

ELENCO ELABORATI - PROGETTO ESECUTIVO
NUOVO EDIFICIO SCOLASTICO PRESSO L'AREA DI VIA R.SANZIO - EMPOLI

DISCIPLINA		SCALA	REV
ARCHITETTONICO			
STATO DI FATTO			
AR01	Inquadramento urbanistico	Varie	00
AR02	Rilievo piani-altimetrico	1:500	00
STATO DI PROGETTO			
AR03	Planimetria generale	Varie	02
AR04	Pianta piano terra	1:100	01
AR05	Pianta piano primo	1:100	01
AR06	Pianta piano copertura	1:100	01
AR06a	Ingrandimenti	1:50	01
AR07	Prospetti	1:100	01
AR08	Sezioni	1:100	01
AR08a	Sezioni 2	1:100	01
AR09	Abaco delle pareti esterne	Varie	01
AR09a	Abaco delle pareti interne	Varie	01
AR09b	Abaco delle prescrizioni stratigrafiche verticali	Varie	01
AR09c	Abaco delle stratigrafie orizzontali	Varie	01
AR09d	Abaco dei controsoffitti	Varie	01
AR10	Abaco degli infissi esterni	Varie	01
AR10a	Abaco delle facciate continue	Varie	00
AR10b	Abaco degli infissi interni	Varie	01
AR11	Superamento barriere architettoniche PT-P1	Varie	01
AR12	Percorsi tattili PT-P1	Varie	01
AR13	Dettagli costruttivi	Varie	01
AR13a	Dettagli costruttivi 2	Varie	01
AR13b	Dettagli costruttivi cartongesso	Varie	00
AR RT	Relazione tecnica delle opere architettoniche	-	01
STRUTTURALE			
ST01	Pianta dei fili fissi	1:100	02
ST02	Pianta delle fondazioni - Carpenterie	1:100	01
ST02a	Pianta delle fondazioni - Interferenze impianti	1:100	01
ST03	Armature travi rovesce (1)	1:50	00
ST03a	Armature travi rovesce (2)	1:50	00
ST03b	Armature travi rovesce (3)	1:50	00
ST03c	Armature travi rovesce (4)	1:50	00
ST03d	Armature travi rovesce (5)	1:50	00
ST04	Pianta primo impalcato	1:100	01
ST05	Protezione al fuoco - Piano terra	1:100	01
ST06	Pianta secondo impalcato	1:100	01
ST07	Protezione al fuoco - Piano primo	1:100	01

ST08	Sezioni strutturali	1:100	01
ST09	Distinta pareti (1)	1:50	00
ST09a	Distinta pareti (2)	1:50	00
ST09b	Distinta pareti (3)	1:50	00
ST09c	Distinta pareti (4)	1:50	01
ST10	Giunti di base	1:100	01
ST11	Giunti di spigolo e sommità - Primo impalcato	1:100	00
ST12	Giunti di continuità	1:100	02
ST13	Giunti di spigolo e sommità - Secondo impalcato	1:100	00
ST14	Scale (1)	1:50	01
ST14a	Scale (2)	1:50	01
ST15	Dettagli costruttivi (1)	1:10	02
ST15a	Dettagli costruttivi (2)	1:10	01
ST15b	Dettagli costruttivi (3)	1:10	01
ST15c	Dettagli costruttivi (4)	1:10	01
ST15d	Dettagli costruttivi (5)	1:10	02
ST15e	Dettagli costruttivi (6)	1:10	01
ST16	Vasche di laminazione (1)	1:50	02
ST16a	Vasche di laminazione (2)	1:50	02
ST MAT	Specifiche dei materiali ad uso strutturale	-	01
ST R01	Relazione specialistica strutture	-	01
ST R02	Relazione materiali impiegati	-	01
ST R03	Piano di manutenzione strutture	-	00
ST R04	Relazione geotecnica e fondazioni	-	01
ST RC1	Relazione di calcolo - Aule	-	01
ST RC2	Relazione di calcolo - Uffici	-	01
ST RC3	Relazione di calcolo - Palestra	-	01
ST RC4	Relazione di calcolo - Collegamento	-	00
ST FC1	Fascicolo dei calcoli - Aule	-	01
ST FC2	Fascicolo dei calcoli - Uffici	-	01
ST FC3	Fascicolo dei calcoli - Palestra	-	01
ST FC4	Fascicolo dei calcoli - Collegamento	-	01
ST FC5	Fascicolo dei calcoli - Fondazioni	-	01

IMPIANTI MECCANICI

IM01	Planimetria generale dei sottoservizi	1:100	01
IM02	Impianto idricosanitario e antincendio PT - Scuola	1:50	00
IM03	Impianto idricosanitario e antincendio PT - Palestra	1:50	00
IM04	Impianto idricosanitario e antincendio P1 - Scuola	1:50	00
IM05	Impianto idricosanitario e antincendio P1 - Palestra	1:50	00
IM06	Impianto smaltimento acque PT - Scuola	1:50	00
IM07	Impianto smaltimento acque PT - Palestra	1:50	00
IM08	Impianto smaltimento acque P1 - Scuola	1:50	00
IM09	Impianto smaltimento acque P1 - Palestra	1:50	00
IM10	Impianto di irrigazione - Planimetria generale	1:100	01
IM11	Impianto idronico quota pavimento PT - Scuola	1:50	01
IM12	Impianto idronico quota controsoffitto PT - Scuola	1:50	00

