

FASE PROGETTUALE	TIPO ELABORATO	DISCIPLINA	NUMERO ELABORATO	REVISIONE	DESCRIZIONE	SCALA	FORMATO
<b>PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA</b> ELABORATI DESCRITTIVI							
PL	RL	A	0 0 0 0 0 0	0 0	Elenco elaborati		A4
PL	RL	A	0 0 1 0 0 0	0 0	Relazione illustrativa		A4
PL	RL	A	0 0 2 0 0 0	0 0	Relazione igienico-sanitaria		A4
PL	RL	A	0 0 3 0 0 0	0 0	Studio di inserimento urbanistico		A4
PL	RL	A	0 0 4 0 0 0	0 0	Studio di prefattibilità ambientale		A4
PL	RL	A	0 0 5 0 0 0	0 0	Relazione tecnica opere edili - architettoniche		A4
PL	RL	A	0 0 6 0 0 0	0 0	Capitolato Speciale Prestazionale opere edili-architettoniche		A4
PL	RL	A	0 0 7 0 0 0	0 0	Calcolo estimativo		A4
PL	RL	A	0 0 8 0 0 0	0 0	Quadro economico		A4
PL	RL	A	0 0 9 0 0 0	0 0	Cronoprogramma intervento		A4
PL	RL	A	0 1 0 0 0 0	0 0	Prime indicazioni disposizioni per la stesura piani di sicurezza		A4
PL	RL	A	0 1 1 0 0 0	0 0	Piano particellare d'esproprio - Relazione tecnico estimativa		A4
PL	RL	A	0 1 2 0 0 0	0 0	Piano particellare d'esproprio - Elenco ditte - Quadro economico espropri		A4
PL	RL	A	0 1 3 0 0 0	0 0	Rilievo plano altimetrico - Documentazione fotografica		A4
PL	RL	A	0 1 4 0 0 0	0 0	Rilievo plano altimetrico - Libretto delle misure		A4
PL	RL	A	0 1 5 0 0 0	0 0	Indagine di Archeologia Preventiva - Verifica del rischio archeologico		A4
<b>PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA</b> ELABORATI GRAFICI							
<b>PLANIMETRIE</b>							
PL	DS	A	0 1 6 0 0 0	0 0	Inquadramento territoriale e degli strumenti urbanistici	1:5000	A0
PL	DS	A	0 1 7 0 0 0	0 0	Planimetrie rilievo plano altimetrico		A0
PL	DS	A	0 1 8 0 0 0	0 0	Piano particellare d'esproprio - Planimetria catastale	1:2000	A0
PL	DS	A	0 1 9 0 0 0	0 0	Planimetria generale	1:1000	A0
PL	DS	A	0 2 0 0 0 0	0 0	Planimetria generale livello seminterrato	1:500	A0
PL	DS	A	0 2 1 0 0 0	0 0	Planimetria livello seminterrato - Stralcio 1/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 2 2 0 0 0	0 0	Planimetria livello seminterrato - Stralcio 2/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 2 3 0 0 0	0 0	Planimetria livello seminterrato - Stralcio 3/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 2 4 0 0 0	0 0	Planimetria livello seminterrato - Stralcio 4/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 2 5 0 0 0	0 0	Planimetria generale livello rialzato	1:500	A0
PL	DS	A	0 2 6 0 0 0	0 0	Planimetria livello rialzato - Stralcio 1/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 2 7 0 0 0	0 0	Planimetria livello rialzato - Stralcio 2/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 2 8 0 0 0	0 0	Planimetria livello rialzato - Stralcio 3/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 2 9 0 0 0	0 0	Planimetria livello rialzato - Stralcio 4/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 3 0 0 0 0	0 0	Planimetria generale livello primo	1:500	A0
PL	DS	A	0 3 1 0 0 0	0 0	Planimetria livello primo - Stralcio 1/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 3 2 0 0 0	0 0	Planimetria livello primo - Stralcio 2/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 3 3 0 0 0	0 0	Planimetria livello primo - Stralcio 3/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 3 4 0 0 0	0 0	Planimetria livello primo - Stralcio 4/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 3 5 0 0 0	0 0	Planimetria generale livello secondo	1:500	A0
PL	DS	A	0 3 6 0 0 0	0 0	Planimetria livello secondo - Stralcio 1/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 3 7 0 0 0	0 0	Planimetria livello secondo - Stralcio 2/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 3 8 0 0 0	0 0	Planimetria livello secondo - Stralcio 3/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 3 9 0 0 0	0 0	Planimetria livello secondo - Stralcio 4/4	1:200	A0
PL	DS	A	0 4 0 0 0 0	0 0	Planimetria generale livello terzo	1:500	A0
PL	DS	A	0 4 1 0 0 0	0 0	Planimetria livello terzo - Stralcio 1/2	1:200	A0
PL	DS	A	0 4 2 0 0 0	0 0	Planimetria livello terzo - Stralcio 2/2	1:200	A0
PL	DS	A	0 4 3 0 0 0	0 0	Planimetria generale livello copertura	1:500	A0
PL	DS	A	0 4 4 0 0 0	0 0	Energy house: planimetrie	1:200	A0
<b>SEZIONI</b>							

