



COMUNE DI TERNI

DIREZIONE LL.PP. - MANUTENZIONI

LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE

CAMPO SCUOLA " F. CASAGRANDE"

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

Missione 5 Componente 2 Investimento/Subinvestimento 2.1

RIGENERAZIONE URBANA

CUP F44H16000340007



Committente: **COMUNE DI TERNI**

P.zza M. Ridolfi, 1 - 05100 Terni
C.F. 00175660554

R.U.P. **Geom. STEFANO FREDDUZZI**

Corso del Popolo n. 30 - 05100 Terni

Collaboratore: **Dott.ssa Marta Di Filippo**



**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU**

R.T.P.

Mandatario e Capogruppo:

Coord. e Progetto Architettonico: **arch. Alberto Tiberi**

05100 Terni Via Sabotino, 7 - e-mail : albertotiberi@gmail.com

Mandanti:

Progetto impianti:

Studio Tecnico Associato Paganelli

Viale B. Brin, 10 - 05100 TERNI - e-mail: info@stap.it

Progetto strutture:

ing. Simone Monotti

Strada della Quercia 6/b - 05100 Terni - e-mail: segreteria@studiomonotti.it

Progetto sicurezza:

ing. Alessandro Passetti

C.S.P. - C.S.E.

Via Del Daino, 19 - 05100 - Terni - e-mail: passetti.ale@gmail.com

Collaborazioni:

ing. iunior Alberto Lausi

Prog. impianti termotecnici

Via Lombardo Radice, 19 - 05100 - Terni - e-mail: alberto.lausi@gmail.com

Direttore dei Lavori:

arch. Andrea Della Sala

Strada di S. Martino, 104 - 05100 Terni - e-mail : info@andreadellasala.com

Il progettista:

Contenuto del disegno:

**PROGETTO
ESECUTIVO**

Oggetto:

**ELENCO ELABORATI
DI PROGETTO**

tavola numero:

EE

data	aggiornato al	disegnato da	visto R.U.P.	indice file	scala
18.01.2023	6.03.2023				

Il contenuto del presente elaborato è di proprietà esclusiva del Progettista. Senza autorizzazione scritta dello stesso non può essere diffuso a terzi né riprodotto totalmente o parzialmente.

ELENCO ELABORATI PROGETTO ESECUTIVO

Relazione - Foto:

- RT 01 - Relazione Tecnico Illustrativa e Quadro economico - RF 01 - Rilievo Fotografico

ARCHITETTONICO

- TAV A01 – Inquadramento Urbanistico
- TAV A02 – Planimetria Generale Stato di Fatto
- TAV A03 - Planimetria Generale Stato di Fatto
- TAV A04 – Progetto Nuovo Anello Pista
- TAV A05 – Particolari Salto In Lungo – Siepi – Tracciati Pista
- TAV A06 – Particolari Lancio del Disco, Martello, Peso
- TAV A07 - Stato di Fatto Palazzina Spogliatoi
- TAV A08 - Stato di Progetto Palazzina Spogliatoi
- TAV A09 – Stato di Fatto Tribuna Spettatori
- TAV A10 – Stato di Progetto Tribuna Spettatori
- TAV A11 – Abaco degli Infissi

STRUTTURALE

Miglioramento Sismico Palazzina Spogliatoi:

- RS 01 - Relazione Illustrativa
- RS 02 - Relazione di Calcolo
- RS 03 - Relazione Sintetica degli Elementi Essenziali
- RS 04 - Relazione sulle Fondazioni
- RS 05 - Relazione Geotecnica
- RS 06 - Relazione sui Materiali
- RS 07 - Relazione Valutazione della Sicurezza Strutturale
- RS 08 - Piano di Manutenzione
- RS 09 - Elaborato Grafico: Miglioramento Sismico Palazzina Spogliatoio Stato di Fatto
- RS 010 - Elaborato Grafico: Miglioramento Sismico Palazzina Spogliatoio Stato di Progetto e Dettagli

Adeguamento Sismico Tribuna:

- RS 11 Relazione Illustrativa
- RS 12 Relazione di Calcolo
- RS 13 Relazione Sintetica degli Elementi Essenziali
- RS 14 Relazione sulle Fondazioni
- RS 15 Relazione Geotecnica
- RS 16 Relazione sui Materiali
- RS 17 Relazione Valutazione della Sicurezza Strutturale
- RS 18 Piano di Manutenzione
- RS 19 Elaborato Grafico: Adeguamento Sismico Tribune - Stato di Fatto
- RS 20 Elaborato Grafico: Adeguamento Sismico Tribune - Stato di Progetto e Dettagli

