



Servizio Sanitario della Toscana

Azienda USL Toscana Centro  
Piazza S. Maria Nuova, 1  
50122 - Firenze

**DIRETTORE GENERALE:**  
Dott. Paolo Morello Marchese

**DIRETTORE DIPARTIMENTO AREA TECNICA:**  
Ing. Sergio Lami

**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Arch. Francesco Salmoiraghi

**SUPPORTO AL RUP**  
Arch. Cristina Galardi

**PROGETTISTI**



SERVIZI DI INGEGNERIA s.r.l.  
Viale del Mille, 70  
50131 - FIRENZE  
www.consiliumpi.it  
info@consiliumpi.it  
TEL +39055493018  
FAX +39055480208

Responsabile professionale dell'incarico:  
Ing. Lapo Bresci



Sede: Via G. Carissimi, 58  
50127 - Firenze  
Tel./Fax +39 055 0944960

Consulenza di progettazione architettonica:  
Arch. Massimo Moglia



Via dell'Olmo, 175  
50019 - Santa Fina (FI)  
Tel. +39 338 2033851  
a.ibtrossi@esse8strutture.it

Consulenza di progettazione strutturale:  
Ing. Daniele Bitossi

PROGETTO ESECUTIVO

# Azienda USL TOSCANA CENTRO

## DIPARTIMENTO AREA TECNICA

S.O.S Gestione Investimenti Territorio Firenze

**PNRR - MISSIONE 6 SALUTE**

**M6.C1 - 1.1 Case della comunità e presa in incarico della persona (Casa della Comunità)**



## Realizzazione Casa della Comunità "D'Annunzio"

### Viale Gabriele D'Annunzio, 29 Firenze (FI)

Oggetto:

## DOCUMENTI GENERALI

### Elenco degli elaborati

LIV. PROG.	ELABORATO	DOCUMENTO	NUMERO	REVISIONE
E	GEN	EEL	01	2

CARTELLA:	FILE NAME:	NOTE:	PROT.	SCALA:
5	E GEN EEL_01_2.pdf			
4				
3				
2	REVISIONE PER CONFERENZA SERVIZI		27/06/2023	LB/MM/DB LB LB
1	REVISIONE PER VALIDAZIONE		07/04/2023	LB/MM/DB LB LB
0	PRIMA EMISSIONE		29/03/2023	LB/MM/DB LB LB
REV	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

Il presente progetto è il frutto del lavoro dei professionisti. A termine di legge tutti i diritti sono riservati. E' vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione.

