

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP J81H02000000001

PROGETTO DEFINITIVO

COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA (PONTREMOLESE) TRATTA PARMA - VICOFERTILE

Elaborati Multidisciplinari

Elenco Elaborati

SCALA:

-

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

I P 0 0 0 0 D 0 5 E E M D 0 0 0 0 0 0 0 1 E

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzazione
B	Emissione definitiva	A. Leanza	Mar 2022	G. Fadda	Mar 2022	G. Fadda	Mar 2022	
C	Aggiornamento a seguito di integrazione elaborati	A. Leanza	Mag 2022	G. Fadda	Mag 2022	G. Fadda	Mag 2022	
D	Aggiornamento post Verifica Tecnica RFI	A. Leanza	Dic 2022	G. Fadda	Dic 2022	G. Fadda	Dic 2022	
E	Emissione definitiva	A. Leanza	Gen 2023	G. Fadda	Gen 2023	G. Fadda	Gen 2023	

ELENCO ELABORATI
Progetto Definitivo Parma-Vicofertile

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA	CODIFICA ELABORATO																				
				COMMESS.	.OTTC	FASE	ENTE	DOC	OPERA	PROG	REV													
01	ELABORATI GENERALI																							
001	Elenco elaborati	A4	-	I	P	0	0	D	0	5	E	E	M	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	E
002	Relazione Generale	A4	-	I	P	0	0	D	0	5	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	C
003	Relazione di ottemperanza	A4	-	I	P	0	0	D	0	5	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	B
02	GEOLOGIA																							
004	Indagini geognostiche	A4	-	I	P	0	0	D	6	9	S	G	G	E	0	0	0	5	0	0	1	0	1	A
005	Indagini geofisiche	A4	-	I	P	0	0	D	6	9	I	G	G	E	0	0	0	5	0	0	1	0	1	A
006	Prove geotecniche di laboratorio	A4	-	I	P	0	0	D	6	9	P	R	G	E	0	0	0	5	0	0	1	0	1	A
007	Indagini e studi progressi	A4	-	I	P	0	0	D	6	9	R	H	G	E	0	0	0	5	0	0	1	0	1	A
008	Relazione geologica, geomorfologica, idrogeologica e sismica	A4	-	I	P	0	0	D	6	9	R	G	G	E	0	0	0	1	0	0	1	0	1	A
009	Planimetria con ubicazione delle indagini	A0	1:5.000	I	P	0	0	D	6	9	G	S	G	E	0	0	0	5	0	0	1	0	1	A
010	Carta geologica con elementi di geomorfologia e profilo geologico - Tav. 1/5	A0	1:2.000/1:200	I	P	0	0	D	6	9	L	G	G	E	0	0	0	1	0	0	1	0	1	A
011	Carta geologica con elementi di geomorfologia e profilo geologico - Tav. 2/5	A0	1:2.000/1:200	I	P	0	0	D	6	9	L	G	G	E	0	0	0	1	0	0	2	0	2	A
012	Carta geologica con elementi di geomorfologia e profilo geologico - Tav. 3/5	A0	1:2.000/1:200	I	P	0	0	D	6	9	L	G	G	E	0	0	0	1	0	0	3	0	3	A
013	Carta geologica con elementi di geomorfologia e profilo geologico - Tav. 4/5	A0	1:2.000/1:200	I	P	0	0	D	6	9	L	G	G	E	0	0	0	1	0	0	4	0	4	A
014	Carta geologica con elementi di geomorfologia e profilo geologico - Tav. 5/5	A0	1:2.000/1:200	I	P	0	0	D	6	9	L	G	G	E	0	0	0	1	0	0	5	0	5	A
015	Sezioni geologiche trasversali al tracciato	A0	1:2.000/1:200	I	P	0	0	D	6	9	W	6	G	E	0	0	0	1	0	0	1	0	1	A
016	Carta idrogeologica e profilo idrogeologico - Tav. 1/5	A0	1:2.000/1:200	I	P	0	0	D	6	9	L	G	G	E	0	0	0	2	0	0	1	0	1	A
017	Carta idrogeologica e profilo idrogeologico - Tav. 2/5	A0	1:2.000/1:200	I	P	0	0	D	6	9	L	G	G	E	0	0	0	2	0	0	2	0	2	A
018	Carta idrogeologica e profilo idrogeologico - Tav. 3/5	A0	1:2.000/1:200	I	P	0	0	D	6	9	L	G	G	E	0	0	0	2	0	0	3	0	3	A
019	Carta idrogeologica e profilo idrogeologico - Tav. 4/5	A0	1:2.000/1:200	I	P	0	0	D	6	9	L	G	G	E	0	0	0	2	0	0	4	0	4	A
020	Carta idrogeologica e profilo idrogeologico - Tav. 5/5	A0	1:2.000/1:200	I	P	0	0	D	6	9	L	G	G	E	0	0	0	2	0	0	5	0	5	A
021	Sezioni idrogeologiche trasversali al tracciato	A0	1:2.000/1:200	I	P	0	0	D	6	9	W	6	G	E	0	0	0	2	0	0	1	0	1	A
03	TRACCIATI DI LINEA																							
	IF00 - ELABORATI GENERALI																							
022	COROGRAFIA	A0	1:10.000	I	P	0	0	D	2	6	C	4	I	F	0	0	0	2	0	0	1	0	1	A
023	PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO - TAV. 1/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	2	0	0	1	0	1	A
024	PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO - TAV. 2/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	2	0	0	2	0	2	B
025	PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO - TAV. 3/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	2	0	0	3	0	3	A
026	PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO - TAV. 4/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	2	0	0	4	0	4	A
027	PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO - TAV. 5/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	2	0	0	5	0	5	A
028	PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO - TAV. 6/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	2	0	0	6	0	6	A
029	PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO - TAV. 7/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	2	0	0	7	0	7	A
030	PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO - TAV. 8/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	2	0	0	8	0	8	A
031	PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO - TAV. 8/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	2	0	0	9	0	9	B
	IF01 - TRATTA PARMA-VICOFERTILE (pk.0+000,00-8+136,59)																							
032	RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA TRACCIATO FERROVIARIO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	I	F	0	1	0	1	0	0	1	0	1	C
033	PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO - BINARIO PARI - TAV. 1/10	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	1	0	1	A
034	PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO - BINARIO PARI - TAV. 2/10	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	2	0	2	A
035	PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO - BINARIO PARI - TAV. 3/10	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	3	0	3	A
036	PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO - BINARIO PARI - TAV. 4/10	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	4	0	4	B
037	PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO - BINARIO PARI - TAV. 5/10	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	5	0	5	B
038	PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO - BINARIO PARI - TAV. 6/10	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	6	0	6	B
039	PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO - BINARIO PARI - TAV. 7/10	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	7	0	7	B
040	PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO - BINARIO PARI - TAV. 8/10	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	8	0	8	A
041	PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO - BINARIO PARI - TAV. 9/10	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	9	0	9	B
042	PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO - BINARIO PARI - TAV. 10/10	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	1	0	1	B
043	PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO - BINARIO DISPARI - TAV. 1/3	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	I	F	0	1	0	1	0	1	1	0	1	A
044	PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO - BINARIO DISPARI - TAV. 2/3	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	I	F	0	1	0	1	0	1	2	0	2	A
045	PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO - BINARIO DISPARI - TAV. 3/3	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	I	F	0	1	0	1	0	1	3	0	3	B
046	PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 1/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	1	0	1	A
047	PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 2/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	2	0	2	B
048	PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 3/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	3	0	3	B
049	PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 4/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	4	0	4	A
050	PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 5/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	5	0	5	A
051	PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 6/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	6	0	6	A
052	PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 7/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	7	0	7	A
053	PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 8/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	8	0	8	A
054	PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 9/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	9	0	9	B
055	PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 10/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	1	0	1	A
056	PLANIMETRIA DELLA FASE 1 - TAV. 1/5	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	1	0	4	0	0	1	0	1	B
057	PLANIMETRIA DELLA FASE 1 - TAV. 2/5	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	F	0	1	0	4	0	0				

ELENCO ELABORATI
Progetto Definitivo Parma-Vicofertile

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA	CODIFICA ELABORATO							PROG	REV											
				COMMESS	.OTTC	FASE	ENTE	DOC	OPERA														
SF02 - RIMOZIONE ARMAMENTO LINEA STORICA (pk.1+262,00-4+481,00)																							
080	RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA DISMISSIONE LINEA STORICA	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	F	S	F	0	2	0	1	0	0	1	C	
081	PLANIMETRIA FASE 3 - DISMISSIONE LINEA STORICA	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	P	5	S	F	0	2	0	4	0	0	1	A	
06 DEMOLIZIONI																							
DD01 - DEMOLIZIONI (pk.1+126,00-8+136,59)																							
082	RELAZIONE DESCRITTIVA INTERVENTI DI DEMOLIZIONE	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	F	A	0	0	0	8	0	0	1	C	
083	PLANIMETRIE DEMOLIZIONI DI DETTAGLIO - TAV. 1/7	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	0	0	8	0	0	1	B	
084	PLANIMETRIE DEMOLIZIONI DI DETTAGLIO - TAV. 2/7	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	0	0	8	0	0	2	B	
085	PLANIMETRIE DEMOLIZIONI DI DETTAGLIO - TAV. 3/7	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	0	0	8	0	0	3	B	
086	PLANIMETRIE DEMOLIZIONI DI DETTAGLIO - TAV. 4/7	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	0	0	8	0	0	4	B	
087	PLANIMETRIE DEMOLIZIONI DI DETTAGLIO - TAV. 5/7	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	0	0	8	0	0	5	C	
088	PLANIMETRIE DEMOLIZIONI DI DETTAGLIO - TAV. 6/7	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	0	0	8	0	0	6	B	
089	PLANIMETRIE DEMOLIZIONI DI DETTAGLIO - TAV. 7/7	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	0	0	8	0	0	7	B	
07 BONIFICA SISTEMATICA TERRESTRE																							
BB01 - BST (pk.1+126,00-8+136,59)																							
090	RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	B	B	0	1	0	0	0	0	1	C	
091	PLANIMETRIA BST SUPERFICIALE - TAV. 1/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	0	0	0	1	C	
092	PLANIMETRIA BST SUPERFICIALE - TAV. 2/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	0	0	0	2	C	
093	PLANIMETRIA BST SUPERFICIALE - TAV. 3/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	0	0	0	3	C	
094	PLANIMETRIA BST SUPERFICIALE - TAV. 4/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	0	0	0	4	C	
095	PLANIMETRIA BST SUPERFICIALE - TAV. 5/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	0	0	0	5	C	
096	PLANIMETRIA BST SUPERFICIALE - TAV. 6/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	0	0	0	6	C	
097	PLANIMETRIA BST SUPERFICIALE - TAV. 7/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	0	0	0	7	C	
098	PLANIMETRIA BST SUPERFICIALE - TAV. 8/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	1	0	0	1	C	
099	PLANIMETRIA BST SUPERFICIALE - TAV. 9/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	1	0	0	2	C	
100	PLANIMETRIA BST SCAVO ASSISTITO - TAV. 1/7	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	1	0	1	0	3	C
101	PLANIMETRIA BST SCAVO ASSISTITO - TAV. 2/7	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	1	0	1	0	4	C
102	PLANIMETRIA BST SCAVO ASSISTITO - TAV. 3/7	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	1	0	1	0	5	C
103	PLANIMETRIA BST SCAVO ASSISTITO - TAV. 4/7	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	1	0	1	0	6	C
104	PLANIMETRIA BST SCAVO ASSISTITO - TAV. 5/7	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	1	0	1	0	7	C
105	PLANIMETRIA BST SCAVO ASSISTITO - TAV. 6/7	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	1	0	1	0	8	C
106	PLANIMETRIA BST SCAVO ASSISTITO - TAV. 7/7	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	1	0	1	0	9	C
107	PLANIMETRIA BST PROFONDA - TAV. 1/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	2	0	0	1	C	
108	PLANIMETRIA BST PROFONDA - TAV. 2/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	2	0	0	2	C	
109	PLANIMETRIA BST PROFONDA - TAV. 3/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	2	0	0	3	C	
110	PLANIMETRIA BST PROFONDA - TAV. 4/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	2	0	0	4	C	
111	PLANIMETRIA BST PROFONDA - TAV. 5/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	2	0	0	5	C	
112	PLANIMETRIA BST PROFONDA - TAV. 6/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	2	0	0	6	C	
113	PLANIMETRIA BST PROFONDA - TAV. 7/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	2	0	0	7	C	
114	PLANIMETRIA BST PROFONDA - TAV. 8/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	2	0	0	8	C	
115	PLANIMETRIA BST PROFONDA - TAV. 9/9	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	B	B	0	1	0	2	0	0	9	C	
08 GEOTECNICA																							
116	RELAZIONE GEOTECNICA	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	G	G	E	0	0	0	0	0	0	1	B	
117	PROFILO LONGITUDINALE LINEA FERROVIARIA - TAV. 1/6	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	G	E	0	0	0	0	0	0	1	B	
118	PROFILO LONGITUDINALE LINEA FERROVIARIA - TAV. 2/6	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	G	E	0	0	0	0	0	0	2	B	
119	PROFILO LONGITUDINALE LINEA FERROVIARIA - TAV. 3/6	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	G	E	0	0	0	0	0	0	3	B	
120	PROFILO LONGITUDINALE LINEA FERROVIARIA - TAV. 4/6	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	G	E	0	0	0	0	0	0	4	B	
121	PROFILO LONGITUDINALE LINEA FERROVIARIA - TAV. 5/6	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	G	E	0	0	0	0	0	0	5	B	
122	PROFILO LONGITUDINALE LINEA FERROVIARIA - TAV. 6/6	A0	1:1.000/1:100	I	P	0	0	D	2	6	F	7	G	E	0	0	0	0	0	0	6	B	
123	RELAZIONE DI CALCOLO RILEVATI STRADALI E FERROVIARI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	G	E	0	0	0	0	0	0	0	1	A
124	TAPPO DI FONDO - RELAZIONE DI CALCOLO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	G	E	0	0	0	0	0	0	0	2	A
09 IDRAULICA E IDROLOGIA																							
ID00 - ELABORATI GENERALI																							
125	RELAZIONE IDROLOGICA	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	I	D	0	0	0	1	0	0	1	B	
126	COROGRAFIA BACINI IDROGRAFICI	A0	1:5.000	I	P	0	0	D	2	6	C	5	I	D	0	0	0	1	0	0	1	A	
127	PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO AREE PAI-PGRA	A0	1:5.000	I	P	0	0	D	2	6	N	5	I	D	0	0	0	2	0	0	1	B	
128	PLANIMETRIA DEGLI ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI ESISTENTI	A0	1:5.000	I	P	0	0	D	2	6	N	5	I	D	0	0	0	2	0	0	2	A	
129	RELAZIONE IDRAULICA DEVIAZIONE CANALI INTERFERENTI (PK. 2+070, 3+730)	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	I	I	D	0	0	0	2	0	0	1	C	
ID01 - IDRAULICA DI PIATTAFORMA (pk.0+000,00-8+136,59)																							
130	RELAZIONE DI SMALTIMENTO IDRAULICO DELLA PIATTAFORMA FERROVIARIA E DEI PIAZZALI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	I	I	D	0	1	0	2	0	0	1	C	
131	PLANIMETRIA DI SMALTIMENTO IDRAULICO - TAV. 1/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	D	0	1	0	2	0	0	1	B	
132	PLANIMETRIA DI SMALTIMENTO IDRAULICO - TAV. 2/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	D	0	1	0	2	0	0	2	C	
133	PLANIMETRIA DI SMALTIMENTO IDRAULICO - TAV. 3/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	D	0	1	0	2	0	0	3	C	
134	PLANIMETRIA DI SMALTIMENTO IDRAULICO - TAV. 4/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	D	0	1	0	2	0	0	4	B	
135	PLANIMETRIA DI SMALTIMENTO IDRAULICO - TAV. 5/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	D	0	1	0	2	0	0	5	C	
136	PLANIMETRIA DI SMALTIMENTO IDRAULICO - TAV. 6/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	D	0	1	0	2	0	0	6	C	
137	PLANIMETRIA DI SMALTIMENTO IDRAULICO - TAV. 7/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	D	0	1	0	2	0	0	7	C	
138	PLANIMETRIA DI SMALTIMENTO IDRAULICO - TAV. 8/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	D	0	1	0	2	0	0	8	B	
139	PLANIMETRIA DI SMALTIMENTO IDRAULICO - TAV. 9/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	D	0	1	0	2	0	0	9	C	
140	PLANIMETRIA DI SMALTIMENTO IDRAULICO - TAV. 10/10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	I	D	0	1	0	2	0	1	0	C	
141	DETTAGLI SMALTIMENTO IDRAULICO - TAV. 1/2	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	I	D	0	1	0	2	0	0	1	B	
142	DETTAGLI SMALTIMENTO IDRAULICO - TAV. 2/2	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	I	D	0	1	0	2	0	0	2	B	
143	TIPOLOGICO VASCA DI LAMINAZIONE	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	I	D	0	1	0	2	0	0	3	C	
IN00 - ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI																							
144	RELAZIONE DI CALCOLO ATTRAVERSAMENTI MINORI FERROVIARI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	I	N	0	0	0	0	0	0	1	B	
145	RELAZIONE IDRAULICA ATTRAVERSAMENTI MINORI FERROVIARI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	I	I	N	0	0	0	2	0	0	1	C	
146	TIPOLOGICO TOMBINI IDRAULICI A GRAVITÀ	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	W	Z	I	N	0	0	0	2	0	0	1	B	
147	TIPOLOGICO SIFONI MINORI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	W	Z	I	N	0	0	0	2	0	0	2	B	
IN01 - SIFONE CANALE ABBEVERATOIA (pk.2+070,00)																							
148	RELAZIONE DI CALCOLO SIFONE	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	I	N	0	1	0	0	0	0	1	B	
149	RELAZIONE DI CALCOLO MONOLITE SPINTO E CANALI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	I	N	0	1	0	0	0	0	2	A	
150	PLANIMETRIA DI PROGETTO																						

