

COMMITTENTE



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA

U.O. COORDINAMENTO PROGETTO CAPTIVE

PROGETTO DEFINITIVO

NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA PER IL COLLEGAMENTO DI MATERA CON LA RETE FERROVIARIA NAZIONALE

NUOVA LINEA FERRANDINA – MATERA LA MARTELLA

ELENCO ELABORATI

SCALA:

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA5F	00	D	05	LS	MD00000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE DEFINITIVA	AAVV	03/2021	G.DIMAGGIO <i>G. Dimaggio</i>	03/2021	G.DIMAGGIO <i>G. Dimaggio</i>	03/2021	ING. A. PIGORINI 03/2021 <i>Andrea Pigorini</i>
								ITALFERR S.p.A. INGEGNERIA DELLE INFRASTRUTTURE Dot. Ing. Andrea PIGORINI Ordine degli Ingegneri di Roma n° 4950
File: IA5F00 D05LSMD000001A								n. Elab.:

456	Relazione di calcolo - Vulnerabilità V106		I	A	5	F	0	3	D	0	9	C	L	V	I	0	6	0	0	0	0	0	1	A	
457	Relazione di calcolo - Vulnerabilità V107		I	A	5	F	0	3	D	0	9	C	L	V	I	0	7	0	0	0	0	0	1	A	
458	Relazione di calcolo - Vulnerabilità V109		I	A	5	F	0	3	D	0	9	C	L	V	I	0	9	0	0	0	0	0	1	A	
459	Relazione di calcolo - Vulnerabilità V110		I	A	5	F	0	3	D	0	9	C	L	V	I	1	0	0	0	0	0	0	1	A	
460	Relazione di calcolo - Vulnerabilità V111		I	A	5	F	0	3	D	0	9	C	L	V	I	1	1	0	0	0	0	0	1	A	
461	Relazione di calcolo - Vulnerabilità V112		I	A	5	F	0	3	D	0	9	C	L	V	I	1	2	0	0	0	0	0	1	A	
462	Tabella materiali e tipologico di intervento		I	A	5	F	0	3	D	0	9	D	M	V	I	0	0	0	0	0	0	1	A		
463	Disegno tipologico - Schema per lavorazioni di risanamento intradosso impalcato	1:100	I	A	5	F	0	3	D	0	9	B	A	V	I	0	0	0	0	0	0	1	A		
464	Disegno tipologico - Schema per lavorazioni di risanamento pile	1:100	I	A	5	F	0	3	D	0	9	B	A	V	I	0	0	0	0	0	0	2	A		
465	Disegno tipologico - Schema per lavorazioni di risanamento pulvino	1:100	I	A	5	F	0	3	D	0	9	B	A	V	I	0	0	0	0	0	0	3	A		
466	Disegno tipologico - Schema lavorazioni di risanamento spalle e pile	1:100	I	A	5	F	0	3	D	0	9	B	B	V	I	0	0	0	0	0	0	1	A		
467	Disegno tipologico - Sollevamento impalcato per sostituzione appoggi	1:100	I	A	5	F	0	3	D	0	9	B	B	V	I	0	0	0	0	0	0	2	A		
468	Disegno tipologico - Intervento di risanamento impalcato e pulvini	1:50/1:20	I	A	5	F	0	3	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	0	0	0	1	A		
469	Disegno tipologico - Intervento di rinforzo pile	1:50/1:20	I	A	5	F	0	3	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	0	0	0	2	A		
470	Disegno tipologico - Interventi su estradosso soletta parabalast e parapetti	1:50/1:20	I	A	5	F	0	3	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	0	0	0	3	A		
471	Disegno tipologico - Interventi al di sopra dell'impalcato, impermeabilizzazione e giunti	1:50/1:20	I	A	5	F	0	3	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	0	0	0	4	A		
472	Disegno tipologico - Adeguamento sistema drenaggio	1:50/1:20	I	A	5	F	0	3	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	0	0	0	5	A		
473	Carpenterie metalliche - Piastre, botola di accesso, attacco palo TE	1:50/1:20	I	A	5	F	0	3	D	0	9	B	Z	V	I	0	0	0	0	0	0	6	A		
474	Pile: Piante e sezioni tipo scavi tav1/5	1:100	I	A	5	F	0	3	D	0	9	D	A	V	I	0	0	0	0	0	0	1	A		
475	Pile: Piante e sezioni tipo scavi tav2/5	1:100	I	A	5	F	0	3	D	0	9	D	A	V	I	0	0	0	0	0	0	2	A		
476	Pile: Piante e sezioni tipo scavi tav3/5	1:100	I	A	5	F	0	3	D	0	9	D	A	V	I	0	0	0	0	0	0	3	A		
477	Pile: Piante e sezioni tipo scavi tav4/5	1:100	I	A	5	F	0	3	D	0	9	D	A	V	I	0	0	0	0	0	0	4	A		
478	Pile: Piante e sezioni tipo scavi tav5/5	1:100	I	A	5	F	0	3	D	0	9	D	A	V	I	0	0	0	0	0	0	5	A		
479	Spalle: Piante e sezioni tipo scavi tav1/2	1:100	I	A	5	F	0	3	D	0	9	D	A	V	I	0	0	0	0	0	0	6	A		
480	Spalle: Piante e sezioni tipo scavi tav2/2	1:100	I	A	5	F	0	3	D	0	9	D	A	V	I	0	0	0	0	0	0	7	A		
481	VI01 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 1	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	1	A		
482	VI01 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 2	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	2	A		
483	VI01 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 3	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	3	A		
484	VI01 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 4	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	4	A		
485	VI01 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 5	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	5	A		
486	VI01 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 6	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	6	A		
487	VI01 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 7	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	7	A		
488	VI01 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 8	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	8	A		
