

Comune di Lastra a Signa

Provincia di Firenze

Ubicazione: **Poliambulatorio "Alfa Columbus"**
via Livornese / 277 Lastra a Signa (FI)

Proprietà: **ASL 10 Firenze**
Piazza S.Maria Nuova 1 - 50122 Firenze

Progettazione: **INTERSTUDI Srl Servizi Integrati di Ingegneria**
Via R. Giuliani 64 D/r - 50141 Firenze - Tel. 055 416033 - Fax 055 4361755
e-mail: interstudi@interstudi.it - WEB: <http://www.interstudi.it>
Progettazione Architettonica e coordinatore dei Progetti: Geom. Paolo Dugini
Progettazione Impianti meccanici ed elettrici: Ing. Enrico Mugelli
Coordinatore Sicurezza in fase di Progettazione: Geom. Fabio Tronconi



Titolo: Progettazione esecutiva e adeguamento alla normativa di prevenzione incendi per la realizzazione della casa della comunità "ALFA COLUMBUS" di Lastra a Signa - CUP D89J22001330006 - CIG9436499D4F

Oggetto:

Elenco Documenti

Comessa: 3102.0.0.PD

N°	Data:	E/R ^(*)	Esecutore:	Progettista:	Verificatore:	Data verifica:
0	13/03/2023	E		Geom. Paolo Dugini		
1	31/05/2023	R		Geom. Paolo Dugini		
2						
3						
4						

(*) E = Emissione - R = Revisione

ELABORATO TECNICO															
Grafico	Documento	Ambito progettuale							Livello progettazione				Codice elaborato		
		Architett.	Struttur.	Imp. Elettr.	Imp. Mecc.	Acustica	Prev. Inc.	Altro	Fattibilità	Preliminare	Definitivo	Esecutivo	As-Built	ED	R/E
	●											●		ED	1
													Scala:		

File:

Il Progettista:

Il Committente:

Il Direttore Tecnico:

Azienda USL Toscana Centro
S.O.S. Gestione Investimenti Territorio Firenze
Piazza Santa Maria Nuova, 1 – 50122 FIRENZE

POLIAMBULATORIO "Alfa Columbus"
Via Livornese, 227
50055 - LASTRA A SIGNA (FI)

Sommario

1	Premessa.....	2
2	Elenco Elaborati Progetto Esecutivo	2

1 Premessa

La presente nota riporta elenca gli elaborati tecnici prodotti nell'ambito della **"Progettazione di fattibilità tecnica ed economica, con opzione per la progettazione definitiva ed esecutiva, il coordinamento della sicurezza in progettazione ed esecuzione, la direzione dei lavori e la presentazione della SCIA di prevenzione incendi per la realizzazione della Casa della Comunità ALFA COLUMBUS"**.

2 Elenco Elaborati Progetto Esecutivo

Nell'ambito del progetto **ESECUTIVO** per la realizzazione delle opere elencate nel progetto di fattibilità tecnica economica, o parte di essa concordata coi i competenti uffici dell'azienda USL; si dovranno produrre gli elaborati tecnici ai sensi dell'art. 33 del DPR 207/2010.

Il progetto esecutivo costituisce la ingegnerizzazione di tutte le lavorazioni e, pertanto, definisce compiutamente ed in ogni particolare architettonico, strutturale ed impiantistico l'intervento da realizzare, escludendo soltanto i piani operativi di cantiere, i piani di approvvigionamenti, nonché i calcoli e i grafici relativi alle opere provvisori.

Il progetto è redatto nel pieno rispetto delle prescrizioni dettate nei titoli abilitativi o in sede di accertamento di conformità urbanistica, o di conferenza di servizi o di pronuncia di compatibilità ambientale, ove previste.

Gli elaborati di progetto presentati sono i seguenti:

- | | |
|----------|---|
| 1. RG | Relazione Tecnica Generale |
| 2. CSA 1 | Capitolato Speciale Appalto (Definizione Tecnica ed Economica) |
| 3. CSA 2 | Capitolato Speciale Appalto (Materiali e Disciplinare Tecnico) |
| 4. QE | Quadro Economico |
| 5. CAM | Relazione Criteri Ambientali Minimi |
| 6. CME | Computo Metrico Estimativo |
| 7. EPU | Elenco Prezzi Unitari |
| 8. AP | Analisi Prezzi |
| 9. MO | Quadro Incidenza della mano d'opera |
| 10. PM | Piano Manutenzioni |
| 11. PSC | Piano di Sicurezza e Coordinamento:
<i>(Diagramma di Gantt, analisi e valutazione dei rischi, stima dei costi della sicurezza, planimetria di cantiere con indicazione delle fasi di lavoro, fascicolo dell'opera)</i> |
| 12. CPL | Cronoprogramma dei lavori |

13. ED.RT	Relazione Tecnica Specialistica Opere Edili
14. ED.01A	Poliambulatorio Piano Terra - Stato attuale
15. ED.01P	Poliambulatorio Piano Terra - Stato di Progetto
16. ED.01S	Poliambulatorio Piano Terra – Stato Sovrapposto
17. ED.02A	Poliambulatorio Piano Primo - Stato attuale
18. ED.02P	Poliambulatorio Piano Primo - Stato di Progetto
19. ED.02S	Poliambulatorio Piano Primo – Stato Sovrapposto
20. IM.RT	Relazione tecnica specialistica e di calcolo impianti meccanici
21. IM.01	Poliambulatorio piano interrato – Idrico antincendio
22. IM.02	Poliambulatorio piano terra – Idrico antincendio
23. IM.03	Poliambulatorio piano primo – Idrico antincendio
24. IE.RT	Relazione tecnica specialistica e di calcolo impianti elettrici e speciali
25. IE.DIM	Relazione tecnica dimensionamento e calcoli illuminotecnici
26. IE.01	Adeguamento Impianti elettrici Piano Interrato Ed. "A"
27. IE.02	Adeguamento Impianti elettrici Piano Terra Ed. "A" e "B"
28. IE.03	Adeguamento Impianti elettrici Piano Primo Ed. "A" e "B"
29. IE.04	Adeguamento Impianti elettrici Piano Secondo Ed. "B"
30. IE.05	Adeguamento Impianti elettrici Piano Copertura Ed. "AB"
31. IE.06	Schema Blocchi Impianto rivelazione fumi (IRAI)
32. IE.07	Schema Blocchi Impianto diffusione sonora (EVAC)
33. IE.08	Adeguamento Impianti elettrici Piano Terra Ed. "A" – NUOVO C.O.T.