ELENCO ELABORATI
Progetto Definitivo Parma-Vicofertile

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA	CODIFICA ELABORATO							PROG	REV
				COMMESS.	.OTT	FASE	ENTE	DOC	OPERA			
156	CARPENTERIA MONOLITE A SPINTA E CANALE SCATOLARE	A0	1:50	I P 0 0	0 0	D 2 6	P B	I N 0 1 0 0	0 0 2	C		
157	PLATEA DI VARO ED OPERE PROVVISORIALI	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	P Z	I N 0 1 0 0	0 0 2	B		
158	FASI COSTRUTTIVE - TAV. 1/3	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	D Z	I N 0 1 0 0	0 0 1	B		
159	FASI COSTRUTTIVE - TAV. 2/3	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	D Z	I N 0 1 0 0	0 0 2	B		
160	FASI COSTRUTTIVE - TAV. 3/3	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	D Z	I N 0 1 0 0	0 0 3	B		
IN71 - IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO (pk.2+070,00)												
161	RELAZIONI DI CALCOLO	A4	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	C L	I N 7 1 0 0	0 0 1	B		
162	PIANTE E SEZIONI 1/2	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	A Z	I N 7 1 0 0	0 0 1	C		
163	PIANTE E SEZIONI 2/2	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	A Z	I N 7 1 0 0	0 0 2	C		
IN02 - SIFONE CAVO VIA CAVA (pk.3+730,00)												
164	RELAZIONE DI CALCOLO SIFONE	A4	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	C L	I N 0 2 0 0	0 0 1	A		
165	PLANIMETRIA DI PROGETTO	A0	1:100	I P 0 0	0 0	D 2 6	P A	I N 0 2 0 0	0 0 1	B		
166	SIFONE - PIANTE E SEZIONI - TAV. 1/2	A0	1:100	I P 0 0	0 0	D 2 6	A A	I N 0 2 0 0	0 0 1	B		
167	SIFONE - PIANTE E SEZIONI - TAV. 2/2	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	A Z	I N 0 2 0 0	0 0 1	B		
168	FASI COSTRUTTIVE - TAV. 1/2	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	D 9	I N 0 2 0 0	0 0 1	B		
169	FASI COSTRUTTIVE - TAV. 2/2	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	D 9	I N 0 2 0 0	0 0 2	B		
IN72 - IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO (pk.3+760,00)												
170	RELAZIONI DI CALCOLO	A4	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	C L	I N 7 2 0 0	0 0 1	B		
171	PIANTE E SEZIONI	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	A Z	I N 7 2 0 0	0 0 1	C		
IN03 - INTERFERENZA NAVILE DEL TARO (pk.4+490,00)												
172	RELAZIONE IDRAULICA DEVIAZIONE NAVILE DEL TARO (pk. 4+490 Km)	A4	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	R I	I N 0 3 0 2	0 0 1	C		
173	RELAZIONE DI CALCOLO	A4	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	C L	I N 0 3 0 0	0 0 1	A		
174	PLANO-PROFILO DI PROGETTO E SEZIONI TIPO	A0	1:500	I P 0 0	0 0	D 2 6	L 8	I N 0 3 0 0	0 0 1	C		
175	CARPENTERIA CANALE RETTANGOLARE	A0	1:50	I P 0 0	0 0	D 2 6	P B	I N 0 3 0 0	0 0 1	C		
IN11 - INTERFERENZA CAVO MARETTO (pk.6+700,00)												
176	RELAZIONE DI MODELLAZIONE IDROLOGICO-IDRAULICA	A4	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	R I	I N 1 1 0 0	0 0 1	B		
177	PLANO-PROFILO DI PROGETTO E SEZIONI TIPO	A0	1:2.000	I P 0 0	0 0	D 2 6	L 6	I N 1 1 0 0	0 0 1	C		
10 OPERE CIVILI DI LINEA												
ELABORATI GENERALI												
178	RELAZIONE GENERALE OPERE CIVILI	A4	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	R G	O C 0 0 0 0	0 0 1	C		
179	TABELLA MATERIALI OPERE CIVILI	A0	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	T T	O C 0 0 0 0	0 0 1	B		
180	INCIDENZA ARMATURE	A0	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	T T	O C 0 0 0 0	0 0 2	B		
181	ELENCO WBS	A4	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	W S	M D 0 0 0 0	0 0 1	B		
182	FASCE DI RISPETTO E SALVAGUARDIA	A4	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	P 5	A Q 0 0 0 0	0 0 1	A		
183	SOVRAPPONTO PP- PD AL FINE DI INDIVIDUARE OPERE EXTRACORRIDOIO	A4	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	P 5	A Q 0 0 0 0	0 0 2	A		
CS01 - CORPO STRADALE FERROVIARIO (pk.1+126,00-8+136,59)												
184	SEZIONI TIPO IN GALLERIA ARTIFICIALE - TAV. 1/2	A0	1:50	I P 0 0	0 0	D 2 6	W B	C S 0 1 0 0	0 0 1	B		
185	SEZIONI TIPO IN GALLERIA ARTIFICIALE - TAV. 2/2	A0	1:50	I P 0 0	0 0	D 2 6	W B	C S 0 1 0 0	0 0 2	B		
186	SEZIONI TIPO RILEVATO	A0	1:50	I P 0 0	0 0	D 2 6	W B	C S 0 1 0 0	0 0 3	B		
187	SEZIONI TIPO TRINCEA - TAV. 1/2	A0	1:50	I P 0 0	0 0	D 2 6	W B	C S 0 1 0 0	0 0 4	B		
188	SEZIONI TIPO TRINCEA - TAV. 2/2	A0	1:50	I P 0 0	0 0	D 2 6	W B	C S 0 1 0 0	0 0 5	B		
189	SEZIONI TIPO IN AFFIANCAMENTO	A0	1:50	I P 0 0	0 0	D 2 6	W B	C S 0 1 0 0	0 0 6	A		
190	PLANIMETRIE DI PROGETTO - TAV. 1/10	A0	1:1.000	I P 0 0	0 0	D 2 6	P 7	C S 0 1 0 0	0 0 1	B		
191	PLANIMETRIE DI PROGETTO - TAV. 2/10	A0	1:1.000	I P 0 0	0 0	D 2 6	P 7	C S 0 1 0 0	0 0 2	B		
192	PLANIMETRIE DI PROGETTO - TAV. 3/10	A0	1:1.000	I P 0 0	0 0	D 2 6	P 7	C S 0 1 0 0	0 0 3	B		
193	PLANIMETRIE DI PROGETTO - TAV. 4/10	A0	1:1.000	I P 0 0	0 0	D 2 6	P 7	C S 0 1 0 0	0 0 4	B		
194	PLANIMETRIE DI PROGETTO - TAV. 5/10	A0	1:1.000	I P 0 0	0 0	D 2 6	P 7	C S 0 1 0 0	0 0 5	B		
195	PLANIMETRIE DI PROGETTO - TAV. 6/10	A0	1:1.000	I P 0 0	0 0	D 2 6	P 7	C S 0 1 0 0	0 0 6	B		
196	PLANIMETRIE DI PROGETTO - TAV. 7/10	A0	1:1.000	I P 0 0	0 0	D 2 6	P 7	C S 0 1 0 0	0 0 7	B		
197	PLANIMETRIE DI PROGETTO - TAV. 8/10	A0	1:1.000	I P 0 0	0 0	D 2 6	P 7	C S 0 1 0 0	0 0 8	B		
198	PLANIMETRIE DI PROGETTO - TAV. 9/10	A0	1:1.000	I P 0 0	0 0	D 2 6	P 7	C S 0 1 0 0	0 0 9	B		
199	PLANIMETRIE DI PROGETTO - TAV. 10/10	A0	1:1.000	I P 0 0	0 0	D 2 6	P 7	C S 0 1 0 0	0 1 0	B		
200	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 1/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 0 1	B		
201	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 2/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 0 2	B		
202	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 3/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 0 3	B		
203	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 4/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 0 4	B		
204	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 5/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 0 5	B		
205	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 6/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 0 6	B		
206	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 7/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 0 7	B		
207	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 8/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 0 8	B		
208	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 9/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 0 9	B		
209	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 10/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 1 0	B		
210	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 11/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 1 1	B		
211	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 12/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 1 2	B		
212	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 13/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 1 3	B		
213	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 14/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 1 4	B		
214	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 15/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 1 5	B		
215	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 16/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 1 6	B		
216	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 17/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 1 7	B		
217	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 18/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 1 8	B		
218	SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO - TAV. 19/19	A0	1:200	I P 0 0	0 0	D 2 6	W 9	C S 0 1 0 0	0 1 9	B		
TR01 - TRINCEA BD (pk.1+124,00-1+590,00)												
219	RELAZIONE DI CALCOLO MURI	A4	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	C L	T R 0 1 0 5	0 0 1	B		
220	RELAZIONE DI CALCOLO OPERE DI SOSTEGNO	A4	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	C L	T R 0 1 0 5	0 0 2	B		
221	CARPENTERIA MURI - TAV. 1/2	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	B Z	T R 0 1 0 5	0 0 1	B		
222	CARPENTERIA MURI - TAV. 2/2	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	B Z	T R 0 1 0 5	0 0 2	B		
223	SEZIONI	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	B Z	T R 0 1 0 5	0 0 3	B		
224	SEZIONI SCAVI	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	B Z	T R 0 1 0 5	0 0 4	B		
225	PIANTA SCAVI	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	P Z	T R 0 1 0 5	0 0 1	A		
RI01 - RILEVATO BP (pk.1+124,00-1+300,00)												
226	PLANIMETRIA E SEZIONE DI PROGETTO	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	B Z	R I 0 1 0 5	0 0 1	A		
TR02 - TRINCEA BD (pk.1+590,00-1+840,00)												
227	RELAZIONE DI CALCOLO MURI	A4	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	C L	T R 0 2 0 5	0 0 1	B		
228	RELAZIONE DI CALCOLO OPERE DI SOSTEGNO	A4	-	I P 0 0	0 0	D 2 6	C L	T R 0 2 0 5	0 0 2	B		
229	CARPENTERIA MURI - TAV. 1/2	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	B Z	T R 0 2 0 5	0 0 1	B		
230	CARPENTERIA MURI - TAV. 2/2	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	B Z	T R 0 2 0 5	0 0 2	B		
231	SEZIONI	A0	var	I P 0 0	0 0	D 2 6	B Z	T R 0 2 0 5	0 0 3	B		

ELENCO ELABORATI
Progetto Definitivo Parma-Vicofertile

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA	CODIFICA ELABORATO																		
				COMMESS.	.OTTC	FASE	ENTE	DOC	OPERA	PROG	REV											
TR03 - TRINCEA BP (pk.1+300,00-1+790,00)																						
232	RELAZIONE DI CALCOLO MURI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	T	R	0	3	0	5	0	0	1	B
233	RELAZIONE DI CALCOLO STABILITA' FRONTE DI SCAVO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	T	R	0	3	0	5	0	0	2	B
234	CARPENTERIA MURI - TAV. 1/3	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	T	R	0	3	0	5	0	0	1	B
235	CARPENTERIA MURI - TAV. 2/3	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	T	R	0	3	0	5	0	0	2	B
236	CARPENTERIA MURI - TAV. 3/3	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	T	R	0	3	0	5	0	0	3	B
237	SEZIONI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	T	R	0	3	0	5	0	0	4	B
238	SEZIONI SCAVI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	T	R	0	3	0	5	0	0	5	B
239	PIANTA SCAVI 1/2	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	T	R	0	3	0	5	0	0	1	A
240	PIANTA SCAVI 2/2	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	T	R	0	3	0	5	0	0	2	A
GA00 - ELABORATI GENERALI																						
241	SCHEMI DI FASIZZAZIONE VIABILITÀ - DEVIAZIONI STRADALI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	D	Z	G	A	0	0	0	0	0	0	1	B
242	SCHEMI DI FASIZZAZIONE VIABILITÀ - DEVIAZIONI STRADALI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	D	Z	G	A	0	0	0	0	0	0	2	B
243	SCHEMI DI FASIZZAZIONE VIABILITÀ - DEVIAZIONI STRADALI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	D	Z	G	A	0	0	0	0	0	0	3	B
GA00 - NICCHIE TECNOLOGICHE GA (pk.var.)																						
244	PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	0	0	2	0	0	1	B
GA01 - GALLERIA ARTIFICIALE BD (pk.1+840,00-2+100,00)																						
245	RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO DELLO SCATOLARE	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B
246	CARPENTERIA - TAV. 1/2	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B
247	CARPENTERIA - TAV. 2/2	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	2	B
GA02 - GALLERIA ARTIFICIALE BP (pk.1+790,00-1+934,70)																						
248	RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO DELLO SCATOLARE	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	G	A	0	2	0	0	0	0	1	B
249	CARPENTERIA	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	2	0	0	0	0	1	B
GA03 - SCATOLARE A SPINTA (pk.1+934,70-2+000,00)																						
250	RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO DELLO SCATOLARE	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B
251	RELAZIONE DI CALCOLO OPERE PROVVISORIALI E SPINTA	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	G	A	0	3	0	0	0	0	2	B
252	CARPENTERIA	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B
253	OPERE PROPEDEUTICHE ALLA SPINTA	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	3	0	0	0	0	2	B
254	FASI COSTRUTTIVE	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	D	Z	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B
GA04 - GALLERIA ARTIFICIALE BP (pk.2+000,00-2+100,00)																						
255	RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO DELLO SCATOLARE	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	G	A	0	4	0	0	0	0	1	B
256	CARPENTERIA	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	4	0	0	0	0	1	B
GA05 - GA DB SEZIONE VARIABILE (pk.2+100,00-2+420,00)																						
257	RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO METODO MILANO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	G	A	0	5	0	0	0	0	1	B
258	CARPENTERIA - TAV. 1/5	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	5	0	0	0	0	1	B
259	CARPENTERIA - TAV. 2/5	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	5	0	0	0	0	2	B
260	CARPENTERIA - TAV. 3/5	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	5	0	0	0	0	3	B
261	CARPENTERIA - TAV. 4/5	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	5	0	0	0	0	4	B
262	CARPENTERIA - TAV. 5/5	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	5	0	0	0	0	5	B
GA06 - GALLERIA ARTIFICIALE DB (pk.--3+145,00)																						
263	RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO METODO MILANO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	G	A	0	6	0	0	0	0	1	B
264	CARPENTERIA - TAV. 1/4	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	6	0	0	0	0	1	B
265	CARPENTERIA - TAV. 2/4	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	6	0	0	0	0	2	B
266	CARPENTERIA - TAV. 3/4	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	6	0	0	0	0	3	B
267	CARPENTERIA - TAV. 4/4	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	6	0	0	0	0	4	B
GA06 - USCITE DI SICUREZZA GA (pk.2+788,00)																						
268	RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	G	A	0	6	0	1	0	0	1	B
269	PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	6	0	1	0	0	1	B
270	CARPENTERIE METALLICHE E PARTICOLARI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	6	0	1	0	0	2	B
GA07 - GA DB SEZIONE ALLARGATA (pk.3+145,00-3+490,00)																						
271	RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO METODO MILANO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	G	A	0	7	0	0	0	0	1	B
272	CARPENTERIA - TAV. 1/2	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	7	0	0	0	0	1	B
273	CARPENTERIA - TAV. 2/2	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	7	0	0	0	0	2	B
GA08 - GALLERIA ARTIFICIALE DB (pk.3+490,00-3+752,00)																						
274	RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO METODO MILANO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	G	A	0	8	0	0	0	0	1	B
275	CARPENTERIA - TAV. 1/2	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	8	0	0	0	0	1	B
276	CARPENTERIA - TAV. 2/2	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	8	0	0	0	0	2	B
TR04 - TRINCEA DB (pk.3+752,00-4+115,00)																						
277	RELAZIONE DI CALCOLO MURI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	T	R	0	4	0	5	0	0	1	B
278	RELAZIONE DI CALCOLO OPERA DI SOTTOATTRAVERSAMENTO	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	C	L	T	R	0	4	0	5	0	0	2	A
279	CARPENTERIA - TAV. 1/3	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	T	R	0	4	0	5	0	0	1	B
280	CARPENTERIA - TAV. 2/3	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	T	R	0	4	0	5	0	0	2	B
281	CARPENTERIA - TAV. 3/3	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	T	R	0	4	0	5	0	0	3	B
282	CARPENTERIA OPERA DI SOTTOATTRAVERSAMENTO	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	T	R	0	4	0	5	0	0	4	A
283	PIANTA SCAVI 1/2	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	T	R	0	4	0	5	0	0	5	A
284	PIANTA SCAVI 2/2	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	T	R	0	4	0	5	0	0	6	A
285	SEZIONI SCAVI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	T	R	0	4	0	5	0	0	1	A
GA09 - GA PER NV04 (pk.4+115,00)																						
286	RELAZIONE CALCOLO MONOLITE	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	G	A	0	9	0	0	0	0	1	B
287	RELAZIONE CALCOLO MURI D'ALA	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	G	A	0	9	0	0	0	0	2	B
288	PLANIMETRIA DI PROGETTO	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	9	0	0	0	0	1	B
289	CARPENTERIE - PIANTE E SEZIONI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	9	0	0	0	0	2	B
290	PIANTA SCAVI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	G	A	0	9	0	0	0	0	3	B
TR05 - TRINCEA DB (pk.4+147,63-4+510,00)																						
291	RELAZIONE DI CALCOLO MURI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	T	R	0	5	0	5	0	0	1	B
292	RELAZIONE DI CALCOLO OPERE PROVVISORIALI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	T	R	0	5	0	5	0	0	2	A
293	CARPENTERIA - TAV. 1/3	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	T	R	0	5	0	5	0	0	1	B
294	CARPENTERIA - TAV. 2/3	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	T	R	0	5	0	5	0	0	2	B
295	CARPENTERIA - TAV. 3/3	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	T	R	0	5	0	5	0	0	3	B
296	PIANTA SCAVI 1/2	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	T	R	0	5	0	5	0	0	4	A
297	PIANTA SCAVI 2/2	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	T	R	0	5	0	5	0	0	5	A
298	SEZIONI SCAVI	A0	var	I	P	0	0	D	2													