N.	DESCRIZIONE	SCALA
<b>DOCUMENTI GENERALI</b>		
E.GEN.EEL.01.2	Elenco degli elaborati	--
E.GEN.RLT.01.2	Relazione tecnica generale	--
E.GEN.CSA.01.2	Capitolato speciale d'appalto	--
E.GEN.QEC.01.2	Quadro economico	--
E.GEN.CRO.01.1	Cronoprogramma dei lavori	--
E.GEN.PMA.01.1	Piano di manutenzione	--
E.GEN.RLS.01.2	Relazione di sostenibilità (DNSH e CAM)	--
<b>COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA</b>		
E.SIC.PSC.01.2	Piano di Sicurezza e Coordinamento	--
E.SIC.PSC.02.2	Allegato al Piano di Sicurezza e Coordinamento - planimetria di cantiere	1:100
E.SIC.SCS.01.1	Stima dei costi della sicurezza	--
E.SIC.ETC.01.1	Elaborato tecnico di copertura	--
E.SIC.ETC.02.1	Allegato all'Elaborato tecnico di copertura - planimetria generale	1:100
E.SIC.FTO.01.1	Fascicolo tecnico dell'opera	--
<b>PROGETTO ARCHITETTONICO</b>		
E.ARC.RLT.01.2	Relazione tecnica illustrativa	--
E.ARC.CTE.01.2	Capitolato tecnico	--
E.ARC.CME.01.2	Computo metrico estimativo	--
E.ARC.ELP.01.2	Elenco prezzi unitari	--
E.ARC.ANP.01.2	Analisi nuovi prezzi	--
E.ARC.QIM.01.0	Quadro di incidenza manodopera	--
E.ARC.DFT.01.1	Documentazione fotografica	--
E.ARC.ELG.01.1	Stato attuale - planimetria generale	1:200
E.ARC.ELG.02.2	Stato attuale - pianta piano terra	1:100
E.ARC.ELG.03.2	Stato attuale - pianta piano primo	1:100
E.ARC.ELG.04.1	Stato attuale - sezioni	1:100
E.ARC.ELG.05.1	Stato attuale - prospetti	1:100
E.ARC.ELG.06.1	Stato di progetto - planimetria generale	1:200
E.ARC.ELG.07.2	Stato di progetto - pianta piano terra	1:100
E.ARC.ELG.08.2	Stato di progetto - pianta piano primo	1:100
E.ARC.ELG.09.1	Stato di progetto - sezioni	1:100
E.ARC.ELG.10.1	Stato di progetto - prospetti	1:100
E.ARC.ELG.11.2	Stato sovrapposto - pianta piano terra	1:100
E.ARC.ELG.12.2	Stato sovrapposto - pianta piano primo	1:100
E.ARC.ELG.13.1	Stato sovrapposto- sezioni	1:100
E.ARC.ELG.14.1	Stato sovrapposto - prospetti	1:100
E.ARC.ELG.15.2	Stato di progetto - abaco degli interventi piano terra	1:20/1:50
E.ARC.ELG.16.2	Stato di progetto - abaco degli interventi corte interna	1:20/1:50
E.ARC.ELG.17.2	Stato di progetto - abaco degli interventi piano primo	1:20/1:50
E.ARC.ELG.18.2	Particolari costruttivi	1:20/1:50
E.ARC.ELG.19.1	Stato di progetto - render	--
E.ARC.ELG.20.0	Stato di progetto - partizioni verticali, murature, massetti e sottofondi - Piano terra	1:100
E.ARC.ELG.21.0	Stato di progetto - pavimentazioni - Piano terra	1:100
E.ARC.ELG.22.0	Stato di progetto - pavimentazioni - Piano primo	1:100
E.ARC.ELG.23.0	Stato di progetto - controsoffitti - Piano terra	1:100
E.ARC.ELG.24.0	Stato di progetto - controsoffitti - Piano primo	1:100
E.ARC.ELG.25.0	Stato di progetto - finiture - Piano terra	1:100
E.ARC.ELG.26.0	Stato di progetto - finiture - Piano primo	1:100
E.ARC.ELG.27.0	Stato di progetto - infissi interni ed esterni - Piano terra e primo	1:100
E.ARC.ELG.28.0	Stato attuale - Abaco delle demolizioni - Piano terra e primo	1:100
<b>STRUTTURE</b>		
E.STR.RLT.01.1	Relazione Tecnica Generale (A03)	--
E.STR.RLT.02.2	Relazione Materiali Impiegati (A04)	--
E.STR.RLT.03.2	Relazione Geotecnica (A06)	--

