



COMUNE DI ALBANO LAZIALE

**SETTORE V TECNICO - Servizio II Ufficio I
Lavori Pubblici**

Piano di Recupero denominato "Cecchina" - Realizzazione Palestra

PROGETTO ESECUTIVO

CONTENUTO:

Elenco Elaborati

Progettisti:

Ing. Roberto Felli

Collaboratori:

Numero elaborato :

Sicurezza

Ing. Roberto Felli

Scala:

Direzione Lavori

Ing. Roberto Felli

Sindaco:

Dott. Nicola Marini

R.U.P.:

Arch. Patrizia Calcagni

Data:

Aggiornamenti:

ELENCO DEGLI ELABORATI

Piano di Recupero denominato "Cecchina" - Realizzazione Palestra

PROGETTO ESECUTIVO

TAV	01	Inquadramento territoriale	varie
TAV	02	Limite dell'intervento e sistemazione esterne	1:100
TAV	03	Progetto Architettonico – Planimetria generale e profili di progetto	1:100
TAV	04	Progetto Architettonico – Pianta Piano 0° - 1° - 2° - 3° - copertura	1:100
TAV	05	Progetto Architettonico – Prospetti e Sezioni	1:100
TAV	06	Progetto Architettonico – Destinazioni d'uso e finiture	1:100
TAV	07	Progetto Architettonico – Planovolumetrico e viste prospettiche	1:100
TAV	08	Progetto Architettonico – Pianta Piano Terra	1:50
TAV	09	Progetto Architettonico – Pianta Piano Primo	1:50
TAV	10	Progetto Architettonico – Pianta Piano Secondo	1:50
TAV	11	Progetto Architettonico – Pianta Piano Terzo	1:50
TAV	12	Progetto Architettonico – Pianta Piano Copertura	1:50
TAV	13	Progetto Architettonico – Prospetti	1:50
TAV	14	Progetto Architettonico – Sezioni	1:50
TAV	15	Progetto Architettonico – Abaco degli infissi	1:50
TAV	16	Progetto Architettonico – Sezione A e B	1:20
TAV	17	Progetto Architettonico – Dettagli	1:10
TAV	IE01	Progetto Impianti – Impianto Elettrico – Schemi unifilari Quadri Elettrici	varie
TAV	IE02	Progetto Impianti – Impianto Elettrico – Illuminazione	1:100
TAV	IE03	Progetto Impianti – Impianto Elettrico – Forza motrice/dati	1:100
TAV	IE04	Progetto Impianti – Impianto Elettrico – Impianto di terra	1:100
TAV	II01	Progetto Impianti – Impianto Idrico sanitario	1:100
TAV	II02	Progetto Impianti – Impianto raccolta acque nere e meteoriche	1:100
TAV	IT01	Progetto Impianti – Impianto Termico – Pannelli radianti	1:100
TAV	STRA01	Progetto Strutturale – Strutturale Passerella	1:50
TAV	STRA02	Progetto Strutturale – Disegno dei particolari esecutivi delle strutture portanti - Passerella	1:50
TAV	STRB01	Progetto Strutturale – Strutturale Corpo Servizi	1:50
TAV	STRB02	Progetto Strutturale – Disegno dei particolari esecutivi delle strutture portanti – Corpo Servizi	1:50
TAV	STRB03	Progetto Strutturale – Disegno dei particolari esecutivi delle strutture portanti – Corpo Servizi	1:50
TAV	STRC01	Progetto Strutturale – Strutturale Corridoio Spogliatoi	1:50
TAV	STRC02	Progetto Strutturale – Disegno dei particolari esecutivi delle strutture portanti – Corridoio Spogliatoi	1:50
TAV	STRD01	Progetto Strutturale – Strutturale Palestra	1:50
TAV	STRD02	Progetto Strutturale – Disegno dei particolari esecutivi delle strutture portanti – Palestra	1:50
TAV	STRD03	Progetto Strutturale – Disegno dei particolari esecutivi delle strutture portanti – Palestra	1:50
TAV	STRD04	Progetto Strutturale – Disegno dei particolari esecutivi delle strutture portanti – Palestra	varie
TAV	STRSEZ	Progetto Strutturale – Sezioni strutturali	1:50
TAV	U-01	Requisiti di accessibilità, agibilità e superfici finestrate	1:50
TAV	A-01	VVFF: Attività 65.2.C – Planimetria generale - Pianta Piano Terra, Primo e secondo – Sezione S-01	varie
TAV	A-02	VVFF: Attività 65.2.C – Prospetti e sezioni	1:100

R01	Relazione tecnico illustrativa - Cronoprogramma
R02	Relazioni specialistiche - Impianto termico - Impianto idrico - Impianto elettrico
R03	Relazione geologica
R04	Computo metrico estimativo - Computo metrico dei costi della sicurezza - Quadro economico
R05	Relazioni specialistica - Risparmio energetico (decreto n° 311 del 29/12/2006)
R06	Elenco prezzi e analisi dei prezzi aggiunti
R07	Capitolato Speciale D'appalto - Schema di Contratto
R08	Piano di manutenzione
R09	Relazioni strutturali Passerella
R10	Relazioni strutturali Corpo Servizi
R11	Relazioni strutturali Corridoio Spogliatoi
R12	Relazioni strutturali Palestra
R13	Relazione Specialistica: Parere di conformità antincendio
R14	Piano di sicurezza e coordinamento / fascicolo