



Commissario Straordinario di Governo  
per il Giubileo della Chiesa cattolica 2025  
(D.P.R. 4 febbraio 2022)

**Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27-bis D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. sul progetto di “Realizzazione del Polo impiantistico denominato Parco delle risorse circolari” ubicato nel Comune di Roma Capitale, Municipio IX, località Santa Palomba. Società proponente: “RenewRome S.r.l.”.**

#### **APPENDICE A - ELENCO ELABORATI DI PROGETTO**

N° Elab.	Rev	Codifica	Descrizione
<b>RELATIVI A PIU OPERE</b>			
<b>Generali</b>			
1	E	WTE-SPV-MO-000-LI-0001	Elenco Elaborati
2	A	WTE-SPV-MO-000-LI-0002	Elenco Elaborati Previsionale di Progetto Esecutivo
3	B	WTE-SPV-MO-000-LI-0003	Elenco Elaborati - Nuovo Fosso della Cancelliera
4	C	WTE-SPV-GE-000-RP-0001	Relazione Generale di Progetto
7	A	WTE-SPV-GE-000-RP-0005	Relazione Tecnico-Descrittiva - Variante Fosso della Cancelliera
8	A	WTE-SPV-CW-000-DL-0005	Planimetria di confronto - Nuovo Fosso della Cancelliera
9	C	WTE-SPV-GE-000-RP-0003	Relazione Tecnica di Progetto
10	C	WTE-SPV-CW-000-DL-0002	Inquadramento Generale - Corografia generale
11	D	WTE-SPV-CW-000-DL-0003	Inquadramento Generale - Layout planimetria generale
12	B	WTE-SPV-HS-000-RP-0002	Relazione CAM di cui D.M. 23 giugno 2022 n. 256
13	B	WTE-SPV-OM-000-RP-0002	Piano preliminare di manutenzione dell'opera e delle sue parti
14	B	WTE-SPV-HS-000-RP-0001	Relazione di Sostenibilità dell'opera
15	C	WTE-SPV-CL-000-RP-0001	Relazione Paesaggistica
16	C	WTE-SPV-CL-000-RP-0005	Relazione Paesaggistica - Allegato 1 - Opere di connessione elettrica AT
17	A	WTE-SPV-CL-000-RP-0006	Relazione Paesaggistica - Allegato 2 - Teleriscaldamento
19	A	WTE-SPV-HS-000-PR-0100	Piano preliminare di gestione delle terre - Nuovo Fosso della Cancelliera
20	B	WTE-SPV-HS-000-PR-0001	Piano preliminare di gestione delle terre
21	B	WTE-SPV-HS-000-PR-0006	Piano preliminare di gestione delle terre -Allegato 1-Opere di connessione elettrica AT
22	B	WTE-SPV-HS-000-PR-0007	Piano preliminare di gestione delle terre -Allegato 2-Teleriscaldamento
23	A	WTE-SPV-CL-000-RP-0007	Studio di Intervisibilità - Integrazione alla Relazione Paesaggistica
24	A	WTE-SPV-CL-000-RP-0008	Nota di riscontro alla nota della Regione Lazio prot 817919 del 21/08/2025 - Aspetti Paesaggistici
25	A	WTE-SPV-CL-000-RP-0009	Materiali di rivestimento – Integrazione alla Relazione paesaggistica
26	B	WTE-SPV-AR-000-SG-0013	Inquadramento Generale - Inquadramento territoriale cartografico - Opere di Progetto
27	B	WTE-SPV-AR-000-PP-0002	Inquadramento Generale - Opere di progetto (ortofoto)
<b>Sicurezza</b>			
28	B	WTE-SPV-HS-000-PR-0002	Piano di sicurezza e coordinamento
30	B	WTE-SPV-HS-000-PR-0003	Piano di sicurezza e coordinamento - Allegato 1 - Analisi Rischi Fasi di Lavoro, Macchine, Attrezzature, Prodotti
31	B	WTE-SPV-HS-000-PR-0004	Addendum A al PSC - Opere Connessione Elettrica - Relazione
32	B	WTE-SPV-HS-000-PR-0005	Addendum B al PSC - Linee Teleriscaldamento - Relazione

N° Elab.	Rev	Codifica	Descrizione
		<b>RELATIVI A PIÙ OPERE</b>	
		<b>Programma lavori</b>	
40	C	WTE-SPV-TM-000-WS-0001	Cronoprogramma
		<b>VVF</b>	
41	B	WTE-SPV-FF-000-SG-0001	Progetto Antincendio VVF - Relazione tecnica Antincendio
42	A	WTE-SPV-FF-000-SG-0002	Progetto Antincendio VVF - Relazione tecnica Antincendio - Gasdotto
		<b>WTE</b>	
		<b>Generali</b>	
43	B	WTE-VIA-AR-000-SG-0002	Inquadramento Generale - Inquadramento territoriale cartografico
44	A	WTE-VIA-AR-000-SG-0006	Inquadramento Generale - Trasformazioni territoriali
45	A	WTE-VIA-AR-000-SG-0004	Inquadramento Generale - Pianificazione territoriale ed urbanistica
46	A	WTE-VIA-AR-000-SG-0005	Inquadramento Generale - Pianificazione paesaggistica
47	C	WTE-VIA-AR-000-PP-0001	Inquadramento Generale - Stato di fatto e stato di progetto (ortofoto)
48	A	WTE-VIA-AR-000-PP-0002	Nuovo Tracciato del Fosso della Cancelliera su planimetria catastale
49	A	WTE-VIA-AR-000-SG-0001	Relazione Urbanistica
50	A	WTE-VIA-AR-000-SG-0007	Inquadramento Generale – Dati urbanistici 1 - Superficie Coperta - Superficie drenante - parcheggi
51	B	WTE-VIA-AR-000-SG-0010	Inquadramento Generale – Dati urbanistici 2 - SUL piano terra
52	B	WTE-VIA-AR-000-SG-0011	Inquadramento Generale – Dati urbanistici 3 - SUL piani superiori
53	A	WTE-VIA-GE-000-PP-0001	Documentazione Fotografica - Documentazione Fotografica stato attuale
54	A	WTE-VIA-PR-000-SG-0001	Relazione efficienza energetica
55	A	WTE-VIA-AR-000-SG-0008	Progetto Architettonico: Relazione Architettonica specialistica
56	A	WTE-VIA-AR-000-SG-0013	Relazione Tecnica - Perizia alberature Interferenti
57	A	WTE-VIA-AR-000-SG-0014	Relazione Tecnica - Perizia alberature Interferenti - Allegato Fotografico
58	B	WTE-VIA-AR-000-DL-0007	Progetto Architettonico: Profili territoriali - Sezioni Longitudinali
59	B	WTE-VIA-AR-000-DL-0008	Progetto Architettonico: Profili territoriali - Sezioni Trasversali
60	C	WTE-VIA-HY-000-RP-0001	Relazione Idrologica e Idraulica
61	A	WTE-VIA-HY-000-RP-0002	Nota di riscontro alla nota della Regione Lazio prot 0825278 del 12/08/2025 - Fonti, Esigenze e Dotazioni Idriche
62	A	WTE-VIA-HY-000-RP-0003	Nota di riscontro alla nota della Regione Lazio prot 0825278 del 12/08/2025 - Fonti, Esigenze e Dotazioni Idriche - Allegato 1
63	B	WTE-VIA-HY-000-RP-0004	Relazione Idrologica e Idraulica - Nuovo Fosso della Cancelliera
64	A	WTE-VIA-HY-000-DL-0001	Carta del reticolo idrografico
65	A	WTE-VIA-CW-000-CN-0001	Progetto Strutturale - Calcoli preliminari delle strutture in progetto
66	A	WTE-VIA-CW-000-DL-0001	Progetto Strutturale - Planimetria Generale opere civili
67	B	WTE-VIA-AR-000-DL-0003	Progetto Architettonico: Planimetria Generale Architettonica - Planivolumetrico

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
68	B	WTE-VIA-AR-000-DL-0004	Progetto Architettonico: Planimetria Generale Architettonica - Livello 0.00
69	A	WTE-VIA-ME-000-RP-0001	Relazione sulle interferenze
70	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0001	Planimetria sulle interferenze dei sottoservizi
71	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0002	Planimetria dei sottoservizi di progetto
72	B	WTE-VIA-IN-000-DL-0001	Planimetria pozzi e piezometri
73	A	WTE-VIA-CW-000-RP-0001	Relazione tecnica di progetto opere civili
74	A	WTE-VIA-CW-000-RP-0005	Disciplinare descrittivo e prestazionale opere civili
75	B	WTE-VIA-CW-000-RP-0002	Relazione opere preliminari sistemazione del sito - Demolizioni e livellamenti
76	A	WTE-VIA-CW-000-DL-0005	Opere preliminari sistemazione del sito - Planimetria demolizioni
79	A	WTE-VIA-AR-000-RP-0001	Valutazione previsionale dei requisiti acustici
80	A	WTE-VIA-AR-000-RP-0002	Valutazione previsionale di impatto acustico
<b>Modelli informativi</b>			
81	C	WTE-SPV-PI-000-RP-0002	Offerta di Gestione Informativa pre-contratto (oGI)
82	C	WTE-SPV-GE-BS00-XD-000	Modello BIM federato di progetto
<b>BOB</b>			
83	A	WTE-VIA-CW-000-SG-0001	Progetto della BOB
<b>Archeologia</b>			
84	A	WTE-VIA-HS-000-SG-0002	Nuovo Fosso della Cancelliera - Relazione di verifica preventiva dell'interesse archeologico
85	A	WTE-VIA-HS-000-DL-0030	Nuovo Fosso della Cancelliera - Carta del potenziale archeologico
86	A	WTE-VIA-HS-000-DL-0031	Nuovo Fosso della Cancelliera - Carta del rischio archeologico
87	A	WTE-VIA-HS-000-DL-0032	Nuovo Fosso della Cancelliera - Carta della copertura dei suoli
88	A	WTE-VIA-HS-000-DL-0033	Nuovo Fosso della Cancelliera - Carta della visibilità dei suoli
89	A	WTE-VIA-HS-000-DL-0034	Nuovo Fosso della Cancelliera - Carta delle presenze archeologiche
90	B	WTE-VIA-HS-000-SG-0001	Relazione di verifica preventiva dell'interesse archeologico
91	B	WTE-VIA-HS-000-DL-0001	Carta del potenziale archeologico
92	B	WTE-VIA-HS-000-DL-0002	Carta del rischio archeologico
93	B	WTE-VIA-HS-000-DL-0003	Carta della copertura dei suoli
94	B	WTE-VIA-HS-000-DL-0004	Carta della visibilità dei suoli
95	B	WTE-VIA-HS-000-DL-0005	Carta delle presenze archeologiche_1
96	B	WTE-VIA-HS-000-DL-0006	Carta delle presenze archeologiche_2
<b>Cantierizzazione</b>			
99	A	WTE-VIA-HS-000-DL-0022	Nuovo Fosso della Cancelliera - Relazione di calcolo scavalchi temporanei di cantiere
100	A	WTE-VIA-HS-000-DL-0023	Nuovo Fosso della Cancelliera - Planimetria e sezioni scavalchi temporanei di cantiere

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
101	A	WTE-VIA-HS-000-DL-0024	Fasi realizzative rotatoria su via Cancelliera
102	A	WTE-VIA-HS-000-DL-0025	Fasi realizzative rotatoria su via Ardeatina
103	A	WTE-SPV-HS-000-DL-0002	Piano di sicurezza e coordinamento - Layout cantiere macrofase 1
104	A	WTE-SPV-HS-000-DL-0003	Piano di sicurezza e coordinamento - Layout cantiere macrofase 2
105	B	WTE-VIA-HS-000-DL-0007	Planimetria e sezione dei movimenti terra
106	B	WTE-VIA-HS-000-DL-0008	Viabilità di cantiere e regimentazione delle acque
107	B	WTE-VIA-HS-000-DL-0009	Planimetria fondazioni campo base e utilities
108	A	WTE-VIA-HS-000-RP-0002	Relazione di calcolo fondazioni campo base
111	A	WTE-VIA-HS-000-DL-0010	Viabilità di cantiere - bypass via della Cancelliera: rotatoria di progetto - planimetria e profilo di progetto e planimetria di tracciamento
<b>Espropri</b>			
123	D	WTE-VIA-CW-000-LI-0001	Piano particolare di esproprio - Elenco ditte
124	B	WTE-VIA-CW-000-DL-0004	Piano particolare di esproprio - Planimetria catastale
<b>Vincoli</b>			
125	C	WTE-VIA-AR-000-DL-0001	Progetto Architettonico - Planimetria vincoli e distacchi
<b>Rilievi topografici</b>			
126	B	WTE-VIA-CW-000-RP-0003	Inquadramento Generale - Rilievo piano-altimetrico stato attuale
127	A	WTE-VIA-CW-000-DL-0008	Integrazioni topografiche Nuovo Fosso della Cancelliera
<b>Geologia e geotecnica</b>			
128	A	WTE-VIA-CG-000-RP-0003	Piano indagini Geognostiche e Geofisiche - Relazione
129	A	WTE-VIA-CG-000-RP-0004	Piano indagini Geognostiche e Geofisiche - Planimetria
130	B	WTE-VIA-CG-000-RP-0002	Relazione Geotecnica
131	B	WTE-VIA-CG-000-RP-0001	Relazione Geologica e di Modellazione Sismica
132	A	WTE-VIA-CG-000-PR-0001	Piano preliminare di monitoraggio geotecnico e strutturale
<b>Ambiente</b>			
133	A	WTE-VIA-CG-000-RP-0005	Piano indagini Ambientali - Relazione
134	A	WTE-VIA-CG-000-RP-0006	Piano indagini Ambientali - Planimetria
<b>Opere strutturali - Edifici</b>			
<b>BS01 - Edifici Avanfossa e Magazzino-Officina</b>			
135	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0004	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Avanfossa/Edificio Magazzino-Officina
136	A	WTE-VIA-CW-000-CN-1004	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Avanfossa/Edificio Magazzino-Officina - Tabulato verifiche 1/2
137	A	WTE-VIA-CW-000-CN-2004	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Avanfossa/Edificio Magazzino-Officina - Tabulato verifiche 2/2
138	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0001	Progetto Strutturale - Edificio avanfossa - Pianta fondazioni
139	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0002	Progetto Strutturale - Edificio avanfossa - Pianta quota +0,00m

