

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP J84C19000370009

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA NODO DI BRESCIA POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA

Elenco elaborati

SCALA:

-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

I N 1 M 1 0 D 0 5 L S M D 0 0 0 0 0 0 1 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	M.lalungo	Novembre 2021	L.Barchi	Novembre 2021	L.Barchi	Novembre 2021	Luca Bernardini Novembre 2021
B	Emissione a seguito parere MITE assoggettabilità a VIA	M.lalungo	Gennaio 2022	A.Campanella	Gennaio 2022	L.Barchi	Gennaio 2022	Luca Bernardini Gennaio 2022
C	Revisione esecutiva	M.lalungo	Marzo 2022	A.Campanella	Marzo 2022	A.Campanella	Marzo 2022	Luca Bernardini Marzo 2022

File: IN1M10D05LSMD0000001C.doc

n. Elab.: X

Elenco elaborati

COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV	FOGLIO
IN1M	10	D 05 LS	MD 00 0 0 001	C	2 DI 9

LINEA A.V./A.C. MILANO - VENEZIA TRATTA A.C. MILANO - VERONA INGRESSO URBANO DELL'INTERCONNESSIONE DI BRESCIA OVEST PROGETTO DEFINITIVO E STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA					
ELENCO ELABORATI					
N	ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO + SIA	SCALA	CODIFICA 21 DIGIT	REV	
Multidisciplinare					
1	Relazione tecnica generale	-	IN1M10D05RGMD0000001	C	
2	Elenco elaborati	-	IN1M10D05LSMD0000001	C	
Geologia e idrogeologia					
3	Relazione geologica, geomorfologica, idrogeologica e sismica	-	IN1M10D69RGGE0001001	A	
4	Relazione indagini pregresse	-	IN1M10D69RHGE0001001	A	
5	Relazione - Indagini geognostiche e prove in sito	-	IN1M10D69IGGE0001001	A	
6	Relazione - Indagini geofisiche	-	IN1M10D69SGGE0001001	A	
7	Relazione - Prove di laboratorio	-	IN1M10D69PRGE0001001	A	
8	Ubicazioni indagini	1:5.000	IN1M10D69G5GE0005001	A	
9	Carta geologica e geomorfologica	1:5.000	IN1M10D69G5GE0001001	A	
10	Carta idrogeologica	1:5.000	IN1M10D69G5GE0002001	A	
11	Profilo geologico e geomorfologico 1/2	1:5.000	IN1M10D69FZGE0001001	A	
12	Profilo geologico e geomorfologico 2/2	1:5.000	IN1M10D69FZGE0001002	A	
13	Profilo idrogeologico 1/2	1:5.000	IN1M10D69FZGE0002001	A	
14	Profilo idrogeologico 2/2	1:5.000	IN1M10D69FZGE0002002	A	
Progettazione funzionale ed esercizio					
15	Relazione tecnica di esercizio	-	IN1M10D16RGES0001001	A	
16	Programmazione dei lavori per macrofasi realizzative	-	IN1M10D16RGES0002001	A	
17	Programma generale delle soggezioni all'esercizio ferroviario	-	IN1M10D16PHES0002001	A	
Armamento					
18	Relazione generale di armamento	-	IN1M11D13RFSF0000001	A	
19	Elenco specifiche tecniche di fornitura e disegni RFI	-	IN1M11D13SPSF0000001	A	
20	Sezioni tipologiche - Armamento	-	IN1M11D13WZSF0000001	A	
21	WBS - Armamento	-	IN1M11D13WSSF0000001	A	
Tracciato					
Elaborati generali					
22	Corografia generale	1:10000	IN1M10D13C4IF0000001	A	
Elaborati di inquadramento					
23	Relazione di tracciato	-	IN1M10D13RGI0000001	A	
24	Planimetria PRG stato attuale Tav. 1/2	1:1000	IN1M10D13P7IF0002001	A	
25	Planimetria PRG stato attuale Tav. 2/2	1:1000	IN1M10D13P7IF0002002	A	
26	Planimetria PRG Tav. 1/2	1:1000	IN1M10D13P7IF0003001	A	
27	Planimetria PRG Tav. 2/2	1:1000	IN1M10D13P7IF0003002	A	
28	Tabulato di tracciamento	-	IN1M10D13TTIF0008001	A	
Planimetria di progetto					
29	Planimetria di progetto Tav. 1/2	1:1000	IN1M10D13P7IF0001001	A	
30	Planimetria di progetto Tav. 2/2	1:1000	IN1M10D13P7IF0001002	A	
Elaborati di tracciamento					
31	Planimetria e profilo di tracciamento - adeguamento linea AV	1:1000/1:100	IN1M10D13L7IF0008001	A	
32	Planimetria e profilo di tracciamento - Binario VI FM e Tronchino di indipendenza binario accumulo FSA	1:1000/1:100	IN1M10D13L7IF0008002	A	
33	Planimetria e profilo di tracciamento - Binario VII FM	1:1000/1:100	IN1M10D13L7IF0008003	A	
34	Planimetria e profilo di tracciamento - binario VIII FM	1:1000/1:100	IN1M10D13L7IF0008004	A	
35	Planimetria e profilo di tracciamento - binario IX FM	1:1000/1:100	IN1M10D13L7IF0008005	A	
36	Planimetria e profilo di tracciamento - binario X FM	1:1000/1:100	IN1M10D13L7IF0008006	A	
37	Planimetria e profilo di tracciamento - binario XI FM	1:1000/1:100	IN1M10D13L7IF0008007	A	
38	Planimetria e profilo di tracciamento - binario XII FM	1:1000/1:100	IN1M10D13L7IF0008008	A	
39	Planimetria e profilo di tracciamento - binario XIII FM	1:1000/1:100	IN1M10D13L7IF0008009	A	
40	Planimetria e profilo di tracciamento - Asta di manovra L=750m lato Milano	1:1000/1:100	IN1M10D13L7IF0008010	A	
41	Planimetria e profilo di tracciamento - Aste di manovra L=350m lato Milano	1:1000/1:100	IN1M10D13L7IF0008011	A	
42	Planimetria e profilo di tracciamento - Radice collegamento Lato Verona e bin. Ricovero 1/2	1:1000/1:100	IN1M10D13L7IF0008012	A	
43	Planimetria e profilo di tracciamento - Radice collegamento Lato Verona e bin. Ricovero 2/2	1:1000/1:100	IN1M10D13L7IF0008013	A	
Sezioni trasversali					
44	Sezioni trasversali Tav. 1 di 2	1:200	IN1M10D13W9IF0001001	A	
45	Sezioni trasversali Tav. 2 di 2	1:200	IN1M10D13W9IF0001002	A	
Fasi					
46	Fase inziale - Ante operam Tav. 1/2	1:1000	IN1M10D13P7IF0004001	A	
47	Fase inziale - Ante operam Tav. 2/2	1:1000	IN1M10D13P7IF0004002	A	
48	Fase 1	1:1000	IN1M10D13P7IF0004003	A	
49	Fase 2 Tav. 1/2	1:1000	IN1M10D13P7IF0004004	A	
50	Fase 2 Tav. 2/2	1:1000	IN1M10D13P7IF0004005	A	
51	Fase 3	1:1000	IN1M10D13P7IF0004006	A	
52	Fase 4 - Configurazione Finale Tav. 1/2	1:1000	IN1M10D13P7IF0004007	A	
53	Fase 4 - Configurazione Finale Tav. 2/2	1:1000	IN1M10D13P7IF0004008	A	