489	VI01 - Protezione aree di cantiere - Fasi realizzative	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	Z	V	I	0	1	0	0	0	0	1	A		
490	VI01 - Sistemazione idraulica	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	Z	V	I	0	1	0	0	0	0	2	A		
491	VI02 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 1	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	2	0	0	0	0	1	A		
492	VI03 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 1	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	3	0	0	0	0	1	A		
493	VI03 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 2	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	3	0	0	0	0	2	A		
494	VI04 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 1	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	1	A		
495	VI04 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 2	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	2	A		
496	VI04 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 3	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	3	A		
497	VI04 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 4	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	4	A		
498	VI04 - Pianta Scavi su SS7	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	Z	V	I	0	4	0	0	0	0	1	A		
499	VI06 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 1	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	6	0	0	0	0	1	A		
500	VI06 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 2	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	6	0	0	0	0	2	A		
501	VI07 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 1	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	7	0	0	0	0	1	A		
502	VI09 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 1	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	9	0	0	0	0	1	A		
503	VI09 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 2	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	9	0	0	0	0	2	A		
504	VI09 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 3	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	9	0	0	0	0	3	A		
505	VI09 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 4	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	0	9	0	0	0	0	4	A		
506	VI10 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 1	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	1	0	0	0	0	0	1	A		
507	VI10 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 2	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	1	0	0	0	0	0	2	A		
508	VI11 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 1	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	1	1	0	0	0	0	1	A		
509	VI12 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 1	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	1	2	0	0	0	0	1	A		
510	VI12 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 2	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	1	2	0	0	0	0	2	A		
511	VI12 - Pianta fondazione e sezione longitudinale 3	1:200	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	9	V	I	1	2	0	0	0	0	3	A		
512	COMPUTO METRICO		I	A	5	F	0	3	D	0	9	C	M	V	I	0	0	0	0	0	0	1	A		
VIADOTTI ESISTENTI IN CAP - GEOTECNICA																									
513	Relazione sui criteri di calcolo delle fondazioni		I	A	5	F	0	3	D	0	9	R	H	V	I	0	0	0	0	0	0	1	A		
514	Relazione descrittiva sulle fondazioni		I	A	5	F	0	3	D	0	9	R	G	V	I	0	0	0	0	0	0	1	A		
515	Relazione Geotecnica e di calcolo delle fondazioni VI01		I	A	5	F	0	3	D	0	9	G	E	V	I	0	1	0	0	0	0	1	A		
516	Relazione Geotecnica e di calcolo delle fondazioni VI02		I	A	5	F	0	3	D	0	9	G	E	V	I	0	2	0	0	0	0	1	A		
517	Relazione Geotecnica e di calcolo delle fondazioni VI03		I	A	5	F	0	3	D	0	9	G	E	V	I	0	3	0	0	0	0	1	A		
518	Relazione Geotecnica e di calcolo delle fondazioni VI04		I	A	5	F	0	3	D	0	9	G	E	V	I	0	4	0	0	0	0	1	A		
519	Relazione Geotecnica e di calcolo delle fondazioni VI06		I	A	5	F	0	3	D	0	9	G	E	V	I	0	6	0	0	0	0	1	A		
520	Relazione Geotecnica e di calcolo delle fondazioni VI07		I	A	5	F	0	3	D	0	9	G	E	V	I	0	7	0	0	0	0	1	A		
521	Relazione Geotecnica e di calcolo delle fondazioni VI09	-	I	A	5	F	0	3	D	0	9	G	E	V	I	0	9	0	0	0	0	1	A		
522	Relazione Geotecnica e di calcolo delle fondazioni VI10	-	I	A	5	F	0	3	D	0	9	G	E	V	I	1	0	0	0	0	0	1	A		
523	Relazione Geotecnica e di calcolo delle fondazioni VI11	-	I	A	5	F	0	3	D	0	9	G	E	V	I	1	1	0	0	0	0	1	A		
524	Relazione Geotecnica e di calcolo delle fondazioni VI12		I	A	5	F	0	3	D	0	9	G	E	V	I	1	2	0	0	0	0	1	A		
525	Fondazioni - Tipologici interventi di adeguamento sismico	1:100	I	A	5	F	0	3	D	0	9	P	A	V	I	0	0	0	3	0	0	1	A		