ELENCO ELABORATI
Progetto Definitivo Parma-Vicofertile

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA	CODIFICA ELABORATO							PROG	REV										
				COMMESS.	OTT	FASE	ENTE	DOC	OPERA													
302	PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI, DETTAGLI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	S	L	0	2	0	0	0	1	B	
303	PIANTA SCAVI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	S	L	0	2	0	0	0	1	B	
304	FASI COSTRUTTIVE	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	S	L	0	2	0	0	0	2	B	
	SL03 - SOTTOVIA STRADA BERGONZI (pk.6+985,00)																					
305	RELAZIONE DESCRITTIVA DEGLI INTERVENTI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	S	L	0	3	0	0	0	1	B	
306	OPERE DI DEMOLIZIONE E FINITURA	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	S	L	0	3	0	0	0	1	B	
	SL04 - SOTTOVIA VIA ROMA (pk.8+054,32)																					
307	RELAZIONE DESCRITTIVA DEGLI INTERVENTI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	S	L	0	4	0	0	0	1	B	
308	OPERE DI DEMOLIZIONE E FINITURA	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	S	L	0	4	0	0	0	1	B	
11	FABBRICATI																					
	FA00 - ELABORATI GENERALI																					
309	RELAZIONE DESCRITTIVA DEGLI INTERVENTI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	G	F	A	0	0	0	0	0	1	B	
310	TIP.A - RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	F	A	0	0	1	0	0	1	B	
311	TIP.B - RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	F	A	0	0	1	0	0	2	B	
312	TIP.C - RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	F	A	0	0	1	0	0	3	B	
313	TIP.D - RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	F	A	0	0	1	0	0	4	B	
314	TIP.E - RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	F	A	0	0	1	0	0	5	B	
315	TIP.F - RELAZIONE DESCRITTIVA E DI CALCOLO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	F	A	0	0	1	0	0	6	B	
	FA01 - FABBRICATO STAZ. PARMA- TIP.F (pk.0+000,00)																					
316	PLANIMETRIA DI PROGETTO E DETTAGLI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	1	0	4	0	0	1	B
317	PLANIMETRIA E DETTAGLI DI SMALTIMENTO IDRAULICO	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	1	0	7	0	0	1	B
318	PIANTE	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F	A	0	1	1	0	0	1	A	
319	PROSPETTI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F	A	0	1	1	0	0	2	A	
320	SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	W	B	F	A	0	1	1	0	0	1	A	
321	DETTAGLI COSTRUTTIVI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	F	A	0	1	1	0	0	1	A	
322	ABACO INFISSI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	F	A	0	1	1	0	0	2	A	
323	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - PIANTE	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F	A	0	1	1	0	0	1	A	
324	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F	A	0	1	1	0	0	2	A	
	FA02 - PIAZZALE CABINA TE (pk.1+270,95)																					
325	PLANIMETRIA DI PROGETTO E DETTAGLI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	2	0	4	0	0	1	B
	FA03 - PES BD IMBOCCO NORD (pk.1+560,00)																					
326	PLANIMETRIA DI PROGETTO E DETTAGLI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	3	0	4	0	0	1	B
327	PLANIMETRIA E DETTAGLI DI SMALTIMENTO IDRAULICO	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	3	0	7	0	0	1	B
	FA04 - PES BP IMBOCCO NORD (pk.1+680,00)																					
328	PLANIMETRIA DI PROGETTO E DETTAGLI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	4	0	4	0	0	1	B
329	PLANIMETRIA E DETTAGLI DI SMALTIMENTO IDRAULICO	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	4	0	7	0	0	1	B
	FA04A - FABBRICATO PGEP - TIP.A (pk.1+680,00)																					
330	PIANTE	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F	A	0	4	1	0	0	0	1	A
331	PROSPETTI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F	A	0	4	1	0	0	0	2	A
332	SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	W	B	F	A	0	4	1	0	0	0	1	A
333	DETTAGLI COSTRUTTIVI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	F	A	0	4	1	0	0	0	1	A
334	ABACO INFISSI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	F	A	0	4	1	0	0	0	2	A
335	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - PIANTE	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F	A	0	4	1	0	0	0	1	A
336	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F	A	0	4	1	0	0	0	2	A
	FA04B - FABBRICATO CONSEGNA - TIP.B (pk.1+680,00)																					
337	PIANTE	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F	A	0	4	2	0	0	0	1	A
338	PROSPETTI - SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F	A	0	4	2	0	0	0	2	A
339	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - PIANTE E SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F	A	0	4	2	0	0	0	1	A
	FA04C - VASCA ANTINCENDIO - TIP.C (pk.1+680,00)																					
340	PIANTE	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F	A	0	4	3	0	0	0	1	A
341	SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	W	B	F	A	0	4	3	0	0	0	1	A
	FA10 - PIAZZALE ESTRAZIONE FUMI GA (pk.2+200,00)																					
342	PLANIMETRIA DI PROGETTO E DETTAGLI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	1	0	0	4	0	0	0	A
343	PLANIMETRIA E DETTAGLI DI SMALTIMENTO IDRAULICO	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	1	0	0	7	0	0	0	A
	FA10A - FABBRICATO TECNOLOGICO - TIP.G (pk.2+200,00)																					
344	PIANTE	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F	A	1	0	0	1	0	0	0	A
345	PROSPETTI - SEZIONE	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F	A	1	0	0	1	0	0	0	A
346	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - PIANTE E SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F	A	1	0	1	0	0	0	0	A
	FA10B - FABBRICATO TECNOLOGICO - TIP.H (pk.2+200,00)																					
347	PIANTE	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F	A	1	0	0	3	0	0	0	A
348	PROSPETTI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F	A	1	0	0	3	0	0	0	A
349	SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	W	B	F	A	1	0	0	3	0	0	0	A
350	DETTAGLI COSTRUTTIVI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	F	A	1	0	0	3	0	0	0	A
351	ABACO INFISSI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	F	A	1	0	0	3	0	0	0	A
352	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - PIANTE FONDAZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F	A	1	0	0	3	0	0	0	A
353	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - PIANTE COPERTURA	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F	A	1	0	0	3	0	0	0	A
354	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - PIANTE COPERTURA	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F	A	1	0	0	3	0	0	0	A
355	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F	A	1	0	0	3	0	0	0	A
	FA10C - FABBRICATO CONSEGNA - TIP.B (pk.2+200,00)																					
356	PIANTE	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F	A	1	0	0	2	0	0	0	A
357	PROSPETTI - SEZIONE	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F	A	1	0	0	2	0	0	0	A
358	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - PIANTE E SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F	A	1	0	0	2	0	0	0	A
	FA05 - PES BD Imbocco Sud (pk.3+760,00)																					
359	PLANIMETRIA DI PROGETTO E DETTAGLI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F	A	0	5	0	4	0	0	0	B
360	PLANIMET																					

ELENCO ELABORATI
Progetto Definitivo Parma-Vicofertile

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA	CODIFICA ELABORATO									
				COMMESS.	.OTTC	FASE	ENTE	DOC	OPERA	PROG	REV		
	FA05C - VASCA ANTINCENDIO - TIP.C (pk.3+760,00)												
371	PIANTE	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F A 0 5 3 0 0 0 1 A
372	SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	W	B	F A 0 5 3 0 0 0 1 A
	FA05D - FABBRICATO GESTORE D'AREA - TIP.D (pk.3+760,00)												
373	PIANTE	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F A 0 5 4 0 0 0 1 A
374	PROSPETTI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	B	F A 0 5 4 0 0 0 2 A
375	SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	W	B	F A 0 5 4 0 0 0 1 A
376	DETTAGLI COSTRUTTIVI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	F A 0 5 4 0 0 0 1 A
377	ABACO INFISSI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	F A 0 5 4 0 0 0 2 A
378	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - PIANTE	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F A 0 5 4 0 0 0 1 A
379	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F A 0 5 4 0 0 0 2 A
	FA06 - PES BP Imbocco Sud (pk.3+760,00)												
380	PLANIMETRIA DI PROGETTO E DETTAGLI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F A 0 6 0 4 0 0 1 B
381	PLANIMETRIA E DETTAGLI DI SMALTIMENTO IDRAULICO	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F A 0 6 0 7 0 0 1 B
	FV01 - STAZIONE DI VICOFERTILE (pk.7+476,54)												
382	PIAZZALE - PLANIMETRIA DI PROGETTO E DETTAGLI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F V 0 1 0 0 0 0 1 B
383	PIAZZALE - PLANIMETRIA CON DATI DI TRACCIAMENTO	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F V 0 1 0 0 0 0 2 A
384	PIAZZALE - SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA - PLANIMETRIA	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F V 0 1 0 0 0 0 3 A
385	PIAZZALE - PLANIMETRIA E DETTAGLI DI SMALTIMENTO IDRAULICO	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F V 0 1 0 B 0 0 1 A
386	RELAZIONE DI CALCOLO NUOVO SOTTOPASSO, RAMPE, SCALE E PENSILINE	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	F V 0 1 1 0 0 0 1 B
387	RELAZIONE DI CALCOLO OPERE PROVVISORIALI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	F V 0 1 1 0 0 0 2 B
388	SCAVI E OPERE PROVVISORIALI - PIANTE, SEZIONI, DETTAGLI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	F V 0 1 1 0 0 0 1 B
389	MANUFATTO DI SPINTA E PLATEA VARO	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	F V 0 1 1 0 0 0 2 B
390	SISTEMA DI SOSTEGNO DEI BINARI E FASI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	F V 0 1 1 0 0 0 3 B
391	CARPENTERIA RAMPE E SCALE - PIANTE	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	F V 0 1 1 0 0 0 4 B
392	CARPENTERIA RAMPE E SCALE - SEZIONI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	F V 0 1 1 0 0 0 5 B
393	CARPENTERIA PENSILINE - PIANTE, SEZIONI E DETTAGLI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	B	Z	F V 0 1 1 0 0 0 6 B
	FV01A - FABBRICATO ACCM - TIP.E (pk.7+625,00)												
394	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - PIANTE	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F V 0 1 3 0 0 0 1 A
395	CARPENTERIA DEL FABBRICATO - SEZIONI	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	B	B	F V 0 1 3 0 0 0 2 A
	FA07 - PIAZZALE CABINA TE (pk.7+900,00)												
396	PLANIMETRIA DI PROGETTO E DETTAGLI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	F A 0 7 0 4 0 0 1 B
12	VIABILITA'												
	NV00 - ELABORATI GENERALI												
397	RELAZIONE DESCRITTIVA RISOLUZIONE INTERFERENZE VIARIE	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	N V 0 0 0 0 0 0 1 B
398	RELAZIONE DI SMALTIMENTO IDRAULICO DELLA PIATTAFORMA STRADALE	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	I	N V 0 0 0 2 0 0 4 B
	NV01 - NV ACCESSO PIAZZALE CABINA TE (pk.1+300,00)												
399	RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIATO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	N V 0 1 0 0 0 0 1 B
400	PLANIMETRIA CON DATI DI TRACCIAMENTO E SEZIONE TIPO	A0	1:500/1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	8	N V 0 1 0 0 0 0 2 B
401	SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA - PLANIMETRIA	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	8	N V 0 1 0 0 0 0 4 A
402	PLANIMETRIA E DETTAGLI DRENAGGIO PIATTAFORMA STRADALE	A0	1:500/1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	8	N V 0 1 0 2 0 0 1 B
403	SEZIONI TRASVERSALI	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	W	9	N V 0 1 0 0 0 0 1 A
	NV02 - RIPROFILATURA VIA DEI MERCATI (pk.1+660,00)												
404	RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIATO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	N V 0 2 0 0 0 0 1 B
405	RELAZIONE DI SICUREZZA STRADALE	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	N V 0 2 0 0 0 0 2 A
406	PLANIMETRIA STATO ATTUALE	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	7	N V 0 2 0 0 0 0 1 B
407	PLANIMETRIA CON DATI DI TRACCIAMENTO	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	8	N V 0 2 0 0 0 0 1 B
408	PROFILO DI PROGETTO	A0	1:500/1:50	I	P	0	0	D	2	6	F	8	N V 0 2 0 0 0 0 1 B
409	SEZIONI TRASVERSALI	A0	1:200	I	P	0	0	D	2	6	W	9	N V 0 2 0 0 0 0 1 B
410	SEZIONI TIPO	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	W	B	N V 0 2 0 0 0 0 1 B
411	SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA - PLANIMETRIA	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	7	N V 0 2 0 0 0 0 3 A
412	DIAGRAMMI DI VELOCITÀ E VISUALE LIBERA	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	D	8	N V 0 2 0 0 0 0 1 A
413	PLANIMETRIA E DETTAGLI DRENAGGIO PIATTAFORMA STRADALE	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	8	N V 0 2 0 2 0 0 1 B
	MU01 - OPERE DI SOSTEGNO NV02 (pk.1+660,00)												
414	RELAZIONE DI CALCOLO OPERE DI SOSTEGNO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	M U 0 1 0 0 0 0 1 B
415	CARPENTERIA OPERE DI SOSTEGNO - PIANTE	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	M U 0 1 0 0 0 0 1 B
416	CARPENTERIA OPERE DI SOSTEGNO - PROSPETTO LONGITUDINALE	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	M U 0 1 0 0 0 0 2 B
417	CARPENTERIA OPERE DI SOSTEGNO - SEZIONI E PARTICOLARI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	M U 0 1 0 0 0 0 3 B
	NV03 - RIPROFILATURA VIA VALERA DI SOPRA (pk.3+650,00)												
418	RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIATO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	N V 0 3 0 0 0 0 1 B
419	RELAZIONE DI SICUREZZA STRADALE	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	N V 0 3 0 0 0 0 2 A
420	PLANIMETRIA STATO ATTUALE	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	7	N V 0 3 0 0 0 0 1 B
421	PLANIMETRIA CON DATI DI TRACCIAMENTO 1/2	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	8	N V 0 3 0 0 0 0 2 B
422	PLANIMETRIA CON DATI DI TRACCIAMENTO 2/2	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	8	N V 0 3 0 0 0 0 3 C
423	PROFILO DI PROGETTO 1/2	A0	1:500/1:50	I	P	0	0	D	2	6	F	8	N V 0 3 0 0 0 0 1 C
424	PROFILO DI PROGETTO 2/2	A0	1:500/1:50	I	P	0	0	D	2	6	F	8	N V 0 3 0 0 0 0 2 C
425	SEZIONI TRASVERSALI	A0	1:200	I	P	0	0	D	2	6	W	9	N V 0 3 0 0 0 0 1 B
426	SEZIONI TIPO	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	W	B	N V 0 3 0 0 0 0 1 B
427	SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA - PLANIMETRIA	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	7	N V 0 3 0 0 0 0 4 A
428	DIAGRAMMI DI VELOCITÀ E VISUALE LIBERA	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	D	8	N V 0 3 0 0 0 0 1 A
429	PLANIMETRIA E DETTAGLI DRENAGGIO PIATTAFORMA STRADALE	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	8	N V 0 3 0 2 0 0 1 B
	MU02 - OPERE DI SOSTEGNO NV03 (pk.3+650,00)												
430	RELAZIONE DI CALCOLO OPERE DI SOSTEGNO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	M U 0 2 0 0 0 0 1 B
431	CARPENTERIA OPERE DI SOSTEGNO - PIANTE E PROSPETTO LONGITUDINALE 1/3	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	M U 0 2 0 0 0 0 1 B
432	CARPENTERIA OPERE DI SOSTEGNO - PIANTE E PROSPETTO LONGITUDINALE 2/3	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	M U 0 2 0 0 0 0 2 B
433	CARPENTERIA OPERE DI SOSTEGNO - PIANTE E PROSPETTO LONGITUDINALE 3/3	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	M U 0 2 0 0 0 0 3 B
434	CARPENTERIA OPERE DI SOSTEGNO - SEZIONI E PARTICOLARI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	M U 0 2 0 0 0 0 4 A
435	PIANTA SCAVI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	M U 0 2 0 2 0 0 1 B
436	OPERE DI SOSTEGNO NV03.2 - PIANTE, PROSPETTO, SEZIONI E PARTICOLARI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	M U 0 2 1 0 0 0 1 A
437	OPERE DI SOSTEGNO NV03.2 - PIANTE SCAVI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	M U 0 2 1 2 0 0 1 A
	NV04 - DEVIAZIONE VIA VOLTURNO (pk.4+110,00)												
438	RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIATO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	N V 0 4 0 0 0 0 1 B
439	RELAZIONE DI SICUREZZA STRADALE	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	N V 0 4 0 0 0 0 2 B
440	PLANIMETRIA STATO ATTUALE	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	7	N V 0 4 0 0 0 0 1 B
441	PLANIMETRIA CON DATI DI TRACCIAMENTO	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	7	N V 0 4 0 0 0 0 2 B
442	PROFILO DI PROGETTO	A0	1:500/1:50	I	P	0	0	D	2	6	F	8	N V 0 4 0 0 0 0 1 B
443	SEZIONI TRASVERSALI	A0	1:200	I	P	0	0	D	2	6	W	9	N V 0 4 0 0 0 0 1 B