Elenco elaborati

COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV	FOGLIO
IN1M	10	D 05 LS	MD 00 0 0 001	C	3 DI 9

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA - ELABORATI GENERALI					
54	Relazione tecnica generale opere civili	-	IN1M10D26RGOC0000001		B
55	Corografia di inquadramento	1:10000	IN1M10D26C4F0000001		B
INFRASTRUTTURA FERROVIARIA - CORPO STRADALE					
56	Planimetria stato attuale - PRG	1:2000	IN1M10D26P6CS0000001		A
57	Planimetria di progetto - PRG	1:2000	IN1M10D26P6CS0000002		B
58	Planimetria di progetto - aste 350 m	1:1000	IN1M10D26P7CS0000001		B
59	Planimetria di progetto - asta 750 m	1:1000	IN1M10D26P7CS0000002		B
60	Planimetria di progetto - adeguamento linea AV	1:1000	IN1M10D26P7CS0000003		B
61	Planimetria di progetto - Prolungamento a modulo 750 dei binari VI-VII	1:1000	IN1M10D26P7CS0000004		B
62	Planimetria di progetto - binari scalo binari VIII-IX	1:1000	IN1M10D26P7CS0000005		B
63	Planimetria di progetto - binari scalo binari X-XI	1:1000	IN1M10D26P7CS0000006		B
64	Planimetria di progetto - binari scalo binari XII-XIII	1:1000	IN1M10D26P7CS0000007		B
65	Planimetria di progetto - Prolungamento a modulo 750 dei binari I-II FM-Tronchino di indipendenza binario accumulo FSA	1:1000	IN1M10D26P7CS0000008		B
66	Planimetria di progetto - Fase realizzativa 1	1:1000	IN1M10D26P7CS0000009		B
67	Planimetria di progetto - Fase realizzativa 2	1:1000	IN1M10D26P7CS0000010		B
68	Planimetria di progetto - Fase realizzativa 3	1:1000	IN1M10D26P7CS0000011		B
69	Planimetria di progetto - Fase realizzativa 4	1:1000	IN1M10D26P7CS0000012		B
70	Profilo di progetto - aste 350 m	1:1000	IN1M10D26FZCS0000001		A
71	Profilo di progetto - asta 750 m	1:1000	IN1M10D26FZCS0000002		A
72	Profilo di progetto - adeguamento linea AV	1:1000	IN1M10D26FZCS0000003		A
73	Profilo di progetto - binari scalo binari VI-VII	1:1000	IN1M10D26FZCS0000004		A
74	Profilo di progetto - binari scalo binari VIII-IX	1:1000	IN1M10D26FZCS0000005		A
75	Profilo di progetto - binari scalo binari X-XI	1:1000	IN1M10D26FZCS0000006		A
76	Profilo di progetto - binari scalo binari XII-XIII	1:1000	IN1M10D26FZCS0000007		A
77	Profilo di progetto - Prolungamento a modulo 750 dei binari I-II FM-Tronchino di indipendenza binario accumulo FSA	1:1000	IN1M10D26FZCS0000008		A
78	Sezioni tipo ferroviarie asta 750 m tav.1	1:50	IN1M10D26WBCS0000001		A
79	Sezioni tipo ferroviarie asta 750 m tav.2	1:50	IN1M10D26WBCS0000002		A
80	Sezioni tipo ferroviarie asta 750 m tav.3	1:50	IN1M10D26WBCS0000003		A
81	Sezioni tipo ferroviarie asta 750 m tav.4	1:50	IN1M10D26WBCS0000004		A
82	Sezioni tipo ferroviarie asta 350 m tav.1	1:50	IN1M10D26WBCS0000005		A
83	Sezioni tipo ferroviarie asta 350 m tav.2	1:50	IN1M10D26WBCS0000006		A
84	Sezioni tipo ferroviarie asta 350 m tav.3	1:50	IN1M10D26WBCS0000007		A
85	Sezioni tipo ferroviarie scalo	1:50	IN1M10D26WBCS0000008		B
86	Sezioni tipo - Prolungamento a modulo 750 dei binari I-II FM-Tronchino di indipendenza binario accumulo FSA	1:50	IN1M10D26WBCS0000009		B
87	Sezioni trasversali asta 350 m tav.1	1:200	IN1M10D26W9CS0000001		A
88	Sezioni trasversali asta 350 m tav.2	1:200	IN1M10D26W9CS0000002		A
89	Sezioni trasversali asta 350 m tav.3	1:200	IN1M10D26W9CS0000003		A
90	Sezioni trasversali asta 750 m tav.1	1:200	IN1M10D26W9CS0000004		A
91	Sezioni trasversali asta 750 m tav.2	1:200	IN1M10D26W9CS0000005		A
92	Sezioni trasversali asta 750 m tav.3	1:200	IN1M10D26W9CS0000006		A
93	Sezioni trasversali asta 750 m tav.4	1:200	IN1M10D26W9CS0000007		A
94	Sezioni trasversali asta 750 m tav.5	1:200	IN1M10D26W9CS0000008		A
95	Sezioni trasversali scalo	1:200	IN1M10D26W9CS0000009		A
96	Sezioni trasversali - Tronchino di indipendenza binario accumulo FSA	1:200	IN1M10D26W9CS0000010		A
IDROLOGIA E IDRAULICA					
97	Relazione idrologica	-	IN1M10D26RHID0001001		B
98	Corografia del Reticolo idrografico e bacini imbriferi	1:10'000	IN1M10D26C4ID0001002		B
99	Relazione idraulica di compatibilità idraulica e di smaltimento idraulico	-	IN1M10D26RIID0002001		B
100	Corografia interventi di sistemazione idraulica	1:10'000	IN1M10D26C6ID0002001		B
101	Corografia aree a pericolosità idraulica da strumenti normativi	1:10'000	IN1M10D26C4ID0001001		B
102	Tipologici idraulici sistema di raccolta e smaltimento acque meteoriche	-	IN1M10D26PZID0002001		B
103	Planimetria sistema di smaltimento idraulico - asta 350 m	1:1000	IN1M10D26P7ID0002001		A
104	Planimetria sistema di smaltimento idraulico - asta 750 m	1:1000	IN1M10D26P7ID0002002		A
105	Planimetria sistema di smaltimento idraulico - prolungamento a modulo 750 dei binari I-II FM-Tronchino di indipendenza binario accumulo FSA	1:1000	IN1M10D26P7ID0002003		A
CARATTERIZZAZIONE GEOTECNICA INTERVENTO					
106	Relazione geotecnica generale	-	IN1M10D26GEGE0005001		A
107	Profilo geotecnico - asta 350 m	1:1000	IN1M10D26F7GE0005001		A
108	Profilo geotecnico - asta 750 m	1:1000	IN1M10D26F7GE0005002		A
109	Profilo geotecnico- binari scalo	1:1000	IN1M10D26F7GE0005003		A
110	Profilo geotecnico- adeguamento linea AV	1:1000	IN1M10D26F7GE0005004		A
111	Profilo geotecnico - Prolungamento a modulo 750 dei binari I-II FM-Tronchino di indipendenza binario accumulo FSA	1:1000	IN1M10D26F7GE0005005		A
112	Relazione di calcolo rilevati e trincee stradali	-	IN1M10D26CLRI0000001		A
113	Relazione di calcolo rilevati e trincee ferroviari	-	IN1M10D26CLRI0000002		A