1046	Pianta scavi	1:100	I	A	5	F	0	2	D	0	9	P	A	F	V	0	2	0	0	0	0	7	A
1047	Computo metrico estimativo OOCC - Corpo	-	I	A	5	F	0	2	D	0	9	C	E	F	V	0	2	0	0	0	0	1	B
1048	Computo metrico estimativo OOCC - Misura	-	I	A	5	F	0	2	D	0	9	C	E	F	V	0	2	0	0	0	0	2	B
FV02 Stazione Matera La Martella - Geotecnica																							
1049	Relazione geotecnica stazione La Martella	---	I	A	5	F	0	2	D	0	9	G	E	F	V	0	2	0	0	0	0	1	A
1050	Profilo geotecnico stazione La Martella	---	I	A	5	F	0	2	D	0	9	F	6	F	V	0	2	0	0	0	0	1	A
FV02 - Stazione di Matera La Martella																							
1051	Relazione di calcolo pensiline di stazione Tipologia 1	---	I	A	5	F	0	1	D	7	8	C	L	F	V	0	2	B	C	0	0	1	A
1052	Relazione di calcolo pensiline di stazione Tipologia 2	---	I	A	5	F	0	1	D	7	8	C	L	F	V	0	2	B	C	0	0	2	A
1053	Relazione di calcolo pensiline di stazione Tipologia 3	---	I	A	5	F	0	1	D	7	8	C	L	F	V	0	2	B	C	0	0	3	A
1054	Carpenterie pensiline di stazione Tipologia 1	varie	I	A	5	F	0	1	D	7	8	B	Z	F	V	0	2	B	C	0	0	1	A
1055	Carpenterie pensiline di stazione Tipologia 2	varie	I	A	5	F	0	1	D	7	8	B	Z	F	V	0	2	B	C	0	0	2	A
1056	Carpenterie pensiline di stazione Tipologia 3	varie	I	A	5	F	0	1	D	7	8	B	Z	F	V	0	2	B	C	0	0	3	A
1057	Carpenterie allungamento marciapiedi e dettagli muri di recinzione	varie	I	A	5	F	0	1	D	7	8	B	Z	F	V	0	2	B	D	0	0	1	A
IDRAULICA DI PIATTAFORMA																							
Drenaggio di Piattaforma																							
1058	Relazione idraulica drenaggio di piattaforma ferroviaria	-	I	A	5	F	0	1	D	7	8	R	I	I	D	0	0	0	2	0	0	2	A
1059	Relazione idraulica drenaggio di piattaforma stradale e piazzali	-	I	A	5	F	0	1	D	7	8	R	I	I	D	0	0	0	2	0	0	3	B
1060	Relazione idraulica drenaggio piazzali di stazione	-	I	A	5	F	0	1	D	7	8	R	I	I	D	0	0	0	2	0	0	4	A
1061	Planimetria di drenaggio piattaforma ferroviaria Ramo A - Tav. 1 di 6	1:2000	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	1	B
1062	Planimetria di drenaggio piattaforma ferroviaria Ramo A - Tav. 2 di 6	1:2000	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	2	A
1063	Planimetria di drenaggio piattaforma ferroviaria Ramo A - Tav. 3 di 6	1:2000	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	3	B
1064	Planimetria di drenaggio piattaforma ferroviaria Ramo A - Tav. 4 di 6	1:2000	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	4	A
1065	Planimetria di drenaggio piattaforma ferroviaria Ramo A - Tav. 5 di 6	1:2000	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	5	A
1066	Planimetria di drenaggio piattaforma ferroviaria Ramo A - Tav. 6 di 6	1:2000	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	6	A
1067	Planimetria di drenaggio piattaforma ferroviaria Ramo B	1:2000	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	7	A
1068	Planimetria di drenaggio viabilità NV01	1:2000	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	8	C
1069	Planimetria di drenaggio viabilità NV02	1:2000	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	9	C
1070	Planimetria di drenaggio viabilità NV06	1:2000	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	6	I	D	0	0	0	2	0	1	0	C
1071	Planimetria di drenaggio viabilità NV07 - NV08	1:2000	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	6	I	D	0	0	0	2	0	1	1	B
1072	Planimetria di drenaggio- FA02 - Piazzale Emergenza Galleria Miglionico Imbocco Lato Ferrandina	1:200	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	9	I	D	0	0	0	2	0	0	1	B
1073	Planimetria di drenaggio- FA03 - Piazzale Emergenza Finestra Intermedia Galleria Miglionico	1:200	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	9	I	D	0	0	0	2	0	0	2	B
1074	Planimetria di drenaggio- FA04 - Piazzale Emergenza Galleria Miglionico Imbocco Lato Matera	1:200	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	9	I	D	0	0	0	2	0	0	3	B
1075	Planimetria di drenaggio- FA05 - Piazzale P. M. S.Giuliano	1:200	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	9	I	D	0	0	0	2	0	0	4	B
1076	Planimetria di drenaggio di piazzale - Parcheggio Stazione di Matera La Martella	1:500	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	8	I	D	0	0	0	2	0	0	1	A
1077	Planimetria di drenaggio di piazzale Stazione di Ferrandina	1:200	I	A	5	F	0	1	D	7	8	P	9	I	D	0	0	0	2	0	0	5	A
1078	Tipologico opere di smaltimento acque di piattaforma ferroviaria	varie	I	A	5	F	0	1	D	7	8	B	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	1	A

