

# PROGETTO ESECUTIVO NUOVO BIENNIO I.I.S.

## ELENCO TAVOLE - PROGETTO ARCHITETTONICO – Rev. 3

AR00	INQUADRAMENTO TERRITORIALE– <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:1000
AR01	PLANIMETRIA GENERALE DEL COMPLESSO EDILIZIO COMPLETO CON FLUSSI DI ACCESSO - STATO DI PROGETTO – <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:500
AR02	PLANIMETRIA GENERALE - STATO ATTUALE	Scala 1:500
AR03	PLANIMETRIA GENERALE - STATO SOVRAPPOSTO – <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:500
AR04	PLANIMETRIA GENERALE E SEZIONI - STATO DI PROGETTO <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:500
AR05	PIANTA PIANO INTERRATO – STATO DI PROGETTO	Scala 1:100
AR06	PIANTA PIANO TERRA – STATO DI PROGETTO	Scala 1:100
AR07	PIANTA PIANO PRIMO – STATO DI PROGETTO	Scala 1:100
AR08	PIANTA PIANO SECONDO – STATO DI PROGETTO	Scala 1:100
AR09	PIANTA PIANO TERZO – STATO DI PROGETTO	Scala 1:100
AR10	PIANTA LIVELLO LOCALI TECNICI – STATO DI PROGETTO <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:100
AR11	PIANTA PIANO COPERTURE – STATO DI PROGETTO <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:100
AR12	SEZIONI A-A e B-B – STATO DI PROGETTO <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:100
AR13	PROSPETTI FRONTALE E LATERALE STATO DI PROGETTO <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:100
AR14	PROSPETTI TERGALE E LATO PROFESSIONALE NUOVO – STATO DI PROGETTO <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:100
AR15	SISTEMAZIONE ESTERNA – STATO DI PROGETTO - <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:500
AR15a	ABACO SISTEMAZIONE ESTERNA – STATO DI PROGETTO <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:500
AR16	SCHEMA GRAFICO SCARICHI – STATO DI PROGETTO	
AR17	ABACO PARETI – STATO DI PROGETTO - <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:10
AR18	ABACO SOLAI – STATO DI PROGETTO <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:10
AR19	ABACO CONTROSOFFITTI – STATO DI PROGETTO	Scala 1:10
AR20	ABACO PAVIMENTI E RIVESTIMENTI – STATO DI PROGETTO <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:10
AR21	PARTICOLARI COSTRUTTIVI PARETI ESTERNE SEZ. Ap e Ep <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:10
AR22	PARTICOLARI COSTRUTTIVI PARETI ESTERNE SEZ. Bp e Cp <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:10

# PROGETTO ESECUTIVO NUOVO BIENNIO I.I.S.

<b>AR23</b>	PARTICOLARI COSTRUTTIVI PARETE ESTERNA SEZ. Dp e Fp <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:10
<b>AR24</b>	ABACO INFISSI ESTERNI – STATO DI PROGETTO <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50
<b>AR25</b>	ABACO INFISSI INTERNI – STATO DI PROGETTO <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50
<b>AR26</b>	ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE – STATO DI PROGETTO	Scala 1:200
<b>AR27</b>	PARTICOLARI SERVIZI IGIENICI – STATO DI PROGETTO	Scala 1:50
<b>AR28</b>	ELABORATO TECNICO DI COPERTURA – STATO DI PROGETTO <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:200

## ELENCO DOCUMENTAZIONE - PROG ARCHITETTONICO

<b>RG</b>	RELAZIONE GENERALE <b>Rev.3 agosto 2019</b>
<b>RA</b>	RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA ARCHITETTONICO <b>Rev.3 agosto 2019</b>
<b>CMAR</b>	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO ARCHITETTONICO <b>Rev.2 maggio 2019</b>
<b>EPAR</b>	ELENCO PREZZI ARCHITETTONICO <b>Rev.2 maggio 2019</b>
<b>APAR</b>	ANALISI PREZZI ARCHITETTONICO <b>Rev.2 maggio 2019</b>
<b>CSA</b>	CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO E SCHEMA DI CONTRATTO <b>Rev.3 agosto 2019</b>
<b>DDPAR</b>	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE ARCHITETTONICO <b>Rev.2 maggio 2019</b>
<b>QE</b>	QUADRO ECONOMICO <b>Rev.2 maggio 2019</b>
<b>DF</b>	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
<b>PMANAR</b>	PIANO DI MANUTENZIONE ARCHITETTONICO <b>Rev.2 maggio 2019</b>
<b>PSC</b>	PIANO DELLA SICUREZZA E COORDINAMENTO E QUADRO INCIDENZA MANODOPERA <b>Rev.2 maggio 2019</b>
<b>CRO</b>	CRONOPROGRAMMA <b>Rev.2 maggio 2019</b>
<b>CMSIC</b>	COMPUTO METRICO DELLA SICUREZZA <b>Rev.2 maggio 2019</b>
<b>FASC</b>	FASCICOLO DELL'OPERA <b>Rev.2 maggio 2019</b>

