



PROGETTO ESECUTIVO

"Riqualficazione casa di riposo Signoriello"

CUP: B69J17000270006

INTERVENTI ARCHITETTONICI ASCENSORE

<i>Cod. Elab.</i>	<i>Nome Elaborato</i>	<i>Scala</i>
ELABORATI DESCRITTIVI		
RG.01	Relazione Generale	/
RF.02	Rilievo Fotografico	/
ELABORATI GRAFICI		
SF 01	<i>Stato di Fatto</i> - Pianta Piano Interrato	1:100
SF 02	<i>Stato di Fatto</i> - Pianta Piano Terra	1:100
SF 03	<i>Stato di Fatto</i> – Pianta Piano Primo	1:100
SF 04	<i>Stato di Fatto</i> – Pianta Piano Coperture	1:100
SF 05	<i>Stato di Fatto</i> – Sezione A-A	1:100
IP 01	<i>Intervento di Progetto</i> – Pianta Piano Interrato	1:100
IP 02	<i>Intervento di Progetto</i> – Pianta Piano Terra	1:100
IP 03	<i>Intervento di Progetto</i> – Pianta Piano Primo	1:100
IP 04	<i>Intervento di Progetto</i> – Pianta Piano Coperture	1:100
IP 05	<i>Intervento di Progetto</i> – Sezione A-A	1:100
SP 01	<i>Stato di Progetto</i> – Pianta Piano Interrato	1:100
SP 02	<i>Stato di Progetto</i> – Pianta Piano Terra	1:100
SP 03	<i>Stato di Progetto</i> – Pianta Piano Primo	1:100
SP 04	<i>Stato di Progetto</i> – Pianta Piano Coperture	1:100
SP 05	<i>Stato di Progetto</i> – Sezione A-A	1:100

Elenco Elaborati

INTERVENTI STRUTTURALI

<i>Cod. Elab.</i>	<i>Nome Elaborato</i>	<i>Scala</i>
ELABORATI DESCRITTIVI		
IS-RTGC	Relazione Tecnica e Generale di Calcolo - Castelletto	/
IS-RMC	Relazione sui Materiali - Castelletto	/
IS-RGC	Relazione Geotecnica - Castelletto	/
IS-RFC	Relazione sulle Fondazioni - Castelletto	/
IS-RMSC	Relazione sulla modellazione sismica - Castelletto	/
IS-PMSC	Piano di Manutenzione delle Strutture - Castelletto	/
IS-TCC	Tabulati di Calcolo - Castelletto	/
IS-RTGFSF	Relazione Tecnica e Generale di Calcolo - Fabbriato	/

Elenco Elaborati



IS-RCC	Relazione di calcolo cerchiature	/
IS-RMF	Relazione sui Materiali - Fabbricato	/
IS-RGF	Relazione Geotecnica - Fabbricato	/
IS-RFF	Relazione sulle Fondazioni - Fabbricato	/
IS-RMSF	Relazione sulla modellazione sismica - Fabbricato	/
IS-PMSF	Piano di Manutenzione delle Strutture - Fabbricato	/
IS-TCSF	Tabulati di Calcolo Stato di Fatto	/
IS-TCSP	Tabulati di Calcolo Stato di Progetto	/
IS-CIS	Certificazione d'idoneità statica - Fabbricato	/
IS-SRSSF	Scheda di Rischio Sismico Stato di Fatto	/
IS-SRSSP	Scheda di Rischio Sismico Stato di Progetto	/
IS-RTCSISM	Relazione Tecnica di Calcolo Strutturale - Vulnerabilità sismica e proposte di adeguamento	/
IS-TCSFSISM	Tabulato di Calcolo Stato di Fatto - Verifica vulnerabilità sismica	/
IS-TCSPSISM	Tabulato di Calcolo Stato di Progetto - Ipotesi adeguamento sismico	/
IS-RINT	Relazione Interferenza tra fondazioni e di calcolo del giunto sismico	/
All.1	Relazione Geologica	/
<u>ELABORATI GRAFICI</u>		
IS-SF_tav01	<i>Stato di Fatto</i> - Piante Piano Interrato e Piano Terra	1:100
IS-SF_tav02	<i>Stato di Fatto</i> - Pianta Piano Primo	1:100
IS-SP_tav03	<i>Stato di Progetto</i> – Piante, sezioni e particolari costruttivi Cerchiature - TIPO A	varie
IS-SP_tav04	<i>Stato di Progetto</i> – Piante, sezioni e particolari costruttivi Cerchiature - TIPO B	varie
IS-SP_tav05	<i>Stato di Progetto</i> – Ipotesi degli interventi di adeguamento sismico Piano Interrato e Piano Terra	varie
IS-SP_tav06	<i>Stato di Progetto</i> – Ipotesi degli interventi di adeguamento sismico Piano Primo	varie
IS-SP_tav07	<i>Stato di Progetto</i> – Piante, sezioni e particolari costruttivi Castelletto ascensore	varie
IS-SP_tav08	<i>Stato di Progetto</i> – Pianta e particolare intervento di miglioramento sismico	varie
IS-SF_tav09	<i>Stato di Fatto</i> – Sezioni e Definizioni maschi murari	varie
IS-SP_tav10	<i>Stato di Progetto</i> – Sezioni e Definizioni maschi murari	varie
IS-SP_tav11	<i>Stato di Progetto</i> – Valutazione interferenze fondazioni-pianta e sezioni	varie