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
140	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0003	Progetto Strutturale - Edificio avanfossa - Pianta quota +6,50m
141	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0004	Progetto Strutturale - Edificio avanfossa - Pianta copertura
142	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0005	Progetto Strutturale - Edificio avanfossa - Sezione trasversale
143	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0006	Progetto Strutturale - Edificio avanfossa - Sezione longitudinale
<b>BS02 - Edificio Fossa</b>			
144	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0003	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Fossa
145	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0007	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Pianta quota -10,00 m
146	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0068	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Pianta platea di fondazione quota 0,00 m
147	B	WTE-VIA-CW-000-DD-0008	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Pianta quota 0,00 m
148	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0009	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Pianta quota +6,25 m
149	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0010	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Pianta quota +7,90 m
150	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0040	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Pianta quote +11,50 - +11,72 - +12,37 m
151	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0041	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Pianta quote +17,40 - +17,84 m
152	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0042	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Pianta quota +23,00 m
153	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0043	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Pianta quota +33,40 m
154	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0044	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Pianta copertura quota +40,00 m
155	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0045	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Pianta copertura quota +43,50 m
156	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0046	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Sezione trasversale control room
157	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0047	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Sezione trasversale fossa
158	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0048	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Sezione longitudinale control room
159	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0049	Progetto Strutturale - Edificio fossa - Sezione longitudinale tramogge
<b>BS03 - Edificio Forno/Caldaia</b>			
160	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0005	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Edificio Forno/Caldaia
161	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0011	Progetto Strutturale - Edificio caldaia- Pianta allo spiccato
162	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0012	Progetto Strutturale - Edificio caldaia - Pianta copertura involucro
163	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0013	Progetto Strutturale - Edificio caldaia - Sezione trasversale struttura portante involucro
164	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0014	Progetto Strutturale - Edificio caldaia - Sezione/prospetto longitudinale involucro
165	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0063	Progetto Strutturale - Blocco scale/montacarichi - Pianta e sezioni
<b>BS04 - BS62 - Edificio Trattamento Fumi ed Edificio Sili</b>			
166	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0010	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Edificio Linea Fumi e edificio sili
167	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0020	Progetto Strutturale - Edificio trattamento fumi - Pianta allo spiccato
168	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0021	Progetto Strutturale - Edificio trattamento fumi - Pianta copertura involucro

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
169	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0022	Progetto Strutturale - Edificio trattamento fumi - Sezione trasversale struttura portante involucro
170	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0023	Progetto Strutturale - Edificio trattamento fumi - Sezione/prospetto longitudinale involucro
171	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0024	Progetto Strutturale - Edificio sili - Pianta allo spiccato e pianta copertura involucro
172	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0025	Progetto Strutturale - Edificio sili - Sezione trasversale e sezione/prospetto longitudinale struttura portante involucro
173	B	WTE-VIA-CW-000-DD-0057	Progetto Strutturale - Serra - Piante e Sezioni tipo
174	A	WTE-VIA-CW-000-CN-0019	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Serra
<b>BS05 - Camino</b>			
175	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0012	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Camino
176	B	WTE-VIA-CW-000-DD-0033	Progetto Strutturale - Camini - Pianta allo spiccato e livelli intermedi e di testa
177	B	WTE-VIA-CW-000-DD-0034	Progetto Strutturale - Camini - Sezioni strutture portanti involucro
<b>BS06 - Edificio turbina</b>			
178	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0008	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Edificio ciclo-termico
179	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0017	Progetto Strutturale - Edificio turbine - Pianta allo spiccato e pianta copertura involucro
180	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0018	Progetto Strutturale - Edificio turbine - Sezione trasversale e sezione/prospetto longitudinale struttura portante involucro
<b>BS07 - Condensatore</b>			
181	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0009	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Condensatore
182	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0019	Progetto Strutturale - Edificio condensatore -Pianta spiccato (solo fondazioni)
<b>BS08 - BS11 - Edificio tecnico ed Edificio elettrico</b>			
183	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0006	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Edifici Electrical Building e Technical Building
184	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0060	Progetto Strutturale - Edificio blocco tecnico - Sezione trasversale e sezione/prospetto longitudinale struttura portante involucro
185	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0039	Progetto Strutturale - Edificio blocco tecnico - Pianta allo spiccato e pianta copertura
186	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0015	Progetto Strutturale - Edificio elettrico- Pianta allo spiccato e piante copertura involucro
187	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0016	Progetto Strutturale - Edificio elettrico - Sezione trasversale e sezione/prospetto longitudinale struttura portante involucro
188	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0065	Progetto Strutturale - Edificio elettrico M.V. - Pianta allo spiccato e pianta copertura involucro
189	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0066	Progetto Strutturale - Edificio elettrico M.V. - Sezione trasversale e sezione longitudinale
<b>BS10 - BS32 - Sottostazione elettrica e Cabina REMI</b>			
190	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0014	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Cabina REMI e Sottostazione elettrica
191	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0035	Progetto Strutturale - Cabina Remi - Pianta allo spiccato e pianta copertura
192	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0036	Progetto Strutturale - Cabina Remi - Sezioni
193	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0037	Progetto Strutturale - Sottostazione elettrica - Pianta

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
194	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0038	Progetto Strutturale - Sottostazione elettrica - Sezioni
<b>BS98 - BS50 - BS61 - Edificio polifunzionale, Edificio Guardiania e Pese e Passerella Pedonale</b>			
195	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0013	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Edificio Polifunzionale, Edificio Guardiania e Pese
196	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0050	Progetto Strutturale - Edificio Polifunzionale - Pianta Fondazioni 1/200
197	B	WTE-VIA-CW-000-DD-0051	Progetto Strutturale - Edificio Polifunzionale - Pianta Piano Primo + 6.50 m 1/200
198	B	WTE-VIA-CW-000-DD-0052	Progetto Strutturale - Edificio Polifunzionale - Pianta Copertura +12.05 m 1/200
199	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0053	Progetto Strutturale - Edificio Polifunzionale - Sezioni Parte 1 1/100
200	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0054	Progetto Strutturale - Edificio Polifunzionale - Sezioni Parte 2-3 1/100
201	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0055	Progetto Strutturale - Edificio Polifunzionale - Sezioni Parte 4-5 1/100
202	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0056	Progetto Strutturale - Edificio Polifunzionale - Passerella Pedonale 1/100
<b>BS13 - BS16 - BS19 - Edificio trattamento scorie , Cattura e stoccaggio CO2 e Teleriscaldamento</b>			
203	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0011	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Impianti ancillari (Trattamento Scorie, Cattura e Stoccaggio CO2 e Teleriscaldamento)
204	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0026	Progetto Strutturale - Edificio trattamento scorie - Pianta allo spiccato
205	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0027	Progetto Strutturale - Edificio trattamento scorie - Pianta copertura involucro
206	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0028	Progetto Strutturale - Edificio trattamento scorie - Sezione trasversale struttura portante involucro
207	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0029	Progetto Strutturale - Edificio trattamento scorie - Sezione/prospetto longitudinale involucro
208	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0030	Progetto Strutturale - Edificio cattura C02 - Pianta spiccato (solo fondazioni)
209	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0031	Progetto Strutturale - Edificio teleriscaldamento - Pianta allo spiccato e pianta copertura
210	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0032	Progetto Strutturale - Edificio teleriscaldamento - Sezioni
<b>BS60 - Area di stoccaggio consumabili</b>			
211	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0064	Progetto Strutturale - Area di stoccaggio consumabili - Pianta e sezioni
<b>Opere strutturali - Opere minori</b>			
212	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0007	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Vasca ed Edificio Antincendio, Vasca Prima e Seconda pioggia, Acqua industriale
213	A	WTE-VIA-PI-000-DF-0013	Progetto Strutturale - Edificio e vasca antincendio - Piante carpenterie
214	A	WTE-VIA-PI-000-DF-0014	Progetto Strutturale - Edificio e vasca antincendio - Prospetti e Sezioni
215	A	WTE-VIA-PI-000-DF-0015	Progetto Strutturale - Edificio e vasca antincendio - Particolari costruttivi
216	A	WTE-VIA-PI-000-DF-0009	Progetto Strutturale - Vasca di prima pioggia - Piante carpenterie
217	A	WTE-VIA-PI-000-DF-0010	Progetto Strutturale - Vasca di prima pioggia - Sezioni e particolari costruttivi
218	A	WTE-VIA-PI-000-DF-0011	Progetto Strutturale - Vasca di seconda pioggia - Piante carpenterie
219	B	WTE-VIA-PI-000-DF-0012	Progetto Strutturale - Vasca di seconda pioggia - Sezioni e particolari costruttivi
220	A	WTE-VIA-PI-000-DF-0005	Progetto Strutturale - Opere di fondazione impianti di trattamento delle acque industriali e di pioggia - Carpenterie e particolari costruttivi
221	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0015	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Opere minori - Canale Scatolare, Muri di sostegno, Paratie

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
222	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0002	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Opere provvisionali
223	A	WTE-VIA-PI-000-DF-0002	Progetto Strutturale - Opere di sostegno - Paratie - Carpenterie e particolari costruttivi
224	B	WTE-VIA-PI-000-DF-0003	Progetto Strutturale - Opere di sostegno - Muri a mensola - Sezioni e particolari costruttivi
225	A	WTE-VIA-PI-000-DF-0004	Progetto Strutturale - Opere di sostegno - Muri a mensola - Profili
226	A	WTE-VIA-CW-000-CN-0016	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Opere minori - Rampe e platee area stoccaggio
227	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0061	Progetto Strutturale - Rampa accesso avanfossa - Pianta e sezioni
228	A	WTE-VIA-CW-000-DD-0062	Progetto Strutturale - Rampa uscita avanfossa - Pianta e sezioni
229	A	WTE-VIA-PI-000-DF-0018	Progetto Strutturale - Isola rifiuti - Piante, Prospetti, Sezioni e Particolari costruttivi
230	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0017	Progetto strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Dimensionamenti tipologici barriere acustiche e visive
231	B	WTE-VIA-CW-000-DD-0059	Progetto Strutturale - Recinzioni, Sezioni tipo
232	B	WTE-VIA-CW-000-DD-0058	Progetto Strutturale - Barriere acustiche e visive, Piante e Sezioni tipo
233	B	WTE-VIA-CW-000-CN-0018	Progetto strutturale - Relazione di calcolo delle strutture - Dimensionamenti tipologici baraccature
234	B	WTE-VIA-CW-000-DD-0067	Progetto Strutturale - Tipologico baraccature
<b>Elaborati architettonici e finiture - Edifici di processo</b>			
235	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0009	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Pianta Livello 0.00 - Piano Terra
236	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0010	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Pianta Livello +6.50
237	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0011	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Pianta Livello +12.66 (uffici)
238	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0012	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Pianta Livello + 18.74 (Sala Controllo)
239	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0013	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Pianta Livello +41.69 - Terrazza e Serra
240	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0014	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Pianta Copertura
241	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0015	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Piante e Sezione BS02 (Nord)
242	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0016	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Piante e Sezione BS02 (Sud)
243	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0017	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Prospetto Nord
244	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0018	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Prospetti Est e Ovest
245	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0019	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Prospetto Sud
246	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0020	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Sezione A-A
247	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0021	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Sezione B-B
248	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0022	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Sezioni C-C, D-D
249	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0023	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Sezioni E-E, F-F
250	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0024	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Sezioni G-G, H-H
251	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0025	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Piante e Sezione Camino
252	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0026	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Dettagli di facciata tavola 1/2
253	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0055	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Dettagli di facciata tavola 2/2
254	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0042	Progetto Architettonico - Serra in copertura ed. Linea Fumi - Pianta, Prospetti Sezioni

