

Tivoli, 12/07/2023

Spett. le  
COMUNE DI CAPISTRELLO (AQ)  
Piazza Municipio  
67053, Capistrello (AQ)

**Oggetto: PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA DEL NUOVO CORPO DI FABBRICA PER L'AMPLIAMENTO DELLA PALESTRA DELL'EDIFICIO SCOLASTICO A. B. SABIN**

**CUP: F84E22000280006**

**CONSEGNA ELABORATI PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO**

Con la presente si trasmettono i seguenti elaborati relativi al progetto definitivo-esecutivo di cui in oggetto:

**RELAZIONI**

- R01: Relazione generale
- R02: Computo metrico estimativo
- R03: Elenco prezzi
- R04: Analisi nuovi prezzi
- R05: Quadro economico
- R06: Calcolo incidenza della manodopera
- R07: Piano di sicurezza e coordinamento
- R08: Allegati al piano di sicurezza e coordinamento
- R09: Capitolato speciale
- R10: Schema di contratto
- R11: Piano di manutenzione dell'opera
- R12: Cronoprogramma
- R13: Relazione specialistica dell'impianto solare termico
- R14: Relazione energetica (ex Legge 10/91)
- R15: Relazione sui CAM
- R16: Relazione specialistica impianti tecnici
- R17: Schemi unifilari quadri elettrici
- R18: Relazione geotecnica
- R19: Relazione di calcolo corpo uno
- R20: Relazione di calcolo corpo due
- R21: Relazione sui materiali
- R22: Relazione illustrativa strutturale

**ELABORATI ARCHITETTONICI**

- TA01: Inquadramento cartografico e vincolistico
- TA02: Planimetria generale
- TA03: Piante
- TA04: Sezioni
- TA05: Prospetti
- TA06: Dettagli costruttivi: abaco infissi

**ELABORATI STRUTTURALI**

- TS01: Carpenterie e sezione 1:50
- TS02: Armature corpo uno 1:50
- TS03: Armature travi corpo due 1:50
- TS04: Armature pilastri corpo due 1:50

**ELABORATI IMPIANTISTICI**

- TM01: Planimetrie impianto di climatizzazione: schema aeraulico 1:50
- TM02: Planimetrie impianto di climatizzazione: schema idronico 1:50 + schema funzionamento
- TM03: Planimetrie impianto idrico sanitario (adduzione) 1:50
- TM04: Planimetrie impianto idrico sanitario (scarico) 1:50
- TE01: Planimetrie distribuzione linee luci 1:50
- TE02: Planimetrie distribuzione linee forza 1:50

Il progettista:

**ALC Engineering s.r.l.**  
**Il Direttore Tecnico**  
