a>	Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Scheda di interferenza sk005 - Attraversamento Autostrada A16 Napoli-Canosa	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	L	X	L	P	0	2	0	0	0	0	5	A	
<b>LINEA DI CONTATTO</b>																								
<b>Elaborati a carattere generale - LC00</b>																								
<a href="#">1441</a>	Schema TE generale - fase finale	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	1	C	
<a href="#">1442</a>	Relazione tecnica	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	R	O	L	C	0	0	0	0	0	0	1	B	
<a href="#">1443</a>	Sezioni tipologiche	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	W	X	L	C	0	0	0	0	0	0	3	B	
<b>Fermata di Apice - LC01</b>																								
<a href="#">1444</a>	PC di Apice - Schemi TE fasi intermedie	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	C	0	1	0	0	0	0	1	B	
<a href="#">1445</a>	PC di Apice - piano di elettrificazione finale	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	0	4	C	
<a href="#">1446</a>	PC di Apice - piano di elettrificazione fase 1.1	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	0	5	B	
<a href="#">1447</a>	PC di Apice - piano di elettrificazione fase 1.2	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	0	6	B	
<a href="#">1448</a>	PC di Apice - piano di elettrificazione fase 1.3	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	0	7	B	
<a href="#">1449</a>	PC di Apice - piano di elettrificazione fase 1.4	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	0	8	B	
<a href="#">1450</a>	PC di Apice - Piano cavi e cunicoli Comando e Controllo sezionatori	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	1	3	B	
<a href="#">1451</a>	PC di Apice - Computo metrico estimativo	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	E	P	L	C	0	1	0	0	0	0	9	B	
<a href="#">1452</a>	PC di Apice - Distinta materiali a fornitura RFI	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	M	L	C	0	1	0	0	0	1	0	B	
<a href="#">1453</a>	Tolto D'opera	-	I	F	1	G	0	1	D	1	8	D	M	L	C	0	1	0	0	0	1	1	A	
<b>Tratta Apice - Hirpinia - LC02</b>																								
<a href="#">1454</a>	tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 2+00 a km 5+00	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	7	L	C	0	2	0	0	0	0	1	A	
<a href="#">1455</a>	tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 5+00 a km 8+00	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	7	L	C	0	2	0	0	0	0	2	A	
<a href="#">1456</a>	tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 8+00 a km 11+00	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	7	L	C	0	2	0	0	0	0	3	A	
<a href="#">1457</a>	tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 11+00 a km 17+00	1:1000	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	7	L	C	0	2	0	0	0	0	4	B	
<a href="#">1458</a>	tratta Apice-Hirpinia - Computo metrico estimativo	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	E	P	L	C	0	2	0	0	0	0	5	B	
<a href="#">1459</a>	tratta Apice-Hirpinia -Distinta materiali a fornitura RFI	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	M	L	C	0	2	0	0	0	0	6	B	

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	Modifica sezione galleria Rocchetta
MODIFICATO	Modifica sezione galleria Rocchetta