#### LEGENDA

A: Architettonico  
S: Strutturale

VF: Antincendio  
M: Meccanici

E: Elettrici e Speciali  
I: Idrico -Sanitari-Gas Medicali  
T: Tematiche

PL	DS	A	0	4	7	0	0	Sezione 1-1	1:200	A0
PL	DS	A	0	4	8	0	0	Sezione 2-2	1:200	A0
PL	DS	A	0	4	9	0	0	Sezione 3-3	1:200	A0
PL	DS	A	0	5	0	0	0	Sezione 4-4	1:200	A0
PL	DS	A	0	5	1	0	0	Sezione 5-5	1:200	A0
<b>PROSPETTI E VISTE PROSPETTICHE</b>										
PL	DS	A	0	5	2	0	0	Prospetto 1/4	1:200	A0
PL	DS	A	0	5	3	0	0	Prospetto 2/4	1:200	A0
PL	DS	A	0	5	4	0	0	Prospetto 3/4	1:200	A0
PL	DS	A	0	5	5	0	0	Prospetto 4/4	1:200	A0
PL	DS	A	0	5	6	0	0	Modellazione 3D		A0
PL	DS	A	0	5	7	0	0	Modellazione 3D		A0
<b>PROGETTAZIONE STRUTTURALE</b> ELABORATI DESCRITTIVI										
PL	RL	S	0	5	8	0	0	Relazione geologica		A4
PL	RL	S	0	5	9	0	0	Relazioni sulle indagini dirette e indirette		A4
PL	RL	S	0	6	0	0	0	Prove geotecniche sui terreni (Rapporto di progresso 01-02-03)		A4
PL	RL	S	0	6	1	0	0	Relazione tecnica - strutturale		A4
PL	RL	S	0	6	2	0	0	Relazione di calcolo strutturale		A4
PL	RL	S	0	6	3	0	0	Capitolato speciale Prestazionale - Strutture		A4
<b>PROGETTAZIONE STRUTTURALE</b> ELABORATI GRAFICI										
PL	DS	S	0	6	4	0	0	Carta geologica	1:10.000	A0
PL	DS	S	0	6	5	0	0	Sezioni geolitologiche	1:200-1:2000	A0
PL	DS	S	0	6	6	0	0	Planimetria di indagine geologica e geotecnica	1:1000	A0
PL	DS	S	0	6	7	0	0	Planimetria strutturale: pianta fondazioni	1:500	A0
PL	DS	S	0	6	8	0	0	Planimetria strutturale: pianta livello seminterrato	1:500	A0
PL	DS	S	0	6	9	0	0	Planimetria strutturale: pianta livello rialzato	1:500	A0
PL	DS	S	0	7	0	0	0	Planimetria strutturale: pianta livello primo	1:500	A0
PL	DS	S	0	7	1	0	0	Planimetria strutturale: pianta livello secondo	1:500	A0
PL	DS	S	0	7	2	0	0	Planimetria strutturale: pianta livello terzo	1:500	A0
<b>PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI</b> ELABORATI DESCRITTIVI										
PL	RL	M	0	7	3	0	0	Relazione tecnica impianti meccanici		A4
<b>PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI</b> ELABORATI GRAFICI										
PL	DS	M	0	7	4	0	0	Planimetria generale - Reti principali	1:600	A0
PL	DS	M	0	7	5	0	0	Polo tecnologico e sottocentrali - Lay-out apparecchiature	1:100-1:200	
PL	DS	M	0	7	6	0	0	Schema di principio centrale termica		
PL	DS	M	0	7	7	0	0	Schema di principio centrale di trigenerazione		
PL	DS	M	0	7	8	0	0	Schema di principio centrale frigorifera		
PL	DS	M	0	7	9	0	0	Schema di principio sottocentrale tecnologica tipo		
PL	DS	M	0	8	0	0	0	Schema di principio tipici centrali trattamento aria		
PL	DS	M	0	8	1	0	0	Ubicazione locali tecnici e cavedi: planimetria livello seminterrato	1:400	
PL	DS	M	0	8	2	0	0	Ubicazione locali tecnici e cavedi: planimetria livello rialzato	1:400	
PL	DS	M	0	8	3	0	0	Ubicazione locali tecnici e cavedi: planimetria livello primo	1:400	
PL	DS	M	0	8	4	0	0	Ubicazione locali tecnici e cavedi: planimetria livello secondo	1:400	
PL	DS	M	0	8	5	0	0	Ubicazione locali tecnici e cavedi: planimetria livello terzo	1:400	
PL	DS	M	0	8	6	0	0	Ubicazione locali tecnici e cavedi: planimetria copertura	1:400	
<b>PROGETTAZIONE ANTINCENDIO</b> ELABORATI DESCRITTIVI										
PL	RL	VF	0	8	5	0	0	Relazione tecnica antincendio		A4