IM13	Impianto idronico quota pavimento PT - Palestra	1:50	00
IM14	Impianto idronico quota controsoffitto PT - Palestra	1:50	00
IM15	Impianto idronico quota pavimento P1 - Scuola	1:50	01
IM16	Impianto idronico quota controsoffitto P1 - Scuola	1:50	00
IM17	Impianto idronico quota pavimento P1 - Palestra	1:50	00
IM18	Impianto idronico quota controsoffitto P1 - Palestra	1:50	00
IM19	Impianto aeraulico PT - Scuola	1:50	01
IM20	Impianto aeraulico PT - Palestra	1:50	01
IM21	Impianto aeraulico P1 - Scuola	1:50	01
IM22	Impianto aeraulico P1 - Palestra	1:50	01
IM23	Impianti meccanici copertura - Scuola	1:50	01
IM24	Impianti meccanici copertura - Palestra	1:50	01
IM25	Sezioni e viste 3D	1:50	01
IM26	Dettagli e particolari costruttivi	varie	01
IM27	Schema centrale termo-frigorifera e produzione a.c.s. - Scuola	-	01
IM28	Schema centrale termo-frigorifera e produzione a.c.s. - Palestra	-	01
IM29	Schema macchine installate (U.T.A.)	-	00
IM30	Schema macchine installate (Recuperatori di Calore)	-	00
IM31	Impianto di smaltimento acque meteoriche e recupero 1	Varie	02
IM 31a	Impianto di smaltimento acque meteoriche e recupero 2	-	01
IM RT	Relazione specialistica degli impianti meccanici	-	01
IM RC1	Relazione di calcolo impianto idrico-sanitario	-	01
IM RC2	Relazione di calcolo impianto smaltimento acque	-	01
IM RC3	Relazione di calcolo impianto idronico	-	00
IM RC4	Relazione di calcolo impianto di ventilazione	-	00
IM RC5	Relazione impianto idrico antincendio	-	00

IMPIANTI ELETTRICI

IE01	Pianta dei cavidotti e installazioni esterne	1:200	01
IE02	Impianto Forza Motrice PT - Scuola	1:50	01
IE03	Impianto Forza Motrice PT - Palestra	1:50	01
IE04	Impianto Forza Motrice P1 - Scuola	1:50	01
IE05	Impianto Forza Motrice P1 - Palestra	1:50	01
IE06	Impianto Fotovoltaico - Scuola	1:50	01
IE07	Impianto Fotovoltaico - Palestra	1:50	01
IE08	Impianto speciali PT - Scuola	1:50	01
IE09	Impianto speciali PT - Palestra	1:50	01
IE10	Impianto speciali P1 - Scuola	1:50	01
IE11	Impianto speciali P1 - Palestra	1:50	01
IE12	Impianto illuminazione PT - Scuola	1:50	00
IE13	Impianto illuminazione PT - Palestra	1:50	00
IE14	Impianto illuminazione P1 - Scuola	1:50	00
IE15	Impianto illuminazione P1 - Palestra	1:50	00
IE16	Sezioni e viste 3D	1:50	01
IE17	Schemi Unifilari Quadri elettrici	-	00
IE18	Dettagli Costruttivi	-	00
IE19	Schema unifilare impianto Segnalazione antincendio ed EVAC	-	00

IE20	Schemi unifilari impianti speciali	-	00
IE21	Schema unifilare Building Automation	-	00
IE22	Elenco punti controllati BMS	-	00
IE23	Schema Unifilari Impianto di terra	-	00
IE CALL	Relazione di calcolo impianti elettrici	-	01
IE ILL	Verifiche illuminotecniche	-	00
IE ATM	Relazione Specialistica protezione scariche atmosferiche	-	01
IE RT	Relazione specialistica impianti elettrici	-	00

PREVENZIONE INCENDI

VVF01	Prevenzione incendi - planimetria generale	1:200	01
VVF02	Prevenzione incendi - pianta piano terra	1:100	01
VVF03	Prevenzione incendi - pianta piano primo	1:100	01
VVF04	Prevenzione incendi - prospetti e sezioni	1:100	00
REL VVF	Relazione tecnica prevenzione incendi	-	01

GENERALI e SICUREZZA

AdR	Analisi di rischio ambientale e parere conferenza	-	00
CRN	Cronoprogramma	-	01
SCH	Schema di contratto	-	02
CSA01	Capitolato Speciale d'Appalto - Parte 1	-	02
CSA02	Capitolato Speciale d'Appalto - Parte 2	-	02
ETC	Elaborato tecnico della copertura	1:100	00
FO	Fascicolo dell'opera	-	00
MDM.1	Manuale di manutenzione	-	01
MDM.2	Sottoprogrammi	-	01
MDU	Manuale d'uso	-	01
PDC	Piano di caratterizzazione	-	00
PSC	Piano di sicurezza e coordinamento	-	02
REL ARC	Relazione archeologica	-	00
REL CA	Relazione valutazione previsionale di clima acustico	-	02
REL CAM	Criteri Ambientali Minimi	-	01
REL ETC	Relazione elaborato tecnico della copertura	-	00
REL GEN	Relazione generale progetto esecutivo	-	02
REL GEO	Relazione geologica	-	00
LAY01	Layout di cantiere -		01
LAY02	Layout di cantiere -		01
REL INT	Relazione sulle interferenze	-	01
REL L10	Relazione di calcolo ex Legge 10/91	-	01
REL L13	Relazione L. 13/89 barriere architettoniche	-	00
REL MAT	Relazione gestione delle materie	-	01
REL RAP	Requisiti acustici passivi	-	00
REL SC	Relazione smaltimento acque meteoriche e calcolo invarianza idraulica	-	00

DOCUMENTI ECONOMICI

APZ	Analisi prezzi	-	01
EPU	Elenco prezzi unitari	-	01

CME	Computo metrico estimativo	-	01
QE	Quadro Economico	-	02
IMO	Quadro Incidenza mano d'opera	-	01