VALIDO	

VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.		
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO D		OPERA/DISCIPLINA						PROGR.			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20
<b>Stazione di Hirpinia - LC03</b>																							
<a href="#">1460</a>	Stazione di Hirpinia - Piano di elettrificazione finale	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	L	C	0	3	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1461</a>	Stazione di Hirpinia - Piano cavi e cunicoli Comando e Controllo sezionatori	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	L	C	0	3	0	0	0	0	5	A
<a href="#">1462</a>	Stazione di Hirpinia - Computo metrico estimativo	-	I	F	0	G	0	0	D	1	8	E	P	L	C	0	3	0	0	0	0	3	B
<a href="#">1463</a>	Stazione di Hirpinia - Distinta materiali a fornitura RFI	-	I	F	0	G	0	0	D	1	8	D	M	L	C	0	3	0	0	0	0	4	B
<b>Alimentatori Stazione di Apice - LC11</b>																							
<a href="#">1464</a>	Relazione tecnica alimentatori	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	R	O	L	C	1	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1465</a>	Alimentatori Stazione di Apice - Planimetria linee alimentazione	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	L	C	1	1	0	0	0	0	2	B
<a href="#">1466</a>	Alimentatori Stazione di Apice - Sezioni caratteristiche	1:50	I	F	0	G	0	1	D	1	8	W	B	L	C	1	1	0	0	0	0	3	B
<a href="#">1467</a>	Alimentatori PC di Apice - Computo metrico estimativo	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	E	P	L	C	1	1	0	0	0	0	4	B
<a href="#">1468</a>	Alimentatori PC di Apice - Distinta materiali a fornitura RFI	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	M	L	C	1	1	0	0	0	0	5	B
<b>Alimentatori Stazione di Hirpinia - LC12</b>																							
<a href="#">1469</a>	Relazione tecnica alimentatori	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	R	O	L	C	1	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1470</a>	Alimentatori Stazione di Hirpinia - Planimetria linee alimentazione	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	L	C	1	2	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1471</a>	Alimentatori Stazione di Hirpinia - Sezioni caratteristiche	1:20	I	F	0	G	0	1	D	1	8	W	B	L	C	1	2	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1472</a>	Alimentatori Stazione di Hirpinia - Computo metrico estimativo	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	E	P	L	C	1	2	0	0	0	0	4	B
<a href="#">1473</a>	Alimentatori Stazione di Hirpinia - Distinta materiali a fornitura RFI	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	M	L	C	1	2	0	0	0	0	5	B
<b>LUCE E FORZA MOTRICE</b>																							
<b>Elaborati di carattere generale</b>																							
<a href="#">1474</a>	Relazione tecnica descrittiva Impianti LFM	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	R	O	L	F	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1475</a>	Computo Metrico Estimativo - Materiali a fornitura RFI	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	M	L	F	0	0	0	0	0	0	2	C
<a href="#">1476</a>	Specifiche tecniche materiali	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	S	P	L	F	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1477</a>	Computo Metrico Estimativo - Lavori e Materiali a fornitura appaltatore	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	M	L	F	0	0	0	0	0	0	1	C
<b>Impianti LFM Stazione di Hirpinia</b>																							
<a href="#">1478</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1479</a>	Planimetria sottopassi con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	A	L	F	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1480</a>	Planimetria marciapiedi e pensiline con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	0	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1481</a>	Planimetria locali interni di stazione con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	0	1	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1482</a>	Planimetria e layout fabbricato FSA con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1483</a>	Planimetria impianto di terra _ Fabbricato tecnico FSA	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	1	0	0	0	0	2	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																				
			COMMESSA			LOTTO		FASE	ENTE		TIPO D		OPERA/DISCIPLINA						PROGR.			REV.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<a href="#">1484</a>	Planimetria e layout fabbricato tecnico FV01	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	1	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1485</a>	Planimetria dell'impianto di terra della cabina MT/BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	1	0	0	0	0	4	A
<a href="#">1486</a>	Schema elettrico unifilare e fronte quadro MT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	1	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1487</a>	Schemi elettrici unifilari e fronti quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	1	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1488</a>	Relazione di calcolo dell'impianto di terra della cabina MT/BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	1	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1489</a>	Planimetria illuminazione piazzale e punte scambi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	L	F	0	1	0	0	0	0	2	B
<a href="#">1490</a>	Planimetria con disposizione RED e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	L	F	0	1	0	0	0	0	3	B
<b>Impianti LFM NV01 - Viabilità accesso Stazione Hirpinia</b>																							
<a href="#">1491</a>	Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	7	L	F	0	2	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1492</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1493</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	2	0	0	0	0	1	A
<b>Impianti LFM NV02 - Viabilità accesso Stazione Hirpinia</b>																							
<a href="#">1494</a>	Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	L	F	0	3	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1495</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	3	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1496</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	3	0	0	0	0	1	A
<b>Impianti LFM PTT - PADULI</b>																							
<a href="#">1497</a>	Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	L	F	0	4	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1498</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT FA09	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	4	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1499</a>	Planimetria dell'impianto di terra	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	4	0	0	0	0	1	A
<b>Impianti LFM Galleria Grottaminarda</b>																							
<a href="#">1500</a>	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI51 PGEP	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	A	L	F	0	5	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1501</a>	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI52	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	A	L	F	0	5	0	0	0	0	2	B