ELENCO ELABORATI
Progetto Definitivo Parma-Vicofertile

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA	CODIFICA ELABORATO																	
				COMMESS.	LOTTE	FASE	ENTE	DOC	OPERA	PROG	REV										
444	SEZIONI TIPO	A0	1:50	I	P	0	0	D	2	6	WB	N	V	0	4	0	0	0	1	B	
445	SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA - PLANIMETRIA	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	7	N	V	0	4	0	0	3	B	
446	DIAGRAMMI DI VELOCITÀ E VISUALE LIBERA	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	D	8	N	V	0	4	0	0	1	A	
447	PLANIMETRIA E DETTAGLI DRENAGGIO PIATTAFORMA STRADALE	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	N	V	0	4	0	2	0	B	
448	DEVIAZIONE CANALI INTERFERITI - PLANIMETRIA SEZIONI E PROFILI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	N	V	0	4	0	2	0	B	
449	SCATOLARI IDRAULICI - RELAZIONE DI CALCOLO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	N	V	0	4	1	0	0	A	
450	SCATOLARI IDRAULICI - PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI, DETTAGLI	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	N	V	0	4	1	0	0	A	
NV05 - NV ACCESSO PIAZZALE CABINA TE (pk.7+850,00)																					
451	RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIATO	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	N	V	0	5	0	0	0	B	
452	PLANIMETRIA CON DATI DI TRACCIAMENTO E SEZIONE TIPO	A0	1:500/1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	8	N	V	0	5	0	0	0	B	
453	SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA - PLANIMETRIA	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	P	8	N	V	0	5	0	0	0	A	
454	PLANIMETRIA E DETTAGLI DRENAGGIO PIATTAFORMA STRADALE	A0	1:500/1:50	I	P	0	0	D	2	6	P	8	N	V	0	5	0	2	0	A	
455	SEZIONI TRASVERSALI	A0	1:500	I	P	0	0	D	2	6	W	9	N	V	0	5	0	0	0	A	
13 ARCHITETTURA																					
FV01A - Stazione di Vicofertile																					
456	Stazione di Vicofertile - Relazione generale descrittiva	A4	-	I	P	0	0	D	4	4	R	G	F	V	0	1	0	0	0	A	
457	Stazione di Vicofertile - Planimetria generale ante operam e ortofoto	A0	1:500	I	P	0	0	D	4	4	P	8	F	V	0	1	0	0	0	A	
458	Stazione di Vicofertile - Planimetria generale post operam con percorsi principali privi di ostacoli	A0	1:500	I	P	0	0	D	4	4	P	8	F	V	0	1	0	0	0	A	
459	Stazione di Vicofertile - Planimetria generale con sistemazione esterne	A0	1:500	I	P	0	0	D	4	4	P	8	F	V	0	1	0	0	0	A	
460	Stazione di Vicofertile - Pianta quota banchina con percorsi di orientamento per disabili visivi	A0	1:200	I	P	0	0	D	4	4	P	9	F	V	0	1	0	0	0	B	
461	Stazione di Vicofertile - Pianta sottopasso con percorsi di orientamento per disabili visivi	A0	1:200	I	P	0	0	D	4	4	P	9	F	V	0	1	0	0	0	B	
462	Stazione di Vicofertile - Segnaletica a Messaggio fisso di Stazione	A0	1:200	I	P	0	0	D	4	4	P	9	F	V	0	1	0	0	0	B	
463	Stazione di Vicofertile - Pianta quota banchina con finiture e percorsi tattili	A0	1:100	I	P	0	0	D	4	4	P	A	F	V	0	1	0	0	0	B	
464	Stazione di Vicofertile - Pianta quota sottopasso con finiture e percorsi tattili	A0	1:100	I	P	0	0	D	4	4	P	A	F	V	0	1	0	0	0	B	
465	Stazione di Vicofertile - Pianta quota copertura con finiture	A0	1:100	I	P	0	0	D	4	4	P	A	F	V	0	1	0	0	0	A	
466	Stazione di Vicofertile - Prospetti frontali e laterali	A0	1:100	I	P	0	0	D	4	4	P	A	F	V	0	1	0	0	0	A	
467	Stazione di Vicofertile - Adeguamento edificio esistente - Pianta, prosp,sezioni ante operam	A0	1:100	I	P	0	0	D	4	4	P	A	F	V	0	1	A	0	0	5	A
468	Stazione di Vicofertile - Adeguamento edificio esistente -Pianta, prosp,sezioni post operam	A0	1:100	I	P	0	0	D	4	4	P	A	F	V	0	1	A	0	0	6	B
469	Stazione di Vicofertile - Adeguamento edificio esistente - Pianta, prosp,sezioni sovrapposto	A0	1:100	I	P	0	0	D	4	4	P	A	F	V	0	1	A	0	0	7	B
470	Stazione di Vicofertile - Sezioni longitudinali e trasversali	A0	1:100	I	P	0	0	D	4	4	Z	A	F	V	0	1	0	0	0	1	A
471	Stazione di Vicofertile - Dettagli architettonici	A0	Varie	I	P	0	0	D	4	4	B	Z	F	V	0	1	0	0	0	1	A
FV01B - Fabbricato Tecnologico Stazione di Vicofertile																					
472	Stazione di Vicofertile - Fabbricato Tecnologico - Pianta, prosp, sezioni	A0	1:100	I	P	0	0	D	4	4	P	A	F	V	0	1	B	0	0	1	A
FA01 - Fabbricato Tecnologico Stazione di Parma																					
473	Relazione generale tecnico descrittiva	A4	-	I	P	0	0	D	4	4	R	G	F	A	0	1	0	0	0	1	A
474	Planimetria generale post operam coperture	A0	1:200	I	P	0	0	D	4	4	P	9	F	A	0	1	0	0	0	1	A
14 INTERFERENZE FOGNARIE																					
SI01 - TRATTA PARMA-VICOFERTILE (pk.1+126,00-8+136,59)																					
475	RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA DEGLI INTERVENTI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	H	S	I	0	1	0	0	0	1	B
476	PLANIMETRIA DI RISOLUZIONE - TAV. 1/4	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	S	I	0	1	0	0	0	1	B
477	PLANIMETRIA DI RISOLUZIONE - TAV. 2/4	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	S	I	0	1	0	0	0	2	B
478	PLANIMETRIA DI RISOLUZIONE - TAV. 3/4	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	S	I	0	1	0	0	0	3	B
479	PLANIMETRIA DI RISOLUZIONE - TAV. 4/4	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	2	6	P	7	S	I	0	1	0	0	0	4	B
15 BARRIERE ANTIRUMORE - FONDAZIONE ED ELEVAZIONE																					
BA00 - ELABORATI GENERALI																					
480	RELAZIONE DESCRITTIVA	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	R	G	B	A	0	0	0	0	0	1	B
481	RELAZIONE DI CALCOLO FONDAZIONI H0-H2	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	B	A	0	0	0	0	0	1	B
482	RELAZIONE DI CALCOLO FONDAZIONI H3-H7	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	B	A	0	0	0	0	0	2	B
483	RELAZIONE DI CALCOLO FONDAZIONI H8-H10	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	B	A	0	0	0	0	0	3	B
484	RELAZIONE DI CALCOLO MURO DI RECINZIONE SU PALI	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	B	A	0	0	0	0	0	4	B
485	RELAZIONE DI CALCOLO BARRIERA VETRATA PER FV01	A4	-	I	P	0	0	D	2	6	C	L	B	A	0	0	0	0	0	5	B
486	CARPENTERIA FONDAZIONI E PARTICOLARI BA H0V-H1V-H2V	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	0	0	0	0	0	1	B
487	CARPENTERIA FONDAZIONI E PARTICOLARI - BA H3V-H4V-H5V-H6V-H7V	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	0	0	0	0	0	2	B
488	CARPENTERIA FONDAZIONI E PARTICOLARI - BA H8V-H10V	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	0	0	0	0	0	3	B
489	CARPENTERIA FONDAZIONI E PARTICOLARI MURO DI RECINZIONE	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	0	0	0	0	0	4	B
490	CARPENTERIA E PARTICOLARI TESTA MURO	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	0	0	0	0	0	5	B
491	DETTAGLI ACCESSI	A0	1:20	I	P	0	0	D	2	6	P	C	B	A	0	0	0	0	0	1	B
BA00 - ELABORATI SPECIFICI																					
492	BA01 - BA_P_01a - H10V (pk.1+253,37-1+433,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	0	1	0	0	0	0	B
493	BA02 - BA_P_01b - H5V SU MURO MU01 (pk.1+433,00-1+520,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	0	2	0	0	0	0	B
494	BA03 - BA_P_01c - H3V SU MURO MU01 (pk.1+520,00-1+683,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	0	3	0	0	0	0	B
495	BA04 - BA_P_01d - H3V SU MURO MU01 (pk.1+683,00-1+833,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	0	4	0	0	0	0	B
496	BA05 - BA_P_02 - H6V SU MURO TR05 (pk.4+179,00-4+288,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	0	5	0	0	0	0	B
497	BA06 - BA_P_03a - H10V SU MURO TR05 (pk.4+378,00-4+516,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	0	6	0	0	0	0	B
498	BA07 - BA_P_03b - H3V (pk.4+516,00-4+650,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	0	7	0	0	0	0	B
499	BA08 - BA_P_03c - H0V (pk.4+650,00-4+740,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	0	8	0	0	0	0	B
500	BA09 - BA_P_04a - H1V (pk.4+740,00-4+853,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	0	9	0	0	0	0	B
501	BA10 - BA_P_04b - H4V (pk.4+853,00-5+062,50)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	1	0	0	0	0	0	B
502	BA11 - BA_P_05a - H7V (pk.6+030,70-6+150,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	1	1	0	0	0	0	B
503	BA12 - BA_P_05b - H3V (pk.6+150,00-6+231,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	1	2	0	0	0	0	B
504	BA13 - BA_P_06 - H3V (pk.7+005,00-7+146,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	1	3	0	0	0	0	B
505	BA14 - BA_P_07a - TRASPARENTE SU MURO FV01 (pk.7+735,00-7+774,80)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	1	4	0	0	0	0	B
506	BA15 - BA_P_07b - H6V (pk.7+774,80-7+900,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	1	5	0	0	0	0	B
507	BA16 - BA_D_01a - H10V (pk.1+124,00-1+570,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	1	6	0	0	0	0	B
508	BA17 - BA_D_01b - H6V SU MURO TR02 (pk.1+589,00-1+840,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	1	7	0	0	0	0	B
509	BA18 - BA_D_02a - H5V SU MURO TR05 (pk.4+179,00-4+449,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	1	8	0	0	0	0	B
510	BA19 - BA_D_02b - H4V SU MURO TR05 (pk.4+449,00-4+651,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	1	9	0	0	0	0	B
511	BA20 - BA_D_03a - H5V (pk.4+739,00-4+846,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	2	0	0	0	0	0	B
512	BA21 - BA_D_03b - H3V (pk.4+846,00-4+959,50)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	2	1	0	0	0	0	B
513	BA22 - BA_D_03c - H4V (pk.4+959,50-5+096,50)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	2	2	0	0	0	0	B
514	BA23 - BA_D_03d - H4V SU MURO DI RECINZIONE (pk.5+096,50-5+152,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	2	3	0	0	0	0	B
515	BA24 - BA_D_03e - H7V SU MURO DI RECINZIONE (pk.5+152,00-5+188,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	2	4	0	0	0	0	B
516	BA25 - MURO DI RECINZIONE (pk.5+188,00-5+304,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	2	5	0	0	0	0	A
517	BA26 - BA_D_04 - H3V (pk.5+304,00-5+520,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	2	6	0	0	0	0	B
518	BA27 - MURO DI RECINZIONE (pk.5+520,00-5+560,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	2	7	0	0	0	0	A
519	BA28 - BA_D_05 - H3V (pk.5+935,00-6+388,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	B	A	2	8	0	0	0	0	B
520	BA29 - BA_D_06a - H8V (pk.7+052,00-7+377,50)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P										