# PROGETTO ESECUTIVO NUOVO BIENNIO I.I.S.

## ELENCO DOCUMENTAZIONE – PROGETTAZIONE ACUSTICA

**SPAC01** RELAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO – CONSIDERAZIONI SUL CLIMA ACUSTICO

**SPAC02** VERIFICA PREVISIONALE DEI REQUISITI ACUSTICI PASSIVI E DEL COMFORT ACUSTICO

## ELENCO DOCUMENTAZIONE – PROGETTO BONIFICA – Rev. 2

ALLEGATO 1 - PIANO DI UTILIZZO DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO

ALLEGATI 1-2-3-4-5 AL PIANO DI UTILIZZO DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO

PROGETTO OPERATIVO DI BONIFICA

PROGETTO OPERATIVO DI BONIFICA – INTEGRAZIONI RICHIESTE DALLA CDS DEL 20/06/2019

ALLEGATI AL P.O.B. DAL 2 AL 13

# PROGETTO ESECUTIVO NUOVO BIENNIO I.I.S.

## ELENCO TAVOLE – PROG. STRUTTURALE

<b>SA.03</b>	RELAZIONE GENERALE	
<b>SA.04</b>	RELAZIONE SUI MATERIALI	
<b>SA.05</b>	REALZIONE GEOLOGICA	
<b>SA.06</b>	RELAZIONE GEOTECNICA E DELLE FONDAZIONE	
<b>SA.08</b>	RELAZIONE DI CALCOLO <b>Rev.2 maggio 2019</b>	
<b>SA.08.1</b>	RELAZIONE DI CALCOLO PARETE CALCOLO <b>Rev.2 maggio 2019</b>	
<b>SA.13</b>	PIANO DI MANUTENZIONE	
<b>SA.10.TAV 1</b>	PIANTA FILI FISSI	Scala 1:100
<b>SA.10.TAV 2</b>	PIANTA IMPALCATO 0	Scala 1:100
<b>SA.10.TAV 3</b>	PIANTA IMPALCATO 1	Scala 1:100
<b>SA.10.TAV 4</b>	PIANTA IMPALCATO 2	Scala 1:100
<b>SA.10.TAV 5</b>	PIANTA IMPALCATO 3	Scala 1:100
<b>SA.10.TAV 6</b>	PIANTA IMPALCATO 4	Scala 1:100
<b>SA.10.TAV 7</b>	PIANTA IMPALCATO 5	Scala 1:100
<b>SA.10.TAV 8</b>	PIANTA COPERTURA	Scala 1:100
<b>SA.10.TAV 09</b>	TRAVI DI FONDAZIONE 1 <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 10</b>	TRAVI DI FONDAZIONE 2 <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 11</b>	TRAVI IMPALCATO 1 <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 12</b>	TRAVI IMPALCATO 2.1 <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 13</b>	TRAVI IMPALCATO 2.2 <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 14</b>	TRAVI IMPALCATO 2.3 <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 15</b>	TRAVI IMPALCATO 3.1 <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 16</b>	TRAVI IMPALCATO 3.2 <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 17</b>	TRAVI IMPALCATO 3.3 <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 18</b>	TRAVI IMPALCATO 4.1 <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 19</b>	TRAVI IMPALCATO 4.2 <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 20</b>	TRAVI IMPALCATO 4.3 <b>Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25