#### LEGENDA

A: Architettonico  
S: Strutturale

VF: Antincendio  
M: Meccanici

E: Elettrici e Speciali  
I: Idrico -Sanitari-Gas Medicali  
T: Tematiche

PROGETTAZIONE ANTINCENDIO														
ELABORATI GRAFICI														
PL	DS	VF	0	8	7	0	0	Planimetria generale di inquadramento					1:600	A0
PL	DS	VF	0	8	8	0	0	Layout antincendio: planimetria livello seminterrato					1:400	A0
PL	DS	VF	0	8	9	0	0	Layout antincendio: planimetria livello rialzato					1:400	A0
PL	DS	VF	0	9	0	0	0	Layout antincendio: planimetria livello primo					1:400	A0
PL	DS	VF	0	9	1	0	0	Layout antincendio: planimetria livello secondo					1:400	A0
PL	DS	VF	0	9	2	0	0	Layout antincendio: planimetria livello terzo					1:400	A0
PL	DS	VF	0	9	3	0	0	Layout antincendio reparto degenza tipo					1:100	A0
PL	DS	VF	0	9	4	0	0	Layout antincendio Energy house: planimetria livello seminterrato					1:100	A0
PL	DS	VF	0	9	5	0	0	Layout antincendio Energy house: planimetria livello rialzato					1:100	A0
PL	DS	VF	0	9	6	0	0	Layout antincendio Energy house: planimetria livello primo					1:100	A0
PL	DS	VF	0	9	7	0	0	Layout antincendio Energy house: planimetria livello copertura					1:100	A0
PL	DS	VF	0	9	8	0	0	Schema funzionale impianti rilevazione fumi e gas						A0
PL	DS	VF	0	9	9	0	0	Schema funzionale centrale idrica antincendio						A0
PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI														
ELABORATI DESCRITTIVI														
PL	RL	E	1	0	0	0	0	Relazione tecnica impianti elettrici speciali						A4
PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI														
ELABORATI GRAFICI														
PL	DS	E	1	0	1	0	0	Planimetria generale - Ubicazione cabine MT-BT e reti principali MT					1:600	A0
PL	DS	E	1	0	2	0	0	Layout apparecchiature principali cabine MT-BT					1:100	A0
PL	DS	E	1	0	3	0	0	Schema a blocchi reti di distribuzione energia elettrica						A0
PL	DS	E	1	0	4	0	0	Schemi unifilare rete MT-BT						A0
PL	DS	E	1	0	5	0	0	Schema a blocchi cabina tipo						A0
PL	DS	E	1	0	6	0	0	Schema a blocchi impianto fonia-dati						A0
PL	DS	E	1	0	7	0	0	Schema a blocchi impianto diffusione sonora						A0
PL	DS	E	1	0	8	0	0	Schema a blocchi impianto chiamata infermiere						A0
PL	DS	E	1	0	9	0	0	Schema a blocchi impianto antintrusione e controllo accessi						A0
PL	DS	E	1	1	0	0	0	Schema a blocchi sistema di controllo centralizzato luci						A0
PL	DS	E	1	1	1	0	0	Percorsi HPTS: planimetria livello seminterrato						A0
PL	DS	E	1	1	2	0	0	Percorsi HPTS: planimetria livello rialzato						A0
PL	DS	E	1	1	3	0	0	Percorsi HPTS: planimetria livello primo						A0
PL	DS	E	1	1	4	0	0	Percorsi HPTS: planimetria livello secondo						A0
PL	DS	E	1	1	5	0	0	Percorsi HPTS: planimetria livello terzo						A0
PL	DS	E	1	1	6	0	0	Percorsi AGV: planimetria livello seminterrato						A0
PL	DS	E	1	1	7	0	0	Percorsi AGV: planimetria livello rialzato						A0
PL	DS	E	1	1	8	0	0	Percorsi AGV: planimetria livello primo						A0
PL	DS	E	1	1	9	0	0	Percorsi AGV: planimetria livello secondo						A0
PL	DS	E	1	2	0	0	0	Percorsi AGV: planimetria livello terzo						A0
PL	DS	E	1	2	1	0	0	Ubicazione locali tecnici e cavedi: planimetria livello seminterrato					1:400	A0
PL	DS	E	1	2	2	0	0	Ubicazione locali tecnici e cavedi: planimetria livello rialzato					1:400	A0
PL	DS	E	1	2	3	0	0	Ubicazione locali tecnici e cavedi: planimetria livello primo					1:400	A0
PL	DS	E	1	2	4	0	0	Ubicazione locali tecnici e cavedi: planimetria livello secondo					1:400	A0
PL	DS	E	1	2	5	0	0	Ubicazione locali tecnici e cavedi: planimetria livello terzo					1:400	A0
PL	DS	E	1	2	6	0	0	Ubicazione locali tecnici e cavedi: pianta copertura					1:400	A0
PL	DS	E	1	2	7	0	0	Planimetria esterna area parcheggi - ubicazione pannelli fotovoltaici					1:600	A0
PL	DS	E	1	2	8	0	0	Schema unifilare impianto fotovoltaico						A0
PL	DS	E	1	2	9	0	0	Degenza tipo - Distribuzione impianto elettrico					1:100	A0
PL	DS	E	1	3	0	0	0	Degenza tipo - Distribuzione impianti terminali					1:100	A0
PL	DS	E	1	3	1	0	0	Schema logico rete dati e fonia						A0
PROGETTAZIONE IMPIANTI IDRICO SANITARI - GAS MEDICALI														
ELABORATI DESCRITTIVI														
PL	RL	I	1	3	2	0	0	Relazione tecnica specialistica impianti gas medicali						A4