ELENCO ELABORATI
Progetto Definitivo Parma-Vicofertile

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA	CODIFICA ELABORATO																
				COMMESS.	.OTTC	FASE	ENTE	DOC	OPERA	PROG	REV									
521	BA30 - BA_D_06b - H4V (pk.7+377,50-7+469,58)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	BA	3	0	0	0	0	1	B
522	BA31 - BA_D_06c - TRASPARENTE SU MURO FV01 (pk.7+469,58-7+534,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	BA	3	1	0	0	0	1	B
523	BA32 - BA_D_07a - H5V (pk.7+773,00-7+919,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	BA	3	2	0	0	0	1	B
524	BA33 - BA_D_07b - H4V (pk.7+919,00-8+014,00)	A0	var	I	P	0	0	D	2	6	P	Z	BA	3	3	0	0	0	1	B
16	SUPERVISIONE																			
525	RELAZIONE TECNICA - RICONFIGURAZIONE CTCe PONTREMOLESE	A4	-	I	P	0	0	D	6	7	R	O	C	C	0	0	0	0	1	A
526	WBS - RICONFIGURAZIONE CTCe PONTREMOLESE		-	I	P	0	0	D	6	7	W	S	C	C	0	0	0	0	1	A
17	LUCE E FORZA MOTRICE																			
	LF00 - Elaborati generali																			
527	Relazione tecnica descrittiva esplicativa impianti LFM	A4	-	I	P	0	0	D	1	8	R	O	L	F	0	0	0	0	1	C
528	Specifica tecnica dei materiali	A4	-	I	P	0	0	D	1	8	S	P	L	F	0	0	0	0	1	C
	LF01 - Galleria Artificiale Parma																			
529	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti PGEP lato Parma - Piazzale	A0	1:200	I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	1	0	0	1	B
530	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti PGEP lato Vicofertile - Piazzale	A0	var	I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	1	0	0	2	B
531	Lay out apparecchiature e impianti di terra PGEP lato Parma - Fabbricato	A0	var	I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	1	0	0	3	B
532	Lay out apparecchiature e impianti di terra PGEP lato Vicofertile - Fabbricato	A0	var	I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	1	0	0	4	B
533	Lay out apparecchiature e impianti di terra lato Vicofertile - Gestore d'area SIAP	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	1	0	0	5	A
534	Schema Elettrico Unifilare BT - SIAP			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	F	0	1	0	0	1	B
535	Schema elettrico unifilare e fronte quadro MT - Cabina lato Parma			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	F	0	1	0	0	2	C
536	Schema elettrico unifilare e fronte quadro MT - Cabina lato Vicofertile			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	F	0	1	0	0	3	C
537	Schema elettrico unifilare bt - Piazzale e fabbricati lato Parma			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	F	0	1	0	0	4	A
538	Schema elettrico unifilare bt - Piazzale e fabbricati lato Vicofertile			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	F	0	1	0	0	5	A
539	Studio illuminotecnico - Piazzale lato Vicofertile			I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	F	0	1	0	0	1	B
540	Studio illuminotecnico - Piazzale lato Parma		1:200	I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	F	0	1	0	0	2	B
541	Studio illuminotecnico - Fabbricati			I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	F	0	1	0	0	3	B
542	Planimetria schematica con: disposizione quadri 1000V, cabine MT/bt, cavidotti e schema di potenza	A0	1:50	I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	1	0	0	6	C
543	Studio illuminotecnico - Galleria e FFP		1:50	I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	F	0	1	0	0	4	B
544	Relazione di calcolo dell'impianto di terra della cabina MT/BT - cabina lato Parma	--	var	I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	F	0	1	0	0	5	A
545	Relazione di calcolo dell'impianto di terra della cabina MT/BT - cabina lato Vicofertile	--	var	I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	F	0	1	0	0	6	B
546	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti - Cabina Intermedia			I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	1	0	0	7	A
547	Schema elettrico unifilare e fronte quadro MT - Cabina Intermedia			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	F	0	1	0	0	6	A
	LF02 - Stazioni di Vicofertile																			
548	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti - Marciapiedi	A0	1:200	I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	2	0	0	1	B
549	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti - Sottopasso	A0	var	I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	2	0	0	2	B
550	Studio illuminotecnico - Marciapiedi e sottopasso	A4	var	I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	F	0	2	0	0	1	B
551	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti - Illuminazione Punte scambi e RED	A0	var	I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	2	0	0	3	B
552	Relazione di calcolo dell'impianto di terra			I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	F	0	2	0	0	2	B
553	Studio illuminotecnico - Fabbricati			I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	F	0	2	0	0	3	B
554	Schema Elettrico Unifilare BT			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	F	0	2	0	0	1	B
555	Lay out apparecchiature e impianti di terra - Fabbricato SIAP	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	2	0	0	4	B
556	Schema Elettrico Unifilare BT - SIAP			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	F	0	2	0	0	2	B
557	Layout Impianto Fotovoltaico con disposizione pannelli	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	2	0	0	5	A
558	Schemi a blocchi Impianto Fotovoltaico			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	F	0	2	0	0	3	A
	LF03 - Stazioni di Parma																			
559	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti - Piazzale	A0	1:200	I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	3	0	0	1	A
560	Studio illuminotecnico	--	var	I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	F	0	3	0	0	1	B
561	Relazione impianto di terra	A4	var	I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	F	0	3	0	0	2	A
562	Lay out apparecchiature e impianti di terra - Fabbricato SIAP	A0	var	I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	3	0	0	2	A
563	Schema Elettrico Unifilare BT			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	F	0	3	0	0	1	A
564	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti - Illuminazione Punte scambi e RED	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	3	0	0	3	A
	LF04 - Viabilità																			
565	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti - NV02	A0	1:200	I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	4	0	0	1	A
566	Studio illuminotecnico - NV02	--	var	I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	F	0	4	0	0	1	B
567	Schema Elettrico Unifilare BT - NV02	A4	var	I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	F	0	4	0	0	1	A
568	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti - NV03	A0	1:200	I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	4	0	0	1	A
569	Studio illuminotecnico - NV03	--	var	I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	F	0	4	0	0	1	B
570	Schema Elettrico Unifilare BT - NV03	A4	var	I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	F	0	4	0	0	1	A
571	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti - NV04	A0	1:200	I	P	0	0	D	1	8	P	9	L	F	0	4	0	0	1	A
572	Studio illuminotecnico - NV04	--	var	I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	F	0	4	0	0	1	B
573	Schema Elettrico Unifilare BT - NV04	A4	var	I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	F	0	4	0	0	1	A
18	TRAZIONE ELETTRICA																			
	Sottostazioni elettriche e Cabine TE																			
574	Relazione generale degli interventi	A4	-	I	P	0	0	D	1	8	R	O	S	E	0	0	0	0	1	B
575	Capitolato tecnico opere edili	A4		I	P	0	0	D	1	8	K	P	S	E	0	0	0	0	1	A
576	Capitolato tecnico opere elettromeccaniche	A4		I	P	0	0	D	1	8	K	P	S	E	0	0	0	0	2	A
577	Fondazioni apparecchiature di Piazzale	A3		I	P	0	0	D	1	8	T	T	S	E	0	0	0	0	1	A
578	Pali sezionatori - Fondazioni e attrezzaggi	A3		I	P	0	0	D	1	8	S	C	S	E	0	0	0	0	1	A
579	Recinzione - Fondazione e Viste			I	P	0	0	D	1	8	A	C	S	E	0	0	0	0	1	A
580	CTE Parma Ovest - Schema Elettrico Generale			I	P	0	0	D	1	8	D	X	S	E	0	1	0	0	1	B
581	CTE Parma Ovest - Schema a blocchi del sistema di governo TLC			I	P	0	0	D	1	8	D	X	S	E	0	1	0	0	2	B
582	CTE Parma Ovest - Schema unifilare quadro s.a. ca e cc.			I	P	0	0	D	1	8	D	X	S	E	0	1	0	0	3	B
583	Piazzale CTE Parma Ovest - Planimetria ubicazione Impianto	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	S	E	0	1	0	0	1	A
584	Piazzale CTE Parma Ovest - Disposizione apparecchiature (Layout)			I	P	0	0	D	1	8	P	A	S	E	0	1	0	0	1	A
585	Piazzale CTE Parma Ovest - Canalizzazioni e pozzetti			I	P	0	0	D	1	8	P	A	S	E	0	1	0	0	2	A
586	Piazzale CTE Parma Ovest - Sistemazione area e viabilità			I	P	0	0	D	1	8	P	A	S	E	0	1	0	0	3	A
587	Piazzale CTE Parma Ovest - Impianto di terra			I	P	0	0	D	1	8	P	A	S	E	0	1	0	0	4	A
588	Piazzale CTE Parma Ovest - Impianto luce e F.M.			I	P	0	0	D	1	8	P	A	S	E	0	1	0	0	5	A
589	Piazzale CTE Parma Ovest - Planimetria e particolari di posa canalizzazione del negativo di SSE (ai binari)			I	P	0	0	D	1	8	P	A	S	E	0	1	0	0	6	A
590	Piazzale CTE Parma Ovest - Smaltimento acque di piazzale e allacciamento servizi			I	P	0	0	D	1	8	P	A	S	E	0	1	0	0	7	A
591	Piazzale CTE Parma Ovest - Sezioni di piazzale			I	P	0	0	D	1	8	W	A	S	E	0	1	0	0	1	A
592	Fabbricato CTE Parma Ovest - Relazione di calcolo delle strutture fabbricato			I	P	0	0	D	1	8	C	L	F	A	0	1	0	0	1	A
593	Fabbricato CTE Parma Ovest - Pianta Fondazione			I	P	0	0	D	1	8	P	B	F	A	0	1	0	0	1	A
594	Fabbricato CTE Parma Ovest - Pianta Elevazione 1 di 2			I	P	0	0	D	1	8	P	B	F	A	0	1	0	0	2	A
595	Fabbricato CTE Parma Ovest - Pianta Elevazione 2 di 2			I	P	0	0	D	1	8	P	B	F	A	0	1	0	0	3	A
596	Fabbricato CTE Parma Ovest - Quote e caratteristiche ambienti			I	P	0	0	D	1	8	P	B	F	A	0	1	0	0	4	A
597	Fabbricato CTE Parma Ovest - Aerchitettonico			I	P	0	0	D	1	8	P	B	F	A	0	1	0	0	5	A
598	Fabbricato CTE Parma Ovest - Prospetti			I	P	0	0	D	1	8	P	B	F	A	0	1	0	0	6	A

ELENCO ELABORATI
Progetto Definitivo Parma-Vicofertile

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA	CODIFICA ELABORATO							PROG	REV									
				COMMESS.	.OTT	FASE	ENTE	DOC	OPERA												
599	Fabbricato CTE Parma Ovest - Disposizione apparecchiature (Layout)			I	P	0	0	D	1	8	P	B	S	E	0	1	0	0	0	1	A
600	Fabbricato CTE Parma Ovest - Impianto di terra e Relé di massa			I	P	0	0	D	1	8	P	B	S	E	0	1	0	0	0	2	A
601	Fabbricato CTE Parma Ovest - Canalizzazioni e posizionamento pozzetti			I	P	0	0	D	1	8	P	B	S	E	0	1	0	0	0	3	A
602	Fabbricato CTE Parma Ovest - Impianto luce e forza motrice			I	P	0	0	D	1	8	P	B	S	E	0	1	0	0	0	4	A
603	Fabbricato CTE Parma Ovest - Impianti speciali			I	P	0	0	D	1	8	P	B	S	E	0	1	0	0	0	5	A
604	Fabbricato CTE Parma Ovest - Disposizione apparecchiature - Viste			I	P	0	0	D	1	8	P	Z	S	E	0	1	0	0	0	1	A
605	Fabbricato CTE Parma Ovest - Abaco infissi			I	P	0	0	D	1	8	Q	X	F	A	0	1	0	0	0	1	A
606	Fabbricato CTE Parma Ovest - Relazione di calcolo illuminotecnico			I	P	0	0	D	1	8	C	L	S	E	0	1	0	0	0	4	A
607	Piazzale CTE Parma Ovest - Relazione di calcolo illuminotecnico			I	P	0	0	D	1	8	C	L	S	E	0	1	0	0	0	5	A
608	Piazzale CTE Parma Ovest - Relazione Smaltimento acquee di piazzale			I	P	0	0	D	1	8	C	L	S	E	0	1	0	0	0	6	A
609	Piazzale CTE Parma Ovest - Relazione e progetto impianto di terra			I	P	0	0	D	1	8	C	L	S	E	0	1	0	0	0	7	A
610	CTE Vicofertile - Schema Elettrico Generale			I	P	0	0	D	1	8	D	X	S	E	0	2	0	0	0	1	B
611	CTE Vicofertile - Schema a blocchi del sistema di governo TLC			I	P	0	0	D	1	8	D	X	S	E	0	2	0	0	0	2	A
612	Piazzale CTE Vicofertile - Planimetria ubicazione Impianto	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	B	S	E	0	2	0	0	0	1	A
613	Piazzale CTE Vicofertile - Disposizione apparecchiature (Layout)			I	P	0	0	D	1	8	P	A	S	E	0	2	0	0	0	1	A
614	Piazzale CTE Vicofertile - Canalizzazioni e pozzetti			I	P	0	0	D	1	8	P	A	S	E	0	2	0	0	0	2	A
615	Piazzale CTE Vicofertile - Sistemazione area e viabilità			I	P	0	0	D	1	8	P	A	S	E	0	2	0	0	0	3	A
616	Piazzale CTE Vicofertile - Impianto di terra			I	P	0	0	D	1	8	P	A	S	E	0	2	0	0	0	4	A
617	Piazzale CTE Vicofertile - Impianto luce e F.M.			I	P	0	0	D	1	8	P	A	S	E	0	2	0	0	0	5	A
618	Piazzale CTE Vicofertile - Planimetria e particolari di posa canalizzazione del negativo di SSE (ai binari)			I	P	0	0	D	1	8	P	A	S	E	0	2	0	0	0	6	A
619	Piazzale CTE Vicofertile - Smaltimento acque di piazzale e allacciamento servizi			I	P	0	0	D	1	8	P	A	S	E	0	2	0	0	0	7	A
620	Piazzale CTE Vicofertile - Sezioni di piazzale			I	P	0	0	D	1	8	W	A	S	E	0	2	0	0	0	1	A
621	Shelter Alimentatori CTE Vicofertile - Relazione di calcolo Basamento			I	P	0	0	D	1	8	C	L	F	A	0	2	0	0	0	1	A
622	Shelter Alimentatori CTE Vicofertile - Disegno di assieme			I	P	0	0	D	1	8	A	C	F	A	0	2	0	0	0	1	A
623	Shelter S.Aux CTE Vicofertile - Relazione di calcolo Basamento			I	P	0	0	D	1	8	C	L	F	A	0	2	0	0	0	2	A
624	Shelter S.Aux CTE Vicofertile - Disegno di assieme			I	P	0	0	D	1	8	A	C	F	A	0	2	0	0	0	2	A
625	Piazzale CTE Vicofertile - Relazione di calcolo illuminotecnico	A4		I	P	0	0	D	1	8	C	L	S	E	0	2	0	0	0	3	A
626	Piazzale CTE Vicofertile - Relazione Smaltimento acquee di piazzale	A4		I	P	0	0	D	1	8	C	L	S	E	0	2	0	0	0	4	A
627	Piazzale CTE Vicofertile - Relazione e progetto impianto di terra	A4		I	P	0	0	D	1	8	C	L	S	E	0	2	0	0	0	5	A
Sistema M.A.T.S.																					
628	Relazione Tecnica Illustrativa del Sistema di Messa a Terra	A4	-	I	P	0	0	D	1	8	R	O	T	E	0	1	0	0	0	1	A
629	Architettura Comando e Controllo			I	P	0	0	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	1	A
630	Sistema STES in galleria- Disposizione sezionatori e quadri sistema STES imbocchi lato Parma			I	P	0	0	D	1	8	P	Z	T	E	0	1	0	0	0	1	A
631	Sistema STES in galleria- Disposizione sezionatori e quadri sistema STES imbocchi lato Vicofertile			I	P	0	0	D	1	8	P	Z	T	E	0	1	0	0	0	2	A
632	Schema Quadro UCS-QSS			I	P	0	0	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	2	A
633	Schema Quadro UCS-DMBC			I	P	0	0	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	3	A
634	Schema Quadro UCP			I	P	0	0	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	4	A
635	Schema Quadro QCC			I	P	0	0	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	5	A
636	Schema Sezionatore DMBC			I	P	0	0	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	6	A
637	Schema tipologico di montaggio sezionatore DMBC su palo			I	P	0	0	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	7	A
638	Schema Quadro UCS-IMS			I	P	0	0	D	1	8	D	X	T	E	0	1	0	0	0	8	A
Linea di contatto																					
639	Relazione tecnica generale	A4	-	I	P	0	0	D	1	8	R	O	L	C	0	0	0	0	0	1	B
640	Sezioni trasversali TE particolari			I	P	0	0	D	1	8	W	B	L	C	0	0	0	0	0	1	A
641	Sezioni trasversali TE tipologiche			I	P	0	0	D	1	8	W	B	L	C	0	0	0	0	0	2	A
642	Disposizione planoaltimetrica delle condutture nei posti di RA in galleria			I	P	0	0	D	1	8	W	B	L	C	0	0	0	0	0	3	A
643	Disposizione planoaltimetrica delle condutture nei posti di TS in galleria			I	P	0	0	D	1	8	W	B	L	C	0	0	0	0	0	4	A
644	Portale d'ormeggio L= 12 m - relazione di calcolo			I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	C	0	0	0	0	0	5	B
645	Palo 2xLSU22 per ormeggio strallo punto fisso - relazione di calcolo			I	P	0	0	D	1	8	C	L	L	C	0	0	0	0	0	6	B
646	Schema elettrico di alimentazione T.E. LAVORAZIONI			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	C	0	0	0	0	0	7	B
647	Schema elettrico di alimentazione T.E. FINALE			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	C	0	0	0	0	0	8	B
648	SCHEMA ELETTRICO DI ALIMENTAZIONE TE - FASE 2 DI ESERCIZIO			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	C	0	2	0	0	0	1	A
649	SCHEMA ELETTRICO DI ALIMENTAZIONE TE - FASE 3 DI ESERCIZIO			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	C	0	3	0	0	0	1	A
650	SCHEMA ELETTRICO DI ALIMENTAZIONE TE - FASE 4 DI ESERCIZIO			I	P	0	0	D	1	8	D	X	L	C	0	4	0	0	0	1	A
651	DISTINTA MATERIALI TOLTI D'OPERA			I	P	0	0	D	1	8	D	M	L	C	0	0	0	0	0	1	A
652	Stazione di Parma - Piano di elettrificazione e circuito di protezione TE. Lavorazioni- LAVORAZIONI (giallo/rosso)	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	1	B
653	Stazione di Parma - Piano di elettrificazione e circuito di protezione TE. Lavorazioni- FINALE	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	2	A
654	STAZIONE DI PARMA - PLANIMETRIA ALIMENTATORI	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	3	A
655	STAZIONE DI PARMA - Piano Cavi e Cunicoli	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	4	A
656	Tratta Parma - PM di Parma - Piano di elettrificazione e circuito di protezione TE. Lavorazioni- FINALE	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	6	A
657	Stazione di Vicofertile - Piano di elettrificazione e circuito di protezione TE. Lavorazioni- LAVORAZIONI	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	7	A
658	Stazione di Vicofertile - Piano di elettrificazione e circuito di protezione TE. Lavorazioni- FINALE	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	8	A
659	STAZIONE DI VICOFERTILE - PLANIMETRIA ALIMENTATORI	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	9	A
660	STAZIONE DI VICOFERTILE - Piano Cavi e Cunicoli	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	1	A
661	PM di Parma - Piano di elettrificazione e circuito di protezione TE. Lavorazioni- FINALE	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	1	A
662	PM di Parma - Piano Cavi e Cunicoli	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	1	A
663	Tratta PM di Parma - Vicofertile - Piano di elettrificazione e circuito di protezione TE. Lavorazioni- FINALE	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	1	0	0	0	1	A
664	PIANO DI ELETRIFICAZIONE E CIRCUITO DI PROTEZIONE TE - FASE 2 DI ESERCIZIO	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	2	0	0	0	1	A
665	PIANO DI ELETRIFICAZIONE E CIRCUITO DI PROTEZIONE TE - FASE 2 DI ESERCIZIO	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	2	0	0	0	2	A
666	PIANO DI ELETRIFICAZIONE E CIRCUITO DI PROTEZIONE TE - FASE 2 DI ESERCIZIO	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	2	0	0	0	3	A
667	Stazione di Parma - Piano di elettrificazione e circuito di protezione TE - fase 3	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	3	0	0	0	1	A
668	Tratta PM di Parma - Vicofertile - Piano di elettrificazione e circuito di protezione TE - fase 3	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	3	0	0	0	2	A
669	Tratta PM di Parma - Vicofertile - Piano di elettrificazione e circuito di protezione TE - fase 3	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	3	0	0	0	3	A
670	Stazione di Parma - Piano di elettrificazione e circuito di protezione TE - fase 4	A0		I	P	0	0	D	1	8	P	8	L	C	0	4	0	0	0	1	A
19 IMPIANTI DI SICUREZZA E SEGNALEMENTO																					
Elaborati Generali																					
671	Relazione Tecnica IS	A4	-	I	P	0	0	D	6	7	R	O	A	S	0	0	0	0	0	1	B
672	Relazione Tecnica SCMT	A4	-	I	P	0	0	D	6	7	R	O	M	T	0	0	0	0	0	1	B
673	Prescrizioni Tecniche di progetto	A4	-	I	P	0	0	D	6	7	R	E	A	S	0	0	0	0	0	1	A
ACEIT Parma																					
674	Piano Schematico IS - Modifiche in R/G Fase 1			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	1	A	0	0	1	B
675	Piano Schematico IS - Modifiche in R/G Fase 3			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	1	A	0	0	2	B
676	Piano Schematico IS - Modifiche in R/G Fase 4			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	1	A	0	0	3	B
677	Planimetria Attrezzata IS Integrativa - Fase 1	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	C	0	1	A	2	0	0	A
678	Planimetria Attrezzata IS Integrativa - Fase 3	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	C	0	1	A	2	0	0	A
679	Planimetria Attrezzata IS Integrativa - Fase 4	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	C	0	1	A	2	0	0	A
680	Planimetria Locali Funzionali - U.M. - Sala Rele'			I	P	0	0	D	6	7	D	B	A	C	0	1	A	3	0	0	A