Elenco elaborati

COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV	FOGLIO
IN1M	10	D 05 LS	MD 00 0 0 001	C	4 DI 9

BONIFICA ORDIGNI BELLCI					
114	Planimetria BST superficiale - asta 350 m e tronchino di indipendenza binario accumulo FSA		1:1000	IN1M10D26P7B80000001	A
115	Planimetria BST superficiale - asta 750 m pista ciclopedonale		1:1000	IN1M10D26P7B80000002	A
116	Planimetria BST superficiale- camminamento VVFF tav 1		1:1000	IN1M10D26P7B80000003	A
117	Planimetria BST superficiale- camminamento VVFF tav 2		1:1000	IN1M10D26P7B80000004	A
118	Planimetria BST profonda - asta 350 m e tronchino di indipendenza binario accumulo FSA		1:1000	IN1M10D26P7B80000005	A
119	Planimetria BST profonda - asta 750 m pista ciclopedonale		1:1000	IN1M10D26P7B80000006	A
120	Planimetria BST profonda- camminamento VVFF tav 1		1:1000	IN1M10D26P7B80000007	A
121	Planimetria BST profonda- camminamento VVFF tav 2		1:1000	IN1M10D26P7B80000008	A
122	Relazione descrittiva bonifica ordigni bellici		-	IN1M10D26R6B80000001	B
DEMOLIZIONI					
123	Relazione tecnica descrittiva demolizioni		-	IN1M11D26RGOC00000002	B
124	Planimetria demolizioni		1:1000	IN1M11D26P8OC00000001	B
OPERE IDRAULICHE DI ATTRAVERSAMENTO					
125	Relazione di calcolo opere idrauliche di attraversamento 1/2		-	IN1M11D26CLIN01A0001	A
126	Relazione di calcolo opere idrauliche di attraversamento 2/2		-	IN1M11D26CLIN01B0001	A
VASCA DI LAMINAZIONE FABBRICATI					
127	Relazione di calcolo vasca di laminazione		-	IN1M11D26CLID00000002	A
128	Carpenteria vasche di laminazione fabbricati		-	IN1M11D26BZID00000002	A
SOTTOSERVIZI					
129	Relazione tecnica sottoservizi		-	IN1M11D26RGS10000002	A
130	Relazione calcolo risoluzione sottoservizi		-	IN1M11D26RGS10000001	A
131	Planimetria e particolare risoluzione interferenza fognatura		-	IN1M11D26PZSI00000001	B
OPERE DI SOSTEGNO DI SEDE					
132	Relazione di calcolo muri di sostegno sede ferroviaria 1/3		-	IN1M11D26CLRI0005001	A
133	Relazione di calcolo muri di sostegno sede ferroviaria 2/3		-	IN1M11D26CLRI0005002	A
134	Relazione di calcolo muri di sostegno sede ferroviaria 3/3		-	IN1M11D26CLRI0005003	A
135	Relazione di calcolo paratia di micropali		-	IN1M11D26CLRI0005004	A
136	Relazione di calcolo opere provvisionali		-	IN1M11D26CLRI0005005	A
137	Pianta scavi - tav.1		-	IN1M11D26PZMU0X000001	A
138	Pianta scavi - tav.2		-	IN1M11D26PZMU0X000002	A
139	Pianta scavi - tav.3		-	IN1M11D26PZMU0X000003	A
140	Pianta scavi - tav.4		-	IN1M11D26PZMU0X000004	A
141	Carpenteria IN01A		VARIE	IN1M11D26BAIN01A0001	A
142	Carpenteria IN01B		VARIE	IN1M11D26BAIN01B0001	A
143	Muro di sostegno MU01: pianta, prospetto sezioni tipo		VARIE	IN1M11D26PZMU0100001	A
144	Muro di sostegno MU02: pianta, prospetto sezioni tipo		VARIE	IN1M11D26PZMU0200001	A
145	Muro di sostegno MU03: pianta, prospetto sezioni tipo		VARIE	IN1M11D26PZMU0300001	A
146	Muro di sostegno MU04: pianta, prospetto sezioni tipo		VARIE	IN1M11D26PZMU0400001	B
147	Muro di sostegno MU05: pianta, prospetto sezioni tipo		VARIE	IN1M11D26PZMU0500001	B
148	Muro di sostegno MU06: pianta, prospetto sezioni tipo		VARIE	IN1M11D26PZMU0600001	B
149	Muro di sostegno MU07: pianta, prospetto sezioni tipo		VARIE	IN1M11D26PZMU0700001	B
150	Paratia di micropali MU08: pianta, prospetto sezioni tipo		VARIE	IN1M11D26PZMU0800001	B
OPERE D'ARTE					
SL01					
151	Relazione di calcolo scatolare		-	IN1M11D26CLSLO100001	A
152	Relazione di calcolo muri d'ala		-	IN1M11D26CLSLO100002	A
153	Pianta e sezioni		varie	IN1M11D26PZSLO100001	A
154	Carpenteria sottopasso scatolare		1:100	IN1M11D26PASLO100001	A
155	Pianta scavi		-	IN1M11D26PZSLO100002	A
156	Carpenteria sottopasso scatolare		1:100	IN1M11D26PASLO100002	A
157	Profilo longitudinale in asse e zone di transizione		1:100	IN1M11D26FASLO100001	A
158	Fasi realizzative tav 1		1:200	IN1M11D26B9SLO100001	A
159	Fasi realizzative tav 2		1:200	IN1M11D26B9SLO100002	A
SL02					
160	Relazione di calcolo scatolare		-	IN1M11D26CLSLO200001	A
161	Relazione di calcolo muri d'ala		-	IN1M11D26CLSLO200002	A
162	Pianta e sezioni		varie	IN1M11D26PZSLO200001	A
163	Carpenteria sottopasso scatolare		1:100	IN1M11D26PASLO200001	A
164	Pianta scavi		-	IN1M11D26PZSLO200002	A
165	Carpenteria sottopasso scatolare		1:100	IN1M11D26PASLO200002	A
166	Profilo longitudinale in asse e zone di transizione		1:100	IN1M11D26FASLO200001	A
167	Fasi realizzative tav 1		1:200	IN1M11D26B9SLO200001	A
168	Fasi realizzative tav 2		1:200	IN1M11D26B9SLO200002	A