INTERVENTI IMPIANTISTICI

Cod. Elab.	Nome Elaborato	Scala
<u>ELABORATI DESCRITTIVI</u>		
II-RA	Relazione Antincendio	/
II-RE	Relazione Elettrico	/
II-RT	Relazione Termico	/

ELABORATI GRAFICI



APE 01	<i>Antincendio e Percorsi d'Esodo – Pianta Piano Interrato</i>	1:100
APE 02	<i>Antincendio e Percorsi d'Esodo – Pianta Piano Terra</i>	1:100
APE 03	<i>Antincendio e Percorsi d'Esodo – Pianta Piano Primo</i>	1:100
IEI 02	<i>Impianto Elettrico e di Illuminazione – Pianta Piano Interrato</i>	1:100
IEI 03	<i>Impianto Elettrico e di Illuminazione – Pianta Piano Terra</i>	1:100
IEI 04	<i>Impianto Elettrico e di Illuminazione – Pianta Piano Primo</i>	1:100
IEI 05	<i>Impianto Elettrico e di Illuminazione – Pianta Piano Copertura</i>	1:100
IC01	<i>Impianto di Condizionamento - Pianta Piano Terra</i>	1:100
IC02	<i>Impianto di Condizionamento - Pianta Piano Primo</i>	1:100
DR01	<i>Distribuzione Riscaldamento - Pianta Piano Terra</i>	1:100
DR02	<i>Distribuzione Riscaldamento - Pianta Piano Primo</i>	1:100
IA01	<i>Impianto ACS-AFS - Pianta Piano Terra</i>	1:100
IA02	<i>Impianto ACS-AFS - Pianta Piano Primo</i>	1:100
IAR01	<i>Impianto Acque Reflue - Pianta Piano Terra</i>	1:100
IAR02	<i>Impianto Acque Reflue - Pianta Piano Primo</i>	1:100
CT 01	<i>Schema Centrale Termica</i>	

ELABORATI SICUREZZA

<i>Cod. Elab.</i>	<i>Nome Elaborato</i>	<i>Scala</i>
ELABORATI DESCRITTIVI		
ES-PSC-1	Piano di Sicurezza e Coordinamento – Tomo 1	/
ES-PSC-2	Piano di Sicurezza e Coordinamento – Tomo 2	/
ES-AR	Analisi e Valutazione dei Rischi	/
ES-FASC	Fascicolo dell'Opera	/
ES-CRON	Cronoprogramma dei Lavori	/
ES-OSS	Oneri di Sicurezza Speciali	/
ELABORATI GRAFICI		
ES-LC_tav01	Layout di cantiere	1:250

ELABORATI MANUTENTIVI

<i>Cod. Elab.</i>	<i>Nome Elaborato</i>	<i>Scala</i>
ELABORATI DESCRITTIVI		
EM-PM_MU	Manuale d'Uso	/
EM-PM_MM	Manuale Manutenzione	/
EM-PM_SP	Programma di Manutenzione - Sottoprogramma delle Prestazioni	/
EM-PM_SC	Programma di Manutenzione - Sottoprogramma dei Controlli	/
EM-PM_SI	Programma di Manutenzione - Sottoprogramma degli Interventi	/

ELABORATI ECONOMICI - AMMINISTRATIVI

<i>Cod. Elab.</i>	<i>Nome Elaborato</i>	<i>Scala</i>
ELABORATI DESCRITTIVI		

Elenco Elaborati



EC-CME	Computo Metrico Estimativo	/
EC-EPU	Elenco Prezzi Unitari	/
EC-ANP	Analisi Nuovi Prezzi	/
EC-IM	Incidenza Manodopera	/
EA-CSAQE	Capitolato Speciale d'Appalto e Quadro Economico	/