# PROGETTO ESECUTIVO NUOVO BIENNIO I.I.S.

<b>SA.10.TAV 21</b>	<b>TRAVI IMPALCATO 5.1 Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 22</b>	<b>TRAVI IMPALCATO 5.2 Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 23</b>	<b>TRAVI IMPALCATO 5.3 Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 24</b>	<b>PARETI 1</b>	Scala 1:50
<b>SA.10.TAV 25</b>	<b>PARETI 2</b>	Scala 1:50
<b>SA.10.TAV 26</b>	<b>PARETI 3</b>	Scala 1:50
<b>SA.10.TAV 27</b>	<b>PARETI 4</b>	Scala 1:50
<b>SA.10.TAV 28</b>	<b>PARETI 5</b>	Scala 1:50
<b>SA.10.TAV 29</b>	<b>PILASTRI 1 Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 30</b>	<b>PILASTRI 2 Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 31</b>	<b>PILASTRI 3 Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 32</b>	<b>PILASTRI 4 Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 33</b>	<b>PILASTRI 5 Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 34</b>	<b>PILASTRI 6 Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 35</b>	<b>PILASTRI 7 Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 36</b>	<b>PILASTRI 8 Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 37</b>	<b>PILASTRI 9 Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 38</b>	<b>PILASTRI 10 Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV 39</b>	<b>VANO ASCENSORE</b>	Scala 1:25
<b>SA.10.TAV 40</b>	<b>SOLETTE</b>	Scala 1:100 – 1:20
<b>SA.10.TAV 41</b>	<b>SCALE</b>	Scala 1:50 – 1:25
<b>SA.10.TAV.42</b>	<b>SOLAI</b>	Scala 1:100
<b>SA.10.TAV.43</b>	<b>PARETE VENTILATA Rev.2 maggio 2019</b>	Scala 1:100

# PROGETTO ESECUTIVO NUOVO BIENNIO I.I.S.

## ELENCO TAVOLE - IMPIANTO ELETTRICO

<b>IE01</b>	PLANIMETRIA GENERALE LINEE DORSALI	Scala 1:250
<b>IE02</b>	PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PIANO INTERRATO	Scala 1:100
<b>IE03</b>	PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PIANO TERRA	Scala 1:100
<b>IE04</b>	PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PIANO PRIMO	Scala 1:100
<b>IE05</b>	PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PIANO SECONDO	Scala 1:100
<b>IE06</b>	PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PIANO TERZO	Scala 1:100
<b>IE07</b>	PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PIANO LOCALE TECNICO	Scala 1:100
<b>IE08</b>	SCHEMI A BLOCCHI IMPIANTO ELETTRICO E ALLARME INTRUSIONE	
<b>IE09</b>	SCHEMI A BLOCCHI IMPIANTO RIVELAZIONE E ALLARME INCENDI ED EVACUAZIONE	
<b>IE10</b>	SCHEMI IMPIANTO TRASMISSIONE DATI E TELEFONICO, PARTICOLARE ASCENSORE	
<b>IE11</b>	LEGENDA GENERALE E PARTICOLARI DISTRIBUZIONE	
<b>IE12</b>	CABINE DI TRASFORMAZIONE MT/BT ESISTENTE E NUOVA	Scala 1:50
<b>IE13</b>	SCHEMI QUADRI ELETTRICI	

## ELENCO DOCUMENTAZIONE - PROG ELETTRICO

<b>RTSE</b>	RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
<b>RTCE</b>	RELAZIONE DI CALCOLO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
<b>DDPE</b>	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
<b>CME</b>	COMPUTO METRICO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
<b>EPE</b>	ELENCO PREZZI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
<b>APE</b>	ANALISI PREZZI UNITARI IMPIANTI ELETTRICI ESPECIALI
<b>PDME</b>	PIANO DI MANUTENZIONE IMPIANTI ELETTRICI ESPECIALI