ELENCO ELABORATI
Progetto Definitivo Parma-Vicofertile

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA	CODIFICA ELABORATO							PROG	REV										
				COMMESS.	OTT	FASE	ENTE	DOC	OPERA													
681	Banco di Manovra - Modifiche in R/G			I	P	0	0	D	6	7	D	X	A	C	0	1	A	3	0	0	8	B
682	Quadro Luminoso - Modifiche in R/G			I	P	0	0	D	6	7	D	X	A	C	0	1	A	3	0	0	9	A
683	Layout Armadi Integrativo Sala Rele'			I	P	0	0	D	6	7	D	X	A	C	0	1	A	3	0	1	0	B
PPM P.C. Parma																						
684	Piano schematico IS - Fase 3			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	S	0	2	A	0	0	0	1	B
685	Piano schematico IS - Fase 4			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	S	0	2	A	0	0	0	2	B
686	Piano Schematico SCMT - Fase 3			I	P	0	0	D	6	7	P	X	M	T	0	2	A	0	0	0	3	B
687	Piano Schematico SCMT - Fase 4			I	P	0	0	D	6	7	P	X	M	T	0	2	A	0	0	0	4	B
688	Planimetria Attrezzata IS - Fase 3	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	S	0	2	A	2	0	0	5	A
689	Planimetria Attrezzata IS - Fase 4	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	S	0	2	A	2	0	0	6	A
690	Layout Fabbricato Tecnologico			I	P	0	0	D	6	7	D	B	A	S	0	2	A	1	0	0	7	A
691	Layout Postazione Operatore AM-DAP			I	P	0	0	D	6	7	D	X	A	S	0	2	A	1	0	0	8	B
PPM Vicofertile																						
692	Piano Schematico IS - Modifiche in R/G Fase 1			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	3	A	0	0	0	1	A
693	Piano Schematico IS - Modifiche in R/G Fase 2			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	3	A	0	0	0	2	B
694	Banco di Manovra - Modifiche in R/G			I	P	0	0	D	6	7	D	X	A	C	0	3	A	3	0	0	3	B
695	Quadro Luminoso - Modifiche in R/G			I	P	0	0	D	6	7	D	X	A	C	0	3	A	3	0	0	4	B
696	Piano Schematico IS - PPM Fase 3			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	S	0	3	A	0	0	0	1	B
697	Piano Schematico IS - PPM Fase 4			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	S	0	3	A	0	0	0	2	B
698	Piano Schematico SCMT - Fase 3			I	P	0	0	D	6	7	P	X	M	T	0	3	A	0	0	0	3	B
699	Piano Schematico SCMT - Fase 4			I	P	0	0	D	6	7	P	X	M	T	0	3	A	0	0	0	4	B
700	Planimetria Attrezzata IS - Fase 3	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	S	0	3	A	2	0	0	5	A
701	Planimetria Attrezzata IS - Fase 4	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	S	0	3	A	2	0	0	6	A
702	Layout Fabbricato Tecnologico			I	P	0	0	D	6	7	D	B	A	S	0	3	A	1	0	0	7	A
703	Layout Postazione Operatore AM-DAP			I	P	0	0	D	6	7	D	X	A	S	0	3	A	1	0	0	8	B
ACEI Collecchio																						
704	Piano Schematico IS - Modifiche in R/G			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	4	A	0	0	0	1	B
705	Planimetria Locali Funzionali - U.M. - Sala Rele'			I	P	0	0	D	6	7	D	B	A	C	0	4	A	3	0	0	2	A
706	Banco di Manovra - Modifiche in R/G			I	P	0	0	D	6	7	D	X	A	C	0	4	A	3	0	0	3	A
707	Quadro Luminoso - Modifiche in R/G			I	P	0	0	D	6	7	D	X	A	C	0	4	A	3	0	0	4	A
708	Layout Armadi Integrativo Sala Rele'			I	P	0	0	D	6	7	D	X	A	C	0	4	A	3	0	0	5	A
PCS Pisa																						
709	Planimetria locali funzionali			I	P	0	0	D	6	7	D	X	G	D	1	0	A	1	0	0	1	A
710	Layout Postazione Operatore DM-AM			I	P	0	0	D	6	7	D	X	G	D	1	0	A	1	0	0	2	B
Elaborati Generali																						
711	Relazione Tecnica IS	A4	-	I	P	0	0	D	6	7	R	O	A	S	0	0	0	0	0	0	1	B
712	Relazione Tecnica SCMT	A4	-	I	P	0	0	D	6	7	R	O	M	T	0	0	0	0	0	0	1	B
713	Prescrizioni Tecniche di progetto	A4	-	I	P	0	0	D	6	7	R	E	A	S	0	0	0	0	0	0	1	A
714	Relazione Tecnica/descrittiva B.S.T.	A4	-	I	P	0	0	D	6	7	R	O	B	B	0	0	0	0	0	0	1	A
715	Tipologici B.S.T. per pozzetti, plinti, canalizzazioni e basamenti			I	P	0	0	D	6	7	P	X	B	B	0	0	0	0	0	0	2	A
716	Tipologici B.S.T. per attraversamenti			I	P	0	0	D	6	7	P	X	B	B	0	0	0	0	0	0	3	A
717	Fondazioni per paline di Segnalamento Ferroviario in Piano - Carpenterie e Particolari			I	P	0	0	D	6	7	P	B	A	S	0	0	0	0	0	0	1	A
718	Fondazioni per paline di Segnalamento Ferroviario in Rilevato - Carpenterie e Particolari			I	P	0	0	D	6	7	P	B	A	S	0	0	0	0	0	0	2	A
719	Relazione di calcolo della fondazione per paline di Segnalamento Ferroviario in Piano			I	P	0	0	D	6	7	C	L	A	S	0	0	0	0	0	0	3	A
720	Relazione di calcolo della fondazione per paline di Segnalamento Ferroviario in Rilevato			I	P	0	0	D	6	7	C	L	A	S	0	0	0	0	0	0	4	A
ACEIT Parma																						
721	Piano Schematico IS - Modifiche in R/G Fase 1			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	1	A	0	0	0	1	B
722	Piano Schematico IS - Modifiche in R/G Fase 3			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	1	A	0	0	0	2	B
723	Piano Schematico IS - Modifiche in R/G Fase 4			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	1	A	0	0	0	3	B
724	Piano Generale Canalizzazioni Integrativo - Fase 1	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	C	0	1	A	6	0	0	4	A
725	Piano Generale Canalizzazioni Integrativo - Fase 3	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	C	0	1	A	6	0	0	5	A
726	Piano Generale Canalizzazioni Integrativo - Fase 4	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	C	0	1	A	6	0	0	6	A
727	Planimetria Locali Funzionali - U.M. - Sala Rele'			I	P	0	0	D	6	7	D	B	A	C	0	1	A	3	0	0	7	A
728	Piano Cavi IS Integrativo			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	1	A	2	0	0	8	B
729	Piano Isolamento CdB - Modifiche in R/G			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	1	A	6	0	0	9	A
PPM P.C. Parma																						
730	Piano schematico IS - Fase 3			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	S	0	2	A	0	0	0	1	B
731	Piano schematico IS - Fase 4			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	S	0	2	A	0	0	0	2	B
732	Piano Schematico SCMT - Fase 3			I	P	0	0	D	6	7	P	X	M	T	0	2	A	0	0	0	3	B
733	Piano Schematico SCMT - Fase 4			I	P	0	0	D	6	7	P	X	M	T	0	2	A	0	0	0	4	B
734	Piano Generale Canalizzazioni - Fase 3	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	S	0	2	A	6	0	0	5	A
735	Piano Generale Canalizzazioni - Fase 4	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	S	0	2	A	6	0	0	6	A
736	Layout Fabbricato Tecnologico			I	P	0	0	D	6	7	D	B	A	S	0	2	A	1	0	0	7	A
737	Piano Cavi IS			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	S	0	2	A	2	0	0	8	A
738	Piano Cavi SCMT			I	P	0	0	D	6	7	P	X	M	T	0	2	A	2	0	0	9	B
739	Piano isolamento CdB			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	S	0	2	A	3	0	1	0	A
PPM Vicofertile																						
740	Piano Schematico IS - Modifiche in R/G Fase 1			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	3	A	0	0	0	1	A
741	Piano Schematico IS - Modifiche in R/G Fase 2			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	3	A	0	0	0	2	B
742	Piano Generale Canalizzazioni Integrativo - Fase 1 e Fase 2	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	C	0	3	A	6	0	0	3	A
743	Piano Cavi IS Integrativo			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	3	A	2	0	0	4	B
744	Piano Isolamento CdB - Modifiche in R/G			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	C	0	3	A	6	0	0	5	A
745	Piano Schematico IS - PPM Fase 3			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	S	0	3	A	0	0	0	1	B
746	Piano Schematico IS - PPM Fase 4			I	P	0	0	D	6	7	P	X	A	S	0	3	A	0	0	0	2	B
747	Piano Schematico SCMT - Fase 3			I	P	0	0	D	6	7	P	X	M	T	0	3	A	0	0	0	3	B
748	Piano Schematico SCMT - Fase 4			I	P	0	0	D	6	7	P	X	M	T	0	3	A	0	0	0	4	B
749	Piano Generale Canalizzazioni - Fase 3	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	S	0	3	A	2	0	0	5	A
750	Piano Generale Canalizzazioni - Fase 4	A0		I	P	0	0	D	6	7	P	8	A	S	0	3	A	2	0	0	6	A
751	Layout Fabbricato Tecnologico			I	P	0	0	D	6	7	D	B	A	S	0	3	A	1	0	0	7	A
752	Piano Cavi IS			I	P	0																