1146	Nuovo Fabbricato Tecnologico - Computo metrico estimativo OCCC - Corpo	-	I	A	5	F	0	2	D	0	9	C	E	F	V	0	2	0	0	0	0	3	A	
1147	Nuovo Fabbricato Tecnologico - Computo metrico estimativo OCCC - Misura	-	I	A	5	F	0	2	D	0	9	C	E	F	V	0	2	0	0	0	0	0	4	A
Sottostazioni Elettriche																								
1148	Relazione generale degli interventi di SSE e CAB TE		I	A	5	F	0	1	D	6	7	R	O	S	E	0	0	0	0	0	0	1	A	
Fabbricato SSE																								
1149	Fabbricato SSE Relazione di calcolo delle strutture di fabbricato		I	A	5	F	0	1	D	6	7	C	L	F	A	0	0	1	1	0	0	1	A	
1150	Fabbricato SSE Fondazioni, pianta e carpenteria travi		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	Z	F	A	0	0	1	1	0	0	1	A	
1151	Fabbricato SSE Carpenteria pilastri		I	A	5	F	0	1	D	6	7	B	Z	F	A	0	0	1	1	0	0	1	A	
1152	Fabbricato SSE Copertura pianta e carpenteria solai e travi		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	Z	F	A	0	0	1	1	0	0	2	A	
Platea Basamento box prefabbricato Terna																								
1153	Relazione di calcolo della platea		I	A	5	F	0	1	D	6	7	C	L	F	A	0	0	2	1	0	0	1	A	
1154	Platea Basamento box pref. Terna Platea di fondazione box misure pianta e viste		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	Z	F	A	0	0	2	1	0	0	1	A	
SSE di Ferrandina																								
1155	SSE di Ferrandina Piazzale Ubicazione impianto e viabilità		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	7	S	E	0	1	0	0	0	0	1	A	
1156	SSE di Ferrandina Piazzale Smaltimento acque di piazzale e allacciamento servizi		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	9	P	T	0	1	0	0	0	0	1	A	
1157	SSE di Ferrandina Piazzale Pianta Scavi		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	8	P	T	0	1	0	0	0	0	1	A	
1158	SSE di Ferrandina Piazzale Sezioni Scavi tav 1/2		I	A	5	F	0	1	D	6	7	W	Z	P	T	0	1	0	0	0	0	1	A	
1159	SSE di Ferrandina Piazzale Sezioni Scavi tav 2/2		I	A	5	F	0	1	D	6	7	W	Z	P	T	0	1	0	0	0	0	2	A	
1160	SSE di Ferrandina Piazzale Pianta, Profilo e sezioni di opera di controripa		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	Z	P	T	0	1	0	0	0	0	1	A	
1161	SSE di Ferrandina Piazzale Relazione di calcolo opera di controripa		I	A	5	F	0	1	D	6	7	C	L	P	T	0	1	0	0	0	0	1	A	
1162	SSE di Ferrandina Piazzale Pianta, Profilo e sezioni di opera di sostegno		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	Z	P	T	0	1	0	0	0	0	2	A	
1163	SSE di Ferrandina Piazzale Relazione di calcolo opera di sostegno		I	A	5	F	0	1	D	6	7	C	L	P	T	0	1	0	0	0	0	2	A	
1164	SSE di Ferrandina Piazzale Disposizione apparecchiature		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	9	S	E	0	1	0	0	0	0	1	A	
1165	SSE di Ferrandina Schema Elettrico Generale		I	A	5	F	0	1	D	6	7	D	X	S	E	0	1	0	0	0	0	1	A	
1166	SSE di Ferrandina Relazione idraulica drenaggio piazzale		I	A	5	F	0	1	D	6	7	C	L	P	T	0	1	0	0	0	0	4	A	
1167	SSE di Ferrandina Valorizzazione delle opere		I	A	5	F	0	1	D	6	7	S	T	S	E	0	1	0	0	0	0	1	A	
SSE di Matera La Martella																								
1168	SSE di Matera La Martella Piazzale Ubicazione impianto e viabilità		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	7	S	E	0	2	0	0	0	0	1	A	
1169	SSE di Matera La Martella Piazzale Smaltimento acque di piazzale e allacciamento servizi		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	9	P	T	0	2	0	0	0	0	1	A	
1170	SSE di Matera La Martella Piazzale Pianta Scavi		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	8	P	T	0	2	0	0	0	0	1	A	
1171	SSE di Matera La Martella Piazzale Sezioni scavi TAV 1/2		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	Z	P	T	0	2	0	0	0	0	1	A	
1172	SSE di Matera La Martella Piazzale Sezioni scavi TAV 2/2		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	Z	P	T	0	2	0	0	0	0	2	A	
1173	SSE di Matera La Martella Piazzale Disposizione apparecchiature		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	9	S	E	0	2	0	0	0	0	1	A	
1174	SSE di Matera La Martella Schema Elettrico Generale		I	A	5	F	0	1	D	6	7	D	X	S	E	0	2	0	0	0	0	1	A	
1175	SSE di Matera La Martella Relazione idraulica drenaggio piazzale		I	A	5	F	0	1	D	6	7	C	L	P	T	0	2	0	0	0	0	2	A	
1176	SSE di Matera La Martella Valorizzazione delle opere		I	A	5	F	0	1	D	6	7	S	T	S	E	0	2	0	0	0	0	1	A	