# LEGENDA

A: Architettonico

S: Strutturale

VF: Antincendio

M: Meccanici

E: Elettrici e Speciali

I: Idrico -Sanitari-Gas Medicali

T: Tematiche

PL	RL	I	1	3	3	0	0	Relazione tecnica specialistica impianti idrico-sanitari		A4
<b>PROGETTAZIONE IMPIANTI IDRICO SANITARI - GAS MEDICALI</b> ELABORATI GRAFICI										
PL	RL	I	1	3	4	0	0	Impianto idrico-fognario piano seminterrato	1:600	A0
PL	RL	I	1	3	5	0	0	Impianto idrico-fognario piano rialzato	1:400	A0
PL	RL	I	1	3	6	0	0	Impianto idrico-fognario piano primo	1:400	A0
PL	RL	I	1	3	7	0	0	Impianto idrico-fognario piano secondo	1:400	A0
PL	RL	I	1	3	8	0	0	Impianto idrico-fognario piano terzo	1:400	A0
PL	RL	I	1	3	9	0	0	Impianto idrico-fognario esterno		
PL	RL	I	1	4	0	0	0	Schema di allaccio a rete idrico-fognante cittadina	1:600	A0
PL	RL	I	1	4	1	0	0	Schema di principio impianto di depurazione	1:200	A0
PL	DS	I	1	4	2	0	0	Schema di principio centrale idrica		A0
PL	DS	I	1	4	3	0	0	Layout apparecchiature centrale gas medicali		A0
PL	DS	I	1	4	4	0	0	Schema di principio centrali gas medicali		A0
PL	DS	I	1	4	5	0	0	Schema di principio reti di distribuzione gas medicali		A0
<b>TAVOLE TEMATICHE</b>										
PL	DS	T	1	4	6	0	0	Cartografie tematiche - Verifica del rischio archeologico		A0
PL	DS	T	1	4	7	0	0	Carta idromorfologica	1:10.000	A0
PL	DS	T	1	4	8	0	0	Carta delle isofreatiche	1:10.000	A0
PL	DS	T	1	4	9	0	0	Stralcio del PAI (AdB Puglia)	1:10.000	A0
PL	DS	T	1	5	0	0	0	Stralcio del PPTR	1:10.000	A0
PL	DS	T	1	5	1	0	0	Stralcio del PUTT/p	1:10.000	A0

#### LEGENDA

A: Architettonico  
S: Strutturale

VF: Antincendio  
M: Meccanici

E: Elettrici e Speciali  
I: Idrico -Sanitari-Gas Medicali  
T: Tematiche