ELENCO ELABORATI
Progetto Definitivo Parma-Vicofertile

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA	CODIFICA ELABORATO							PROG	REV
				COMMESS.	.OTTC	FASE	ENTE	DOC	OPERA			
759	Relazione Tecnica SCMT	A4	-	I P 0 0	0 3	D	6 7	R O	M T 0 1	A 0	0 0 1	B
760	Piano Schematico SCMT - Modifiche in R/G Fase 3			I P 0 0	0 3	D	6 7	P X	M T 0 1	A 0	0 0 6	B
761	Piano Schematico SCMT - Modifiche in R/G Fase 4			I P 0 0	0 3	D	6 7	P X	M T 0 1	A 0	0 0 7	B
762	Piano Cavi SCMT - Modifiche Fase 3 e Fase 4			I P 0 0	0 3	D	6 7	P X	M T 0 1	A 2	0 0 8	B
763	Relazione Tecnica SCMT	A4	-	I P 0 0	0 4	D	6 7	R O	M T 0 3	A 0	0 0 1	A
764	Piano Schematico SCMT - Modifiche in R/G Fase 2			I P 0 0	0 4	D	6 7	P X	M T 0 3	A 0	0 0 6	A
765	Piano Cavi SCMT - Modifiche Fase 2			I P 0 0	0 4	D	6 7	P X	M T 0 3	A 2	0 0 7	A
20	IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONI											
	Elaborati generali											
766	Relazione generale descrittiva	A4	-	I P 0 0	0 0	D	5 8	R G	T C 0 0	0 0 0	0 0 1	A
767	Piano delle attività (WBS)			I P 0 0	0 0	D	5 8	W S	T C 0 0	0 0 0	0 0 1	A
	Documenti di tratta											
768	Sistemi TLC di emerg.in galleria - Struttura schematica/architettura impianti			I P 0 0	0 0	D	5 8	D X	E G 0 0	0 0 0	0 0 1	A
769	Sistemi trasmissivi - Architettura			I P 0 0	0 0	D	5 8	D X	R T 0 0	0 0 0	0 0 1	A
770	Radiopropagazione nelle gallerie - Schematico architettura degli impianti			I P 0 0	0 0	D	5 8	D X	R G 0 0	0 0 0	0 0 1	A
771	Radiopropagazione nelle gallerie - Procedimenti autorizzatori	A4	-	I P 0 0	0 0	D	5 8	R E	R G 0 0	0 0 0	0 0 1	A
772	Sistemi radio terra-treno (GSM-R) - Architettura sistema radio Terra-Treno			I P 0 0	0 0	D	5 8	D X	T T 0 0	0 0 0	0 0 1	A
773	Sistemi radio terra-treno (GSM-R) - Procedimenti autorizzatori	A4	-	I P 0 0	0 0	D	5 8	R E	T T 0 0	0 0 0	0 0 1	A
774	Impianto di cavi ottici e rame p.li d'esercizio e di sicurezza galleria			I P 0 0	0 0	D	5 8	D X	C V 0 0	0 0 0	0 0 1	A
775	Impianto di telefonia selettiva - Architettura del sistema STSV			I P 0 0	0 0	D	5 8	D X	S T 0 0	0 0 0	0 0 1	A
	Vicofertile											
776	Architettura impianti di informazione al pubblico e diffusione sonora			I P 0 0	0 0	D	5 8	D X	I P 0 0	0 0 0	0 0 1	A
	Prescrizioni tecniche di progetto											
777	Prescrizioni tecniche di progetto del sistema di radiopropagazione in galleria			I P 0 0	0 0	D	5 8	K T	R G 0 0	0 0 0	0 0 1	A
778	Prescrizioni tecniche di progetto sistemi radio Terra-Treno (GSM-R)			I P 0 0	0 0	D	5 8	K T	T T 0 0	0 0 0	0 0 1	A
779	Prescrizioni tecniche di progetto del sistema trasmissivo			I P 0 0	0 0	D	5 8	K T	R T 0 0	0 0 0	0 0 1	A
780	Prescrizioni tecniche di progetto telefonia selettiva VOIP			I P 0 0	0 0	D	5 8	K T	S T 0 0	0 0 0	0 0 1	A
781	Prescrizioni tecniche di progetto impianti di Diffusione sonora e Informazione al pubblico			I P 0 0	0 0	D	5 8	K T	I P 0 0	0 0 0	0 0 1	A
782	Prescrizione tecnica di progetto impianto di cavi per TLC			I P 0 0	0 0	D	5 8	K T	C V 0 0	0 0 0	0 0 1	A
783	Prescrizioni tecniche di progetto sistemi TLC emergenza in galleria			I P 0 0	0 0	D	5 8	K T	E G 0 0	0 0 0	0 0 1	A
784	Normativa di riferimento impianti di telecomunicazioni	A4	-	I P 0 0	0 0	D	5 8	R P	T C 0 0	0 0 0	0 0 1	A
21	SICUREZZA INFRASTRUTTURA											
785	Relazione di Sicurezza della tratta	A4	-	I P 0 0	0 0	D	1 7	R G	S C 0 0	0 0 4	0 0 1	B
786	Schema generale accessi, vie di esodo e predisposizioni di sicurezza			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	S C 0 0	0 0 3	0 0 1	B
787	Schematico galleria Parma con segnaletica di emergenza			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	S C 0 0	0 0 3	0 0 2	A
788	PES 1a			I P 0 0	0 0	D	1 7	P X	S C 0 0	0 0 3	0 0 1	B
789	Uscita di sicurezza intermedia			I P 0 0	0 0	D	1 7	P X	S C 0 0	0 0 3	0 0 2	B
790	PES 1b			I P 0 0	0 0	D	1 7	P X	S C 0 0	0 0 3	0 0 3	B
791	PES 2			I P 0 0	0 0	D	1 7	P X	S C 0 0	0 0 3	0 0 4	B
792	Corografia delle sedi locali degli enti coinvolti nell'emergenza			I P 0 0	0 0	D	1 7	P X	S C 0 0	0 0 3	0 0 5	A
22	IMPIANTI INDUSTRIALI, SAFETY E SECURITY											
	Tratta Parma-Vicofertile											
793	Impianti Safety - Relazione tecnica.	A4	-	I P 0 0	0 0	D	1 7	R O	A I 0 0	0 0 0	0 0 1	B
794	Impianti Security - Relazione tecnica.	A4	-	I P 0 0	0 0	D	1 7	R O	A N 0 0	0 0 0	0 0 1	A
795	Impianti meccanici - Relazione tecnica.	A4	-	I P 0 0	0 0	D	1 7	R O	I T 0 0	0 0 0	0 0 1	B
796	Impianti Safety - Disciplinare tecnico.	A4	-	I P 0 0	0 0	D	1 7	K T	A I 0 0	0 0 0	0 0 1	A
797	Impianti Security - Disciplinare tecnico.	A4	-	I P 0 0	0 0	D	1 7	K T	A N 0 0	0 0 0	0 0 1	A
798	Impianti meccanici - Disciplinare tecnico.	A4	-	I P 0 0	0 0	D	1 7	K T	I T 0 0	0 0 0	0 0 1	A
799	PGEP pk.1+680,00 e pk.3+760,00 Impianti Safety - Impianto rivelazione incendi. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	A I 0 1	0 1 5	0 0 1	A
800	PGEP pk.1+680,00 e pk.3+760,00 Impianti Safety - Impianto rivelazione incendi. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	A I 0 1	0 1 5	0 0 1	A
801	PGEP pk.1+680,00 e pk.3+760,00 Impianti Security - Impianto TVCC. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	A N 0 1	0 1 2	0 0 1	A
802	PGEP pk.1+680,00 e pk.3+760,00 Impianti Security - Impianto TVCC. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	A N 0 1	0 1 2	0 0 1	A
803	PGEP pk.1+680,00 e pk.3+760,00 Impianti Security - Impianto controllo accessi / Antintrusione. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	A N 0 1	0 1 3	0 0 1	A
804	PGEP pk.1+680,00 e pk.3+760,00 Impianti Security - Impianto controllo accessi / Antintrusione. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	A N 0 1	0 1 3	0 0 1	A
805	PGEP pk.1+680,00 e pk.3+760,00 Impianti meccanici - HVAC. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	I T 0 1	0 1 3	0 0 1	A
806	PGEP pk.1+680,00 e pk.3+760,00 Impianti meccanici - HVAC. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	I T 0 1	0 1 3	0 0 1	A
807	PGEP pk.1+680,00 e pk.3+760,00 Impianti meccanici - Idrico sanitario. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	I T 0 1	0 1 1	0 0 1	A
808	PGEP pk.1+680,00 e pk.3+760,00 Impianti meccanici - Idrico sanitario. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	I T 0 1	0 1 1	0 0 1	A
809	PGEP pk.1+680,00. Impianti meccanici - PES. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	I T 0 1	0 1 7	0 0 1	A
810	PGEP pk.1+680,00. Impianti meccanici - PES. Layout			I P 0 0	0 0	D	1 7	P X	I T 0 1	0 1 7	0 0 1	B
811	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO pk 2+140,00 Impianti meccanici - Impianto sollevamento acque galleria. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	I T 0 2	0 2 0	0 0 1	A
812	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO pk 2+140,00 Impianti meccanici - Impianto sollevamento acque galleria. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P A	I T 0 2	0 2 0	0 0 1	A
813	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO pk.3+760,0 Impianti meccanici - Impianto sollevamento acque galleria. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	I T 0 2	0 2 0	0 0 2	A
814	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO pk.3+760,0 Impianti meccanici - Impianto sollevamento acque galleria. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P A	I T 0 2	0 2 0	0 0 2	A
815	FABBRICATO GA pk.3+760,00 Impianti Safety - Impianto rivelazione incendi. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	A I 0 3	0 3 0 5	0 0 1	A
816	FABBRICATO GA pk.3+760,00 Impianti Safety - Impianto rivelazione incendi. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	A I 0 3	0 3 0 5	0 0 1	A
817	FABBRICATO GA pk.3+760,00 Impianti Security - Impianto TVCC. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	A N 0 3	0 3 0 2	0 0 1	A
818	FABBRICATO GA pk.3+760,00 Impianti Security - Impianto TVCC. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	A N 0 3	0 3 0 2	0 0 1	A
819	FABBRICATO GA pk.3+760,00 Impianti Security - Impianto controllo accessi / Antintrusione. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	A N 0 3	0 3 0 3	0 0 1	A
820	FABBRICATO GA pk.3+760,00 Impianti Security - Impianto controllo accessi / Antintrusione. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	A N 0 3	0 3 0 3	0 0 1	A
821	FABBRICATO GA pk.3+760,00 Impianti meccanici - HVAC. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	I T 0 3	0 3 0 1	0 0 1	A
822	FABBRICATO GA pk.3+760,00 Impianti meccanici - HVAC. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	I T 0 3	0 3 0 1	0 0 1	A
823	FABBRICATO GA pk.3+760,00 Impianti meccanici - Idrico sanitario. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	I T 0 3	0 3 0 1	0 0 1	A
824	FABBRICATO GA pk.3+760,00 Impianti meccanici - Idrico sanitario. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	I T 0 3	0 3 0 1	0 0 1	A
825	PGEP pk.3+760,00. Impianti meccanici - PES. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	I T 0 3	0 3 0 7	0 0 1	A
826	PGEP pk.3+760,00. Impianti meccanici - PES. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P X	I T 0 3	0 3 0 7	0 0 1	A
827	Stazione Vicofertile. Impianti Safety - Impianto rivelazione incendi. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	A I 0 4	0 4 0 5	0 0 1	A
828	Stazione Vicofertile. Impianti Safety - Impianto rivelazione incendi. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	A I 0 4	0 4 0 5	0 0 1	A
829	Stazione Vicofertile. Impianti Security - Impianto TVCC. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	A N 0 4	0 4 0 2	0 0 1	A
830	Stazione Vicofertile. Impianti Security - Impianto TVCC. Layout Locali tecnici.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	A N 0 4	0 4 0 2	0 0 1	A
831	Stazione Vicofertile. Impianti Security - Impianto TVCC. Layout Banchine	A0	-	I P 0 0	0 0	D	1 7	P 9	A N 0 4	0 4 0 2	0 0 1	A
832	Stazione Vicofertile. Impianti Security - Impianto controllo accessi / Antintrusione. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	A N 0 4	0 4 0 3	0 0 1	A
833	Stazione Vicofertile. Impianti Security - Impianto controllo accessi / Antintrusione. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	A N 0 4	0 4 0 3	0 0 1	A
834	Stazione Vicofertile. Impianti meccanici - HVAC. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	I T 0 4	0 4 0 3	0 0 1	B
835	Stazione Vicofertile. Impianti meccanici - HVAC. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	I T 0 4	0 4 0 3	0 0 1	B
836	Stazione Vicofertile. Impianti meccanici - Impianto idrico-sanitario. Schema funzionale dell'impianto.			I P 0 0	0 0	D	1 7	D X	I T 0 4	0 4 0 1	0 0 1	A
837	Stazione Vicofertile. Impianti meccanici - Impianto idrico-sanitario. Layout.			I P 0 0	0 0	D	1 7	P B	I T 0 4	0 4 0 1	0 0 1	A

ELENCO ELABORATI

Progetto Definitivo Parma-Vicofertile

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA	CODIFICA ELABORATO							PROG	REV										
				COMMESS.	OTT	FASE	ENTE	DOC	OPERA													
838	Stazione Vicofertile. Impianti meccanici - Impianto sollevamento acque sottopasso. Schema funzionale dell'impianto.			I	P	0	0	D	1	7	D	X	I	T	0	4	0	2	0	0	1	A
839	Stazione Vicofertile. Impianti meccanici - Impianto sollevamento acque sottopasso. Layout.			I	P	0	0	D	1	7	P	B	I	T	0	4	0	2	0	0	1	A
840	Stazione Vicofertile. Impianti meccanici - Impianto irrigazione. Schema funzionale dell'impianto.			I	P	0	0	D	1	7	D	X	I	T	0	4	0	X	0	0	1	A
841	Stazione Vicofertile. Impianti meccanici - Impianto irrigazione. Layout dell'impianto.			I	P	0	0	D	1	7	P	A	I	T	0	4	0	X	0	0	1	A
842	Fabbricato tecnologico Stazione Parma. Impianti Safety - Impianto rivelazione incendi. Schema funzionale dell'impianto.			I	P	0	0	D	1	7	D	X	A	I	0	5	0	5	0	0	1	A
843	Fabbricato tecnologico Stazione Parma.. Impianti Safety - Impianto rivelazione incendi. Layout.			I	P	0	0	D	1	7	P	B	A	I	0	5	0	5	0	0	1	A
844	Fabbricato tecnologico Stazione Parma.. Impianti Security - Impianto TVCC. Schema funzionale dell'impianto.			I	P	0	0	D	1	7	D	X	A	N	0	5	0	2	0	0	1	A
845	Fabbricato tecnologico Stazione Parma.. Impianti Security - Impianto TVCC. Layout Locali tecnici.			I	P	0	0	D	1	7	P	B	A	N	0	5	0	2	0	0	1	A
846	Fabbricato tecnologico Stazione Parma.. Impianti Security - Impianto controllo accessi / Antintrusione. Schema funzionale dell'impianto.			I	P	0	0	D	1	7	D	X	A	N	0	5	0	3	0	0	1	A
847	Fabbricato tecnologico Stazione Parma.. Impianti Security - Impianto controllo accessi / Antintrusione. Layout.			I	P	0	0	D	1	7	P	B	A	N	0	5	0	3	0	0	1	A
848	Fabbricato tecnologico Stazione Parma.. Impianti meccanici - HVAC. Schema funzionale dell'impianto.			I	P	0	0	D	1	7	D	X	I	T	0	5	0	3	0	0	1	A
849	Fabbricato tecnologico Stazione Parma.. Impianti meccanici - HVAC. Layout dell'impianto.			I	P	0	0	D	1	7	P	B	I	T	0	5	0	3	0	0	1	A
850	Uscita di sicurezza GA pk 2+778,00. Impianti Security - Impianto controllo accessi / Antintrusione. Schema funzionale e layout dell'impianto.			I	P	0	0	D	1	7	P	X	A	N	0	6	0	3	0	0	1	A
23	AMBIENTE																					
	Elaborati generali																					
851	Relazione di raffronto tra PP assentito-PD del contesto ambientale	A4	-	I	P	0	0	D	2	2	R	G	I	M	0	0	0	0	0	0	1	C
852	Richiesta di autorizzazione ex art. 21 D. Lgs. 42/2004	A4	-	I	P	0	0	D	2	2	R	G	I	M	0	0	0	0	X	0	1	A
	Studio Acustico																					
853	Studio Acustico: Relazione Generale	A4	-	I	P	0	0	D	2	2	R	G	I	M	0	0	0	4	0	0	1	C
854	Studio Acustico: Livelli in facciata ante e post operam	A3		I	P	0	0	D	2	2	T	T	I	M	0	0	0	4	0	0	1	A
855	Schede del censimento dei recettori	A4		I	P	0	0	D	2	2	S	H	I	M	0	0	0	4	0	0	1	A
856	Planimetria localizzazione dei recettori censiti e dei punti di misura 1/4		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	1	C
857	Planimetria localizzazione dei recettori censiti e dei punti di misura 2/4		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	2	C
858	Planimetria localizzazione dei recettori censiti e dei punti di misura 3/4		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	3	C
859	Planimetria localizzazione dei recettori censiti e dei punti di misura 4/4		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	4	C
860	Planimetria localizzazione degli interventi di mitigazione acustica 1/4		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	5	C
861	Planimetria localizzazione degli interventi di mitigazione acustica 2/4		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	6	C
862	Planimetria localizzazione degli interventi di mitigazione acustica 3/4		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	7	C
863	Planimetria localizzazione degli interventi di mitigazione acustica 4/4		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	8	C
864	Schede Tecniche interventi diretti sui recettori	A4		I	P	0	0	D	2	2	S	H	I	M	0	0	0	4	0	0	2	A
865	Relazione interventi diretti sui recettori	A4	-	I	P	0	0	D	2	2	R	G	I	M	0	0	0	4	0	0	2	A
866	Report della campagna delle misure fonometriche	A4	-	I	P	0	0	D	2	2	R	H	I	M	0	0	0	4	0	0	1	A
	Progetto delle vibrazioni																					
867	Studio delle vibrazioni - Relazione Generale	A4	-	I	P	0	0	D	2	2	R	G	I	M	0	0	0	4	0	0	3	A
868	Report della campagna delle misure vibrometriche	A4	-	I	P	0	0	D	2	2	R	H	I	M	0	0	0	4	0	0	2	A
	Progetto di Monitoraggio Ambientale (PMA)																					
869	Relazione generale	A4	-	I	P	0	0	D	2	2	R	G	M	A	0	0	0	0	0	0	1	A
870	Planimetrie ubicazione dei punti di monitoraggio TAV. 1/6		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	M	A	0	0	0	0	0	0	1	A
871	Planimetrie ubicazione dei punti di monitoraggio TAV. 2/6		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	M	A	0	0	0	0	0	0	2	A
872	Planimetrie ubicazione dei punti di monitoraggio TAV. 3/6		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	M	A	0	0	0	0	0	0	3	A
873	Planimetrie ubicazione dei punti di monitoraggio TAV. 4/6		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	M	A	0	0	0	0	0	0	4	A
874	Planimetrie ubicazione dei punti di monitoraggio TAV. 5/6		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	M	A	0	0	0	0	0	0	5	A
875	Planimetrie ubicazione dei punti di monitoraggio TAV. 6/6		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	M	A	0	0	0	0	0	0	6	A
	Progetto Ambientale della Cantierizzazione (PAC)																					
876	Relazione generale	A4	-	I	P	0	0	D	6	9	R	G	C	A	0	0	0	0	0	0	1	B
877	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione TAV. 1/5		1:2.000	I	P	0	0	D	6	9	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
878	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione TAV. 2/5		1:2.000	I	P	0	0	D	6	9	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	2	B
879	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione TAV. 3/5		1:2.000	I	P	0	0	D	6	9	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	3	A
880	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione TAV. 4/5		1:2.000	I	P	0	0	D	6	9	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	4	A
881	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione TAV. 5/5		1:2.000	I	P	0	0	D	6	9	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	5	A
882	Tipologico interventi di mitigazione - Barriere antirumore di cantiere		Varie	I	P	0	0	D	6	9	P	Z	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
	Siti di approvvigionamento e smaltimento																					
883	Relazione generale	A4	-	I	P	0	0	D	6	9	R	H	C	A	0	0	0	0	0	0	1	B
884	Corografia siti di approvvigionamento e smaltimento		1:100.000	I	P	0	0	D	6	9	C	1	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
	Opere di inserimento paesaggistico																					
885	Relazione generale	A4	-	I	P	0	0	D	2	2	R	G	I	A	0	0	0	0	0	0	1	B
886	Planimetria opere a verde TAV.1/6		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	I	A	0	0	0	0	0	0	1	C
887	Planimetria opere a verde TAV. 2/6		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	I	A	0	0	0	0	0	0	2	C
888	Planimetria opere a verde TAV. 3/6		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	I	A	0	0	0	0	0	0	3	C
889	Planimetria opere a verde TAV. 4/6		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	I	A	0	0	0	0	0	0	4	C
890	Planimetria opere a verde TAV. 5/6		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	I	A	0	0	0	0	0	0	5	C
891	Planimetria opere a verde TAV. 6/6		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	P	6	I	A	0	0	0	0	0	0	6	C
892	Sezioni tipologiche e sestii di impianto opere a verde		Varie	I	P	0	0	D	2	2	P	X	I	A	0	0	0	0	0	0	1	A
	Relazione Paesaggistica ai sensi del DPCM 12.12.2005																					
893	Relazione paesaggistica ai sensi del DPCM 12.12.2005	A4	-	I	P	0	0	D	2	2	R	G	I	M	0	0	0	2	0	0	1	B
894	Report fotografico e fotosimulazioni	A3	--	I	P	0	0	D	2	2	D	X	I	M	0	0	0	2	0	0	1	B
895	Carta delle aree naturali protette e dei siti appartenenti alla Rete Natura 2000		1:5.000	I	P	0	0	D	2	2	P	4	I	M	0	0	0	2	0	0	1	B
896	Carta dei vincoli e delle tutele TAV 1/2		1:5.000	I	P	0	0	D	2	2	P	5	I	M	0	0	0	2	0	0	1	B
897	Carta dei vincoli e delle tutele TAV 2/2		1:5.000	I	P	0	0	D	2	2	P	5	I	M	0	0	0	2	0	0	2	B
898	Carta della Struttura del paesaggio e dell'intervisibilità TAV. 1/2		1:5.000	I	P	0	0	D	2	2	P	5	I	M	0	0	0	2	0	0	3	B
899	Carta della Struttura del paesaggio e dell'intervisibilità TAV. 1/2		1:5.000	I	P	0	0	D	2	2	P	5	I	M	0	0	0	2	0	0	4	B
900	Corografia interventi di inserimento paesaggistico e ambientali		1:10.000	I	P	0	0	D	2	2	P	4	I	M	0	0	0	2	0	0	2	B
	Censimento siti contaminati e potenzialmente contaminati																					
901	Relazione generale	A4	-	I	P	0	0	D	6	9	R	G	S	B	0	0	0	0	0	0	1	A
902	Ubicazione siti contaminati/potenzialmente contaminati tav. 1/5		1:2.000	I	P	0	0	D	6	9	C	6	S	B	0	0	0	0	0	0	1	A
903	Ubicazione siti contaminati/potenzialmente contaminati tav. 2/5		1:2.000	I	P	0	0	D	6	9	C	6	S	B	0	0	0	0	0	0	2	B
904	Ubicazione siti contaminati/potenzialmente contaminati tav. 3/5		1:2.000	I	P	0	0	D	6	9	C	6	S	B	0	0	0	0	0	0	3	A
905	Ubicazione siti contaminati/potenzialmente contaminati tav. 4/5		1:2.000	I	P	0	0	D	6	9	C	6	S	B	0	0	0	0	0	0	4	A
906	Ubicazione siti contaminati/potenzialmente contaminati tav. 5/5		1:2.000	I	P	0	0	D	6	9	C	6	S	B	0	0	0	0	0	0	5	A
	Gestione delle Terre e Materiali di Risulta																					
907	Relazione generale - Piano di Gestione dei Materiali di Risulta	A4	-	I	P	0	0	D	6	9	R	G	T	A	0	0	0	0	0	0	1	B
908	Relazione generale - Piano di Utilizzo dei Materiali di Scavo	A4	-	I	P	0	0	D	6	9	R	G	T	A	0	0	0	0	0			