Luce e Forza Motrice																								
LF00 - Generali																								
1177	Valorizzazione Interventi LFM		I	A	5	F	0	1	D	6	7	S	T	L	F	0	0	0	0	0	0	1	B	
1178	Architetture di Alimentazione		I	A	5	F	0	1	D	6	7	D	X	L	F	0	0	0	0	0	0	1	A	
LF01 - Generali Galleria																								
1179	Relazione Tecnica impianti LFM di Galleria e PGEP		I	A	5	F	0	1	D	6	7	R	O	L	F	0	1	0	0	0	0	1	A	
LF01A - Galleria Miglionico																								
1180	Schema elettrico impianti a 1000 V		I	A	5	F	0	1	D	6	7	D	X	L	F	0	1	A	0	0	0	1	A	
1181	Planimetria con disposizione Corpi illuminanti Galleria		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	X	L	F	0	1	A	0	0	0	1	A	
1182	Planimetria con disposizione Corpi illuminanti Via di Esodo		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	X	L	F	0	1	A	0	0	0	2	A	
LF01B - Imbocco Lato Matera																								
1183	Planimetria Marciapiedi FFP con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:200	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	9	L	F	0	1	B	0	0	0	1	A	
1184	Planimetria di Piazzale con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:100	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	A	L	F	0	1	B	0	0	0	1	B	
1185	Fabbricato consegna Energia - Layout con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	1	B	0	0	0	1	A	
1186	Fabbricato Tecnologico PGEP - Layout con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	1	B	0	0	0	2	A	
1187	Fabbricato Pompe Antincendio - Layout con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	1	B	0	0	0	3	A	
LF01C - Imbocco Lato Ferrandina																								
1188	Planimetria Marciapiedi FFP con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:200	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	9	L	F	0	1	C	0	0	0	1	A	
1189	Planimetria di Piazzale con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:100	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	A	L	F	0	1	C	0	0	0	1	B	
1190	Fabbricato Consegna - Layout con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	1	C	0	0	0	1	A	
1191	Fabbricato Tecnologico PGEP - Layout con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	1	C	0	0	0	2	A	
1192	Fabbricato Pompe Antincendio - Layout con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	1	C	0	0	0	3	A	
LF01D - Finestra pk 6+245																								
1193	Planimetria del piazzale con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:100	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	A	L	F	0	1	D	0	0	0	1	A	
1194	Camerone di finestra - Layout con disposizione apparecchiature LFM	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	1	D	0	0	0	1	A	
1195	Fabbricato Consegna - Layout con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	1	D	0	0	0	2	A	
1196	Fabbricato Tecnologico Finestra - Layout con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	1	D	0	0	0	3	A	
LF02 - Stazioni e Fermate																								
1197	Relazione Tecnica Stazioni e Fermate		I	A	5	F	0	1	D	6	7	R	O	L	F	0	2	0	0	0	0	1	A	
LF02A - Stazione di Ferrandina																								
1198	Planimetria di Piazzale con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:100	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	A	L	F	0	2	A	0	0	0	1	A	
1199	Fabbricato Consegna - Layout con disposizione apparecchiature LFM e corpi illuminanti	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	2	A	0	0	0	1	A	
1200	Fabbricato Tecnologico - Layout con disposizione apparecchiature LFM e corpi illuminanti	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	2	A	0	0	0	2	A	
1201	Planimetria con ubicazione cavidotti per alimentazione GA		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	8	L	F	0	2	A	0	0	0	1	A	
LF02B - Gestore Area																								
1202	Layout con disposizione apparecchiature LFM e corpi illuminanti	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	2	B	0	0	0	1	A	
LF02C - Stazione di Matera La Martella																								
1203	Planimetria di Piazzale con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:100	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	A	L	F	0	2	C	0	0	0	1	A	