<a href="#">1502</a>	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI53	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	A	L	F	0	5	0	0	0	0	3	B
<a href="#">1503</a>	Planimetria e layout fabbricato tecnico FA02AB	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	5	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1504</a>	Planimetria e layout fabbricato tecnico FA03A	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	5	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1505</a>	Planimetria e layout fabbricato tecnico FA03B	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	5	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1506</a>	Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	X	L	F	0	5	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1507</a>	Relazione di calcolo dell'impianto di terra della cabina MT/BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	5	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1508</a>	Planimetria dell'impianto di terra della cabina MT-BT_ Piazzali di imbocco	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	5	0	0	0	0	4	A
<a href="#">1509</a>	Schema elettrico unifilare e fronte quadro MT_FA02_PGEP	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	5	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1510</a>	Schema elettrico unifilare e fronte quadro MT_ FA03	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	5	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1511</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT_FA02_PGEP	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	5	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1512</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT_FA03	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	5	0	0	0	0	4	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.		
			COMMESSA					LOTTO	FASE	ENTE	TIPO D	OPERA/DISCIPLINA							PROGR.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20
<a href="#">1513</a>	Studio illuminotecnico: Galleria Ferroviaria e finestre di galleria, scale e sottopassi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	5	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1514</a>	Studio illuminotecnico Piazzali e fabbricati	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	5	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1515</a>	Planimetria con disposizione impianti LFM - Finestra Pedonale F1	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	5	0	0	0	0	5	B
<b>Impianti LFM Galleria Melito</b>																							
<a href="#">1516</a>	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI57 PGEP	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	A	L	F	0	6	0	0	0	0	2	B
<a href="#">1517</a>	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI54	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	A	L	F	0	6	0	0	0	0	3	B
<a href="#">1518</a>	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI55	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	A	L	F	0	6	0	0	0	0	4	B
<a href="#">1519</a>	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI56	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	A	L	F	0	6	0	0	0	0	5	B
<a href="#">1520</a>	Planimetria e layout fabbricato tecnico FA04 - Piazzale di Finestra F3	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	6	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1521</a>	Planimetria e layout fabbricato tecnico FA05AB - Piazzale imbocco galleria	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	6	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1522</a>	Planimetria e layout fabbricato tecnico FA05C - Piazzale imbocco galleria lato Ovest	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	6	0	0	0	0	4	A
<a href="#">1523</a>	Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	X	L	F	0	6	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1524</a>	Relazione di calcolo dell'impianto di terra della cabina MT/BT	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	6	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1525</a>	Planimetria dell'impianto di terra della cabina MT-BT	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	6	0	0	0	0	5	A
<a href="#">1526</a>	Schema elettrico unifilare e fronte quadro MT_ FA04	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	6	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1527</a>	Schema elettrico unifilare e fronte quadro MT_FA05 PGEP	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	6	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1528</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT_ FA04	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	6	0	0	0	0	4	A
<a href="#">1529</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT_ FA05 PGEP	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	6	0	0	0	0	5	A
<a href="#">1530</a>	Studio illuminotecnico: Galleria Ferroviaria e finestre di galleria, scale e sottopassi	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	6	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1531</a>	Studio illuminotecnico Piazzali e fabbricati	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	6	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1532</a>	Planimetria con disposizione impianti LFM - Finestra Pedonale F2	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	6	0	0	0	0	6	B
<a href="#">1533</a>	Planimetria con disposizione impianti LFM - Finestra Carrabile F3	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	6	0	0	0	0	7	B
<a href="#">1534</a>	Planimetria con disposizione impianti LFM - Finestra Pedonale F4	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	6	0	0	0	0	8	B
<b>Impianti LFM Galleria Rocchetta</b>																							
<a href="#">1535</a>	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI61 PGEP	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	A	L	F	0	7	0	0	0	0	2	B
<a href="#">1536</a>	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI58	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	A	L	F	0	7	0	0	0	0	3	B
<a href="#">1537</a>	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI59	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	A	L	F	0	7	0	0	0	0	4	B
<a href="#">1538</a>	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI60	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	A	L	F	0	7	0	0	0	0	5	B
<a href="#">1539</a>	Planimetria e layout fabbricato tecnico FA06	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	7	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1540</a>	Planimetria e layout fabbricato tecnico FA07	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	7	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1541</a>	Planimetria e layout fabbricato tecnico FA08AB	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	7	0	0	0	0	4	A
<a href="#">1542</a>	Planimetria e layout fabbricato tecnico FA08C	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	7	0	0	0	0	5	A
<a href="#">1543</a>	Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT	-	I	F	O	G	0	1	D	1	8	P	X	L	F	0	7	0	0	0	0	1	B