# PROGETTO ESECUTIVO NUOVO BIENNIO I.I.S.

## ELENCO TAVOLE - IMPIANTO MECCANICO

<b>RTSM</b>	RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA IMPIANTI MECCANICI
<b>DTIM</b>	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE IMPIANTI MECCANICI
<b>CMEIM</b>	COMPUTO METRICO IMPIANTI MECCANICI
<b>EPUIM</b>	ELENCO PREZZI IMPIANTI MECCANICI
<b>APIM</b>	ANALISI PREZZI IMPIANTI MECCANICI
<b>IM_REL</b>	VERIFICA EX L.10 E CALCOLO CARICHI TERMICI
<b>IM_PIAMANU</b>	PIANO DI MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI MECCANICI
<b>IM_IDR01</b>	DISTRIBUZIONE IDRICA - PIANO INTERRATO
<b>IM_IDR02</b>	DISTRIBUZIONE IDRICA - PIANO TERRA
<b>IM_IDR03</b>	DISTRIBUZIONE IDRICA - PIANO PRIMO
<b>IM_IDR04</b>	DISTRIBUZIONE IDRICA - PIANO SECONDO
<b>IM_IDR05</b>	DISTRIBUZIONE IDRICA - PIANO TERZO
<b>IM_IDR06</b>	DISTRIBUZIONE IDRICA-ALTIMETRICO e SCHEMA DI PRINCIPIO CENTRALE RECUPERO ACQUE PIOVANE
<b>IM_SMLR01</b>	SMALTIMENTO REFLUI - PIANO INTERRATO
<b>IM_SMLR02</b>	SMALTIMENTO REFLUI - PIANO TERRA
<b>IM_SMLR03</b>	SMALTIMENTO REFLUI - PIANO PRIMO
<b>IM_SMLR04</b>	SMALTIMENTO REFLUI - PIANO SECONDO
<b>IM_SMLR05</b>	SMALTIMENTO REFLUI – PIANO TERZO
<b>IM_SMLR06</b>	SMALTIMENTO REFLUI – ALTIMETRICO
<b>IM_ANT01</b>	IMPIANTO ANTINCENDIO - PIANO INTERRATO
<b>IM_ANT02</b>	IMPIANTO ANTINCENDIO - PIANO TERRA
<b>IM_ANT03</b>	IMPIANTO ANTINCENDIO - PIANO PRIMO
<b>IM_ANT04</b>	IMPIANTO ANTINCENDIO - PIANO SECONDO
<b>IM_ANT05</b>	IMPIANTO ANTINCENDIO – PIANO TERZO
<b>IM_ANT06</b>	IMPIANTO ANTINCENDIO – PIANO COPERTURA
<b>IM_ANT07</b>	IMPIANTO ANTINCENDIO – ALTIMETRICO E SCHEMA DI PRINCIPIO
<b>IM_CLIM01</b>	IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - PIANO INTERRATO
<b>IM_CLIM02</b>	IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - PIANO TERRA
<b>IM_CLIM03</b>	IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - PIANO PRIMO
<b>IM_CLIM04</b>	IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - PIANO SECONDO
<b>IM_CLIM05</b>	IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE – PIANO TERZO
<b>IM_CLIM06</b>	PLANIMETRIA RETI ESTERNE
<b>IM_RICAR01</b>	ALTIMETRICO-SCHEMA DI PRINCIPIO
<b>IM_RICAR02</b>	IMPIANTO RICAMBIO ARIA - PIANO TERRA
<b>IM_RICAR03</b>	IMPIANTO RICAMBIO ARIA - PIANO PRIMO
<b>IM_RICAR04</b>	IMPIANTO RICAMBIO ARIA - PIANO SECONDO
<b>IM_RICAR05</b>	IMPIANTO RICAMBIO ARIA - PIANO TERZO
<b>IM_RICAR06</b>	PLANIMETRIA SOTTOCENTRALE2 – LOCALE TECNICO COPERTURA
<b>IM_RICAR07</b>	SCHEMA C.T. E SOTTOCENTRALE TERMOFRIGORIFERA

# PROGETTO ESECUTIVO NUOVO BIENNIO I.I.S.

<b>IM_EL01</b>	SCHEMA ELETTRICO QUADRO SOTTOCENTRALE POMPE
<b>IM_EL02</b>	SCHEMA ELETTRICO QUADRO UTA COPERTURA
<b>IM_EL03</b>	DISTRIBUZIONE IMPIANTO ELETTRICO A SERVIZIO DELL'IMPIANTO MECCANICO SOTTOTETTO
<b>IM_EL04</b>	DISTRIBUZIONE IMPIANTO ELETTRICO A SERVIZIO DELL'IMPIANTO MECCANICO-LOCALE POMPE
<b>IM_EL05</b>	ELENCO PUNTI CONTROLLATI IMPIANTI MECCANICI