1204	Fabbricato Consegna - Layout con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	2	C	0	0	0	1	A
1205	Fabbricato Tecnologico - Layout con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	2	C	0	0	0	2	A
1206	Fabbricato Viaggiatori - Layout con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti	1:50	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	L	F	0	2	C	0	0	0	3	A
1207	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti - Pensiline e Marciapiedi	1:200	I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	9	L	F	0	2	C	0	0	0	1	A

1280	Impianto TVCC - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	5	0	2	0	0	1	A
1281	Impianto TVCC - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	N	0	5	0	2	0	0	1	A
FFP02 stazione di ferrandina																							
1282	Fire fighting point - Impianto controllo accessi/antintrusione - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	N	0	6	0	3	0	0	1	A
1283	Fire fighting point -Layout sezioni e particolari		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	X	I	T	0	6	0	7	0	0	1	A
1284	Fire fighting point - Layout impianto TVCC		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	N	0	6	0	2	0	0	1	A
1285	Fire fighting point - Schema funzionale impianto TVCC		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	6	0	2	0	0	1	A
1286	Fire fighting point - Schema funzionale impianto controllo accessi/antintrusione		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	6	0	3	0	0	1	A
FINESTRA CARRABILE GN02																							
IMPIANTO CONTROLLO FUMI / VENTILAZIONE																							
1287	Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico - Finestra carrabile - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	I	0	7	0	7	0	0	1	A
1288	Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico - Finestra carrabile - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	I	0	7	0	7	0	0	1	A
1289	Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico - Finestra carrabile - Relazione Tecnica		I	A	5	F	0	1	D	1	7	R	O	A	I	0	7	0	7	0	0	1	A
IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI																							
1290	Impianto rivelazione incendi finestra carrabile - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	I	0	7	0	5	0	0	1	A
1291	Impianto rivelazione incendi finestra carrabile - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	I	0	7	0	5	0	0	1	A
IMPIANTO ANTINTRUSIONE / CONTROLLO ACCESSI																							
1292	Impianto antintrusione / controllo accessi finestre carrabile - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	7	0	3	0	0	1	A
1293	Impianto antintrusione / controllo accessi finestre carrabile - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	N	0	7	0	3	0	0	1	A
IMPIANTO TVCC																							
1294	Impianto TVCC finestre carrabile - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	7	0	2	0	0	1	A
1295	Impianto TVCC finestre carrabile - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	N	0	7	0	2	0	0	1	A
FABBRICATO TECNOLOGICO IMBOCCO FINESTRA NV01																							
IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI																							
1296	Impianto rivelazione incendi - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	I	0	8	0	5	0	0	1	A
1297	Impianto rivelazione incendi - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	I	0	8	0	5	0	0	1	A
IMPIANTO SPEGNIMENTO A GAS																							
1298	Impianto spegnimento a gas - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	I	0	8	0	4	0	0	1	A
1299	Impianto spegnimento a gas - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	I	0	8	0	4	0	0	1	A
IMPIANTO ANTINTRUSIONE / CONTROLLO ACCESSI																							
1300	Impianto antintrusione / controllo accessi - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	8	0	3	0	0	1	A
1301	Impianto antintrusione / controllo accessi - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	N	0	8	0	3	0	0	1	A
IMPIANTO TVCC																							
1302	Impianto TVCC - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	0	8	0	2	0	0	1	A
1303	Impianto TVCC - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	N	0	8	0	2	0	0	1	A
IMPIANTO HVAC																							
1304	Impianto HVAC - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	I	T	0	8	0	3	0	0	1	A
1305	Impianto HVAC - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	I	T	0	8	0	3	0	0	1	A
FFP03 imbocco Miglionico																							
1306	Fire fighting point - Layout sezioni e particolari		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	X	I	T	0	9	0	7	0	0	1	A
GALLERIA MIGLIONICO NV02																							
SISTEMA DI MONITORAGGIO METANO IN GALLERIA E FINESTRA																							
1307	Sistema di monitoraggio Metano - Relazione Tecnica		I	A	5	F	0	1	D	1	7	R	O	A	I	1	0	0	6	0	0	1	A
1308	Sistema di monitoraggio Metano - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	I	1	0	0	6	0	0	1	A
1309	Sistema di monitoraggio Metano - Pianta e sezioni tipologiche		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	I	1	0	0	6	0	0	1	A
1310	Sistema di monitoraggio Metano - Pianta e sezioni tipologiche Finestra		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	X	A	I	1	0	0	6	0	0	1	A