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
255	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0043	Progetto Architettonico - Serra - Dettagli di Costruttivi
256	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0041	Progetto Architettonico - Percorso di visita, dettagli tipologici
<b>Elaborati architettonici e finiture - Edificio polifunzionale e passerella</b>			
257	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0001	Progetto Architettonico - Edificio Polifunzionale - Pianta Livello +1.50 - Piano Terra
258	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0002	Progetto Architettonico - Edificio Polifunzionale - Pianta Livello +6.50 - Piano Primo
259	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0003	Progetto Architettonico - Edificio Polifunzionale - Pianta Livello +12.05 - Copertura
260	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0004	Progetto Architettonico - Edificio Polifunzionale - Prospetti
261	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0005	Progetto Architettonico - Edificio Polifunzionale - Sezioni A-A, B-B
262	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0006	Progetto Architettonico - Edificio Polifunzionale - Sezioni C-C, D-D
263	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0007	Progetto Architettonico - Edificio Polifunzionale - Sezioni E-E, F-F, G-G
264	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0008	Progetto Architettonico - Edificio Polifunzionale - Dettagli di facciata tavola 1/2
265	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0054	Progetto Architettonico - Edificio Polifunzionale - Dettagli di facciata tavola 2/2
266	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0040	Progetto Architettonico - Passerella collegamento da Polifunzionale a Sala di controllo - Pianta, Prospetti e Sezione
<b>Elaborati architettonici e finiture - Edifici ancillari</b>			
267	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0027	Progetto Architettonico - Edificio Scorie - Pianta Livello +0.00 - Piano Terra
268	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0028	Progetto Architettonico - Edificio Scorie - Pianta Livello +23.10 - Piano Copertura
269	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0029	Progetto Architettonico - Edificio Scorie - Prospetti
270	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0030	Progetto Architettonico - Edificio Scorie - Sezioni
271	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0031	Progetto Architettonico - Edificio Scorie - Dettagli di facciata
272	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0032	Progetto Architettonico - Edificio Turbina e Aerocondensatori - Pianta Livello 0.00, Livello +13.15, Copertura 1/200
273	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0033	Progetto Architettonico - Edificio Turbina e Aerocondensatori - Prospetti
274	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0034	Progetto Architettonico - Edificio Turbina e Aerocondensatori - Sezioni
275	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0035	Progetto Architettonico - Edificio Turbina e Aerocondensatori - Dettagli di facciata
276	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0036	Progetto Architettonico - Edifici Ancillari - Edificio TLR e REMI - Pianta, Prospetti e Sezioni
277	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0037	Progetto Architettonico - Edifici Ancillari - Cattura CO2 e MV room - Pianta, Prospetti e Sezioni
278	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0038	Progetto Architettonico - Edifici Ancillari - Sottostazione Elettrica - Pianta, Prospetti e Sezioni
279	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0039	Progetto Architettonico - Edifici Ancillari - Dettagli di facciata
280	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0056	Progetto Architettonico - Edifici Ancillari - Edificio Antincendio - Pianta, Prospetti e sezioni
<b>Elaborati architettonici e finiture - Generale</b>			
281	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0058	Progetto Architettonico – Planimetria e abaco pavimentazioni - Edifici di processo - piano terra
282	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0059	Progetto Architettonico – Planimetria e abaco pavimentazioni e controsoffitti - Parti civili edifici di processo
283	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0060	Progetto Architettonico – Planimetria e abaco pavimentazioni e controsoffitti - Percorso di visita
284	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0061	Progetto Architettonico – Planimetria e abaco pavimentazioni e controsoffitti - Edificio Polifunzionale PT PI° Copertura
285	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0082	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Mappatura pavimentazioni - 1 di 2

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
286	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0083	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Mappatura pavimentazioni - 2 di 2
287	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0084	Progetto Architettonico - Edifici Ancillari - Mappatura pavimentazioni
288	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0085	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Mappatura Involucro
289	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0086	Progetto Architettonico - Edifici Ancillari - Mappatura Involucro e Serramenti
290	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0087	Progetto Architettonico - Edifici di Processo - Mappatura Serramenti
291	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0088	Progetto Architettonico - Edifici di Processo e Ancillari - Mappatura Partizioni interne - 1 di 2
292	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0089	Progetto Architettonico - Edifici di Processo e Ancillari- Mappatura Partizioni interne - 2 di 2
293	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0090	Progetto Architettonico - Edificio Polifunzionale - Mappatura Partizioni interne
294	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0091	Progetto Architettonico - Edificio Polifunzionale - Mappatura Involucro
295	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0092	Progetto Architettonico - Edificio Polifunzionale - Mappatura Serramenti
<b>Elaborati architettonici e finiture - Sistemazioni esterne</b>			
296	C	WTE-VIA-AR-000-DD-0052	Progetto Architettonico - Part. Costruttivi recinzione - Pianta generale e sezioni
297	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0152	Progetto Architettonico - Sezioni stradali - Ambito Fosso della Cancelliera
298	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0053	Progetto Architettonico - Recinzione e Cancelli, Piante e sezioni
299	C	WTE-VIA-AR-000-DD-0057	Progetto Architettonico - Barriere acustiche e visive
300	C	WTE-VIA-AR-000-SG-0009	Progetto Architettonico - Relazione specialistica Opere a Verde
301	C	WTE-VIA-AR-000-SG-0012	Progetto Architettonico - Disciplinare descrittivo e prestazionale opere architettoniche e verde
302	C	WTE-VIA-AR-000-DL-0002	Progetto Architettonico - Opere a Verde - Planimetria Generale
303	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0044	Progetto Architettonico - Opere a Verde - Sezioni e Dettagli Tipologici 1/2
304	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0045	Progetto Architettonico - Opere a Verde - Sezioni e Dettagli Tipologici 2/2
305	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0046	Progetto Architettonico - Opere a Verde - Copertura Edificio di Processo
306	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0047	Progetto Architettonico - Opere a Verde - Planimetria Giardino - Serra - Percorso di Visita
307	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0048	Progetto Architettonico - Opere a Verde - Giardino - Serra - Percorso di Visita - Dettagli Tipologici
308	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0049	Progetto Architettonico - Opere a Verde - Pianta Copertura Edificio Polifunzionale +12.05
309	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0050	Progetto Architettonico - Opere a Verde - Copertura Edificio Polifunzionale - Sezioni e Dettagli Tipologici
310	C	WTE-VIA-AR-000-DD-0051	Progetto Architettonico - Opere a Verde - Parcheggio e aiuole ingresso con dettagli Tipologici - 1 di 2
311	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0151	Progetto Architettonico - Opere a Verde - Parcheggio e aiuole ingresso con dettagli Tipologici - 2 di 2
<b>Elaborati architettonici - Fotoinserimenti</b>			
312	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0062	Progetto Architettonico – La Cittadella del Parco delle Risorse Circolari
313	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0063	Progetto Architettonico – La Cittadella nel contesto geografico
314	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0064	Progetto Architettonico – La Torre e le terrazze verdi di copertura viste da nord - ovest
315	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0065	Progetto Architettonico – Il piazzale di ingresso e di attesa dei mezzi
316	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0066	Progetto Architettonico – La corte dell'accoglienza

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
317	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0067	Progetto Architettonico – La hall di ingresso della Via delle Risorse Circolari
318	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0068	Progetto Architettonico – Il percorso di visita + 6.50
319	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0069	Progetto Architettonico – Il percorso di visita verso il core dell'impianto
320	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0070	Progetto Architettonico – Il percorso di visita + 18.74 attraverso il giardino delle acacie
321	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0071	Progetto Architettonico – La Serra-Galleria del Viridarium
322	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0072	Progetto Architettonico – Il Viridarium, la Serra e la Torre con il Belvedere
323	B	WTE-VIA-AR-000-DD-0073	Progetto Architettonico – L'Anello Verde - Mitigazione paesaggistica lungo la via Cancelliera
324	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0074	Progetto Architettonico – inserimento paesaggistico - Via Ardeatina 01 da nord - stato di fatto - inserimento progetto
325	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0075	Progetto Architettonico – inserimento paesaggistico - Via Ardeatina 02 da nord - stato di fatto - inserimento progetto
326	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0076	Progetto Architettonico – inserimento paesaggistico - Via Ardeatina 03 da sud - stato di fatto - inserimento progetto
327	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0077	Progetto Architettonico – inserimento paesaggistico - Via Cancelliera - stato di fatto - inserimento progetto
328	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0078	Progetto Architettonico – inserimento paesaggistico - Via di Valle Caia - stato di fatto - inserimento progetto
329	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0079	Progetto Architettonico - rendering opere a verde 1 - Il parcheggio - Gli alveari - Il giardino delle acacie
330	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0080	Progetto Architettonico - rendering opere a verde 2 - La Serra - Il Viridarium
331	A	WTE-VIA-AR-000-DD-0081	Progetto Architettonico - rendering opere a verde 2 - La Torre - Il Belvedere
<b>Opere stradali</b>			
332	C	WTE-VIA-CW-000-RP-0004	Progetto Stradale - Relazione Stradale e verifiche iscrizione mezzi in curva
333	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0022	Progetto Stradale - Planimetria di progetto
334	C	WTE-VIA-PI-000-DN-0024	Progetto Stradale - Planimetria di tracciamento - Tav 1 di 3
335	C	WTE-VIA-CW-000-DN-0001	Progetto Stradale - Planimetria di tracciamento - Tav 2 di 3
336	C	WTE-VIA-CW-000-DN-0002	Progetto Stradale - Planimetria di tracciamento - Tav 3 di 3
337	C	WTE-VIA-CW-000-DN-0003	Progetto Stradale - Planimetria di verifica transitabilità dei mezzi in curva - Tav 1 di 2
338	C	WTE-VIA-CW-000-DN-0004	Progetto Stradale - Planimetria di verifica transitabilità dei mezzi in curva - Tav 2 di 2
339	C	WTE-VIA-CW-000-DN-0005	Progetto Stradale - Planimetrie degli accessi
340	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0023	Progetto Stradale - Planimetria della segnaletica
341	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0025	Progetto Stradale - Strade e piazzali - Sezioni e particolari costruttivi
342	A	WTE-VIA-PI-000-DN-0026	Progetto Stradale - Profili longitudinali delle rampe
343	A	WTE-VIA-CW-000-RP-0006	Progetto Stradale via Cancelliera - Nuovo Fosso della Cancelliera - Relazione Stradale
344	A	WTE-VIA-PI-000-DN-0035	Progetto Stradale via Cancelliera - Nuovo Fosso della Cancelliera - Planimetria di progetto
345	A	WTE-VIA-PI-000-DN-0036	Progetto Stradale via Cancelliera - Nuovo Fosso della Cancelliera - Planimetria di tracciamento
346	A	WTE-VIA-PI-000-DN-0037	Progetto Stradale via Cancelliera - Nuovo Fosso della Cancelliera - Profilo di progetto
347	A	WTE-VIA-PI-000-DN-0038	Progetto Stradale via Cancelliera - Nuovo Fosso della Cancelliera - Sezioni
348	A	WTE-VIA-PI-000-DN-0039	Progetto Stradale via Cancelliera - Nuovo Fosso della Cancelliera - Particolari costruttivi
349	A	WTE-VIA-PI-000-DN-0040	Progetto Stradale via Cancelliera - Nuovo Fosso della Cancelliera - Planimetria di verifica transitabilità dei mezzi in curva

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
350	A	WTE-VIA-PI-000-DN-0041	Progetto Stradale via Cancelliera - Nuovo Fosso della Cancelliera - Segnaletica orizzontale e verticale
351	A	WTE-VIA-PI-000-DN-0042	Progetto Stradale via Cancelliera - Nuovo Fosso della Cancelliera - Planimetria smaltimento idraulico
<b>Opere idrauliche</b>			
352	C	WTE-VIA-PI-000-DN-0003	Rete di raccolta acque meteoriche - Sezioni tipo di scavo, pozzetti tipologici e recapito al fosso
353	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0005	Rete di raccolta acque nere - Sezioni tipo di scavo, pozzetti tipologici
354	A	WTE-VIA-CW-000-CN-0020	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture Nuovo Fosso della Cancelliera
355	A	WTE-VIA-PI-000-DF-0019	Progetto Strutturale - Nuovo Fosso della Cancelliera - Planimetria
356	A	WTE-VIA-PI-000-DF-0020	Progetto Strutturale - Nuovo Fosso della Cancelliera - Profilo
357	A	WTE-VIA-PI-000-DF-0021	Progetto Strutturale - Nuovo Fosso della Cancelliera - Sezioni
358	A	WTE-VIA-PI-000-DF-0022	Progetto Strutturale - Nuovo Fosso della Cancelliera - Particolari costruttivi
359	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0001	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Planimetria reti acque meteoriche e Scarichi Idrici
360	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0002	Rete di raccolta acque meteoriche - planimetria
361	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0006	Rete di raccolta acque meteoriche piazzale - planimetria
362	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0008	Rete di raccolta acque meteoriche piazzale - profili 1/6
363	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0009	Rete di raccolta acque meteoriche piazzale - profili 2/6
364	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0010	Rete di raccolta acque meteoriche piazzale - profili 3/6
365	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0011	Rete di raccolta acque meteoriche piazzale - profili 4/6
366	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0012	Rete di raccolta acque meteoriche piazzale - profili 5/6
367	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0013	Rete di raccolta acque meteoriche piazzale - profili 6/6
368	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0014	Rete di raccolta acque meteoriche tetti - planimetria
369	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0015	Rete di raccolta acque meteoriche tetti - profili 1/5
370	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0016	Rete di raccolta acque meteoriche tetti - profili 2/5
371	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0017	Rete di raccolta acque meteoriche tetti - profili 3/5
372	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0018	Rete di raccolta acque meteoriche tetti - profili 4/5
373	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0019	Rete di raccolta acque meteoriche tetti - profili 5/5
374	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0004	Rete di raccolta acque nere - planimetria
375	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0020	Rete di raccolta acque nere - profili 1/10
376	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0021	Rete di raccolta acque nere - profili 2/10
377	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0027	Rete di raccolta acque nere - profili 3/10
378	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0028	Rete di raccolta acque nere - profili 4/10
379	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0029	Rete di raccolta acque nere - profili 5/10
380	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0030	Rete di raccolta acque nere - profili 6/10
381	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0031	Rete di raccolta acque nere - profili 7/10
382	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0032	Rete di raccolta acque nere - profili 8/10