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																			REV.	
			COMMESSA			LOTTO	FASE	ENTE		TIPO D	OPERA/DISCIPLINA							PROGR.					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		20
<a href="#">1544</a>	Relazione di calcolo dell'impianto di terra della cabina MT/BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	7	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1545</a>	Planimetria dell'impianto di terra della cabina MT-BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	7	0	0	0	0	6	A
<a href="#">1546</a>	Schema elettrico unifilare e fronte quadro MT_ FA06	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	7	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1547</a>	Schema elettrico unifilare e fronte quadro MT_ FA07	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	7	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1548</a>	Schema elettrico unifilare e fronte quadro MT_FA08 PGEP	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	7	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1549</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT_FA06	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	7	0	0	0	0	5	A
<a href="#">1550</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT_FA07	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	7	0	0	0	0	6	A
<a href="#">1551</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT_FA08 PGEP	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	7	0	0	0	0	7	A
<a href="#">1552</a>	Studio illuminotecnico Galleria Ferroviaria e finestre di galleria, scale e sottopassi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	7	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1553</a>	Studio illuminotecnico Piazzali e Fabbricati	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	7	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1554</a>	Planimetria con disposizione impianti LFM - Finestra Pedonale F5	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	7	0	0	0	0	7	B
<a href="#">1555</a>	Planimetria con disposizione impianti LFM - Finestra Carrabile F6	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	7	0	0	0	0	8	B
<a href="#">1556</a>	Planimetria con disposizione impianti LFM - Finestra Pedonale F7	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	7	0	0	0	0	9	B
<b>Impianti LFM Fermata di Apice</b>																							
<a href="#">1557</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	8	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1558</a>	Planimetria locali interni di stazione con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	A	L	F	0	8	0	0	0	0	4	B
<a href="#">1559</a>	Planimetria fabbricato tecnico FV02 cabina elettrica MT/BT con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	8	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1560</a>	Planimetria dell'impianto di terra della cabina MT/BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	L	F	0	8	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1561</a>	Schema elettrico unifilare e fronte quadro MT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	8	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1562</a>	Schemi elettrici unifilari e fronti quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	8	0	0	0	0	3	A
<a href="#">1563</a>	Relazione di calcolo dell'impianto di terra della cabina MT/BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	8	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1564</a>	Planimetria illuminazione piazzale e punte scambi	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	0	8	0	0	0	0	1	C
<a href="#">1565</a>	Planimetria con disposizione delle apparecchiature RED e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	0	8	0	0	0	0	2	C
<b>Impianti LFM NV03 - Viabilità di Accesso piazzale RI51</b>																							
<a href="#">1566</a>	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	0	9	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1567</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	0	9	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1568</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	0	9	0	0	0	0	1	A
<b>Impianti LFM NV04 - Viabilità di Accesso Piazzale RI52</b>																							
<a href="#">1569</a>	Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	1	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1570</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	1	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1571</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	1	0	0	0	0	0	1	A
<b>Impianti LFM NV05 - Viabilità di Accesso Piazzale RI53</b>																							
<a href="#">1572</a>	Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	1	1	0	0	0	0	1	B

