



**COMUNE DI
NAPOLI**

SERVIZIO VALORIZZAZIONE
DELLA CITTÀ STORICA

RUP: Arch. Luca D'Angelo



Progetto Esecutivo

COMPLESSO DI SAN LORENZO MAGGIORE

"GRANDE PROGETTO CENTRO STORICO DI NAPOLI - VALORIZZAZIONE DEL SITO UNESCO"

PROGETTAZIONE

AECODE srl - (Capogruppo)

R.O.M.A. Consorzio

Arch. Rosa Porricelli

Ing. Gaetano Sagliocca

Dott. Geol. Fabio De Vincentiis

Arch. Dario De Angelis

CONTATTI: AECODE SRL - VIA R. MORGHEN 92, NAPOLI - 081 18638242 - INFO@AECODE.IT

Codice elaborato

Titolo

Scala

ESE_EG_00_Rev.02

ELENCO ELABORATI

Data

12 | 2022

Codice Elaborato	Titolo	Scala
ESE_EG	ELABORATI GENERALI	
ESE_EG_00 Rev.02	ELENCO ELABORATI	
ESE_EG_01 Rev.02	RELAZIONE GENERALE	
ESE_EG_02 Rev.02	RELAZIONE STORICA	
ESE_EG_03a Rev.02	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI ARCHITETTONICI E STRUTTURALI	
ESE_EG_03b Rev.02	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	
ESE_EG_04a Rev.02	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA: MANUALE D'USO	
ESE_EG_04b Rev.02	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA: MANUALE DI MANUTENZIONE	
ESE_EG_04c Rev.02	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA: PROGRAMMA DI MANUTENZIONE	
ESE_EG_05 Rev.02	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	
ESE_EG_06 Rev.02	SCHEMA DI CONTRATTO	

ESE_SIC	PIANO PER LA SICUREZZA E COORDINAMENTO	
ESE_SIC_01 Rev.02	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	
ESE_SIC_02 Rev.02	LAYOUT DI CANTIERE	
ESE_SIC_02b Rev.02	LAYOUT DI CANTIERE – FASI REALIZZAZIONE COPERTURA	
ESE_SIC_03 Rev.02	CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI (GANTT)	
ESE_SIC_04 Rev.02	STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA	
ESE_SIC_05 Rev.02	ANALISI E VALUTAZIONE DEI RISCHI	
ESE_SIC_06 Rev.02	FASCICOLO DELL'OPERA	

ESE_EE	ELABORATI ECONOMICI	
ESE_EE_01 Rev.02	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	
ESE_EE_02 Rev.02	ELENCO PREZZI UNITARI	
ESE_EE_03 Rev.02	ANALISI PREZZI	
ESE_EE_04 Rev.02	INCIDENZA MANODOPERA	
ESE_EE_05 Rev.02	INCIDENZA SICUREZZA	
ESE_EE_06 Rev.02	QUADRO ECONOMICO	

ESE_SP	RELAZIONI TECNICHE E SPECIALISTICHE	
ESE_SP_01 Rev.02	RELAZIONE TECNICA ASPETTI ARCHITETTONICI	
ESE_SP_02 Rev.02	RELAZIONE GEOLOGICA	
ESE_SP_03a Rev.02	RELAZIONE TECNICA ASPETTI STRUTTURALI	
ESE_SP_03b Rev.02	RELAZIONE DI CALCOLO DELLE STRUTTURE – modello di calcolo	
ESE_SP_03c Rev.02	RELAZIONE DI CALCOLO DELLE STRUTTURE – verifiche strutturali	
ESE_SP_03d Rev.02	RELAZIONE DI CALCOLO DELLE STRUTTURE - ascensore	
ESE_SP_03e Rev.02	RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI	
ESE_SP_04a Rev.02	RELAZIONE TECNICA IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	
ESE_SP_04b Rev.02	RELAZIONE DI CALCOLO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	
ESE_SP_05 Rev.02	RELAZIONE SULLA GESTIONE DELLE MATERIE	
ESE_SP_06 Rev.02	CENSIMENTO E PROGETTO DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	