Elenco elaborati

COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV	FOGLIO
IN1M	10	D 05 LS	MD 00 0 0 001	C	5 DI 9

Fabbricati tecnologici - Elaborati generali					
169	Carpenterie - Sezioni		1:1000	IN1M11D26BBFA0000001	A
170	Carpenterie - Piante		1:20	IN1M11D26BBFA0000002	A
171	Prospetti del fabbricato		1:50	IN1M11D26PBFA0000002	A
172	Sezioni del fabbricato		1:50	IN1M11D26WBFA0000001	A
Fabbricato tecnologico FA01					
173	Planimetria d'inquadramento		1:200	IN1M11D26P9FA0100001	B
174	Planimetria smaltimento idraulico		Varie	IN1M11D26PZFA0100001	B
175	Relazione di calcolo fabbricato		-	IN1M11D26CLFA0100001	A
176	Relazione di calcolo basamento GE			IN1M11D26CLFA0100002	A
177	Carpenterie - Sezioni		1:1000	IN1M11D26BBFA0100001	A
178	Carpenterie - Piante		1:20	IN1M11D26BCFA0100001	A
179	Basamento gruppo elettrogeno - Pianta e carpenteria		1:20	IN1M11D26BCFA0100002	A
180	Piante architettoniche del fabbricato		1:50	IN1M11D26PBFA0100001	A
181	Prospetti del fabbricato		1:50	IN1M11D26PBFA0100002	A
182	Sezioni del fabbricato		1:50	IN1M11D26WBFA0100001	A
183	Abaco murature e dettagli costruttivi del fabbricato		Varie	IN1M11D26BZFA0100001	A
184	Abaco infissi		Varie	IN1M11D26BZFA0100002	A
185	Relazione tecnico-descrittiva		-	IN1M11D26RGFA0100001	A
186	Planimetria e sezioni piazzale		1:100	IN1M11D26PAFA0100001	A
187	Pianta scavi		1:100	IN1M11D26PAFA0100004	A
Fabbricato tecnologico FA02					
188	Planimetria d'inquadramento		1:200	IN1M11D26P9FA0200001	B
189	Planimetria smaltimento idraulico		Varie	IN1M11D26PZFA0200001	B
190	Relazione di calcolo fabbricato		-	IN1M11D26CLFA0200001	A
191	Relazione di calcolo basamento GE			IN1M11D26CLFA0200002	A
192	Carpenterie - Sezioni		1:1000	IN1M11D26BBFA0200001	A
193	Carpenterie - Piante		1:20	IN1M11D26BCFA0200001	A
194	Basamento gruppo elettrogeno - Pianta e carpenteria		1:20	IN1M11D26BCFA0200002	A
195	Piante architettoniche del fabbricato		1:50	IN1M11D26PBFA0200001	A
196	Prospetti del fabbricato		1:50	IN1M11D26PBFA0200002	A
197	Sezioni del fabbricato		1:50	IN1M11D26WBFA0200001	A
198	Abaco murature e dettagli costruttivi del fabbricato		Varie	IN1M11D26BZFA0200001	A
199	Abaco infissi		Varie	IN1M11D26BZFA0200002	A
200	Relazione tecnico-descrittiva		-	IN1M11D26RGFA0200001	A
201	Planimetria e sezioni piazzale		1:100	IN1M11D26PAFA0200001	A
202	Pianta scavi		1:100	IN1M11D26PAFA0200004	A
NUOVE VIABILITA'					
Viabilità di accesso al sottovia SL01					
203	Relazione tecnica		-	IN1M11D26RGNV0100001	A
204	Planimetria di progetto e tracciamento		1:500	IN1M11D26P8NV0100001	A
205	Profilo longitudinale		1:500/1:50	IN1M11D26F8NV0100001	A
206	Planimetria di segnaletica e barriere di sicurezza		1:500	IN1M11D26P8NV0100002	A
207	Sezioni tipo e dettagli		Varie	IN1M11D26WZNV0100001	A
208	Sezioni trasversali Tav. 1		1:200	IN1M11D26W9NV0100001	A
209	Sezioni trasversali Tav. 2		1:200	IN1M11D26W9NV0100002	A
210	Planimetria di smaltimento idraulico		1:500	IN1M11D26P8NV0100003	A
Viabilità di accesso al sottovia SL02					
211	Relazione tecnica		-	IN1M11D26RGNV0200001	B
212	Planimetria di progetto e tracciamento		1:1000	IN1M11D26P8NV0200001	B
213	Profilo longitudinale		1:1000/1:100	IN1M11D26F8NV0200001	B
214	Sezioni tipo e dettagli		1:50	IN1M11D26WZNV0200001	B
215	Sezioni trasversali		1:200	IN1M11D26W9NV0200001	A
216	Planimetria di smaltimento idraulico		1:500	IN1M11D26P8NV0200002	A
Viabilità di VVF					
217	Relazione tecnica		-	IN1M11D26RGNV0300001	A
218	Relazione di calcolo vasca VVFF		-	IN1M11D26CLID0000001	A
219	Planimetria di progetto		1:500	IN1M11D26P8NV0300001	A
220	Carpenteria vasca VVFF		varie	IN1M11D26BZID0000001	B