IMPIANTO TVCC																							
1311	Impianto tvcc - Galleria Miglionico Lato Ferrandina Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	0	0	2	0	0	1	A
1312	Impianto tvcc - Galleria Miglionico Lato La Martella Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	0	0	2	0	0	2	A
1313	Impianto tvcc - Galleria Miglionico Lato Ferrandina Layout		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	N	1	0	0	2	0	0	1	A
1314	Impianto tvcc - Galleria Miglionico Lato La Martella Layout		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	N	1	0	0	2	0	0	2	A
IMPIANTO CA/AN																							
1315	Impianto CA/AN - Schema funzionale imbocchi		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	0	0	3	0	0	1	A
1316	Impianto CA/AN - Layout impiantistico imbocchi		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	N	1	0	0	3	0	0	1	A
PORTE DI GALLERIA																							
1317	Specifica tecnica		I	A	5	F	0	1	D	1	7	R	O	A	I	1	1	0	8	0	0	1	A
PM S. Giuliano IS1																							
IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI																							
1318	Impianto rivelazione incendi - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	I	1	2	0	5	0	0	1	A
1319	Impianto rivelazione incendi - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	I	1	2	0	5	0	0	1	A
IMPIANTO SPEGNIMENTO A GAS																							
1320	Impianto spegnimento a gas - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	I	1	2	0	4	0	0	1	A
1321	Impianto spegnimento a gas - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	I	1	2	0	4	0	0	1	A
IMPIANTO ANTINTRUSIONE / CONTROLLO ACCESSI																							
1322	Impianto antintrusione / controllo accessi - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	2	0	3	0	0	1	A
1323	Impianto antintrusione / controllo accessi - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	N	1	2	0	3	0	0	1	A
IMPIANTO TVCC																							
1324	Impianto TVCC - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	2	0	2	0	0	1	A
1325	Impianto TVCC - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	N	1	2	0	2	0	0	1	A
IMPIANTO HVAC																							
1326	Impianto HVAC - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	I	T	1	2	0	3	0	0	1	A
1327	Impianto HVAC - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	I	T	1	2	0	3	0	0	1	A
FABBRICATO VIAGGIATORI FV02 MATERA LA MARTELLA																							
IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI																							
1328	Impianto rivelazione incendi - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	I	1	3	0	5	0	0	1	A
1329	Impianto rivelazione incendi - Layout impiantistico 1		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	I	1	3	0	5	0	0	1	A
1330	Impianto rivelazione incendi - Layout impiantistico locali tecnici		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	I	1	3	0	5	0	0	2	A
IMPIANTO SPEGNIMENTO A GAS																							
1331	Impianto spegnimento a gas - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	I	1	3	0	4	0	0	1	A
1332	Impianto spegnimento a gas - Layout impiantistico 1		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	I	1	3	0	4	0	0	1	A
IMPIANTO ANTINTRUSIONE / CONTROLLO ACCESSI																							
1333	Impianto antintrusione / controllo accessi - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	3	0	3	0	0	1	A
1334	Impianto antintrusione / controllo accessi - Layout impiantistico locali tecnici		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	N	1	3	0	3	0	0	1	A
IMPIANTO TVCC																							
1335	Impianto TVCC - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	3	0	2	0	0	1	A
1336	Impianto TVCC - Layout impiantistico 1		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	N	1	3	0	2	0	0	1	A
1337	Impianto TVCC - Layout impiantistico 2		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	N	1	3	0	2	0	0	2	A
1338	Impianto TVCC - Layout impiantistico 3		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	N	1	3	0	2	0	0	3	A
IMPIANTO HVAC																							
1339	Impianto HVAC - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	I	T	1	3	0	3	0	0	1	A
1340	Impianto HVAC - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	I	T	1	3	0	3	0	0	2	A
1341	Impianto HVAC - Layout impiantistico sala d'attesa		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	I	T	1	3	0	3	0	0	1	A
1342	Impianto HVAC - Layout impiantistico locali tecnici		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	I	T	1	3	0	3	0	0	2	A
IMPIANTO IDRICO SANITARIO																							
1343	Impianto idrico sanitario - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	I	T	1	3	0	1	0	0	1	A
1344	Impianto idrico sanitario - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	I	T	1	3	0	1	0	0	1	A
IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO																							
1345	Impianto idrico antincendio - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	I	1	3	0	2	0	0	1	A
1346	Impianto idrico antincendio - Layout		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	A	A	I	1	3	0	2	0	0	1	A
FT03 LA MARTELLA																							
IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI																							

