

Descrizione	Codice commessa	Livello progettazione	Lettera ex DPR 207/10	Progressivo	Categoria	N° opera	Revisione	Scala
a - Relazione generale								
Relazione generale	E100	D	a	001	IT	--	R2	===
Cronoprogramma	E100	D	a	002	IT	--	R2	===
b- Relazioni tecniche e specialistiche								
Relazione geologica	E100	D	b	001	IG	--	R1	===
Relazione tecnica opere civili e stradali e strutturali	E100	D	b	002	OA	--	R1	===
Relazione tecnica smaltimento acque meteoriche	E100	D	b	003	IM	--	R1	===
Relazione tecnica impianti elettrici e TVCC	E100	D	b	004	IM	--	R1	===
Relazione archeologica	E100	D	b	005	IT	--	R0	===
Relazione tecnica gestione materie di risulta	E100	D	b	006	IT	--	R1	===
Relazione tecnica BOB	E100	D	b	007	IT	--	R1	===
Relazione tecnica trazione elettrica	E100	D	b	008	TE	--	R1	===
Relazione acustica	E100	D	b	009	TE	--	R0	===
Relazione tecnica flussi traffico	E100	D	b	010	TE	--	R0	===
c - Rilievi planoaltimetrici e studio di inserimento urbanistico								
Rilievo topografico	E100	D	c	001	IT	--	R1	===
d - Elaborati grafici								
OPERE CIVILI/STRADALI								
Corografia generale	E100	D	d	001	OA	--	R0	1:5000
Inquadramento urbanistico	E100	D	d	002	OA	--	R0	1:50
Planimetria progetto e planimetria su ortofoto	E100	D	d	003	OA	--	R1	1:1000
Planimetria di progetto e sovrapposizione con stato di fatto	E100	D	d	004	OA	--	R1	1:1000
Planimetria di tracciamento e profilo longitudinale asse principale	E100	D	d	005	OA	--	R1	1:100
Profilo longitudinale pista ciclabile	E100	D	d	006	OA	--	R0	VARIE
Profilo longitudinale rotatoria R01	E100	D	d	007	OA	--	R0	VARIE
Profilo longitudinale rotatoria R02	E100	D	d	008	OA	--	R0	VARIE
Segnaletica verticale/orizzontale	E100	D	d	009	OA	--	R1	VARIE
Sezioni tipo asse principale	E100	D	d	010	OA	--	R1	1:100
Sezioni tipo rotoarie e particolari	E100	D	d	011	OA	--	R1	VARIE
Sezioni trasversali asse principale	E100	D	d	012	OA	--	R0	1:200
Sezioni trasversali pista ciclabile	E100	D	d	013	OA	--	R0	1:200
Sezioni trasversali rotatoria R01	E100	D	d	014	OA	--	R0	1:200
Sezioni trasversali rotatoria R02	E100	D	d	015	OA	--	R0	1:200
Schema fasi realizzative	E100	D	d	016	OA	--	R1	1:50
Planimetria scavi	E100	D	d	017	OA	--	R1	1:1000
OPERE STRUTTURALI								
Opere di Presidio: Planimetria, Prospetti e Dettagli tav. 1 di 2	E100	D	d	018	OA	--	R1	VARIE
Opere di Presidio: Planimetria, Prospetti e Dettagli tav. 2 di 2	E100	D	d	019	OA	--	R1	VARIE
Vasche di laminazione: planimetria e sezioni	E100	D	d	020	OA	--	R1	VARIE
IMPIANTI MECCANICI: SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE								
Planimetria e sezioni rete di raccolta	E100	D	d	021	IM	--	R1	VARIE
TRAZIONE ELETTRICA								
Piano di elettrificazione	E100	D	d	022	TE	--	R1	1:200
Particolare ormeggio tirante a terra	E100	D	d	023	TE	--	R1	===
IMPIANTI ELETTRICI - TVCC								
Planimetria impianto di illuminazione pubblica	E100	D	d	024	IM	--	R0	VARIE
Planimetria impianto di videosorveglianza e particolari	E100	D	d	025	IM	--	R0	VARIE
Impianti elettrici e TVCC - Schemi dei quadri elettrici	E100	D	d	026	IM	--	R0	VARIE
Impianti elettrici e TVCC - Schema a blocchi generale	E100	D	d	027	IM	--	R1	VARIE
Impianti elettrici e TVCC - Planimetria allacciamenti elettrici impianto di smaltimento acque	E100	D	d	028	IM	--	R0	VARIE
Impianti elettrici e TVCC - Particolare manufatto contenimento quadri	E100	D	d	029	IM	--	R1	VARIE
OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE								
Planimetria opere a verde di mitigazione	E100	D	d	030	IT	--	R0	VARIE
e - Studio di impatto ambientale ove previsto dalle vigenti normative ovvero studio di fattibilità ambientale								
Studio di fattibilità ambientale	E100	D	e	001	IA	--	R0	===
Relazione compensazioni ambientali - Metodo Strain	E100	D	e	002	IA	--	R0	===
Allegato alla relazione compensazioni ambientali - Metodo Strain_CME opere compensazione amb.	E100	D	e	003	IA	--	R0	===

f – Calcoli delle strutture e degli impianti								
Relazione di calcolo opere civili/strutturali	E100	D	f	001	OA	--	R1	===
Relazione di calcolo smaltimento acque meteoriche	E100	D	f	002	IM	--	R0	===
Relazione di calcolo impianti elettrici e TVCC	E100	D	f	003	IM	--	R0	===
g - Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici								
Disciplinare tecnico prestazionale opere civili, stradali e strutturali	E100	D	g	001	IT	--	R1	===
Disciplinare tecnico prestazionale impianti meccanici smaltimento acque	E100	D	g	002	IM	--	R1	===
Disciplinare tecnico prestazionale impianti elettrici e TVCC	E100	D	g	003	IM	--	R1	===
h - Censimento e progetto di risoluzione delle interferenze								
Libretto dei sottoservizi	E100	D	h	001	SR	--	R0	===
Planimetria Individuazione interferenze sottoservizi	E100	D	h	002	SR	--	R0	===
i - Piano particellare di esproprio								
Piano particellare	E100	D	i	001	IT	--	R0	===
Elenco ditte	E100	D	i	002	IT	--	R0	===