Torri Faro:

- RS 21 Certificato di Idoneità Statica

Muro di Sostegno nuova Rampa di ingresso:

- RS 22 Relazione Illustrativa
- RS 23 Relazione di Calcolo
- RS 24 Relazione Sintetica degli Elementi Essenziali
- RS 25 Relazione Geotecnica e sulle Fondazioni
- RS 26 Relazione sui Materiali
- RS 27 Relazione Valutazione della Sicurezza Strutturale
- RS 28 Piano di Manutenzione
- RS 29 Elaborato Grafico: Progetto Strutturale – Dettagli

IMPIANTI**Elaborati grafici impianti tecnologici:**

- TAV IT-01 – Progetto impianto termico - Schema di principio centrale tecnologica
- TAV IT-02 – Progetto impianto termico - Palazzina Spogliatoi -Impianto termico/ricambi aria
- TAV IT-03 – Progetto impianto termico - Palazzina spogliatoi - Impianti FER;
- TAV II-01 - Planimetria Distribuzione Impianti Idrici Esterni
- TAV II-02 – Palazzina Spogliatoi - Impianto Idrico Sanitario/Scarichi
- TAV IF-01 - Planimetria Distribuzione Impianti Fognari Esterni

Elaborati grafici impianti elettrici:

- TAV IE-01 – Progetto Impianto Elettrico – Palazzina Spogliatoi. Impianti elettrici / speciali
- TAV IE-02 – Progetto Impianto Elettrico – Locali Tribuna. Impianti elettrici / speciali
- TAV IE-03 – Progetto Impianto Elettrico – Q01-Q01FV-Q.E. Fornitura
- TAV IE-04 – Progetto Impianto Elettrico – Palazzina Spogliatoi – QFV-Q.E. Fotovoltaico
- TAV IE-05 – Progetto Impianto Elettrico – Palazzina Spogliatoi – Q02-Q.E. Generale Servizi
- TAV IE-06 – Progetto Impianto Elettrico – Palazzina Spogliatoi – Q03-Q.E. Spogliatoi
- TAV IE-07 – Progetto Impianto Elettrico – Palazzina Spogliatoi – Q04-Q.E. Centrale Tecnologica
- TAV IE-08 – Progetto Impianto Elettrico – Locali Tribuna – Q05-Q.E. Locali Tribuna
- TAV IE-09 - Planimetria Distribuzione Linee Elettriche E Luce Viale

Documentazione di progetto:

- REL DNSH - Relazione DNSH
- REL. IM.FV - Relazione tecnica impianto FV
- RT. L10 - Relazione Tecnica fabbisogni energetici - exL10
- REL. CAL.I.E. - Relazione di Calcolo Impianto Elettrico Camposcuola
- REL. I.E. - Relazione tecnica Impianto Elettrico Camposcuola
- REL. IM.TE. - Relazione tecnica Impianti Tecnologici Camposcuola

Elaborati di Prevenzione Incendi:

- PI RT - Relazione Tecnica per richiesta valutazione progetto
- Tav. PI-A1 - Planimetria Generale - Individuazione Flussi
- Tav. PI-A2 - Palazzina - Tribuna - Flussi E Curva Visibilità
- Tav. PI-A3 - Palazzina - Impianto FV

ELABORATI CONTABILI

- EC 01 - Computo Metrico Estimativo
- EC 02 - Elenco Prezzi Unitari
- EC 03 - Analisi Nuovi Prezzi
- EC 04 - Incidenza Manodopera
- EC 05 - Capitolato Speciale d'Appalto
- EC 06 - Schema di Contratto
- EC 07 – Quadro Economico

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

- SS 01 – P.S.C.
- SS 02 – Analisi Dei Rischi
- SS 03 – Fascicolo dell’Opera
- SS 04 – Layout di Cantiere
- SS 05 - GANTT
- SS 06 – Costi della Sicurezza
- SS 07 – Elenco Prezzi della Sicurezza

PIANO DI MANUTENZIONE

- PM – Piano di Manutenzione