ESE_RI	RILIEVO	
ESE_RI_00_Rev.02	INQUADRAMENTO TERRITORIALE E URBANISTICO	varie
ESE_RI_01_Rev.02	RILIEVO – PIANTA LIVELLO Q. (0.00) E Q. (+ 3.91), (+6.57)	1:50
ESE_RI_02_Rev.02	RILIEVO – PIANTE A Q. (+ 9,34), (+12.01), (+12.51)	1:50
ESE_RI_03_Rev.02	RILIEVO – PIANTA LIVELLO Q. (+15.75)	1:50
ESE_RI_04_Rev.02	RILIEVO – PIANTA LIVELLO Q. (+19.56)	1:50
ESE_RI_05_Rev.02	RILIEVO – PIANTA LIVELLO COPERTURE	1:50
ESE_RI_06_Rev.02	RILIEVO - SEZIONE TRASVERSALE 1-1' E LONGITUDINALE 2-2'	1:50
ESE_RI_07_Rev.02	RILIEVO - SEZIONE LONGITUDINALE 3-3' E TRASVERSALE 4-4'	1:50
ESE_RI_08_Rev.02	RILIEVO MATERICO E DEGRADO – PROSPETTO SU VICO MAIORANI E PROSPETTO SU CORTILE INTERNO	1:50

ESE_AR	PROGETTO ARCHITETTONICO E DI RESTAURO	
ESE_AR_01_Rev.02	PROGETTO – PERCORSI E FUNZIONI – PIANTA LIVELLO Q. (0.00), (+3.91), (+6.57)	1:50
ESE_AR_02_Rev.02	PROGETTO – PERCORSI E FUNZIONI – PIANTA LIVELLO Q. (+9.34), (+12.51)	1:50
ESE_AR_03_Rev.02	PROGETTO – PERCORSI E FUNZIONI – PIANTA LIVELLO Q. (+15.75)	1:50
ESE_AR_04_Rev.02	PROGETTO – PERCORSI E FUNZIONI – PIANTA LIVELLO Q. (+19.56)	1:50
ESE_AR_05_Rev.02	PROGETTO – DEMOLIZIONI E RICOSTRUZIONI – PIANTA LIVELLO Q. (+3.91), (+6.57), (+9.34)	1:50
ESE_AR_06_Rev.02	PROGETTO – DEMOLIZIONI E RICOSTRUZIONI – PIANTA LIVELLO Q. (+12.51), (+15.57)	1:50
ESE_AR_07_Rev.02	PROGETTO – DEMOLIZIONI E RICOSTRUZIONI – PIANTA LIVELLO Q. STRALCIO PIANTA DELLE COPERTURE	1:50
ESE_AR_08_Rev.02	PROGETTO – DEMOLIZIONI E COSTRUZIONI – SEZIONI 1-1' E 2-2'	1:50
ESE_AR_09_Rev.02	PROGETTO – DEMOLIZIONI E COSTRUZIONI – SEZIONI 3-3' E 4-4'	1:50
ESE_AR_10_Rev.02	PROGETTO – DEMOLIZIONI E COSTRUZIONI – PROSPETTI	1:50
ESE_AR_11_Rev.02	PROGETTO – PIANTA LIVELLO Q. (0.00), (+3.91), (+6.57)	1:50
ESE_AR_12_Rev.02	PROGETTO – PIANTE LIVELLI AMMEZZATI CORPI SCALA Q. (+9.34), (+12.51)	1:50
ESE_AR_13_Rev.02	PROGETTO – PIANTA LIVELLO Q. (+15.75)	1:50
ESE_AR_14_Rev.02	PROGETTO – PIANTA LIVELLO COPERTURA	1:50
ESE_AR_15_Rev.02	PROGETTO - SEZIONE TRASVERSALE 1-1' E LONGITUDINALE 2-2'	1:50
ESE_AR_16_Rev.02	PROGETTO - SEZIONE LONGITUDINALE 3-3' E TRASVERSALE 4-4'	1:50
ESE_AR_17_Rev.02	ABACO DEGLI INFISSI	1:50
ESE_AR_18_Rev.02	PROGETTO - NUOVI SERVIZI IGIENICI	VARIE
ESE_AR_19_Rev.02	ABACO DEI PARTICOLARI	VARIE

