

Allegato A

ELENCO ELABORATI										scala	formato
PROGETTO	FASE	CATEGORIA	TIPOLOGIA	AMBITO	PROGRESSIVO	REVISIONE	"PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ED ECONOMICA PER LA COSTRUZIONE DI UN NUOVO CORPO DI FABBRICA A SERVIZIO DEL NUOVO OSPEDALE "SANTO STEFANO" DI PRATO PER LA REALIZZAZIONE DI CIRCA ULTERIORI 100 POSTI LETTO"				

ELABORATI GENERALI											
AHPO	PFTE	GEN	EE	XX	0001	00	Elenco elaborati	-	-	A4	
AHPO	PFTE	GEN	RL	PR	0002	00	Relazione generale del progetto di fattibilità	-	-	A4	
AHPO	PFTE	GEN	RL	PR	0003	00	Relazione tecnica del progetto di fattibilità	-	-	A4	
AHPO	PFTE	GEN	RL	PR	0004	00	Studio di prefattibilità ambientale	-	-	A4	
AHPO	PFTE	GEN	RL	PR	0005	00	Strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica, tutela ambientale, vincoli sovraordinati	-	-	A0	
AHPO	PFTE	GEN	RL	PR	0006	00	Relazione Geologica	-	-	A4	
AHPO	PFTE	GEN	RL	PR	0007	00	Relazione Acustica	-	-	A4	
AHPO	PFTE	GEN	RL	PR	0008	00	Calcolo sommario della spesa	-	-	A4	
AHPO	PFTE	GEN	RL	PR	0009	00	Quadro economico	-	-	A4	
AHPO	PFTE	GEN	RL	PR	0010	00	Disciplinare descrittivo e prestazionale del progetto di fattibilità	-	-	A4	
AHPO	PFTE	GEN	RL	IR	0011	00	Documentazione fotografica	-	-	A3	
AHPO	PFTE	GEN	RL	PR	0012	00	Cronoprogramma	-	-	A3	

ELABORATI ARCHITETTONICI											
AHPO	PFTE	ARC	DS	IR	0101	00	Stato di fatto - Inquadramento territoriale	1:2000	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	IR	1001	00	Stato di fatto - Planimetria generale	1:500	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	IR	1002	00	Stato di fatto - Pianta ospedale ed economale livello interrato	1:200	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	IR	1003	00	Stato di fatto - Pianta ospedale ed economale livello terra	1:200	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	IR	1004	00	Stato di fatto - Pianta ospedale ed economale livello primo	1:200	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	IR	1005	00	Stato di fatto - Pianta ospedale ed economale livello secondo	1:200	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	IR	1006	00	Stato di fatto - Pianta ospedale ed economale livello terzo	1:200	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	IR	1007	00	Stato di fatto - Pianta ospedale ed economale livello quarto	1:200	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	IR	1101	00	Stato di fatto - Planimetrie reti sottoservizi	1:500	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	PR	1001	00	Planivolumetrico	1:500	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	PR	1002	00	Inquadramento livello interrato	1:300	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	PR	1003	00	Inquadramento livello terra	1:300	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	PR	1004	00	Inquadramento livello primo	1:300	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	PR	1005	00	Pianta livello interrato	1:200	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	PR	1006	00	Pianta livello terra	1:200	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	PR	1007	00	Pianta livello primo	1:200	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	PR	1008	00	Pianta livello secondo	1:200	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	PR	1009	00	Pianta delle coperture	1:200	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	PR	1010	00	Assetto funzionale	1:200	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	PR	1101	00	Prospetti e sezioni	1:200	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	PR	1102	00	Degenza e ambulatori tipo	1:50	-		
AHPO	PFTE	ARC	DS	PR	1200	00	Rendering e fotoinserimento nuova volumetria	-	-		

ELABORATI STRUTTURALI											
AHPO	PFTE	STR	RL	PR	2001	00	Relazione tecnica sulle strutture - relazione sismica - relazione geotecnica	-	-	A4	
AHPO	PFTE	STR	DS	PR	2001	00	Prescrizioni e pianta dei carichi	-	-	A1	
AHPO	PFTE	STR	DS	PR	2002	00	Pianta livelli interrato (-4,20) e terra (+0,00)	1:200	-	A1	
AHPO	PFTE	STR	DS	PR	2003	00	Pianta livelli primo (+4,50) e secondo (+8,70)	1:200	-	A1	
AHPO	PFTE	STR	DS	PR	2004	00	Pianta livelli copertura (+12,90) e copertura (+16,98)	1:200	-	A1	
AHPO	PFTE	STR	DS	PR	2005	00	Sezioni	1:200	-	A1	