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
383	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0033	Rete di raccolta acque nere - profili 9/10
384	B	WTE-VIA-PI-000-DN-0034	Rete di raccolta acque nere - profili 10/10
385	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0008	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua industriale - Planimetria tracciato
386	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0009	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua industriale - Profilo 1/7
387	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0010	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua industriale - Profilo 2/7
388	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0011	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua industriale - Profilo 3/7
389	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0012	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua industriale - Profilo 4/7
390	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0013	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua industriale - Profilo 5/7
391	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0014	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua industriale - Profilo 6/7
392	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0015	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua industriale - Profilo 7/7
393	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0016	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua potabile - Planimetria tracciato
394	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0017	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua potabile - Profilo 1/3
395	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0018	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua potabile - Profilo 2/3
396	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0019	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua potabile - Profilo 3/3
397	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0020	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua pozzi - Planimetria tracciato
398	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0021	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua pozzi - Profilo 1/6
399	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0022	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua pozzi - Profilo 2/6
400	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0023	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua pozzi - Profilo 3/6
401	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0024	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua pozzi - Profilo 4/6
402	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0025	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua pozzi - Profilo 5/6
403	B	WTE-VIA-PI-000-DL-0026	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua pozzi - Profilo 6/6
404	A	WTE-VIA-PI-000-DL-0027	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua irrigua - Planimetria tracciato
405	A	WTE-VIA-PI-000-DL-0028	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Approvvigionamento acqua irrigua - Profilo
<b>Impianti elettrici - Edifici di processo</b>			
406	A	WTE-VIA-EL-000-CN-0001	Progetto Impianto Fotovoltaico - Relazione tecnica descrittiva e calcoli dimensionali
407	A	WTE-VIA-EL-000-CN-0002	Progetto Impianti Elettrici - Relazione di calcolo per la verifica della protezione contro le scariche atmosferiche
408	A	WTE-VIA-EL-000-CN-0003	Progetto Impianti Elettrici building services - Relazione di calcolo dimensionamento condutture
409	A	WTE-VIA-EL-000-CN-0004	Progetto Impianti Elettrici building services - Relazione calcoli illuminotecnici
410	A	WTE-VIA-EL-000-SG-0002	Progetto impianti Elettrici building services - Disciplinare descrittivo e prestazionale
411	A	WTE-VIA-EL-000-SG-0003	Progetto Impianti Elettrici building services - Relazione tecnica impianti elettrici e speciali
412	A	WTE-VIA-EL-000-DI-0001	Progetto Impianti Elettrici building services - Schema di principio energia generale
413	A	WTE-VIA-EL-000-DI-0002	Progetto Impianti Elettrici building services - Schema di principio e planimetria cablaggio strutturato e videosorveglianza TVcc
414	A	WTE-VIA-EL-000-DI-0003	Progetto Impianti Elettrici building services - Schema di principio e planimetria impianto antintrusione e controllo accessi
415	A	WTE-VIA-EL-000-DI-0004	Progetto Impianti Elettrici building services - Schema di principio e planimetria impianto interfono

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
416	A	WTE-VIA-EL-000-DI-0005	Progetto Impianti Elettrici building services - Schema di principio impianto rilevazione incendio
417	A	WTE-VIA-EL-000-DI-0006	Progetto Impianti Elettrici building services - Schema di principio impianto diffusione sonora EVAC
418	A	WTE-VIA-EL-000-DI-0007	Progetto Impianti Elettrici building services - Schema di principio impianto BMS
419	B	WTE-VIA-EL-000-DI-0008	Progetto Impianti Elettrici building services - Schema a blocchi energia edifici processo e minori
420	B	WTE-VIA-EL-000-DI-0009	Progetto Impianti Elettrici building services - Schema di principio energia edificio polifunzionale
421	A	WTE-VIA-EL-000-DI-0010	Progetto Impianti Elettrici building services - Schema a blocchi impianto fotovoltaico connesso alla rete MT predisposto per Comunità Energetica
422	A	WTE-VIA-EL-000-DI-0011	Progetto Impianti Elettrici building services - Schema a blocchi impianto fotovoltaico connesso alla rete del termovalorizzatore
423	A	WTE-VIA-EL-000-DI-0012	Progetto Impianti Elettrici building services - Raccolta schemi quadri elettrici
424	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0001	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto di terra
425	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0002	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto protezione scariche atmosferiche LPS
426	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0003	Progetto Impianti Elettrici building services - planimetria impianto fotovoltaico
427	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0004	Progetto Impianti Elettrici building services - cabina elettrica edificio principale
428	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0005	Progetto Impianti Elettrici building services - cabina elettrica edificio polifunzionale
429	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0006	Progetto Impianti Elettrici building services - cabine elettriche edificio scorie e fotovoltaico
430	B	WTE-VIA-EL-000-DL-0100	Progetto Impianti Elettrici building services - planimetria distribuzione primaria aree esterne e illuminazione esterna
431	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0200	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS01-BS14
432	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0201	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS02
433	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0202	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS03 LIV.+0
434	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0203	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS03 LIV.+7.50
435	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0204	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS03 LIV.+8.65
436	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0205	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS03 LIV.+13.50
437	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0206	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS03 LIV.+16.50
438	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0207	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS03 LIV.+21
439	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0208	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS03 LIV.+26
440	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0209	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS03 LIV.+32
441	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0210	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS03 LIV.+39
442	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0211	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS03 LIV.+42
443	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0212	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS04 LIV.-3.90
444	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0213	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS04-BS62 LIV.+0
445	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0214	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS04-BS62 LIV.+7.50

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
446	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0215	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS04-BS62 LIV.+8.65
447	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0216	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS04-BS62 LIV.+13.50
448	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0217	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS04-BS62 LIV.+16.50
449	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0218	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS04-BS62 LIV.+21
450	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0219	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS04-BS62 LIV.+26
451	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0220	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS04-BS62 LIV.+32
452	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0221	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS06
453	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0222	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS11A- BS42_01
454	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0223	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS11A- BS42_02
455	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0224	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS12
456	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0225	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS72- SERRA
457	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0226	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS13_01
458	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0227	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS13_02
459	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0228	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS13_03
460	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0229	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edifici processo - BS11B- BS19-BS66
461	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0230	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edificio polifunzionale LIV.+0 pavimento
462	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0231	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edificio polifunzionale LIV.+0 soffitto
463	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0232	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edificio polifunzionale LIV.+6.50 pavimento
464	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0233	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edificio polifunzionale LIV.+6.50 soffitto
465	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0234	Progetto Impianti Elettrici building services - distribuzione principale edificio polifunzionale LIV.+12.50 soffitto
466	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0300	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edifici processo - BS01-BS14
467	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0301	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edifici processo - BS02
468	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0302	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edifici processo - BS03
469	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0303	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edifici processo - BS04 LIV.-3.90
470	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0304	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edifici processo - BS04-BS62

N° Elab.	Rev	Codifica	Descrizione
471	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0305	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edifici processo - BS06
472	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0306	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edifici processo - BS11A-BS42
473	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0307	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edifici processo - BS12
474	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0308	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edifici processo - BS72-SERRA
475	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0309	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edifici processo - BS13_01
476	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0310	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edifici processo - BS13_02
477	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0311	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edifici processo - BS11B-BS19-BS66
478	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0312	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edificio polifunzionale LIV.+0
479	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0313	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edificio polifunzionale LIV.+6.50
480	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0314	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto luce edificio polifunzionale LIV.+12.50
481	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0400	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato edifici processo - BS01-BS14
482	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0401	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato - BS02
483	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0402	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato - BS03
484	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0403	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato edifici processo - BS04 LIV.-3.90
485	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0404	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato edifici processo - BS04-BS62
486	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0405	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato edifici processo - BS06
487	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0406	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato edifici processo - BS11A-BS42
488	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0407	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato edifici processo - BS12
489	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0408	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato edifici processo - BS72-SERRA
490	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0409	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato edifici processo - BS13_01
491	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0410	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato edifici processo - BS13_02
492	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0411	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato edifici processo - BS11B-BS19-BS66
493	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0412	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato edificio polifunzionale LIV.+0
494	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0413	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato edificio polifunzionale LIV.+6.50
495	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0414	Progetto Impianti Elettrici building services - impianto forza motrice e cablaggio strutturato edificio polifunzionale LIV.+12.50
496	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0500	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edifici processo - BS01-BS14
497	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0501	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edifici processo - BS02
498	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0502	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edifici processo - BS03
499	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0503	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edifici processo - BS04 LIV.-3.90
500	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0504	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edifici processo - BS04-BS62
501	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0505	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edifici processo - BS06
502	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0506	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edifici processo - BS11A-BS42
503	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0507	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edifici processo - BS12
504	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0508	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edifici processo - BS72-SERRA

N° Elab.	Rev	Codifica	Descrizione
505	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0509	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edifici processo - BS13_01
506	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0510	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edifici processo - BS13_02
507	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0511	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edifici processo - BS11B-BS19-BS66
508	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0512	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edificio polifunzionale LIV.+0
509	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0513	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edificio polifunzionale LIV.+6.50
510	A	WTE-VIA-EL-000-DL-0514	Progetto Impianti Elettrici building services - impianti speciali edificio polifunzionale LIV.+12.50
<b>Impianti elettrici - Edificio Polifunzionale e percorso di visita</b>			
511	A	WTE-VIA-EL-000-CN-0005	Relazione di calcolo illuminotecnico – Edificio Polifunzionale – parti civili – percorso di visita
<b>Impianti meccanici</b>			
512	A	WTE-VIA-ME-000-DD-0001	Progetto impianti meccanici: Particolari tipologici di posa
513	B	WTE-VIA-ME-000-RP-0002	Progetto impianti meccanici: relazione tecnica specialistica
514	A	WTE-VIA-ME-000-SG-0002	Progetto impianti meccanici: Disciplinare descrittivo e prestazionale
515	A	WTE-VIA-FF-000-CN-0001	Progetto Antincendio VVF Relazione di calcolo idraulico
516	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0100	Progetto impianto Climatizzazione Avanfossa
517	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0101	Progetto impianto Climatizzazione aria Fossa Lato Turbina
518	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0102	Progetto impianto Climatizzazione VRF Fossa Lato Turbina
519	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0103	Progetto impianto Climatizzazione Fossa Lato Scorie
520	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0104	Progetto impianto Climatizzazione Edificio elettrico/Unità aria compressa
521	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0105	Progetto impianto Climatizzazione Percorso visita - Q1
522	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0106	Progetto impianto Climatizzazione Percorso visita - Q2
523	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0107	Progetto impianto Climatizzazione Sottostazione M.T.
524	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0108	Progetto impianto Climatizzazione Edificio Ceneri pesanti
525	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0109	Progetto impianto Climatizzazione aria Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano terra Q1
526	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0110	Progetto impianto Climatizzazione aria Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano terra Q2
527	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0111	Progetto impianto Climatizzazione aria Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano primo Q1
528	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0112	Progetto impianto Climatizzazione aria Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano primo Q2
529	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0113	Progetto impianto Climatizzazione aria Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano copertura Q1
530	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0114	Progetto impianto Climatizzazione aria Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano copertura Q2
531	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0115	Progetto impianto Climatizzazione acqua Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano terra Q1
532	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0116	Progetto impianto Climatizzazione acqua Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano terra Q2
533	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0117	Progetto impianto Climatizzazione acqua Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano primo Q1
534	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0118	Progetto impianto Climatizzazione acqua Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano primo Q2
535	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0119	Progetto impianto Climatizzazione acqua Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano copertura Q1

