

COMUNE DI SCAFA

(PROVINCIA DI PESCARA)

FINANZIAMENTO

DECRETO DEL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA N. 1007 DEL 21.12.2017
(PUBBLICATO SULLA G.U. SERIE GENERALE N. 42 DEL 20.02.2018 - SUPPLEMENTO ORDINARIO N. 9)

OGGETTO DEI LAVORI

**ADEGUAMENTO SISMICO DELLA PALESTRA ADIACENTE LA
SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO MICHELANGELO BUONARROTI**

BENEFICIARIO

COMUNE DI SCAFA
P.ZZA MATTEOTTI N. 5 - 65027 SCAFA (PE)
P. IVA 00208610683 - CODICE FISCALE 81000070680

UBICAZIONE
RIFERIMENTI CATASTALI

VIA DELLA STAZIONE - 65027 SCAFA (PE)
FOGLIO 6, PARTICELLA 342

ELABORATO

ELENCO ELABORATI

FASE PROGETTO
DATA DI EMISSIONE

DEFINITIVO - ESECUTIVO / NOVEMBRE 2018

PROGETTAZIONE

ARCH. PERSIANI GIAMBATTISTA
via messico n. 17 - 86039 termoli (cb)
contatti: 339 4540990 - giamba.persiani@alice.it
giambattista.persiani@archiworldpec.it

GRUPPO DI LAVORO

AFFIDAMENTO INCARICO

DETERMINAZIONE N. 125/T DEL 09.07.2018

SPAZIO RISERVATO ALLE AMMINISTRAZIONI PER PROTOCOLLI E VISTI

ELENCO ELABORATI

ADEGUAMENTO SISMICO DELLA PALESTRA ADIACENTE LA SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO MICHELANGELO BUONARROTI PROGETTO DEFINITIVO – ESECUTIVO

01_DOCUMENTAZIONE CONTABILE AMMINISTRATIVA (DCA)

–	TAV. DCA_01	ANALISI PREZZI
–	TAV. DCA_02	ELENCO PREZZI
–	TAV. DCA_03	COMPUTO METRICO
–	TAV. DCA_04	STIMA INCIDENZA SICUREZZA – ONERI INDIRETTI (PER ATTUAZIONE P.S.C.)
–	TAV. DCA_05	STIMA INCIDENZA SICUREZZA – ONERI DIRETTI
–	TAV. DCA_06	STIMA INCIDENZA MANODOPERA
–	TAV. DCA_07	QUADRO RIEPILOGATIVO DELLE OPERE
–	TAV. DCA_08	QUADRO ECONOMICO
–	TAV. DCA_09	CRONOPROGRAMMA
–	TAV. DCA_10	CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO
–	TAV. DCA_11	SCHEMA CONTRATTO DI APPALTO

02_DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE GENERALE (DPG)

–	TAV. DPG_01	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
–	TAV. DPG_02	PIANO DI MANUTENZIONE

03_PROGETTO ARCHITETTONICO (ARC)

–	TAV. ARC_01	RELAZIONE TECNICA GENERALE
–	TAV. ARC_02	INQUADRAMENTO
–	TAV. ARC_03	VINCOLI E RISCHI
–	TAV. ARC_04	PLANIMETRIA GENERALE – STATO DI FATTO E STATO DI PROGETTO
–	TAV. ARC_05	PIANTE – STATO DI FATTO
–	TAV. ARC_06	PROSPETTI E SEZIONI – STATO DI FATTO
–	TAV. ARC_07	PIANTE – STATO DI PROGETTO
–	TAV. ARC_08	PROSPETTI E SEZIONI STATO DI PROGETTO
–	TAV. ARC_09	MODELLO TRIDIMENSIONALE COPERTURA PALESTRA
–	TAV. ARC_10	VISTE MODELLO TRIDIMENSIONALE GENERALE
–	TAV. ARC_11	ABACHI MURI E SOLAI – DETTAGLI COSTRUTTIVI
–	TAV. ARC_12	ABACHI PORTE E FINESTRE

04_PROGETTO STRUTTURALE (STR)

–	TAV. STR_01	RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE (PALESTRA) – STATO DI FATTO E STATO DI PROGETTO
–	TAV. STR_02	RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI (PALESTRA) – STATO DI FATTO E STATO DI PROGETTO
–	TAV. STR_03	RELAZIONE SUI MATERIALI (PALESTRA)
–	TAV. STR_04	PIANO DI MANUTENZIONE DELLE STRUTTURE (PALESTRA)
–	TAV. STR_05	RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE (SPOGLIATOI) – STATO DI FATTO E STATO DI PROGETTO
–	TAV. STR_06	RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI (SPOGLIATOI) – STATO DI FATTO E STATO DI PROGETTO
–	TAV. STR_07	RELAZIONE SUI MATERIALI (SPOGLIATOI)
–	TAV. STR_08	PIANO DI MANUTENZIONE DELLE STRUTTURE (SPOGLIATOI)
–	TAV. STR_09	INCAMICIATURA E SOPRAELEVAZIONE PILASTRI ESISTENTI (PALESTRA)
–	TAV. STR_10	CARPENTERIA NUOVA COPERTURA IN LEGNO (PALESTRA)
–	TAV. STR_11	DETTAGLI DELLE CONNESSIONI (PALESTRA)
–	TAV. STR_12	CARPENTERIE E ARMATURE FONDAZIONI, FILI FISSI (SPOGLIATOI)
–	TAV. STR_13	ARMATURE PILASTRI E SETTI (SPOGLIATOI)
–	TAV. STR_14	CARPENTERIE E ARMATURE TRAVI DI COPERTURA (SPOGLIATOI)
–	TAV. STR_15	DETTAGLI DELLE CONNESSIONI (SPOGLIATOI)
–	TAV. STR_16	SISTEMAZIONE RAMPE E MARCIAPIEDI ESTERNI (PALESTRA E SPOGLIATOI)

05 CONTENIMENTO DEL CONSUMO ENERGETICO (CCE)

- TAV. CCE_01 RELAZIONE TECNICA – RISPONDEZA ALLE PRESCRIZIONI IN MATERIA DI CONTENIMENTO DEL CONSUMO ENERGETICO

06 PROGETTO IMPIANTI MECCANICI (IMM)

- TAV. IMM_01 RELAZIONE TECNICA IMPIANTI MECCANICI
- TAV. IMM_02 LAYOUT RETE GAS METANO
- TAV. IMM_03 LAYOUT IMPIANTO IDRICO SANITARIO
- TAV. IMM_04 LAYOUT IMPIANTO FOGNANTE
- TAV. IMM_05 LAYOUT IMPIANTO TERMICO
- TAV. IMM_06 LAYOUT IMPIANTO DI ESTRAZIONE DELL'ARIA

07 PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO (IME)

- TAV. IME_01 RELAZIONE TECNICA IMPIANTO ELETTRICO
- TAV. IME_02 LAYOUT UTENZE ELETTRICHE
- TAV. IME_03 QUADRO ELETTRICO – SCHEMA UNIFILARE
- TAV. IME_04 CALCOLO ILLUMINOTECNICO
- TAV. IME_05 PROTEZIONE CONTRO I FULMINI

08 VALUTAZIONE DEL PROGETTO (VVF)

- TAV. VVF_01 RELAZIONE TECNICA ANTINCENDIO
- TAV. VVF_02 CARICO DI INCENDIO E RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE
- TAV. VVF_03 PLANIMETRIA GENERALE
- TAV. VVF_04 PIANTE – STATO DI PROGETTO
- TAV. VVF_05 SEZIONI – STATO DI PROGETTO