ELABORATI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI											
AHPO	PFTE	ELE	RL	PR	3001	00	Relazione Impianti Elettrici e Speciali	-	-	A4	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3001	00	Planimetria generale sottoservizi impianti elettrici e speciali	1:500	-	A0	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3002	00	Impianti elettrici - Pianta distribuzione principale Forza Motrice	1:500	-	A0	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3003	00	Impianti elettrici - Pianta illuminazione e Forza Motrice - Piano interrato e terra	1:200	-	A1	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3004	00	Impianti elettrici - Pianta illuminazione e Forza Motrice - Piano primo e secondo	1:200	-	A1	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3005	00	Impianti elettrici - Pianta illuminazione, Forza Motrice e Scariche Atmosferiche - Piano copertura	1:200	-	A1	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3006	00	Impianti elettrici - Schema a Blocchi - Alimentazione Elettrica	-	-	A1	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3007	00	Impianti elettrici e speciali - Cabina di Trasformazione - Layout	1:100	-	A1	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3008	00	Schema unitario quadri media tensione	-	-	A4	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3009	00	Schema unitario quadri bassa tensione	-	-	A4	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3101	00	Impianti elettrici - Pianta distribuzione principale - Speciali	1:200	-	A0	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3102	00	Impianti elettrici - Pianta impianti speciali - Piano interrato e terra	1:200	-	A1	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3103	00	Impianti elettrici - Pianta impianti speciali - Piano primo e secondo	1:200	-	A1	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3104	00	Impianti elettrici - Pianta impianti speciali - Piano copertura e tipico degenza	1:50	-	A1	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3105	00	Impianti elettrici - Schema a Blocchi - Impianti Speciali	-	-	A1	
AHPO	PFTE	ELE	DS	PR	3301	00	Planimetria risoluzione interferenze, bypass sottoservizi e allacciamenti	1:500	-	A0	

ELENCO ELABORATI									
PROGETTO	FASE	CATEGORIA	TIPOLOGIA	AMBITO	PROGRESSIVO	REVISIONE	"PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ED ECONOMICA PER LA COSTRUZIONE DI UN NUOVO CORPO DI FABBRICA A SERVIZIO DEL NUOVO OSPEDALE "SANTO STEFANO" DI PRATO PER LA REALIZZAZIONE DI CIRCA ULTERIORI 100 POSTI LETTO"		
								scala	formato

ELABORATI IMPIANTI MECCANICI

AHPO	PFTE	MEC	RL	PR	4001	00	Relazione Impianti Meccanici	-	A4
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4001	00	Planimetria generale sottoservizi	1:500	A0
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4002	00	Planimetria generale Impianti meccanici	1:500	A0
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4003	00	Planimetria risoluzione interferenze, by-pass sottoservizi e allacciamenti	1:500	A0
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4101	00	Impianto di condizionamento - Pianta canalizzazioni piano interrato e terra	1:200	A1
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4102	00	Impianto di condizionamento - Pianta canalizzazioni piano copertura e dettagli	1:200	A1
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4103	00	Impianto di condizionamento - Pianta piano interrato e terra	1:200	A1
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4201	00	Impianto gas medicali e antincendio - Pianta piano interrato e terra	1:200	A1
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4202	00	Impianto gas medicali e antincendio - Pianta piano primo e secondo	1:200	A1
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4203	00	Impianto gas medicali e antincendio - Pianta piano copertura e dettagli	1:200	A1
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4301	00	Impianto idrico sanitario - Pianta piano interrato e terra	1:200	A1
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4302	00	Impianto idrico sanitario - Pianta piano primo e secondo	1:200	A1
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4303	00	Impianto idrico sanitario - Pianta piano copertura e dettagli	1:200	A1
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4401	00	Reti di scarico - Pianta piano interrato e terra	1:200	A1
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4402	00	Reti di scarico - Pianta piano primo e secondo	1:200	A1
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4403	00	Reti di scarico - Pianta piano copertura e dettagli	1:200	A1
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4501	00	Schema centrale produzione fluidi termovettori	-	A0
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4502	00	Schemi di composizione unità di trattamento aria	-	A1+
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4503	00	Schemi aerulici impianto di condizionamento	-	A1+
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4601	00	Impianto posta pneumatica - Pianta piano interrato e terra	1:200	A1
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4602	00	Impianto posta pneumatica - Pianta primo e secondo	1:200	A1
AHPO	PFTE	MEC	DS	PR	4603	00	Schema Impianto posta pneumatica	-	A1

ELABORATI PREVENZIONE INCENDI

AHPO	PFTE	ANT	RL	PR	5001	00	Relazione Prevenzione Incendi	-	A4
AHPO	PFTE	ANT	DS	PR	5001	00	Planimetria generale prevenzione incendi	1:500	A0
AHPO	PFTE	ANT	DS	PR	5002	00	Prevenzione incendi - Pianta piano interrato e terra	1:200	A1
AHPO	PFTE	ANT	DS	PR	5003	00	Prevenzione incendi - Pianta piano primo e secondo	1:200	A1
AHPO	PFTE	ANT	DS	PR	5004	00	Prevenzione incendi - Pianta piano copertura	1:200	A1

ELABORATI SICUREZZA E CANTIERIZZAZIONE

AHPO	PFTE	SIC	RL	PR	7001	00	Prime indicazioni e misure finalizzate alla tutela della salute e sicurezza dei luoghi di lavoro per la stesura dei piani di sicurezza, ai sensi del d.lgs. 9-04-2008, n. 81 e s.m.i., contenente una stima dei costi della sicurezza e una valutazione delle possibili interferenze	-	A4
AHPO	PFTE	SIC	DS	PR	7001	00	Planimetria generale cantierizzazione	1:500	