ESE_ST	PROGETTO STRUTTURALE	
ESE_ST_01_Rev.02	PIANTA A Q +12.28M/+12.51m - INTERVENTI SUI SETTI MURARI	1:50
ESE_ST_02_Rev.02	CARPENTERIA A Q +12.28/+12.51m - INTERVENTI SUGLI IMPALCATI	1:50
ESE_ST_03_Rev.02	PIANTA A Q +15.75 - INTERVENTI SUI SETTI MURARI	1:50
ESE_ST_04_Rev.02	CARPENTERIA A Q +15.75m - INTERVENTI SUGLI IMPALCATI	1:50

ESE_ST_05_Rev.02	PIANTA A Q +19.56 - INTERVENTI SUI SETTI MURARI	1:50
ESE_ST_06_Rev.02	CARPENTERIA A Q +19.56m - INTERVENTI SUGLI IMPALCATI	1:50
ESE_ST_07_Rev.02	CARPENTERIA A Q +23.84m - INTERVENTI SUGLI IMPALCATI CARPENTERIA DELLA COPERTURA IN LEGNO	1:50
ESE_ST_08_Rev.02	SEZIONE 1-1'	1:50
ESE_ST_09_Rev.02	PROSPETTO SU VICO MAIORANI – INTERVENTI DI INCATENAMENTO	VARIE
ESE_ST_10_Rev.02	INTERVENTO DI RINFORZO DELLA VOLTA A Q. (+15.75m)	VARIE
ESE_ST_11_Rev.02	INTERVENTI SUGLI IMPALCATI – DETTAGLI COSTRUTTIVI	VARIE
ESE_ST_12_Rev.02	INTERVENTI SULLE MURATURE – DETTAGLI COSTRUTTIVI	VARIE
ESE_ST_13_Rev.02	NUOVE COPERTURE IN LEGNO	VARIE
ESE_ST_14_Rev.02	COLLEGAMENTI VERTICALI SCALA A E SCALA B	VARIE
ESE_ST_15_Rev.02	NUOVO ASCENSORE E IMPALCATO A Q. (+3.90)	VARIE

ESE_IE	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	
ESE_IE_01_Rev.02	SCHEMA ALTIMETRICO QUADRI ELETTRICI	1:-
ESE_IE_02_Rev.02	IMPIANTO DI TERRA E ILLUMINAZIONE SCALE A Q.0.00;Q.3.91;Q. 6.57;Q.9.34	1:50
ESE_IE_03_Rev.02	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE NORMALE E DI EMERGENZA Q.+12.51	1:50
ESE_IE_04_Rev.02	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE NORMALE E DI EMERGENZA Q.+15.75	1:50
ESE_IE_05_Rev.02	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE NORMALE E DI EMERGENZA Q.+19.56	1:50
ESE_IE_06_Rev.02	IMPIANTO PRESE DI ENERGIA E TELEFONIA/DATI Q.+12.51	1:50
ESE_IE_07_Rev.02	IMPIANTO PRESE DI ENERGIA E TELEFONIA/DATI Q.+15.75	1:50
ESE_IE_08_Rev.02	IMPIANTO PRESE DI ENERGIA E TELEFONIA/DATI Q.+19.56	1:50
ESE_IE_09_Rev.02	IMPIANTO RIVELAZIONE FUMI DIFFUSIONE SONORA E TVcc Q.+12.51	1:50
ESE_IE_10_Rev.02	IMPIANTO RIVELAZIONE FUMI DIFFUSIONE SONORA E TVcc Q.+15.75	1:50
ESE_IE_11_Rev.02	IMPIANTO RIVELAZIONE FUMI DIFFUSIONE SONORA E TVcc Q.+19.56	1:50
ESE_IE_12_Rev.02	QUADRI ELETTRICI – QUADRI ELETTRICI	1:-