Elenco elaborati

COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV	FOGLIO
IN1M	10	D 05 LS	MD 00 0 0 001	C	6 DI 9

Linea di Contatto - TE					
221	Relazione tecnica LdC	-	IN1M11D18RGLC0100001	-	A
222	CALCOLO e VERIFICA di strutture (pali, portali, travi e relativi blocchi di fondazione ecc) fuori standard Struttura 1	-	IN1M11D18CLLC0103001	-	A
223	CALCOLO e VERIFICA di strutture (pali, portali, travi e relativi blocchi di fondazione ecc) fuori standard Struttura 2	-	IN1M11D18CLLC0103002	-	A
224	CALCOLO e VERIFICA di strutture (pali, portali, travi e relativi blocchi di fondazione ecc) fuori standard Struttura 3	-	IN1M11D18CLLC0103003	-	A
225	CALCOLO e VERIFICA di strutture (pali, portali, travi e relativi blocchi di fondazione ecc) fuori standard Struttura 4	-	IN1M11D18CLLC0103004	-	A
226	CALCOLO e VERIFICA di strutture (pali, portali, travi e relativi blocchi di fondazione ecc) fuori standard Struttura 5	-	IN1M11D18CLLC0103005	-	A
227	SEZIONI TRASVERSALI tipologiche e singolari	-	IN1M11D18AXLC0103006	-	A
228	Scalo merci di Brescia - Schema di alimentazione FINALE	-	IN1M11D18DXLC0100001	-	A
229	Scalo merci di Brescia - Schema di alimentazione fase 1	-	IN1M11D18DXLC0100002	-	A
230	Scalo merci di Brescia - Schema di alimentazione fase 2	-	IN1M11D18DXLC0100003	-	A
231	Scalo merci di Brescia - Schema di alimentazione fase 3	-	IN1M11D18DXLC0100004	-	A
232	Scalo merci di Brescia - Schema di alimentazione fase 4	-	IN1M11D18DXLC0100005	-	A
233	Scalo merci di Brescia - Piano di elettrificazione fase FINALE	1:500	IN1M11D18P8LC0100001	-	A
234	Scalo merci di Brescia - planimetria Circuito di terra e protezione fase FINALE	1:500	IN1M11D18P8LC0105002	-	A
235	Scalo merci di Brescia - Piano di elettrificazione Stato di Fatto	1:500	IN1M11D18P7LC0100003	-	A
236	Scalo merci di Brescia - Piano di elettrificazione fase 1	1:500	IN1M11D18P8LC0100004	-	A
237	Scalo merci di Brescia - Piano di elettrificazione fase 2	1:500	IN1M11D18P8LC0100005	-	A
238	Scalo merci di Brescia - Piano di elettrificazione fase 3	1:500	IN1M11D18P8LC0100006	-	A
239	Scalo merci di Brescia - Piano di elettrificazione fase 4	1:500	IN1M11D18P8LC0100007	-	A
240	Modifiche linea storica e binari d'accumulo - Piano di elettrificazione fase FINALE	1:500	IN1M11D18P8LC0100008	-	A
241	Modifiche linea storica e binari d'accumulo - planimetria Circuito di terra e protezione fase FINALE	1:500	IN1M11D18P8LC0100009	-	A
242	Modifiche linea storica e binari d'accumulo - Piano di elettrificazione fase 1	1:500	IN1M11D18P8LC0100010	-	A
243	Scalo merci di Brescia - Cartellonistica TE di Brescia Scalo	1:500	IN1M11D18P8LC0100011	-	A
244	Scalo merci di Brescia - Planimetria canalizzazioni e cavi sezionatori TE	1:500	IN1M11D18P8LC0100012	-	A
245	Scalo merci di Brescia - Computo metrico per fasi	-	IN1M11D18CMLC0100006	-	A
246	Scalo merci di Brescia - Relazione tecnica descrittiva Bonifica Sistemática Terrestre per blocchi di fondazione TE	-	IN1M11D18ROBB0100001	-	A
247	Scalo merci di Brescia - Disegni blocchi di fondazione per Bonifica Sistemática Terrestre	-	IN1M11D18P9BB0100001	-	A
248	Scalo merci di Brescia - Computo Metrico per Bonifica Superficiali Terrestre per fasi	-	IN1M11D18CMBB0100001	-	A
Luce e forza motrice - LFM					
GENERALI IMPIANTI					
249	Relazione Tecnica: Impianti Energia LFM	-	IN1M11D18ROLF0000001	-	A
250	Relazione Tecnica: Verifiche Illuminotecniche fabbricati	-	IN1M11D18CLLF0000001	-	A
251	Relazione Tecnica: Verifiche Scariche Atmosferiche	-	IN1M11D18CLLF0000002	-	A
252	Relazione Tecnica Calcoli elettrici	-	IN1M11D18CLLF0000003	-	A
253	Analisi carichi elettrici anello MT e relazione di calcolo linee MT	-	IN1M11D18CLLF0000004	-	A
254	Specifiche Tecniche: Materiali ed Apparecchiature MT e BT	-	IN1M11D18SPLF0000001	-	A
255	Schema generale delle alimentazioni a blocchi	-	IN1M11D18DXLF0000001	-	A
256	Computo metrico LFM	-	IN1M11D18CMLF0000001	-	A
257	Computo metrico LFM Materiali RFI	-	IN1M11D18CMLF0000002	-	A
LF01 - GA5					
258	Schema Elettrico Generale a Blocchi - Analisi Carichi	-	IN1M11D18DXLF0100001	-	A
259	Quadro MT Schema Elettrico Unifilare e Fronte Quadro	-	IN1M11D18DXLF0100002	-	A
260	Quadri BT: Power Center QGBT - QRED - Schema Elettrico Unifilare e Fronte Quadro	-	IN1M11D18DXLF0100003	-	A
261	Quadri BT: Fabbricato Tecnologico - Schema Elettrico Unifilare e Fronte Quadro	-	IN1M11D18DXLF0100004	-	A
262	Tabelle Cavi FT	-	IN1M11D18TTLF0100001	-	A
263	Lay out disposizione apparecchiature MT-BT	-	IN1M11D18PBLF0100001	-	A
264	Lay out disposizione Apparecchiature e Impiantistica LFM	-	IN1M11D18PBLF0100002	-	A
265	Lay out impianto di terra	-	IN1M11D18PBLF0100003	-	A
266	Relazione di calcolo impianto di terra	-	IN1M11D18CLLF0100001	-	A
LF01 - GA5 - PIAZZALE					
267	Planimetria Disposizione Apparecchiature RED	1:500	IN1M11D18P8LF0100001	-	A
LF01 - GA6					
268	Schema Elettrico Generale a Blocchi - Analisi Carichi	-	IN1M11D18DXLF0200001	-	A
269	Quadro MT Schema Elettrico Unifilare e Fronte Quadro	-	IN1M11D18DXLF0200002	-	A
270	Quadri BT: Power Center QGBT - QRED - Schema Elettrico Unifilare e Fronte Quadro	-	IN1M11D18DXLF0200003	-	A
271	Quadri BT: Fabbricato Tecnologico - Schema Elettrico Unifilare e Fronte Quadro	-	IN1M11D18DXLF0200004	-	A
272	Tabelle Cavi FT	-	IN1M11D18TTLF0200001	-	A
273	Lay out disposizione apparecchiature MT-BT	-	IN1M11D18PBLF0200001	-	A
274	Lay out disposizione Apparecchiature e Impiantistica LFM	-	IN1M11D18PBLF0200002	-	A
275	Lay out impianto di terra	-	IN1M11D18PBLF0200003	-	A
276	Relazione di calcolo impianto di terra	-	IN1M11D18CLLF0200001	-	A
LF01 - GA6 - PIAZZALE					
277	Planimetria Disposizione Apparecchiature RED	1:500	IN1M11D18P8LF0200001	-	A