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
--------	--

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																			REV.	
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO D		OPERA/DISCIPLINA					PROGR.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		20
<a href="#">1573</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	1	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1574</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	1	1	0	0	0	0	1	A
<b>Impianti LFM NV07 - Viabilità di Accesso Piazzale RI54</b>																							
<a href="#">1575</a>	Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	1	3	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1576</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	1	3	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1577</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	1	3	0	0	0	0	1	A
<b>Impianti LFM NV08 - Viabilità di Accesso Piazzale RI55</b>																							
<a href="#">1578</a>	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	1	4	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1579</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	1	4	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1580</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	1	4	0	0	0	0	1	A
<b>Impianti LFM NV09 - Viabilità di Accesso Piazzale RI56</b>																							
<a href="#">1581</a>	Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	1	5	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1582</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	1	5	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1583</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	1	5	0	0	0	0	1	A
<b>Impianti LFM NV11 - Viabilità di Accesso Piazzale RI57</b>																							
<a href="#">1584</a>	Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	1	7	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1585</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	1	7	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1586</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	1	7	0	0	0	0	1	A
<b>Impianti LFM NV12 - Viabilità di Accesso Piazzale RI58</b>																							
<a href="#">1587</a>	Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	1	8	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1588</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	1	8	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1589</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	1	8	0	0	0	0	1	A
<b>Impianti LFM NV14 - Viabilità di Accesso Piazzale RI60</b>																							
<a href="#">1590</a>	Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	2	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1591</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	2	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1592</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	2	0	0	0	0	0	1	A
<b>Impianti LFM NV15 - Viabilità di Accesso Piazzale RI61</b>																							
<a href="#">1593</a>	Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	2	1	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1594</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	2	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1595</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	2	1	0	0	0	0	1	A
<b>Impianti LFM NV16 - Asse 3</b>																							
<a href="#">1596</a>	Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	2	2	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1597</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	2	2	0	0	0	0	1	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.		
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO D		OPERA/DISCIPLINA					PROGR.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20
<a href="#">1598</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	2	2	0	0	0	0	1	A
<b>Impianti LFM NV16 - Asse 1 Accesso alla Fermata di Apice</b>																							
<a href="#">1599</a>	Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	L	F	2	3	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1600</a>	Schema elettrico unifilare quadro BT	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	L	F	2	3	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1601</a>	Studio illuminotecnico	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	L	L	F	2	3	0	0	0	0	1	A
<b>IMPIANTI DI SEGNALAMENTO</b>																							
<a href="#">1602</a>	RELAZIONE IS	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	R	O	I	S	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1603</a>	p.m.																						
<a href="#">1604</a>	p.m.																						
<a href="#">1605</a>	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	E	P	I	S	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1606</a>	p.m.																						
<a href="#">1607</a>	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO MATERIALI RFI	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	E	P	I	S	0	0	0	0	0	0	2	B
<a href="#">1608</a>	p.m.																						
<a href="#">1609</a>	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE A MISURA	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	E	P	I	S	0	0	0	0	0	0	3	B
<a href="#">1610</a>	ELENCO DEI MATERIALI TOLTI D'OPERA	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	C	M	I	S	0	0	0	0	0	0	4	A
<a href="#">1611</a>	ELENCO DEI MATERIALI RFI	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	L	S	I	S	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1612</a>	Piano Schematico ACEI APICE - FASE 1	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	X	I	S	0	0	0	3	0	0	3	A
<a href="#">1613</a>	Piano Schematico ACEI APICE - FASE 2	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	X	I	S	0	0	0	3	0	0	4	A
<a href="#">1614</a>	p.m.	-																					
<a href="#">1615</a>	Piano Cavi Apice fase 1	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	I	S	0	0	0	5	0	0	1	A
<a href="#">1616</a>	Planimetria Attrezzata - Foglio 1 di 11	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	I	S	0	0	0	5	0	0	1	C
<a href="#">1617</a>	Planimetria Attrezzata - Foglio 2 di 11	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	I	S	0	0	0	5	0	0	2	C
<a href="#">1618</a>	Planimetria Attrezzata - Foglio 3 di 11	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	I	S	0	0	0	5	0	0	3	C
<a href="#">1619</a>	Planimetria Attrezzata - Foglio 4 di 11	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	I	S	0	0	0	5	0	0	4	C
<a href="#">1620</a>	Planimetria Attrezzata - Foglio 5 di 11	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	I	S	0	0	0	5	0	0	5	C
<a href="#">1621</a>	Planimetria Attrezzata - Foglio 6 di 11	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	I	S	0	0	0	5	0	0	6	C
<a href="#">1622</a>	Planimetria Attrezzata - Foglio 7 di 11	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	I	S	0	0	0	5	0	0	7	C
<a href="#">1622A</a>	Planimetria Attrezzata - Foglio 8 di 11	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	I	S	0	0	0	5	0	0	8	C
<a href="#">1622B</a>	Planimetria Attrezzata - Foglio 9 di 11	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	I	S	0	0	0	5	0	0	9	C
<a href="#">1622C</a>	Planimetria Attrezzata - Foglio 10 di 11	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	I	S	0	0	0	5	0	0	#	C
<a href="#">1622D</a>	Planimetria Attrezzata - Foglio 11 di 11	1:500	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	8	I	S	0	0	0	5	0	0	#	C