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
536	A	WTE-VIA-HV-000-DL-0120	Progetto impianto Climatizzazione acqua Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano copertura Q2
537	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0200	Progetto impianto idricosanitario Avanfossa - Pianta piano terra
538	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0201	Progetto impianto idricosanitario Fossa - Pianta piano terra, primo, secondo, terzo
539	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0202	Progetto impianto idricosanitario Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano terra Q1
540	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0203	Progetto impianto idricosanitario Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano terra Q2
541	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0204	Progetto impianto idricosanitario Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano primo Q1
542	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0205	Progetto impianto idricosanitario Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano primo Q2
543	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0206	Progetto impianto idricosanitario Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano copertura Q1
544	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0207	Progetto impianto idricosanitario Polifunzionale/Guardiania - Pianta piano copertura Q2
545	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0208	Progetto impianto idricosanitario di processo e pulizia - Pianta piano terra e primo
546	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0300	Progetto impianto estrazione fumi e calore - Magazzino avanfossa e avanfossa
547	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0301	Progetto impianto estrazione fumi e calore - Fossa
548	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0302	Progetto impianto estrazione fumi e calore - Edificio di processo piano interrato e terra
549	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0303	Progetto impianto estrazione fumi e calore - Edificio di processo quota 12,65 e piano copertura
550	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0304	Progetto impianto estrazione fumi e calore - Locale trattamento scorie e deposito ceneri pesanti
551	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0305	Progetto impianto estrazione fumi e calore - Locale turbina a vapore
552	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0400	Progetto impianto acque meteoriche Avanfossa - Pianta piano terra e Copertura
553	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0401	Progetto impianto acque meteoriche Fossa - Pianta piano terra e Copertura
554	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0402	Progetto impianto acque meteoriche Caldaia - Pianta piano terra e Copertura
555	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0403	Progetto impianto acque meteoriche Trattamento fumi - Pianta piano terra e Copertura
556	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0404	Progetto impianto acque meteoriche Turbina - Pianta piano terra e Copertura
557	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0405	Progetto impianto acque meteoriche Ceneri pesanti - Pianta piano terra
558	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0406	Progetto impianto acque meteoriche Ceneri pesanti - Pianta piano Copertura
559	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0407	Progetto impianto acque meteoriche Polifunzionale - Pianta piano terra
560	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0408	Progetto impianto acque meteoriche Polifunzionale - Pianta piano copertura
561	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0409	Progetto impianto acque meteoriche Ancillari - Pianta piano terra e Copertura
562	C	WTE-VIA-ME-000-DL-0500	Progetto impianto Irrigazione - Pianta piano copertura
563	C	WTE-VIA-ME-000-DL-0501	Progetto impianto Irrigazione - Pianta piano Terra
564	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0600	Progetto impianto aria compressa Avanfossa - Pianta piano terra e piano primo
565	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0700	Progetto impianti di spegnimento antincendio automatici: Zona avanfossa
566	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0701	Progetto impianti di spegnimento antincendio automatici: Zona fossa-01
567	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0702	Progetto impianti di spegnimento antincendio automatici: Zona fossa-02
568	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0703	Progetto impianti di spegnimento antincendio automatici: Zona caldaie-trattamento fumi
569	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0704	Progetto impianti di spegnimento antincendio automatici: Protezione silos carboni attivi

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
570	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0705	Progetto impianti di spegnimento antincendio automatici: Locale tecnico valvole di controllo edificio BS12
571	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0706	Progetto impianti di spegnimento antincendio automatici: Edificio turbina
572	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0707	Progetto impianti di spegnimento antincendio automatici: Trasformatori
573	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0708	Progetto impianti di spegnimento antincendio automatici: Serbatoi ammoniaca
574	B	WTE-VIA-ME-000-DL-0709	Progetto impianti di spegnimento antincendio automatici e manuali: Reti esterne e idranti edificio BS13
575	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0710	Progetto impianti di spegnimento antincendio manuali:Idranti -01
576	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0711	Progetto impianti di spegnimento antincendio manuali:Idranti -02
577	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0712	Progetto impianti di spegnimento antincendio manuali: nasi edificio polifunzionale
578	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0713	Progetto impianti di spegnimento antincendio automatici e manuali: layout centrale antincendio
579	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0714	Progetto impianti di spegnimento antincendio automatici: impianto watermist Layout
580	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0715	Progetto impianti di spegnimento antincendio automatici: impianto gas inerte Layout edificio elettrico
581	A	WTE-VIA-ME-000-DL-0716	Progetto impianti di spegnimento antincendio automatici: impianto gas inerte Layout sala controllo
582	A	WTE-VIA-HV-000-DS-1100	Progetto impianto HVAC Polifunzionale/Guardiania - Schema centrale termo-frigorifera
583	A	WTE-VIA-HV-000-DS-1101	Progetto impianto HVAC Polifunzionale/Guardiania - Schema UTA
584	A	WTE-VIA-ME-000-DS-1200	Progetto impianto idricosanitario Polifunzionale/Guardiania/Avanfossa/Fossa - Schema centrale idrica
585	A	WTE-VIA-ME-000-DS-1700	Progetto impianti di spegnimento antincendio-P&ID -01
586	A	WTE-VIA-ME-000-DS-1701	Progetto impianti di spegnimento antincendio-P&ID -02
587	A	WTE-VIA-ME-000-DS-1702	Progetto impianti di spegnimento antincendio-P&ID -impianto watermist
588	A	WTE-VIA-ME-000-DS-1703	Progetto impianti di spegnimento antincendio-P&ID -impianto gas inerte edificio elettrico
589	A	WTE-VIA-ME-000-DS-1704	Progetto impianti di spegnimento antincendio-P&ID -impianto gas inerte edificio sala controllo
<b>Antincendio</b>			
590	B	WTE-VIA-FF-000-DL-0001	Progetto Antincendio VVF - Planimetria generale di contesto - Individuazione attività soggette al controllo VVF di cui all'Allegato I del D.P.R. 151\11
591	B	WTE-VIA-FF-000-DN-0001	Progetto Antincendio VVF - Planimetria Rete Idranti UNI 70
592	B	WTE-VIA-FF-000-DL-0002	Progetto Antincendio VVF - Planimetria generale - Accesso soccorritori e punti di raccolta
593	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0001	Progetto Antincendio VVF - Dettagli costruttivi opere Antincendio
594	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0003	Progetto Antincendio VVF - Edificio Fossa-Avanfossa - Misure di prevenzione incendi
595	A	WTE-VIA-FF-000-DL-0006	Progetto Antincendio VVF - Edificio Forno/Caldaia quota -4,10/+0,00 m - Misure di prevenzione incendi
596	A	WTE-VIA-FF-000-DL-0007	Progetto Antincendio VVF - Edificio Forno/Caldaia quota +6,50/12,62 m m - Misure di prevenzione incendi
597	A	WTE-VIA-FF-000-DL-0008	Progetto Antincendio VVF - Edificio Forno/Caldaia quota +18,74/23,00 m - Misure di prevenzione incendi
598	A	WTE-VIA-FF-000-DL-0009	Progetto Antincendio VVF - Edificio Forno/Caldaia copertura - Misure di prevenzione incendi
599	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0002	Progetto Antincendio VVF - Edificio Turbina a Vapore e Ciclo Termico - Misure di prevenzione incendi
600	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0010	Progetto Antincendio VVF - Edificio elettrico ed edificio compressori - Misure di prevenzione incendi
601	A	WTE-VIA-FF-000-DL-0003	Progetto Antincendio VVF - Sottostazione AT/MT - Misure di prevenzione incendi
602	A	WTE-VIA-FF-000-DL-0004	Progetto Antincendio VVF - Edificio sala Controllo e uffici di processo - Misure di prevenzione incendi

N° Elab.	Rev	Codifica	Descrizione
603	B	WTE-VIA-FF-000-DD-0007	Progetto Antincendio VVF - Edificio trattamento scorie - Misure di prevenzione incendi
604	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0004	Progetto Antincendio VVF - Area Cattura e Stoccaggio CO2 - Misure di prevenzione incendi
605	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0006	Progetto Antincendio VVF - Edificio TLR e REMI - Misure di prevenzione incendi
606	A	WTE-VIA-FF-000-DL-0005	Progetto Antincendio VVF - Edificio Vasca e gruppo di pompaggio Antincendio
607	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0009	Progetto Antincendio VVF - Aree deposito temporaneo rifiuti, deposito ammoniaca, deposito gasolio a servizio dei gruppi eletrogeni, distributore di gasolio - Misure di prevenzione incendi
608	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0008	Progetto Antincendio VVF - Edificio deposito temporaneo delle ceneri leggere e dei residui di trattamento fumi - Misure di prevenzione incendi
609	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0005	Progetto Antincendio VVF - Edificio Polifunzionale piano terra - Misure di prevenzione incendi
610	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0012	Progetto Antincendio VVF - Edificio Polifunzionale piano primo - Misure di prevenzione incendi
611	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0011	Progetto Antincendio VVF - Impianto fotovoltaico - Misure di prevenzione incendi
612	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0013	Progetto Antincendio VVF - Edificio Polifunzionale sezione A-A, B-B - Misure di prevenzione incendi
613	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0014	Progetto Antincendio VVF - Edificio Polifunzionale sezione C-C, D-D - Misure di prevenzione incendi
614	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0015	Progetto Antincendio VVF - Edificio Polifunzionale sezione E-E, F-F, G-G - Misure di prevenzione incendi
615	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0016	Progetto Antincendio VVF - Edificio di processo BS02 sezione nord e sezione sud - Misure di prevenzione incendi
616	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0017	Progetto Antincendio VVF - Edificio di processo sezione A-A - Misure di prevenzione incendi
617	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0018	Progetto Antincendio VVF - Edificio di processo sezione B-B, C-C - Misure di prevenzione incendi
618	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0019	Progetto Antincendio VVF - Edificio di processo sezione D-D, E-E - Misure di prevenzione incendi
619	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0020	Progetto Antincendio VVF - Edificio scorie sezioni - Misure di prevenzione incendi
620	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0021	Progetto Antincendio VVF - Edificio turbina e aerocondensatori sezioni - Misure di prevenzione incendi
621	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0022	Progetto Antincendio VVF - Edificio TLR e REMI sezioni - Misure di prevenzione incendi
622	A	WTE-VIA-FF-000-DD-0023	Progetto Antincendio VVF - Edificio antincendio sezioni - Misure di prevenzione incendi
<b>Impianti di processo</b>			
623	B	WTE-HZI-EL-000-DD-0000	BS00 - Planimetria inquadramento opere interrate / SITE OVERALL EIC Layout underground concept
624	A	WTE-HZI-CW-000-CN-0001	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture – Processo: Caldaia
625	A	WTE-HZI-CW-000-CN-0002	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture – Processo: Sistemi Ausiliari BOP (Trasportatore delle Ceneri, blocco tecnico, filtro del Bunker)
626	A	WTE-HZI-CW-000-CN-0003	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture – Processo: Trattamento dei fumi e silo
627	A	WTE-HZI-CW-000-CN-0004	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture – Processo: Turbina, Serbatoio d'acqua, Ponte, Serbatoio condensatore ausiliario, Condotta di scarico ACC, Raffreddatori d'aria ACC
628	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0000	Impianti Elettromeccanici di processo - Planimetria generale degli impianti tecnologici +02.40 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Plan view +02.40 m
629	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0001	Impianti Elettromeccanici di processo - Planimetria generale degli impianti tecnologici +07.50 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Plan view +07.50 m
630	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0002	Impianti Elettromeccanici di processo - Planimetria generale degli impianti tecnologici +10.50 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Plan view +10.50 m
631	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0003	Impianti Elettromeccanici di processo - Planimetria generale degli impianti tecnologici +16.50 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Plan view +16.50 m