1347	Impianto rivelazione incendi - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	I	1	4	0	5	0	0	1	A
1348	Impianto rivelazione incendi - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	I	1	4	0	5	0	0	1	A
IMPIANTO ANTINTRUSIONE / CONTROLLO ACCESSI																							
1349	Impianto antintrusione / controllo accessi - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	4	0	3	0	0	1	A
1350	Impianto antintrusione / controllo accessi - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	N	1	4	0	3	0	0	1	A
IMPIANTO TVCC																							
1351	Impianto TVCC - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	4	0	2	0	0	1	A
1352	Impianto TVCC - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	N	1	4	0	2	0	0	1	A
IMPIANTO HVAC																							
1353	Impianto HVAC - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	I	T	1	4	0	3	0	0	1	A
1354	Impianto HVAC - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	I	T	1	4	0	3	0	0	1	A
FABBRICATO TECNOLOGICO PGEP IMBOCCO GALLERIA LATO MIGLIONICO																							
IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI																							
1355	Impianto rivelazione incendi - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	I	1	5	0	5	0	0	1	A
1356	Impianto rivelazione incendi - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	I	1	5	0	5	0	0	1	A
IMPIANTO SPEGNIMENTO A GAS																							
1357	Impianto spegnimento a gas - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	I	1	5	0	4	0	0	1	A
1358	Impianto spegnimento a gas - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	I	1	5	0	4	0	0	1	A
IMPIANTO ANTINTRUSIONE / CONTROLLO ACCESSI																							
1359	Impianto antintrusione / controllo accessi - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	5	0	3	0	0	1	A
1360	Impianto antintrusione / controllo accessi - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	N	1	5	0	3	0	0	1	A
IMPIANTO TVCC																							
1361	Impianto TVCC - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	5	0	2	0	0	1	A
1362	Impianto TVCC - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	N	1	5	0	2	0	0	1	A
IMPIANTO HVAC																							
1363	Impianto HVAC - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	I	T	1	5	0	3	0	0	1	A
1364	Impianto HVAC - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	I	T	1	5	0	3	0	0	1	A
Fabbricato Energia E2																							
IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI																							
1365	Impianto rivelazione incendi - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	I	1	6	0	5	0	0	1	A
1366	Impianto rivelazione incendi - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	I	1	6	0	5	0	0	1	A
IMPIANTO ANTINTRUSIONE / CONTROLLO ACCESSI																							
1367	Impianto antintrusione / controllo accessi - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	6	0	3	0	0	1	A
1368	Impianto antintrusione / controllo accessi - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	N	1	6	0	3	0	0	1	A
IMPIANTO TVCC																							
1369	Impianto TVCC - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	A	N	1	6	0	2	0	0	1	A
1370	Impianto TVCC - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	A	N	1	6	0	2	0	0	1	A
IMPIANTO HVAC																							
1371	Impianto HVAC - Schema funzionale		I	A	5	F	0	1	D	1	7	D	X	I	T	1	6	0	3	0	0	1	A
1372	Impianto HVAC - Layout impiantistico		I	A	5	F	0	1	D	1	7	P	B	I	T	1	6	0	3	0	0	1	A
Impianti di sicurezza e segnalamento																							
Generale																							
1373	Relazione Tecnica IS		I	A	5	F	0	1	D	6	7	R	O	I	S	0	0	0	0	0	0	1	A
1374	Architettura Generale IS		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	X	I	S	0	0	0	0	0	0	1	A
1375	Stima IS		I	A	5	F	0	1	D	6	7	S	T	I	S	0	0	0	0	0	0	1	A
1376	Piano Schematico di linea		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	X	B	L	0	0	0	0	0	0	1	A
1377	Layout apparecchiature locale tecnologico Matera La Martella		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	A	S	0	3	0	1	0	0	1	A
1378	Layout apparecchiature locale tecnologico Ferrandina		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	A	S	0	1	0	1	0	0	1	A
1379	Layout apparecchiature locale tecnologico San Giuliano		I	A	5	F	0	1	D	6	7	P	B	A	S	0	2	0	1	0	0	1	A
Impianti di Telecomunicazione																							
Generale																							
1380	Relazione Generale TLC		I	A	5	F	0	1	D	6	7	R	O	T	C	0	0	0	0	0	0	1	A
1381	Architettura Generale TLC		I	A	5	F	0	1	D	6	7	D	X	T	C	0	0	0	0	0	0	1	A
1382	Stima TLC		I	A	5	F	0	1	D	6	7	S	T	T	C	0	0	0	0	0	0	1	A
1383	Architettura Sistema Trasmissivo SDH		I	A	5	F	0	1	D	6	7	D	X	R	T	0	0	0	1	0	0	1	A
1384	Architettura del Sistema radio Terra-Treno		I	A	5	F	0	1	D	6	7	D	X	T	T	0	0	0	1	0	0	1	A
1385	Architettura degli impianti di radiopropagazione in galleria		I	A	5	F	0	1	D	6	7	D	X	R	G	0	0	0	1	0	0	1	A
1386	Architettura impianti emergenza in galleria		I	A	5	F	0	1	D	6	7	D	X	E	G	0	0	0	0	0	0	1	A
1387	Procedimenti autorizzatori per le infrastrutture di comunicazione radio GSM-P		I	A	5	F	0	1	D	6	7	R	O	R	G	0	0	0	1	0	0	1	A
1388	Procedimenti autorizzatori per le infrastrutture di comunicazione radio GSM-R		I	A	5	F	0	1	D	6	7	R	O	T	T	0	0	0	1	0	0	1	A
Sistema di Diagnostica e Manutenzione																							
1389	Relazione Generale Sistema D&M		I	A	5	F	0	1	D	6	7	R	G	S	V	0	0	0	0	0	0	1	A
1390	Stima Sistema D&M		I	A	5	F	0	1	D	6	7	S	T	S	V	0	0	0	0	0	0	1	B
Sistemi di supervisione																							
Generale																							
1391	Riconfigurazione futuro CTC evoluto PM Cervaro - Brindisi - Relazione Tecnica CTC		I	A	5	F	0	1	D	6	7	R	O	C	C	0	0	0	0	0	0	1	A
1392	Riconfigurazione futuro CTC evoluto PM Cervaro - Brindisi - Valorizzazione interventi CTC		I	A	5	F	0	1	D	6	7	S	T	C	C	0	0	0	0	0	0	1	A