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

-	
---	--

-	
---	--

VALIDO	
--------	--

-	
---	--

VALIDO	
--------	--

-	
---	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

-	
---	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

VALIDO	
--------	--

N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																		REV.		
			COMMESSA			LOTTO		FASE		ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA					PROGR.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20
<b>IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONI</b>																							
<a href="#">1623</a>	Relazione generale descrittiva impianti di telecomunicazioni	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	R	O	I	T	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1624</a>	Prescrizioni tecniche di progetto	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	R	O	I	T	0	0	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1625</a>	Normativa di riferimento impianti di telecomunicazioni	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	N	R	I	T	0	0	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1626</a>	Computo metrico estimativo	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	E	P	I	T	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1627</a>	p.m.																						
<a href="#">1628</a>	Materiali di fornitura di RFI	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	M	I	T	0	0	0	0	0	0	1	A
<b>Stazione di Hirpinia</b>																							
<a href="#">1629</a>	Architettura e layout impianti laP Stazione di Hirpinia	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	I	P	0	1	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1630</a>	Architettura e layout impianti Diffusione Sonora Stazione di Hirpinia	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	D	S	0	1	0	0	0	0	1	A
<b>Galleria Rocchetta</b>																							
<a href="#">1631</a>	Galleria ROCCHETTA - Architettura impianti emergenza galleria	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	S	T	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1632</a>	Galleria ROCCHETTA - layout posa cavi imbocco lato Napoli	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	S	T	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1633</a>	Galleria ROCCHETTA - layout posa cavi imbocco lato Bari	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	S	T	0	2	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1634</a>	Galleria ROCCHETTA - Lay-out armadi TLC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	I	T	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1635</a>	Galleria ROCCHETTA - Lay-out locale TLC PGEP lato Napoli	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	S	T	0	2	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1636</a>	Galleria ROCCHETTA - Lay-out locale TLC PGEP lato Bari	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	S	T	0	2	0	0	0	0	2	A
<b>Gallerie Melito-Grottaminarda</b>																							
<a href="#">1637</a>	Gallerie MELITO - GROTAMINARDA - Architettura impianti emergenza galleria	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	S	T	0	3	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1638</a>	Gallerie MELITO - GROTAMINARDA - layout posa cavi imbocco lato Napoli galleria Melito	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	S	T	0	3	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1639</a>	Gallerie MELITO - GROTAMINARDA - layout posa cavi imbocco lato Bari galleria Grottaminarda	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	9	S	T	0	3	0	0	0	0	2	A
<a href="#">1640</a>	Gallerie MELITO - GROTAMINARDA - Lay-out armadi TLC	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	D	X	I	T	0	3	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1641</a>	Gallerie MELITO - GROTAMINARDA - Lay-out locale TLC PGEP Melito lato Napoli	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	S	T	0	3	0	0	0	0	1	A
<a href="#">1642</a>	Gallerie MELITO - GROTAMINARDA - Lay-out locale TLC PGEP Grottaminarda lato Bari	-	I	F	0	G	0	1	D	1	8	P	B	S	T	0	3	0	0	0	0	2	A
<b>13 - AMBIENTE</b>																							
<b>PAESAGGIO</b>																							
<a href="#">1643</a>	Report fotografico e fotoinserimenti	-	I	F	0	G	0	1	D	2	2	D	X	I	M	0	0	0	7	0	0	1	A
<a href="#">1644</a>	Report fotografico e fotoinserimenti - CROMATISMI VIADOTTI E SCATOLARE	-	I	F	0	G	0	1	D	2	2	D	X	I	M	0	0	0	7	0	0	1	A
<b>PROGETTO DELLE OPERE A VERDE</b>																							
<a href="#">1645</a>	Relazione tecnico descrittiva delle opere a verde	-	I	F	0	G	0	1	D	2	2	R	G	I	A	0	0	0	0	0	0	1	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
-	
VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	