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
632	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0004	Impianti Elettromeccanici di processo - Planimetria generale degli impianti tecnologici +26.00 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Plan view +26.00 m
633	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0005	Impianti Elettromeccanici di processo - Planimetria generale degli impianti tecnologici +39.00 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Plan view +39.00 m
634	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0006	Impianti Elettromeccanici di processo - Planimetria generale degli impianti tecnologici +44.00 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Plan view +44.00 m
635	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0007	Impianti Elettromeccanici di processo - Sezione Longitudinale degli impianti tecnologici +Y95.00 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Long section +Y
636	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0008	Impianti Elettromeccanici di processo - Sezione Longitudinale degli impianti tecnologici +Y136.00 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Long section
637	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0009	Impianti Elettromeccanici di processo - Sezione Longitudinale degli impianti tecnologici +Y159.00 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Long section
638	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0010	Impianti Elettromeccanici di processo - Sezione Longitudinale degli impianti tecnologici +Y191.00 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Long section
639	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0011	Impianti Elettromeccanici di processo - Sezione Longitudinale degli impianti tecnologici +Y202.00 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Long section
640	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0013	Impianti Elettromeccanici di processo - Sezione Trasversale degli impianti tecnologici +X 231.00 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Cross section +X
641	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0014	Impianti Elettromeccanici di processo - Sezione Trasversale degli impianti tecnologici +X 251.00 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Cross section +X
642	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0015	Impianti Elettromeccanici di processo - Sezione Trasversale degli impianti tecnologici +X 275.00 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Cross section +X
643	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0016	Impianti Elettromeccanici di processo - Sezione Trasversale degli impianti tecnologici +X 285.00 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Cross section +X
644	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0017	Impianti Elettromeccanici di processo - Sezione Trasversale degli impianti tecnologici +X 318.00 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Cross section +X
645	A	WTE-HZI-PI-000-DD-0018	Impianti Elettromeccanici di processo - Sezione Trasversale degli impianti tecnologici +X 356.00 m / Electromechanical Process Systems - Electromechanical Process Systems Cross section +X
646	A	WTE-HZI-EL-000-FD-0001	Sottostazione AT - MT - Relazione tecnico descrittiva e calcoli dimensionali / HV - MV substation - Technical description report and dimensional calculations
647	A	WTE-HZI-EL-000-FD-0002	Studio del flusso di carico / Load Flow Study
648	B	WTE-HZI-EL-000-FD-0003	Corto circuito Studio / Short Circuit Study
649	A	WTE-HZI-EL-000-FD-0004	Filosofia della protezione / Protection Relaying Philosophy
650	A	WTE-HZI-EL-000-FD-0005	Studio di valutazione armonica / Harmonic Assessment Study
651	A	WTE-HZI-EL-000-LI-0001	Progetto Impianti Elettrici MT - BT - Elenco Utenze Elettriche / List of Electrical Appliances
652	B	WTE-HZI-EL-000-CN-0002	Progetto Impianti Elettrici MT - BT - Calcoli Elettrici Dimensionali / Electrical calculation report for sizing
653	A	WTE-HZI-EL-000-DI-0001	Progetto Impianti Elettrici MT - BT - Schema unifilare generale / Single Line Diagram
654	A	WTE-HZI-EL-000-SG-0001	Specifiche tecniche generali - Motori BT / TII LV Motors
655	A	WTE-HZI-EL-000-SG-0002	Specifiche tecniche generali - Passerelle portacavo e schemi di collegamento / TII Cable Trays and Wiring
656	A	WTE-HZI-EL-000-SG-0015	Specifiche tecniche generali - Pannelli di controllo / TII Control Panels, Cabinets and RIO Boxes
657	A	WTE-HZI-EL-000-SG-0004	Specifiche tecniche generali - Quadri AT / TII HV Switchgear

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
658	B	WTE-HZI-EL-000-SG-0005	Specifiche tecniche generali - Interruttore del Generatore / TII GCB Generator Circuit Breaker
659	B	WTE-HZI-EL-000-SG-0006	Specifiche tecniche generali - Sistemi di protezione elettrica AT / TII HV Electrical Protection System
660	B	WTE-HZI-EL-000-SG-0007	Specifiche tecniche generali - Condotti a sbarre / TII Busduct
661	B	WTE-HZI-EL-000-SG-0008	Specifiche tecniche generali - Quadri MT / TII MV Switchgear
662	B	WTE-HZI-EL-000-SG-0009	Specifiche tecniche generali - Quadri BT / TII LV Switchgear
663	B	WTE-HZI-EL-000-SG-0010	Specifiche tecniche generali - Trasformatori di distribuzione / TII Distribution Transformers
664	A	WTE-HZI-EL-000-SG-0011	Specifiche tecniche generali - Trasformatori Import-Export / TII Import-Export Transformer
665	B	WTE-HZI-EL-000-SG-0012	Specifiche tecniche generali - Sistemi elettrici di emergenza / TII EPS Emergency Power Supply
666	A	WTE-HZI-EL-000-SG-0013	Specifiche tecniche generali - UPS (Uninterruptible Power Supply) / TII UPS Uninterruptible Power Supply
667	B	WTE-HZI-EL-000-SG-0014	Specifiche tecniche generali - VFD (Variable Frequency Drives) / TII VFD Variable Frequency Drives
668	A	WTE-HZI-EL-000-DI-0002	Sottostazione AT - MT - Schema unifilare generale AT - MT di impianto / General Single Line Diagram of substation (HV-MV)
669	A	WTE-HZI-EL-000-DI-0003	Sottostazione AT - MT - Schema unifilare del quadro MT a servizio della sottostazione / Single Line Diagram of SWB equipped on substation
670	A	WTE-HZI-EL-000-FD-0008	Reactive Power Export Capability / Capacità di esportazione di potenza reattiva
671	B	WTE-HZI-EL-000-FD-0009	Studio della messa a terra e del collegamento a terra / Earthing and grounding study
672	A	WTE-HZI-EL-000-FD-0010	Sottostazione AT - MT - Relazione sui campi elettromagnetici / Report on electromagnetic fields
673	B	WTE-HZI-PR-000-DI-0001	Impianti Elettromeccanici di processo - Schema di processo semplificato (BFD)
674	A	WTE-HZI-PR-000-DI-0002	Impianti Elettromeccanici di processo - Diagramma di Combustione
675	B	WTE-HZI-PR-000-DI-0003	Impianti Elettromeccanici di processo - Bilancio di massa ed energia (WTE)
676	B	WTE-HZI-PR-000-DI-0004	Impianti Ancillari - Bilancio di massa ed energia - RMB Trattamento Scorie
677	B	WTE-HZI-PR-000-DI-0005	Impianti Elettromeccanici di processo - Bilancio di massa ed energia - Cattura e Stoccaggio CO2
678	A	WTE-HZI-PR-000-LI-0001	Impianti Elettromeccanici di processo - Lista utilities e scarichi di processo
679	A	WTE-HZI-PR-000-DI-0006	Impianti Elettromeccanici di processo - Schema ciclo termico (WSC)
680	A	WTE-HZI-PR-000-DI-1001	Impianti Elettromeccanici di processo - Schemi PFD - Simbologia
681	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1002	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Acqua di processo 1
682	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1003	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Sistemi ausiliari - Produzione Aria Compressa
683	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1004	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Caldaia lato acqua vapore
684	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1005	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Caldaia lato fumi
685	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1006	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Trattamento fumi - Scrubber a umido
686	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1007	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Trattamento fumi - Denitrificatore catalitico
687	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1008	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Trattamento fumi - SemiDry
688	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1009	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Trattamento termico
689	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1010	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Acqua di alimento e turbina
690	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1011	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Condensato

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
691	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1012	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Impianto acqua demineralizzata
692	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1013	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Sistema condensato ausiliario
693	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1014	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Sistema di raffreddamento
694	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1016	Impianti Ancillari- PFD - RMB Trattamento scorie
695	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1017	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Cattura e Stoccaggio CO2
696	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1018	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Sistemi Ausiliari - Gas Naturale e Diesel
697	A	WTE-HZI-PR-000-DI-0007	Progetto Impianti Tecnologici Ausiliari - Schema generale con bilancio idrico
698	A	WTE-HZI-PR-000-RP-0001	Relazione tecnica – Opere impiantistiche di processo
699	B	WTE-HZI-PR-000-SG-0001	Specifiche tecniche delle apparecchiature elettromeccaniche di processo
700	A	WTE-HZI-AU-000-DN-0001	Impianti Elettromeccanici di processo - Architettura del sistema di controllo DCS / DCS architecture
701	A	WTE-HZI-AU-000-DN-0003	Cyber Security Zone and Conduit Diagram
702	A	WTE-HZI-AU-000-DL-0001	Layout Requirement for Control Room and DCS Server Room
703	A	WTE-HZI-AU-000-SG-0001	Specifiche tecniche sistemi di controllo / Technical Specification for Control systems (TII DCS)
704	A	WTE-HZI-IN-000-SG-0004	Sistemi di controllo - Sistema Telecamere e Termocamere / Thermocamere and camera systems
705	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1019	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Sistemi Ausiliari - Fossa Rifiuti e Sistema di Deodorizzazione
706	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1020	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Trattamento Fumi : stoccaggio reagenti - Calce e PAC
707	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1021	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Trattamento Fumi : stoccaggio reagenti – Agenti chimici
708	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1022	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Trattamento Fumi : stoccaggio ceneri e APCR
709	B	WTE-HZI-PR-000-DI-1023	Impianti Elettromeccanici di processo - PFD - Acqua di processo 2
710	B	WTE-HZI-HS-000-DL-0001	Impianti Elettromeccanici di processo - Classificazione delle aree con pericolo di esplosione
711	A	WTE-HZI-EL-000-SG-0016	Specifiche tecniche generali - TII Above Ground Earthing, Lightning Protection and Equipotential Bonding
712	A	WTE-HZI-PR-000-LI-0002	Impianti Ancillari - RMB Trattamento Scorie - Lista utilities e scarichi di processo
713	B	WTE-HZI-EL-000-LI-0002	Progetto Impianti Ancillari - RMB Trattamento Scorie - Elenco Utenze Elettriche
714	B	WTE-HZI-GE-000-DL-0005	Impianti Ancillari - RMB Classificazione aree - Classificazione di aree con pericolo di esplosione - Risk explosion area Classification
715	A	WTE-HZI-GE-000-RP-0006	Impianti Ancillari - RMB Relazioni Generali - Relazione tecnica di progetto opere impiantistiche - General plant report
716	A	WTE-HZI-PR-000-SG-0009	Impianti Ancillari - RMB Specifiche tecniche delle apparecchiature elettromeccaniche di processo - Technical specification process equipment
717	A	WTE-HZI-PR-000-SG-0010	Impianti Ancillari - RMB Specifiche tecniche delle apparecchiature elettromeccaniche
718	B	WTE-HZI-ME-000-CN-0013	Impianti Ancillari - RMB Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture di Processo
719	B	WTE-HZI-AU-000-SG-0017	Impianti Ancillari - RMB Progetto Sistemi di controllo - Relazione Tecnica e Architettura del sistema di controllo
720	A	WTE-HZI-AU-000-SG-0018	Impianti Ancillari - RMB Specifiche tecniche sistemi di controllo
721	B	WTE-HZI-PI-000-DD-0028	Impianti Ancillari - RMB Planimetria del sistema di deposito temporaneo delle ceneri leggere e dei residui di trattamento fumi

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
722	B	WTE-HZI-PI-000-DD-0031	Impianti Ancillari - RMB Sezione longitudinale 1 del sistema di deposito temporaneo delle ceneri leggere e dei residui di trattamento fumi
723	B	WTE-HZI-PI-000-DD-0032	Impianti Ancillari - RMB Sezione longitudinale 2 del sistema di deposito temporaneo delle ceneri leggere e dei residui di trattamento fumi
724	B	WTE-HZI-PI-000-DD-0034	Impianti Ancillari - RMB Sezione trasversale 1 del sistema di deposito temporaneo delle ceneri leggere e dei residui di trattamento fumi
725	B	WTE-HZI-PI-000-DD-0035	Impianti Ancillari - RMB Sezione trasversale 2 del sistema di deposito temporaneo delle ceneri leggere e dei residui di trattamento fumi
726	B	WTE-HZI-CW-000-DD-0001	Progetto Strutturale - Schemi Unifilari – Processo: Caldaia
727	B	WTE-HZI-CW-000-DD-0002	Progetto Strutturale -Schemi Unifilari – Processo: Sistemi Ausiliari BOP (Trasportatore delle Ceneri, blocco tecnico, filtro del Bunker)
728	B	WTE-HZI-CW-000-DD-0003	Progetto Strutturale - Schemi Unifilari – Processo: Trattamento dei fumi e silo
729	B	WTE-HZI-CW-000-DD-0004	Progetto Strutturale - Schemi Unifilari – Processo: Turbina, Serbatoio d'acqua, Ponte, Serbatoio condensatore ausiliario, Condotta di scarico ACC, Raffreddatori d'aria ACC
730	A	WTE-HZI-CW-000-CN-0005	Progetto Strutturale - Relazione di calcolo delle strutture Processo: ACC
731	A	WTE-HZI-GE-000-RP-0007	Impianti Elettromeccanici di processo - Modalità di gestione dei rifiuti
732	A	WTE-HZI-GE-000-RP-0008	Relazione tecnica per la verifica di coerenza e conformità alle Linee Guida SNPA 41/2022 dei criteri per la cessazione della qualifica di rifiuto “caso per caso”, ai sensi dell’art. 184-ter comma 3
733	A	WTE-HZI-PR-000-RP-0002	TII Applicazione del KKS - Building Sections e Apparecchiature Principali
734	A	WTE-HZI-EL-000-LI-0003	Impianti Ancillari - Schema Elettrico Unifilare - RMB Trattamento Scorie
<b>TELERISCALDAMENTO</b>			
735	A	WTE-ACA-CW-000-CN-0000	Teleriscaldamento - Impianti Elettromeccanici di processo - Relazione di calcolo delle strutture della centrale termica
736	B	WTE-ACA-AR-000-SG-0002	Teleriscaldamento - Relazione urbanistica
737	B	WTE-ACA-CW-000-DL-0001	Progetto della BOB - Teleriscaldamento
738	B	WTE-ACA-ME-000-SG-0000	Teleriscaldamento - Impianti Elettromeccanici di processo - Relazione generale di impianto di centrale termica
739	A	WTE-ACA-ME-000-CN-0000	Teleriscaldamento - Impianti Elettromeccanici di processo - Relazione di calcolo impiantistica di centrale termica
740	A	WTE-ACA-EL-000-CN-0000	Teleriscaldamento - Impianti Elettromeccanici di processo - Relazione di calcolo elettrica di centrale termica
741	A	WTE-ACA-GE-000-SG-0000	Teleriscaldamento - Relazione tecnica censimento e risoluzione interferenze rete
742	A	WTE-ACA-ME-000-CN-0001	Teleriscaldamento - Relazione tecnica descrittiva e calcoli dimensionali rete
743	B	WTE-ACA-HY-000-SG-0000	Teleriscaldamento - Relazione tecnica verifica idraulica
744	A	WTE-ACA-ME-000-SG-0001	Teleriscaldamento - Relazione generale sottocentrale termica di utenza
745	A	WTE-ACA-ME-000-DL-0000	Teleriscaldamento - Impianti Elettromeccanici di processo - Layout di centrale termica
746	A	WTE-ACA-EL-000-DL-0000	Teleriscaldamento - Impianti Elettromeccanici di processo - Layout elettrico di centrale termica
747	A	WTE-ACA-EL-000-DL-0001	Teleriscaldamento - Impianti Elettromeccanici di processo - Layout elettrico - Elenco utenze
748	A	WTE-ACA-EL-000-DN-0000	Teleriscaldamento - Schema elettrico unifilare di centrale termica (PC, MCC, FM e Illuminazione)
749	A	WTE-ACA-CW-000-DL-0000	Teleriscaldamento - Impianti Elettromeccanici di processo - Layout strutturale di centrale termica
750	B	WTE-ACA-ME-000-DL-0001	Teleriscaldamento - Impianti Elettromeccanici di processo - Layout della rete di distribuzione gas metano
751	A	WTE-ACA-ME-000-DL-0002	Teleriscaldamento - Impianti Elettromeccanici di processo - Planimetria e sezioni Teleriscaldamento
752	A	WTE-ACA-ME-000-DL-0003	Teleriscaldamento - Impianti Elettromeccanici di processo - PFD