ELENCO ELABORATI

Progetto Definitivo Parma-Vicofertile

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA	CODIFICA ELABORATO																			
				COMMESS.	.OTT	FASE	ENTE	DOC	OPERA	PROG	REV												
913	Relazione archeologica	A4	-	I	P	0	0	D	2	2	R	H	A	H	0	0	0	0	0	0	0	1	A
914	Planimetria di progetto con le indagini archeologiche eseguite		1:2.000	I	P	0	0	D	2	2	N	6	A	H	0	0	0	0	0	0	0	1	B
24	INTEROPERABILITA'																						
915	Relazione di Analisi Preliminare rispetto alle STI applicabili	A4	-	I	P	0	0	D	2	4	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	0	1	B
25	ESPROPRI																						
916	Relazione Giustificativa per le Espropriazioni	A4	-	I	P	0	0	D	4	3	R	H	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	1	C
917	Relazione Aree Edificate - Dossier fabbricati	A4	-	I	P	0	0	D	4	3	R	H	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	2	B
918	Elenco delle Ditte	A4	-	I	P	0	0	D	4	3	E	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	1	C
	Tratta Parma-Vicofertile																						
919	Piano Particolare di Esproprio - comune di Parma - tavola 1 di 10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	1	C
920	Piano Particolare di Esproprio - comune di Parma - tavola 2 di 10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	2	C
921	Piano Particolare di Esproprio - comune di Parma - tavola 3 di 10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	3	C
922	Piano Particolare di Esproprio - comune di Parma - tavola 4 di 10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	4	C
923	Piano Particolare di Esproprio - comune di Parma - tavola 5 di 10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	5	C
924	Piano Particolare di Esproprio - comune di Parma - tavola 6 di 10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	6	C
925	Piano Particolare di Esproprio - comune di Parma - tavola 7 di 10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	7	C
926	Piano Particolare di Esproprio - comune di Parma - tavola 8 di 10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	8	C
927	Piano Particolare di Esproprio - comune di Parma - tavola 9 di 10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	9	C
928	Piano Particolare di Esproprio - comune di Parma - tavola 10 di 10	A0	1:1.000	I	P	0	0	D	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	10	C
26	CANTIERIZZAZIONE E SOTTOSERVIZI																						
	Cantierizzazione																						
929	Corografia con ubicazione cantieri, cave, discariche, depositi e impianti di betonaggio		1:50.000	I	P	0	0	D	5	3	C	4	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	A
930	Planimetria delle aree di cantiere e viabilità di accesso (1:2000) – tav.1/5		1:2.000	I	P	0	0	D	5	3	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	A
931	Planimetria delle aree di cantiere e viabilità di accesso (1:2000) – tav.2/5		1:2.000	I	P	0	0	D	5	3	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	2	B
932	Planimetria delle aree di cantiere e viabilità di accesso (1:2000) – tav.3/5		1:2.000	I	P	0	0	D	5	3	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	3	A
933	Planimetria delle aree di cantiere e viabilità di accesso (1:2000) – tav.4/5		1:2.000	I	P	0	0	D	5	3	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	4	A
934	Planimetria delle aree di cantiere e viabilità di accesso (1:2000) – tav.5/5		1:2.000	I	P	0	0	D	5	3	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	5	A
935	Relazione di cantierizzazione	A4	-	I	P	0	0	D	5	3	R	G	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	B
936	Programma Lavori		--	I	P	0	0	D	5	3	P	H	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	A
	Sottoservizi																						
937	Dossier di censimento dei sottoservizi	A4	-	I	P	0	0	D	5	3	R	G	S	I	0	0	0	0	0	0	0	1	B
938	Planimetria dei sottoservizi 1/10	A0	1:1000	I	P	0	0	D	5	3	P	7	S	I	0	0	0	0	0	0	0	1	A
939	Planimetria dei sottoservizi 2/10	A0	1:1000	I	P	0	0	D	5	3	P	7	S	I	0	0	0	0	0	0	0	2	B
940	Planimetria dei sottoservizi 3/10	A0	1:1000	I	P	0	0	D	5	3	P	7	S	I	0	0	0	0	0	0	0	3	A
941	Planimetria dei sottoservizi 4/10	A0	1:1000	I	P	0	0	D	5	3	P	7	S	I	0	0	0	0	0	0	0	4	A
942	Planimetria dei sottoservizi 5/10	A0	1:1000	I	P	0	0	D	5	3	P	7	S	I	0	0	0	0	0	0	0	5	A
943	Planimetria dei sottoservizi 6/10	A0	1:1000	I	P	0	0	D	5	3	P	7	S	I	0	0	0	0	0	0	0	6	A
944	Planimetria dei sottoservizi 7/10	A0	1:1000	I	P	0	0	D	5	3	P	7	S	I	0	0	0	0	0	0	0	7	A
945	Planimetria dei sottoservizi 8/10	A0	1:1000	I	P	0	0	D	5	3	P	7	S	I	0	0	0	0	0	0	0	8	A
946	Planimetria dei sottoservizi 9/10	A0	1:1000	I	P	0	0	D	5	3	P	7	S	I	0	0	0	0	0	0	0	9	A
947	Planimetria dei sottoservizi 10/10	A0	1:1000	I	P	0	0	D	5	3	P	7	S	I	0	0	0	0	0	0	0	10	A
27	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO																						
948	Prime Indicazioni per il Piano di Sicurezza e Coordinamento	A4	-	I	P	0	0	D	7	2	P	U	S	Z	0	0	0	4	0	0	0	1	D
28	VERIFICHE DI RESISTENZE AL FUOCO																						
949	Relazione tecnico-specialistica per la verifica di resistenza al fuoco delle strutture portanti delle gallerie	A4	-	I	P	0	0	D	0	9	R	H	G	A	0	0	0	0	0	0	0	1	A
29	MANUTENZIONE																						
950	Relazione di Manutenzione	A4	-	I	P	0	0	D	0	4	R	G	E	S	0	0	0	5	0	0	1	1	B
30	ELABORATI ECONOMICI																						
01	ARMAMENTO																						
	SF01 - TRATTA PARMA-VICOFERTILE (pk.0+000,00-8+136,59)																						
951	DISTINTA MATERIALI TOLTO D'OPERA			I	P	0	0	D	2	6	D	M	S	F	0	1	0	8	0	0	1	1	A
952	COMPUTO METRICO - LAVORI A CORPO			I	P	0	0	D	2	6	C	M	S	F	0	1	0	0	0	0	1	1	B
953	COMPUTO METRICO - LAVORI A MISURA			I	P	0	0	D	2	6	C	M	S	F	0	1	0	0	0	0	2	1	B
954	ELENCO MATERIALI IN FORNITURA RFI - CM			I	P	0	0	D	2	6	C	M	S	F	0	1	0	0	0	0	3	1	A
955	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO			I	P	0	0	D	2	6	C	E	S	F	0	1	0	0	0	0	1	1	B
956	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A MISURA			I	P	0	0	D	2	6	C	E	S	F	0	1	0	0	0	0	2	1	B
957	ELENCO MATERIALI IN FORNITURA RFI - CME			I	P	0	0	D	2	6	C	E	S	F	0	1	0	0	0	0	3	1	A
	SF02 - RIMOZIONE ARMAMENTO LINEA STORICA (pk.1+262,00-4+481,00)																						
958	COMPUTO METRICO - LAVORI A CORPO			I	P	0	0	D	2	6	C	M	S	F	0	2	0	0	0	0	1	1	B
959	COMPUTO METRICO - LAVORI A MISURA			I	P	0	0	D	2	6	C	M	S	F	0	2	0	0	0	0	2	1	B
960	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A CORPO			I	P	0	0	D	2	6	C	E	S	F	0	2	0	0	0	0	1	1	B
961	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - LAVORI A MISURA			I	P	0	0	D	2	6	C	E	S	F	0	2	0	0	0	0	2	1	B
962	DISTINTA MATERIALI TOLTO D'OPERA			I	P	0	0	D	2	6	D	M	S	F	0	2	0	8	0	0	1	1	A
02	OPERE CIVILI DI LINEA																						
963	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE CIVILI			I	P	0	0	D	2	6	C	E	M	D	0	0	0	0	0	0	0	1	B
03	ARCHITETTURA																						
964	Stazione di Vicofertile - Computo Metrico Estimativo delle Opere a Corpo e Misura			I	P	0	0	D	4	4	C	E	F	V	0	1	0	0	0	0	0	1	C
04	SUPERVISIONE																						
965	CME - RICONFIGURAZIONE CTCe PONTREMOLESE			I	P	0	0	D	6	7	C	E	C	C	0	0	0	0	0	0	0	1	C
05	LUCE E FORZA MOTRICE																						
966	Computo metrico estimativo			I	P	0	0	D	1	8	C	E	L	F	0	0	0	0	0	0	0	1	B
967	Fabbisogno materiali forniture RFI			I	P	0	0	D	1	8	D	M	L	F	0	0	0	0	0	0	0	1	B
06	TRAZIONE ELETTRICA																						
	Sottostazioni elettriche e Cabine TE																						
968	Computo Metrico Estimativo			I	P	0	0	D	1	8	C	M	S	E	0	0	0	0	0	0	0	1	C
969	CME Materiali a Fornitura RFI			I	P	0	0	D	1	8	D	M	S	E	0	0	0	0	0	0	0	1	A
	Linea di contatto																						
970	Computo metrico estimativo Lavori			I	P	0	0	D	1	8	C	M	L	C	0	0	0	0	0	0	0	9	C
971	Computo metrico estim																						

ELENCO ELABORATI
Progetto Definitivo Parma-Vicofertile

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA	CODIFICA ELABORATO							
				COMMESS.	.OTT.	FASE	ENTE	DOC	OPERA	PROG	REV
980	Computo Metrico SCMT			I P 0 0	0 2	D	6 7	C M	M T 0 0 0 0	0 0 2	B
981	Computo Metrico Estimativo SCMT			I P 0 0	0 2	D	6 7	C E	M T 0 0 0 0	0 0 2	B
982	Computo Metrico Materiali di Fornitura RFI			I P 0 0	0 2	D	6 7	C M	A S 0 0 0 0	0 0 3	A
983	Computo Metrico Estimativo Materiali di Fornitura RFI			I P 0 0	0 2	D	6 7	C E	A S 0 0 0 0	0 0 3	A
984	Computo Metrico SCMT			I P 0 0	0 3	D	6 7	C M	M T 0 1 A 0	0 0 2	B
985	Computo Metrico Estimativo SCMT			I P 0 0	0 3	D	6 7	C E	M T 0 1 A 0	0 0 3	B
986	Computo Metrico Materiali di Fornitura RFI			I P 0 0	0 3	D	6 7	C M	M T 0 1 A 0	0 0 4	A
987	Computo Metrico Estimativo Materiali di Fornitura RFI			I P 0 0	0 3	D	6 7	C E	M T 0 1 A 0	0 0 5	A
988	Computo Metrico SCMT			I P 0 0	0 4	D	6 7	C M	M T 0 3 A 0	0 0 2	B
989	Computo Metrico Estimativo SCMT			I P 0 0	0 4	D	6 7	C E	M T 0 3 A 0	0 0 3	B
990	Computo Metrico Materiali di Fornitura RFI			I P 0 0	0 4	D	6 7	C M	M T 0 3 A 0	0 0 4	A
991	Computo Metrico Estimativo Materiali di Fornitura RFI			I P 0 0	0 4	D	6 7	C E	M T 0 3 A 0	0 0 5	A
08	IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONI										
992	Computo Metrico			I P 0 0	0 0	D	5 8	C M	T C 0 0 0 0	0 0 1	C
993	Computo Metrico Estimativo			I P 0 0	0 0	D	5 8	C E	T C 0 0 0 0	0 0 1	C
994	Computo Metrico Materiali a Fornitura FS			I P 0 0	0 0	D	5 8	C M	T C 0 0 0 0	0 0 2	A
995	Computo Metrico Estimativo Materiali a Fornitura FS			I P 0 0	0 0	D	5 8	C E	T C 0 0 0 0	0 0 2	A
09	SICUREZZA INFRASTRUTTURA										
996	Computo metrico estimativo segnaletica di emergenza delle gallerie della tratta			I P 0 0	0 0	D	1 7	C M	S C 0 0 0 3	0 0 1	C
10	IMPIANTI INDUSTRIALI, SAFETY E SECURITY										
997	Impianti meccanici, safety e security - Computo metrico estimativo.			I P 0 0	0 0	D	1 7	C M	I T 0 0 0 0	0 0 1	C
11	AMBIENTE										
	Progetto Ambientale della Cantierizzazione (PAC)										
998	Computo Metrico Estimativo			I P 0 0	0 0	D	6 9	C E	C A 0 0 0 0	0 0 1	C
	Opere di inserimento paesaggistico										
999	Computo Metrico Estimativo			I P 0 0	0 0	D	2 2	C M	I A 0 0 0 0	0 0 1	C
12	ESPROPRI										
1000	Perizia delle spese per l'espropriazioni			I P 0 0	0 0	D	4 3	E P	A Q 0 0 0 0	0 0 1	C