Elenco elaborati

COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV	FOGLIO
IN1M	10	D 05 LS	MD 00 0 0 001	C	7 DI 9

Numero	Descrizione	Scala	Documento	Rev	Foglio
LF03 - ILLUMINAZIONE PIAZZALE					
278	Relazione Tecnica: Verifiche Illuminotecniche piazzale	-	IN1M11D18CLLF0300001	-	A
279	Planimetria Disposizione Apparecchiature Illuminazione Piazzale 1-2	1:1000	IN1M11D18P7LF0300001	-	A
280	Planimetria Disposizione Apparecchiature Illuminazione Piazzale 2-2	1:1000	IN1M11D18P7LF0300002	-	A
281	Schema Elettrico Unifilare Comando Luci di Piazzale	-	IN1M11D18DXLF0300001	-	A
LF04 - RETE MT					
282	Rete canalizzazioni anello media tensione 15KV	-	IN1M11D18P7LF0400001	-	A
ENERGIA IMPIANTI LFM - SIAP					
283	Relazione Generale Sistema di Alimentazione	-	IN1M11D18ROLF0000A01	-	A
284	Schema sistema di alimentazione e protezione GA5	-	IN1M11D18DXLF0100A01	-	A
285	Schema sistema di alimentazione e protezione GA6	-	IN1M11D18DXLF0200A01	-	A
286	Computo metrico LFM	-	IN1M11D18CMLF0000A01	-	A
287	Computo metrico LFM Materiali RFI	-	IN1M11D18CMLF0000A02	-	A
TELEGESTIONE					
288	Relazione Tecnica: Impianto di Telegestione	-	IN1M11D18ROLF0000C01	-	A
289	Schema Elettrico Generale a Blocchi Telegestione	-	IN1M11D18DXLF0000C01	-	A
290	Computo metrico LFM Telegestione	-	IN1M11D18CMLF0000C01	-	A
BB00 - BONIFICA SISTEMATICA TERRESTRE					
291	Relazione Descrittiva LFM	-	IN1M11D18ROBB0000L01	-	A
292	Tipologici Plinti Fondazione e Pozzetti LFM	-	IN1M11D18SHBB0000L01	-	A
293	Computo Metrico BST-LF	-	IN1M11D18CMBB0000L01	-	A
Segnalamento - Elaborati generali					
294	Relazione Tecnica ed Illustrativa impianti di IS/SCMT/ERTMS	-	IN1M12D18ROAS0000001	-	A
295	Relazione di calcolo della fondazione per paline di segnalamento ferroviario in piano	-	IN1M12D18CLAS0000001	-	A
296	Fondazioni per paline di segnalamento ferroviario in piano	-	IN1M12D18PBOC0000001	-	A
297	Layout locali tecnologici GA5 e GA6	1:50	IN1M12D18PBAS0000001	-	A
ACC Brescia					
298	Piano Schematico IS - Fase 1 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100001	-	A
299	Piano Schematico IS - Fase 2 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100002	-	A
300	Piano Schematico IS - Fase 3 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100003	-	A
301	Piano Schematico IS - Fase 4 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100004	-	A
302	Piano Schematico IS (Configurazione di progetto)	-	IN1M12D18PXAS0100005	-	A
303	Piano Schematico Zone TE/IS e ritiro chiavi di zona - Fase 1 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100006	-	A
304	Piano Schematico Zone TE/IS e ritiro chiavi di zona - Fase 2 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100007	-	A
305	Piano Schematico Zone TE/IS e ritiro chiavi di zona - Fase 3 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100008	-	A
306	Piano Schematico Zone TE/IS e ritiro chiavi di zona - Fase 4 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100009	-	A
307	GA1 - Piano cavi IS (Modifiche R/G) - Fase 1 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100010	-	A
308	GA2 - Piano cavi IS (Modifiche R/G) - Fase 1 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100011	-	A
309	GA4 - Piano cavi IS (Modifiche R/G) - Fase 1 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100012	-	A
310	GA5/GA6 - Piano cavi IS - Fase 1 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100013	-	A
311	GA1 - Piano cavi IS (Modifiche R/G) - Fase 2 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100014	-	A
312	GA2 - Piano cavi IS (Modifiche R/G) - Fase 2 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100015	-	A
313	GA5 - Piano cavi IS - Fase 2 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100016	-	A
314	GA1 - Piano cavi IS (Modifiche R/G) - Fase 3 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100017	-	A
315	GA2 - Piano cavi IS (Modifiche R/G) - Fase 3 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100018	-	A
316	GA5 - Piano cavi IS - Fase 3 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100019	-	A
317	GA6 - Piano cavi IS - Fase 3 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100020	-	A
318	GA1 - Piano cavi IS (Modifiche R/G) - Fase 4 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100021	-	A
319	GA2 - Piano cavi IS (Modifiche R/G) - Fase 4 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100022	-	A
320	GA5 - Piano cavi IS - Fase 4 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100023	-	A
321	GA6 - Piano cavi IS - Fase 4 PRG	-	IN1M12D18PXAS0100024	-	A
322	Planimetria attrezzata e canalizzazioni - Fase 1 PRG	1:1000	IN1M12D18P7AS0100001	-	A
323	Planimetria attrezzata e canalizzazioni - Fase 2 PRG	1:1000	IN1M12D18P7AS0100002	-	A
324	Planimetria attrezzata e canalizzazioni - Fase 3 PRG	1:1000	IN1M12D18P7AS0100003	-	A
325	Planimetria attrezzata e canalizzazioni - Fase 4 PRG	1:1000	IN1M12D18P7AS0100004	-	A
326	Piano schematico ERTMS sovrapposto SCMT - Fase 1 PRG	-	IN1M12D18PXMT0100001	-	A
327	Piano schematico ERTMS sovrapposto SCMT - Fase 2 PRG	-	IN1M12D18PXMT0100002	-	A
328	Piano schematico ERTMS sovrapposto SCMT - Fase 3 PRG	-	IN1M12D18PXMT0100003	-	A
329	Piano schematico ERTMS sovrapposto SCMT - Fase 4 PRG	-	IN1M12D18PXMT0100004	-	A
330	Piano schematico ERTMS sovrapposto SCMT (Configurazione di progetto)	-	IN1M12D18PXMT0100005	-	A
331	Piano cavi SCMT - Fase 1 PRG	-	IN1M12D18PXMT0100006	-	A
332	Piano cavi SCMT - Fase 2 PRG	-	IN1M12D18PXMT0100007	-	A
333	Piano cavi SCMT - Fase 3 PRG	-	IN1M12D18PXMT0100008	-	A
334	Piano cavi SCMT - Fase 4 PRG	-	IN1M12D18PXMT0100009	-	A
Telecomunicazioni - TLC					
335	Relazione Tecnica Impianti di Telecomunicazione	-	IN1M12D58ROTC0000001	-	A
336	Computo Metrico TLC	-	IN1M12D58CMT0000003	-	A
337	Rete cavi fibra ottica e telefonici - estensione Brescia Scalo	-	IN1M12D58PXC0000006	-	A
338	Utilizzazione cavi fibra ottica	-	IN1M12D58DXCV0001007	-	A
339	Prospetto Armadi cavi fibra ottica N3	-	IN1M12D58DXCV0001008	-	A
340	Prospetto Armadi Telefonici ATPS	-	IN1M12D58DXCV0002009	-	A
341	Schema a blocchi funzionali estensione Impianto di Telefonia Selettiva	-	IN1M12D58DXST0000010	-	A
342	Piano cavi telefonici secondari piazzale	-	IN1M12D58PXC00004011	-	A

Elenco elaborati

COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV	FOGLIO
IN1M	10	D 05 LS	MD 00 0 0 001	C	8 DI 9