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
753	B	WTE-ACA-IN-000-DI-0000	Teleriscaldamento - Schema a blocchi TLC
754	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0000	Teleriscaldamento - Carte di vincolo
755	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0001	Teleriscaldamento - Impianti Elettromeccanici di processo - Collegamento a locale scambiatore
756	B	WTE-ACA-CL-000-DA-0002	Teleriscaldamento - Individuazione Quadranti lotto
757	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0003	Teleriscaldamento - Inquadramento generale lotti su base Ortofoto
758	A	WTE-ACA-IN-000-DA-0000	Teleriscaldamento - Inquadramento generale monitoraggio tracciato
759	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0004	Teleriscaldamento - Inquadramento generale utenze lotti
760	A	WTE-ACA-ME-000-DA-0000	Teleriscaldamento - Layout tipico di sottocentrale termica di utenza
761	A	WTE-ACA-IN-000-DA-0001	Teleriscaldamento - Monitoraggio rete Teleriscaldamento
762	B	WTE-ACA-CL-000-DA-0006	Teleriscaldamento - Planimetria CTR con interferenze
763	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0007	Teleriscaldamento - Quadrante nr.01_Planimetria di rilievo con sottoservizi
764	B	WTE-ACA-CL-000-DA-0008	Teleriscaldamento - Quadrante nr.01_Planimetria generale tracciato rete di progetto e sezioni
765	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0009	Teleriscaldamento - Quadrante nr.02_Planimetria di rilievo con sottoservizi
766	B	WTE-ACA-CL-000-DA-0010	Teleriscaldamento - Quadrante nr.02_Planimetria generale tracciato rete di progetto Teleriscaldamento - e sezioni
767	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0011	Teleriscaldamento - Quadrante nr.03_Planimetria di rilievo con sottoservizi
768	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0012	Teleriscaldamento - Quadrante nr.03_Planimetria generale tracciato rete di progetto Teleriscaldamento - e sezioni
769	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0013	Teleriscaldamento - Quadrante nr.04_Planimetria di rilievo con sottoservizi
770	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0014	Teleriscaldamento - Quadrante nr.04_Planimetria generale tracciato rete di progetto e sezioni
771	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0015	Teleriscaldamento - Quadrante nr.05_Planimetria di rilievo con sottoservizi
772	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0016	Teleriscaldamento - Quadrante nr.05_Planimetria generale tracciato rete di progetto e sezioni
773	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0017	Teleriscaldamento - Quadrante nr.06_Planimetria di rilievo con sottoservizi
774	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0018	Teleriscaldamento - Quadrante nr.06_Planimetria generale tracciato rete di progetto e sezioni
775	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0019	Teleriscaldamento - Quadrante nr.07_Planimetria di rilievo con sottoservizi
776	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0020	Teleriscaldamento - Quadrante nr.07_Planimetria generale tracciato rete di progetto e sezioni
777	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0021	Teleriscaldamento - Quadrante nr.08_Planimetria di rilievo con sottoservizi
778	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0022	Teleriscaldamento - Quadrante nr.08_Planimetria generale tracciato rete di progetto e sezioni
779	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0023	Teleriscaldamento - Quadrante nr.09_Planimetria di rilievo con sottoservizi
780	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0024	Teleriscaldamento - Quadrante nr.09_Planimetria generale tracciato rete di progetto e sezioni
781	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0025	Teleriscaldamento - Quadrante nr.10_Planimetria di rilievo con sottoservizi
782	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0026	Teleriscaldamento - Quadrante nr.10_Planimetria generale tracciato rete di progetto e sezioni
783	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0027	Teleriscaldamento - Quadrante nr.11_Planimetria di rilievo con sottoservizi
784	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0028	Teleriscaldamento - Quadrante nr.11_Planimetria generale tracciato rete di progetto e sezioni
785	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0029	Teleriscaldamento - Quadrante nr.12_Planimetria di rilievo con sottoservizi

N° Elab.	Rev	Codifica	Descrizione
786	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0030	Teleriscaldamento - Quadrante nr.12_Planimetria generale tracciato rete di progetto e sezioni
787	A	WTE-ACA-CL-000-DA-0031	Planimetria e Sezioni Risoluzione interferenze - Nuovo Fosso della Cancelliera
788	A	WTE-ACA-GE-000-SP-0000	Teleriscaldamento - Disciplinare descrittivo tecnico e prestazionale
789	B	WTE-ACA-HS-000-DL-0001	Piano di sicurezza e coordinamento - Addendum B al PSC - Linee di Teleriscaldamento – Layout
790	B	WTE-ACA-CG-000-RP-0001	Teleriscaldamento - Relazione geologica
<b>OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICA AT</b>			
791	B	WTE-ACA-EL-000-RP-0001	Opere di connessione elettrica AT - Relazione sulle interferenze
792	A	WTE-ACA-EL-000-DL-0002	Planimetria e Sezioni Risoluzione interferenze - Nuovo Fosso della Cancelliera
793	C	WTE-ACA-AR-000-SG-0001	Opere di connessione elettrica AT - Relazione urbanistica
794	B	WTE-ACA-CW-000-DL-0002	Progetto della BOB - Collegamento A.T
795	C	WTE-ACA-HY-004-RP-0001	Opere di connessione elettrica AT - Relazione idrologica e idraulica
796	B	WTE-ACA-EL-000-SP-0001	Opere di connessione elettrica AT - Disciplinare descrittivo tecnico e prestazionale
797	B	WTE-ACA-EL-004-CN-0001	Opere di connessione elettrica AT - Relazione tecnico descrittiva - Elettrodotti in cavo 150 kV
798	B	WTE-ACA-EL-004-DD-0001	Opere di connessione elettrica AT - Planimetrie delle opere attraversate - Elettrodotti in cavo 150 kV
799	B	WTE-ACA-EL-004-DD-0002	Opere di connessione elettrica AT - Rilievo Topografico - Elettrodotti in cavo 150 kV
800	B	WTE-ACA-EL-004-DD-0003	Opere di connessione elettrica AT - Inquadramento territoriale (CTR, ORTO, IGM) - Elettrodotti in cavo 150 kV
801	B	WTE-ACA-EL-004-DD-0004	Opere di connessione elettrica AT - Planimetria su PRG - Elettrodotti in cavo 150 kV
802	B	WTE-ACA-EL-004-DD-0005	Opere di connessione elettrica AT - Planimetria delle indagini eseguite (georadar - cercaservizi) - Elettrodotti in cavo 150 kV
803	B	WTE-ACA-EL-004-DD-0006	Opere di connessione elettrica AT - Inquadramento su carta geologica, geomorfologica - Elettrodotti in cavo 150 kV
804	B	WTE-ACA-EL-006-SP-0001	Opere di connessione elettrica AT - Caratteristiche delle componenti - Raccordi aerei 150 kV alla RTN
805	B	WTE-ACA-EL-004-DD-0007	Opere di connessione elettrica AT - Inquadramento su carte PAI - Elettrodotti in cavo 150 kV
806	B	WTE-ACA-EL-004-DD-0008	Opere di connessione elettrica AT - Inquadramento su dei vincoli sovraordinati - Elettrodotti in cavo 150 kV
807	B	WTE-ACA-EL-004-DD-0009	Opere di connessione elettrica AT - Planimetria distanze di prima approssimazione (DPA) - Elettrodotti in cavo 150 kV e Raccordi aerei 150 kV
808	B	WTE-ACA-EL-004-DD-0010	Opere di connessione elettrica AT - Tipici di posa - Elettrodotti in cavo 150 kV
809	B	WTE-ACA-EL-005-CN-0004	Opere di connessione elettrica AT - Relazione tecnico descrittiva - Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV
810	C	WTE-ACA-EL-005-CN-0005	Opere di connessione elettrica AT - Relazione di calcolo delle opere civili - Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV
811	B	WTE-ACA-EL-005-DD-0001	Opere di connessione elettrica AT - Rilievo Topografico - Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV
812	B	WTE-ACA-EL-005-DD-0002	Opere di connessione elettrica AT - Inquadramento territoriale (CTR, ORTO, IGM) - Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV
813	B	WTE-ACA-EL-005-DD-0003	Opere di connessione elettrica AT - Planimetria su PRG - Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV
814	C	WTE-ACA-EL-005-DD-0004	Opere di connessione elettrica AT - Planimetria elettromeccanica - Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV
815	B	WTE-ACA-EL-005-DD-0005	Opere di connessione elettrica AT - Schema elettrico unifilare - Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV
816	B	WTE-ACA-EL-005-DD-0006	Opere di connessione elettrica AT - Edificio integrato (pianta, prospetti e sezioni) - Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV

<b>N° Elab.</b>	<b>Rev</b>	<b>Codifica</b>	<b>Descrizione</b>
817	B	WTE-ACA-EL-005-DD-0007	Opere di connessione elettrica AT - Cabina di consegna MT (pianta, prospetti e sezioni) - Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV
818	B	WTE-ACA-EL-005-DD-0008	Opere di connessione elettrica AT - Chioschi (pianta, prospetti e sezioni) - Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV
819	B	WTE-ACA-EL-005-DD-0009	Opere di connessione elettrica AT - Particolare delle recinzioni - Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV
820	B	WTE-ACA-EL-005-DD-0010	Opere di connessione elettrica AT - Particolare cancello - Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV
821	B	WTE-ACA-EL-005-DD-0011	Opere di connessione elettrica AT - Planimetria con corpi illuminanti esterni - Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV
822	C	WTE-ACA-EL-005-DD-0012	Opere di connessione elettrica AT - Planimetria generale con indicazione della sistemazione esterna e dello smaltimento acque - Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV
823	C	WTE-ACA-EL-006-CN-0006	Opere di connessione elettrica AT - Relazione tecnico descrittiva - Raccordi aerei 150 kV alla RTN
824	C	WTE-ACA-EL-006-CN-0007	Opere di connessione elettrica AT - Relazione di calcolo delle opere civili - Raccordi aerei 150 kV alla RTN
825	B	WTE-ACA-EL-006-CN-0008	Opere di connessione elettrica AT - Relazione impatto elettromagnetico - Elettrodotti in cavo 150 kV e Raccordi aerei 150 kV alla RTN
826	B	WTE-ACA-EL-006-DD-0001	Opere di connessione elettrica AT - Rilievo Topografico - Raccordi aerei 150 kV alla RTN
827	B	WTE-ACA-EL-006-DD-0002	Opere di connessione elettrica AT - Inquadramento territoriale (CTR, ORTO, IGM) - Raccordi aerei 150 kV alla RTN
828	C	WTE-ACA-EL-006-DD-0003	Opere di connessione elettrica AT - Planimetria su PRG - Raccordi aerei 150 kV alla RTN
829	B	WTE-ACA-EL-006-DD-0004	Opere di connessione elettrica AT - Planimetria delle dismissioni - Raccordi aerei 150 kV alla RTN
830	B	WTE-ACA-EL-006-DD-0005	Opere di connessione elettrica AT - Profilo altimetrico del tratto di collegamento aereo - Raccordi aerei 150 kV alla RTN
831	C	WTE-ACA-HS-000-DL-0002	Piano di sicurezza e coordinamento - Addendum A al PSC - Opere Connessione Elettrica AT – Layout
832	B	WTE-ACA-FF-004-DD-0001	Opere di connessione elettrica AT - Planimetria CTR con indicazione dei punti di interesse ai VVF Elettrodotti in cavo 150 kV
833	B	WTE-ACA-CG-000-RP-0002	Opere di connessione elettrica AT - Relazione geologica
834	C	WTE-ACA-CG-000-RP-0003	Opere di connessione elettrica AT - Relazione geotecnica
<b>APPROVVIGIONAMENTO ACQUA INDUSTRIALE</b>			
835	A	WTE-SPV-GE-000-RP-0000	Rete acqua industriale - Relazione generale
836	B	WTE-SPV-PR-000-RP-0000	Rete acqua industriale - Relazione tecnica
837	A	WTE-SPV-CL-000-RP-0000	Rete acqua industriale - Relazione paesaggistica
838	A	WTE-SPV-CL-000-RP-0004	Rete acqua industriale - Analisi vincolistica
839	A	WTE-SPV-GE-000-RP-0002	Rete acqua industriale - Relazione di gestione delle interferenze
840	A	WTE-SPV-GE-000-DL-0001	Planimetria e Sezioni Risoluzione interferenze - Nuovo Fosso della Cancelliera
841	A	WTE-SPV-CL-000-PP-0000	Rete acqua industriale - Documentazione fotografica
842	C	WTE-SPV-PI-000-DN-0000	Rete acqua industriale - Planimetria della rete di progetto
843	B	WTE-SPV-PI-000-DN-0001	Rete acqua industriale - Profilo della rete di progetto
844	B	WTE-SPV-PI-000-DD-0001	Rete acqua industriale - Planimetria su base catastale
845	A	WTE-SPV-PI-000-DD-0002	Rete acqua industriale - Sezione tipo di posa e manufatti tipo
846	A	WTE-SPV-PI-000-DD-0003	Rete acqua industriale - Attraversamento fosso

N° Elab.	Rev	Codifica	Descrizione
<b>RETE GASDOTTO</b>			
847	B	WTE-SPV-PR-000-RP-0001	Gasdotto - Relazione tecnica
848	A	WTE-SPV-CL-000-DD-0001	Gasdotto - Strumenti di pianificazione urbanistica e vincoli
849	B	WTE-SPV-PI-000-DN-0002	Gasdotto - tracciato di progetto su base ortofoto
850	A	WTE-SPV-PI-000-DN-0003	Gasdotto - planimetria di dettaglio
851	A	WTE-SPV-PI-000-DN-0004	Gasdotto - planimetria di dettaglio su base ortofoto
852	A	WTE-SPV-PI-000-DN-0005	Gasdotto - profilo altimetrico
853	A	WTE-SPV-PI-000-DN-0006	Gasdotto - attraversamento ferroviario
854	A	WTE-SPV-PI-000-DN-0007	Gasdotto - Attraversamento strada provinciale S.P. N.93b (Via di Valle Caia)
855	B	WTE-SPV-PI-000-DN-0008	Gasdotto - Attraversamento strada provinciale S.P. N.3/e (Via Ardeatina)
856	A	WTE-SPV-PI-000-DN-0010	Gasdotto - Particolare impianto P.I.D.S.
857	A	WTE-SPV-PI-000-DN-0011	Gasdotto - Particolare impianto P.I.L.
858	A	WTE-SPV-PI-000-DN-0012	Gasdotto - Particolare impianto P.I.D.A.
859	A	WTE-SPV-PI-000-DD-0004	Gasdotto - Protezione catodica giunto di linea shuntaggio SE3/C e SE9
860	A	WTE-SPV-PI-000-DD-0005	Gasdotto - Disegni tipologici e fasce tipo
861	A	WTE-SPV-PR-000-DS-0000	Gasdotto - PFD - schema unifilare di progetto
862	B	WTE-SPV-PI-000-DL-0000	Gasdotto - layout di cantiere
863	A	WTE-SPV-PR-000-RP-0002	Gasdotto - Relazione tecnica di verifica tubo di protezione per attraversamento ferroviario
864	B	WTE-SPV-CL-000-RP-0003	Gasdotto - Relazione paesaggistica
865	B	WTE-SPV-PI-000-DN-0013	Gasdotto - Planimetria catastale
866	A	WTE-SPV-ME-000-DL-0002	Planimetria sulle interferenze relative alle opere di allacciamento alla rete SNAM
<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>			
867	B	WTE-SPV-HS-000-RP-6001	SIA PARTE 1 e 2 - Introduzione e quadro di riferimento programmatico
868	C	WTE-SPV-HS-000-RP-6002	SIA PARTE 3 - Quadro di riferimento progettuale - Stato Attuale e Stato di Progetto
869	C	WTE-SPV-HS-000-RP-6003	SIA PARTE 4 - Quadro di riferimento ambientale - Stato Attuale
870	B	WTE-SPV-HS-000-RP-6004	SIA PARTE 5 - Quadro di riferimento ambientale - Valutazione degli Impatti
871	C	WTE-SPV-HS-000-RP-6005	SIA Sintesi Non Tecnica
872	B	WTE-SPV-HS-000-RP-0004	SIA - Allegato 1 - Studio degli impatti sulla qualità dell'aria
873	C	WTE-SPV-HS-000-RP-0005	SIA - Allegato 2 - Valutazione di impatto acustico
874	C	WTE-SPV-HS-000-RP-0006	SIA - Allegato 3 - Screening di incidenza ambientale
875	C	WTE-SPV-HS-000-RP-0007	SIA - Allegato 4 - Piano di monitoraggio ambientale

## ELENCO ELABORATI ALLEGATI ALLA DOMANDA AIA

Titolo elaborato Progetto	Titolo elaborato AIA	Descrizione elaborato
<b>PARTE A</b>		
<b>WTE - SPV - SCHEDA A</b>	<b>Scheda A</b>	<i>Scheda A</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A10</b>	<b>A 10</b>	<i>Certificato Camera di Commercio</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A11</b>	<b>A 11</b>	<i>Copia degli atti di proprietà o dei contratti di affitto o altri documenti comprovanti la titolarità dell'Azienda nel sito</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A12</b>	<b>A 12</b>	<i>Certificato del Sistema di Gestione Ambientale</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A13</b>	<b>A 13</b>	<i>Estratto topografico in scala 1:25000 o 1:10000 (IGM o CTR)</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A14</b>	<b>A 14</b>	<i>Mappa catastale in scala 1:2000 o 1:4000</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A15</b>	<b>A 15</b>	<i>Stralcio del PRG in scala 1:2000 o 1:4000</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A16</b>	<b>A 16</b>	<i>Zonizzazione acustica comunale</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A17</b>	<b>A 17</b>	<i>Autorizzazione/Parere idraulico (R.D. 368/1904 e R.D. 523/1904)</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A18</b>	<b>A 18</b>	<i>Concessioni per derivazione acqua</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A19</b>	<b>A 19</b>	<i>Autorizzazione allo scarico delle acque</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A20</b>	<b>A 20</b>	<i>Autorizzazione allo scarico delle emissioni in atmosfera</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A21</b>	<b>A 21</b>	<i>Autorizzazioni inerenti la gestione dei rifiuti</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A22</b>	<b>A 22</b>	<i>Certificato Prevenzione Incendi</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A23</b>	<b>A 23</b>	<i>Parere di compatibilità ambientale</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A24</b>	<b>A 24</b>	<i>Relazione sui vincoli urbanistici, ambientali e territoriali</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A25</b>	<b>A 25</b>	<i>Schemi a blocchi</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A26a</b>	<b>A 26a</b>	<i>Verifica di assoggettabilità al D.Lgs. n. 105/2015</i>
<b>WTE - SPV - Allegato A26b</b>	<b>A 26b</b>	<i>Verifica della sussistenza dell'obbligo di presentazione della Relazione di Riferimento</i>
<b>PARTE B</b>		
<b>WTE - SPV - SCHEDA B</b>	<b>SCHEDA B</b>	<i>Scheda B</i>
<b>WTE - SPV - SCHEDA B. RIF</b>	<b>SCHEDA B. RIF</b>	<i>Scheda B. RIF</i>
<b>WTE - SPV - Allegato B18</b>	<b>B18</b>	<i>Relazione tecnica dei processi produttivi</i>
<b>WTE - SPV - Allegato B19</b>	<b>B 19</b>	<i>Planimetria dell'approvvigionamento e distribuzione idrica</i>
<b>WTE - SPV - Allegato B20a</b>	<b>B 20a</b>	<i>Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera (convogliate)</i>
<b>WTE - SPV - Allegato B20b</b>	<b>B 20b</b>	<i>Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera (diffuse e fuggitive)</i>
<b>WTE - SPV - Allegato B21</b>	<b>B 21</b>	<i>Planimetria delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica</i>
<b>WTE - SPV - Allegato B22</b>	<b>B 22</b>	<i>Planimetria dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti</i>
<b>WTE - SPV - Allegato B22a</b>	<b>B 22a</b>	<i>Planimetria dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti</i>
<b>WTE - SPV - Allegato B22b</b>	<b>B 22b</b>	<i>Planimetria dei flussi di traffico in ingresso e in uscita dei rifiuti</i>
<b>WTE - SPV - Allegato B23</b>	<b>B 23</b>	<i>Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore</i>
<b>WTE - SPV - Allegato B24</b>	<b>B 24</b>	<i>Identificazione e quantificazione dell'impatto acustico</i>
<b>WTE - SPV - Allegato B26a</b>	<b>B 26a</b>	<i>Disciplina della messa in esercizio e messa a regime</i>
<b>WTE - SPV - Allegato B26b</b>	<b>B 26b</b>	<i>Capacità nominale e carico termico nominale dell'impianto di termovalorizzazione da autorizzare</i>
<b>WTE-SPV-Allegato B27</b>	<b>B27</b>	Altro: <i>Annesso 1 Bilancio idrico            WTE-HZI-HS-000-DL-0001-B            WTE-HZI-HS-000-DI-0001-C            WTE-HZI-HS-000-DL-0003-B            WTE-HZI-HS-000-DL-0004-B            WTE-HZI-HS-000-DL-0005-B            WTE-HZI-HS-000-DL-0006-A            WTE-HZI-HS-000-DL-0007-B- Bilancio Idrico            WTE-HZI-HS-000-DL-1017-B            WTE-HZI-HS-000-SG-0001-B            WTE-HZI-PR-000-SG-0009-A- Impianti Ancillari            WTE-HZI-PR-000-SG-0010-A- Impianti Ancillari            WTE-SPV-GE-000-RP-0001-C</i>
<b>PARTE D</b>		
<b>WTE - SPV - SCHEMA D</b>	<b>SCHEMA D</b>	<i>Scheda D</i>
<b>WTE - SPV - Allegato D5</b>	<b>D 5</b>	<i>Relazione tecnica su dati e modelli meteoclimatici</i>
<b>WTE - SPV - Allegato D6</b>	<b>D 6</b>	<i>Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in aria e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione</i>

<b>Titolo elaborato Progetto</b>	<b>Titolo elaborato AIA</b>	<b>Descrizione elaborato</b>
<b>PARTE D</b>		
<b>WTE- SPV - Allegato D7</b>	<b>D 7</b>	<i>Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in acqua e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione</i>
<b>WTE - SPV - Allegato D8</b>	<b>D 8</b>	<i>Identificazione e quantificazione del rumore e confronto con valore minimo accettabile per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione</i>
<b>WTE- SPV - Allegato D9</b>	<b>D 9</b>	<i>Riduzione, recupero ed eliminazione dei rifiuti e verifica di accettabilità</i>
<b>WTE- SPV - Allegato D10</b>	<b>D 10</b>	<i>Analisi energetica per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione</i>
<b>WTE - SPV - Allegato D11</b>	<b>D 11</b>	<i>Analisi di rischio per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione</i>
<b>WTE- SPV - Allegato D15</b>	<b>D 15</b>	<i>Gap Analysis</i>
<b>PARTE E</b>		
<b>WTE - SPV - SCHEDA E</b>	<b>SCHEDA E</b>	<i>Scheda E</i>
<b>WTE - SPV - Allegato E3</b>	<b>E 3</b>	<i>Descrizione delle modalità di gestione ambientale</i>
<b>WTE - SPV - Allegato E4</b>	<b>E 4</b>	<i>Piano di monitoraggio e controllo</i>
<b>WTE - SPV - Allegato E5</b>	<b>E 5</b>	<i>Piano degli odori</i>
<b>SINTESI NON TECNICA</b>		
<b>WTE - SPV – Sintesi Non Tecnica AIA</b>	<b>Sintesi non tecnica AIA</b>	<i>Sintesi non tecnica AIA</i>