N.	DESCRIZIONE	SCALA
E.STR.RLT.04.2	Relazione sulle Fondazioni (A07)	--
E.STR.RLT.05.2	Relazione di Calcolo (A08)	--
E.STR.RLT.06.2	Fascicolo di Calcolo (A09)	--
E.STR.RLT.07.2	Piano di Manutenzione delle Strutture (A13)	--
E.STR.CTE.01.1	Capitolato tecnico	--
E.STR.CME.01.2	Computo metrico estimativo	--
E.STR.ELP.01.2	Elenco prezzi unitari	--
E.STR.ANP.01.1	Analisi nuovi prezzi	--
E.STR.QIM.01.2	Quadro di incidenza manodopera	--
E.STR.ELG.01.1	Stato di progetto - area di intervento C, D, E, F - Piante del Piano Terra	1:50
E.STR.ELG.02.1	Stato di progetto - area di intervento C, D, E, F - Piante delle Coperture	1:50
E.STR.ELG.03.1	Stato di progetto - area di intervento C, D, E, F - Sezioni e Dettagli Costruttivi	1:5/1:50
<b>IMPIANTI MECCANICI</b>		
E.IMM.RLT.01.1	Relazione specilistica	--
E.IMM.RLC.01.1	Relazione di calcolo	--
E.IMM.CTE.01.1	Capitolato tecnico	--
E.IMM.CME.01.2	Computo metrico estimativo	--
E.IMM.ELP.01.2	Elenco prezzi unitari	--
E.IMM.ANP.01.1	Analisi nuovi prezzi	--
E.IMM.QIM.01.2	Quadro di incidenza manodopera	--
E.IMM.ELG.01.1	Stato attuale - area di intervento D-F - planimetria generale - idrico sanitario e antincendio	1:100
E.IMM.ELG.02.1	Stato di progetto- area di intervento D-F - planimetria generale - idrico sanitario e antincendio	1:100
E.IMM.ELG.03.1	Stato di progetto - area di intervento A - pianta piano terra - climatizzazione	1:50
E.IMM.ELG.04.1	Stato di progetto - area di intervento A - pianta piano terra - idrico sanitario e antincendio	1:50
E.IMM.ELG.05.1	Stato di progetto - area di intervento B - pianta piano terra - climatizzazione	1:50
E.IMM.ELG.06.1	Stato di progetto - area di intervento B - pianta piano terra - idrico sanitario e antincendio	1:50
E.IMM.ELG.07.1	Stato attuale - area di intervento C - pianta piano terra - climatizzazione	1:50
E.IMM.ELG.08.1	Stato di progetto - area di intervento C - pianta piano terra - climatizzazione	1:50
E.IMM.ELG.09.1	Stato di progetto - area di intervento C - pianta piano terra - idrico sanitario e antincendio	1:50
E.IMM.ELG.10.1	Stato attuale - area di intervento D - pianta piano terra - climatizzazione	1:50
E.IMM.ELG.11.1	Stato di progetto - area di intervento D - pianta piano terra - climatizzazione	1:50
E.IMM.ELG.12.1	Stato attuale - area di intervento G - pianta piano terra - climatizzazione e idrico sanitario	1:50
E.IMM.ELG.13.1	Stato di progetto - area di intervento G - pianta piano terra - climatizzazione	1:50
E.IMM.ELG.14.1	Stato di progetto - area di intervento G - pianta piano primo - climatizzazione	1:50
E.IMM.ELG.15.1	Stato di progetto - area di intervento G - pianta piano primo - idrico sanitario e antincendio	1:50
<b>IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI</b>		
E.IME.RLT.01.1	Relazione specilistica	--
E.IME.RLC.01.1	Relazione di calcolo	--
E.IME.CTE.01.1	Capitolato tecnico	--
E.IME.CME.01.2	Computo metrico estimativo	--
E.IME.ELP.01.2	Elenco prezzi unitari	--
E.IME.ANP.01.1	Analisi nuovi prezzi	--
E.IME.QIM.01.2	Quadro di incidenza manodopera	--
E.IME.ELG.01.1	Stato di progetto- area di intervento D-E-F - planimetria generale	1:100
E.IME.ELG.02.1	Stato di progetto - area di intervento A - pianta piano terra	1:50
E.IME.ELG.03.1	Stato di progetto - area di intervento B - pianta piano terra	1:50
E.IME.ELG.04.1	Stato di progetto - area di intervento C - pianta piano terra	1:50
E.IME.ELG.05.1	Stato di progetto - area di intervento G - pianta piano terra	1:50
E.IME.ELG.06.1	Stato di progetto - area di intervento G - pianta piano primo	1:50
E.IME.ELG.07.1	Stato di progetto - pianta piano terra - impianti EVAC, rivelazione incendio, illuminazione emergenza	1:100
E.IME.ELG.08.1	Stato di progetto - pianta piano primo - impianti EVAC, rivelazione incendio, illuminazione emergenza	1:100
E.IME.ELG.09.1	Stato di progetto - Schemi quadro elettrico Q11	-