SCC/SCCM				
343	Relazione tecnica sistemi di supervisione	-	IN1M12D67ROCC0000001	A
344	Computo metrico sistemi di supervisione	-	IN1M12D67CMCC0000001	A
345	WBS sistemi di supervisione	-	IN1M12D67W5CC0000001	A
Impiantistica industriale				
Elaborati Generali				
346	Disciplinare tecnico - Impianti Meccanici	-	IN1M11D17KTIT0000001	A
347	Disciplinare tecnico - Impianti Safety	-	IN1M11D17KTAI0000001	A
348	Disciplinare tecnico - Impianti Security	-	IN1M11D17KTAN0000001	A
349	Relazione tecnica impianti Meccanici	-	IN1M11D17ROIT0000001	A
350	Relazione tecnica impianti Safety	-	IN1M11D17ROAI0000001	A
351	Relazione tecnica impianti Security	-	IN1M11D17ROAN0000001	A
352	Layout idrico antincendio	varie	IN1M11D17PXA0000001	A
FABBRICATO GAS e GA6				
Impianto Rivelazione Incendi				
353	Schema Funzionale	-	IN1M11D17DXAI0105001	A
354	Layout impiantistico	varie	IN1M11D17PBAI0105001	A
Impianto HVAC				
355	Schema funzionale	-	IN1M11D17DXIT0103001	A
356	Layout impiantistico	varie	IN1M11D17PBIT0103001	A
Impianto Antintrusione e Controllo Accessi				
357	Schema funzionale	-	IN1M11D17DXAN0103001	A
358	Layout impiantistico	varie	IN1M11D17PBAN0103001	A
Impianto TVCC				
359	Schema funzionale	-	IN1M11D17DXAN0102001	A
360	Layout impiantistico	varie	IN1M11D17PBAN0102001	A
Impianto Sollevamento Acque				
361	Schema funzionale	-	IN1M11D17DXIT0102001	A
Studio acustica e vibrazioni				
362	Corografia generale ed individuazione delle fasce di pertinenza acustica	1:5.000	IN1M11D22PXIM0004001	A
363	Schede di censimento dei ricettori	-	IN1M11D22SHIM0004001	A
364	Planimetria di censimento dei ricettori ed individuazione dei punti di misura	1:2.000	IN1M11D22P6IM0004001	A
365	Mappa Acustica Diurna e Notturna Post Operam Ante Mitigazione Altezza 4 metri	1:5.000	IN1M11D22N5IM0004001	A
366	Mappa Acustica Diurna e Notturna Ante Operam Altezza 4 metri	1:5.000	IN1M11D22N5IM0004002	A
367	Planimetria di localizzazione dei ricettori con intervento diretto di mitigazione acustica	1:2.000	IN1M11D22P6IM0004002	A
368	Relazione generale - Studio Acustico	-	IN1M11D22RGIM0004001	A
369	Relazione generale - Studio Vibrazionale	-	IN1M11D22RGIM0004002	A
370	Livelli in facciata sui ricettori ante operam e post operam ante e post mitigazione	-	IN1M11D22TTIM0004001	A
371	Report Misure Acustiche	-	IN1M11D22RHIM0004001	A
372	Report Misure Vibrazioni	-	IN1M11D22RHIM0004002	A
373	Relazione degli interventi diretti sui ricettori	-	IN1M11D22RGIM0004003	A
374	Schede tecniche degli interventi diretti sui ricettori	-	IN1M11D22SHIM0004002	A
Sicurezza - Manutenzione - STI				
375	Relazione generale di sicurezza	-	IN1M10D17RGSC0004001	A
376	Relazione di manutenzione	-	IN1M10D04RGE50005001	A
377	Relazione di analisi preliminare di rispondenza alle STI	-	IN1M10D24RGMD0000001	A
Cantierizzazione - Interferenze sottoservizi				
378	Planimetria delle aree di cantiere e viabilità di accesso	1:2000	IN1M10D53P6CA0000001	B
379	Programma dei lavori	-	IN1M10D53PHCA0000001	B
380	Relazione generale di cantierizzazione	-	IN1M10D53RGCA0000001	B
381	Planimetria con individuazione interferenze	1:2000	IN1M10D53P6SI0000001	B