VALIDO	
VALIDO	

VALIDO	
--------	--





N° Elab.	TITOLO ELABORATO	Scala	Codifica Elaborato																				
			COMMESSA			LOTTO		FASE	ENTE		TIPO DI		OPERA/DISCIPLINA						PROGR.			REV.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>17 - PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO</b>																							
<a href="#">1699</a>	Prime indicazioni per il piano di sicurezza e coordinamento	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	0	0	0	1	B
<a href="#">1700</a>	Sezione Generale	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	1	0	0	1	A
<a href="#">1701</a>	Sezione Particolare vol. 1	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	0	1	B
<a href="#">1702</a>	Sezione Particolare vol. 2	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	0	2	A
<a href="#">1703</a>	Computo metrico della sicurezza	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	0	3	B
<a href="#">1704</a>	AREE DI CANTIERE DAL KM 0+400 AL KM 1+400	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	0	4	A
<a href="#">1705</a>	AREE DI CANTIERE DAL KM 2+100 AL KM 4+300	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	0	5	A
<a href="#">1706</a>	AREE DI CANTIERE DAL KM 4+300 AL KM 5+200	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	0	6	A
<a href="#">1707</a>	AREE DI CANTIERE DAL KM 6+000 AL KM 8+900	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	0	7	A
<a href="#">1708</a>	AREE DI CANTIERE DAL KM 9+400 AL KM 10+700	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	0	8	A
<a href="#">1709</a>	AREE DI CANTIERE FINESTRA F6	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	0	9	A
<a href="#">1710</a>	AREE DI CANTIERE DAL KM 16+200 AL KM 17+300	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	1	0	A
<a href="#">1711</a>	AREE DI CANTIERE DAL KM 17+300 AL KM 18+700	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	1	1	A
<a href="#">1712</a>	TIPOLOGICI RECINZIONI	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	1	2	A
<a href="#">1713</a>	FASI ESECUZIONE BOE	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	1	3	A
<a href="#">1714</a>	SCHEMATICO FASI AVANZAMENTO IN GALLERIA GRISUTOSA CLASSE 1b	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	1	4	A
<a href="#">1715</a>	SCHEMATICO AVANZAMENTO GALLERIE	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	1	5	A
<a href="#">1716</a>	SCHEMATICO FASI REALIZZAZIONE GALLERIA SCATOLARE POLICENTRICA	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	1	6	A
<a href="#">1717</a>	SCHEMATICO AREE DI LAVORO ASSEMBLAGGIO MACCHINA	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	1	7	A
<a href="#">1718</a>	FASI REALIZZAZIONE PALI DI FONDAZIONI	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	1	8	A
<a href="#">1719</a>	SCHEMATICO FASI ESECUZIONI PILE	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	1	9	A
<a href="#">1720</a>	SCHEMATICO FASI ESECUZIONE PILE IN ALVEO	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	2	0	A
<a href="#">1721</a>	Fascicolo dell'opera	-	I	F	O	G	0	1	D	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	3	0	0	1	A

STATO (valido/superato da offerta)	NOTE (illustrazione delle modifiche introdotte in sede di Offerta)
---------------------------------------	--

VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
VALIDO	
MODIFICATO	Per effetto della riduzione delle aree di cantiere nel progetto offerto
MODIFICATO	Per effetto della riduzione delle aree di cantiere nel progetto offerto
MODIFICATO	Per effetto della riduzione delle aree di cantiere nel progetto offerto
MODIFICATO	Per effetto della riduzione delle aree di cantiere nel progetto offerto
MODIFICATO	Per effetto della riduzione delle aree di cantiere nel progetto offerto
MODIFICATO	Per effetto della riduzione delle aree di cantiere nel progetto offerto
MODIFICATO	Per effetto della riduzione delle aree di cantiere nel progetto offerto
MODIFICATO	Per effetto della riduzione delle aree di cantiere nel progetto offerto
MODIFICATO	Per effetto della riduzione delle aree di cantiere nel progetto offerto
VALIDO	