382	Dossier di censimento dei sottoservizi	-	IN1M10D53RGSIO000001	A
Sicurezza - PSC				
383	Prime indicazioni sicurezza	-	IN1M10D72PUSZ0004001	B
Espropri				
384	Piano particellare di esproprio- Comune di Brescia tav 1 di 1	-	IN1M10D43BDAQ0000001	C
385	Relazione giustificativa per le espropriazioni e per gli interventi diretti sui ricettori	-	IN1M10D43RHAQ0000001	C

Elenco elaborati

COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV	FOGLIO
IN1M	10	D 05 LS	MD 00 0 0 001	C	9 DI 9

NUOVA VIABILITA'					
Pista ciclabile					
386	Relazione tecnica		-	IN1M11D26RGNV0400001	A
387	Relazione di calcolo opera di sostegno		1:500	IN1M11D26CLNV0405001	A
388	Paratia di micropali - pianta, prospetto, sezioni tipo		1:1000/1:100	IN1M11D26BZNV0405001	A
389	Fasi realizzative		1:1000	IN1M11D26PZNV0400001	A
390	Planimetria di progetto		-	IN1M11D26P8NV0400001	A
391	Profilo longitudinale		-	IN1M11D26F7NV0400001	A
392	Planimetria di segnaletica		1:50	IN1M11D26P7NV0400002	A
393	Sezioni tipo e dettagli		1:200	IN1M11D26WBNV0400001	A
394	Sezioni trasversali Tav. 1		1:200	IN1M11D26W9NV0400001	A
395	Sezioni trasversali Tav. 2		-	IN1M11D26W9NV0400002	A
396	Planimetria di smaltimento idraulico		1:500	IN1M11D26P8NV0400002	A
Gestione terre e materiali di risulta					
Progetto Ambientale della cantierizzazione					
397	Progetto Ambientale della cantierizzazione - Relazione generale		-	IN1M10D69RGA0000001	B
398	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione		1:5.000	IN1M10D69P5CA0000001	A
399	Tipologico interventi di mitigazione - Barriere antirumore di cantiere		-	IN1M10D69PZCA0000001	A
Siti di approvvigionamento e smaltimento					
400	Siti di Approvvigionamento e smaltimento - Relazione Generale		-	IN1M10D69RHA0000001	A
401	Corografia siti di approvvigionamento e smaltimento			IN1M10D69CZCA0000001	A
Opere a verde					
402	Relazione opere a verde		-	IN1M10D22RGA0000001	A
ELABORATI GRAFICI ALLEGATI					
		PLANIMETRIA DI LOCALIZZAZIONE DELLE OPERE A VERDE			
		SESTI DI IMPIANTO TIPOLOGICI			
Studio di impatto ambientale					
403	Studio di impatto ambientale		-	IN1M10D22RGS0001001	B
404	Sintesi non tecnica		-	IN1M10D22RGS0002001	A
ELABORATI GRAFICI ALLEGATI					
		COROGRAFIA GENERALE			
		PLANIMETRIA DELL'USO PROGRAMMATO DEL SUOLO			
		QUADERNO DI TERRITORIALIZZAZIONE			
		CARTA DEI VINCOLI E DELLE TUTELE			
		CARTA DELLE AREE PROTETTE			
		CARTA DELL'USO DEL SUOLO			
		CARTA DELLE RISORSE NATURALI: SUOLO VEGETAZIONE BIODIVERSITA'			
		CARTA DELLA STRUTTURA DEL PAESAGGIO			
		CARTA DELLA VISUALITA'			
		CARTA DI SINTESI DELLE PROBLEMATICHE AMBIENTALI			
		CARTA DI SINTESI DELLE MISURE DI TUTELA DEL TERRITORIO			
PMA					
405	Relazione PMA		-	IN1M10D22RGM0000001	B
		PLANIMETRIA DI LOCALIZZAZIONE DEI PUNTI DI MONITORAGGIO			
Relazione paesaggistica ai sensi del DPCM 12.12.2005					
406	Relazione paesaggistica ai sensi del DPCM 12.12.2005		-	IN1M10D22RGM0002001	B
ELABORATI GRAFICI ALLEGATI					
		REPORT FOTOGRAFICO E FOTOSIMULAZIONI			
		CARTA DEI VINCOLI E DELLE TUTELE			
		CARTA DELLA STRUTTURA DEL PAESAGGIO			
		CARTA DELLA VISUALITA'			
		CARTA DI SINTESI DELLE MISURE DI TUTELA DEL TERRITORIO			