



Comune di Recale
PROVINCIA DI CASERTA

"NUOVA COSTRUZIONE DI UNA PALESTRA A SERVIZIO DELLA SCUOLA S. PERTINI VIA OMMENIELLO NUOVA COSTRUZIONE DI UNA PALESTRA A SERVIZIO DELLA SCUOLA S. PERTINI"

CUP: D27H22000580005



PROGETTO ESECUTIVO

Committente
Comune di Recale
Provincia di Caserta
LAVORI PUBBLICI

Progettista
Ing. Giuseppe Cristiano
Ingegneri di Caserta n.4594

R.U.P.
Arch. Valeria Mileva

GC
INGEGNERE

| DISCIPLINA | ELABORATO | CODICE | NUMERO | SCALA |
|------------|------------------|-----------------|-------------------------|-------|
| - | Elenco Elaborati | EE | 00 | - |
| 0 | Febbraio 2024 | Prima emissione | Ing. Giuseppe Cristiano | |
| Rev. | Data | Descrizione | Elaborato da | |

| CODICE | TITOLO |
|---------------|---|
| Elab_GN.01 | Relazione tecnica illustrativa generale |
| Elab_GN.02 | Relazione sulla gestione delle materie |
| Elab_GN.03 | Relazione sulle interferenze |
| Elab_GN.04 | Relazione sul rispetto dei CAM e rispetto DNSH |
| Elab_GN.05 | Rilievo fotografico stato di fatto |
| Elab_TA.01 | Computo metrico estimativo |
| Elab_TA.02 | Elenco prezzi unitari |
| Elab_TA.03 | Analisi nuovi prezzi |
| Elab_TA.04 | Stima incidenza manodopera |
| Elab_TA.05 | Stima incidenza sicurezza |
| Elab_TA.06 | Quadro economico |
| Elab_TA.07 | Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti |
| Elab_TA.08 | Piano di sicurezza e coordinamento |
| Elab_TA.09 | Analisi e Valutazione dei rischi |
| Elab_TA.10 | Fascicolo dell'opera |
| Elab_TA.11 | Stima dei costi per l'attuazione dei Piani di Sicurezza |
| Elab_TA.12 | Cronoprogramma dei lavori |
| Elab_TA.13 | Organizzazione del cantiere |
| Elab_TA.14 | Capitolato speciale d'appalto e Schema di Contratto |
| Elab_IN.01 | Inquadramento urbanistico - Stralcio PUC |
| Elab_IN.02 | Inquadramento catastale |
| Elab_IN.03 | Inquadramento ortofoto |
| Elab_IN.04 | Inquadramento planimetrico stato di fatto |
| Elab_IN.05 | Inquadramento planimetrico di progetto |
| Elab_AR.01 | Planimetria generale stato di fatto |
| Elab_AR.02 | Planimetria generale di progetto |
| Elab_AR.03 | Pianta quota 0.15 metri - Progetto |
| Elab_AR.04 | Pianta quota 3.45 metri - Progetto |
| Elab_AR.05 | Pianta copertura - Progetto |
| Elab_AR.06 | Sezioni di progetto |
| Elab_AR.07 | Prospetti SUD e EST di progetto |
| Elab_AR.08 | Prospetti NORD e OVEST di progetto |
| Elab_AR.09 | Abaco dei serramenti |
| Elab_AR.10 | Rendering di progetto |
| Elab_EN.01 | Relazione di calcolo ex Legge 10/1991 |
| Elab_EN.02 | Tabulati e fascicoli di calcolo |
| Elab_EN.03 | APE Post-Intervento |
| Elab_ST.01 | Relazione tecnica generale e di calcolo |
| Elab_ST.02 | Tabulati di calcolo |
| Elab_ST.03 | Relazione geotecnica e sulle fondazioni |
| Elab_ST.04 | Relazione sui materiali |

| CODICE | TITOLO |
|---------------|--|
| Elab_ST.05 | Piano di manutenzione della parte strutturale dell'opera |
| Elab_ST.06 | Giudizio motivato di accettabilità dei risultati |
| Elab_ST.07 | Relazione geologica |
| Elab_ST.08 | Pianta fili fissi |
| Elab_ST.09 | Pianta delle fondazioni e sezione strutturale |
| Elab_ST.10 | Armatura fondazioni |
| Elab_ST.11 | Impalcato a quota q. (+ 3,41 m) |
| Elab_ST.12 | Impalcato a quota q. (+ 5,97 m) |
| Elab_ST.13 | Distinta armature pilastrate parte 1 di 2 |
| Elab_ST.14 | Distinta armature pilastrate parte 2 di 2 |
| Elab_ST.15 | Distinta armatura travi a quota q. (+ 3,41 m) |
| Elab_ST.16 | Distinta armatura travi a quota q. (+ 6,07 m) e q. (+ 6,37m) |
| Elab_IE.01 | Relazione tecnica impianto elettrico |
| Elab_IE.02 | Relazione di calcolo illuminotecnico |
| Elab_IE.03 | Relazione di calcolo impianto fotovoltaico |
| Elab_IE.04 | Planimetria impianto illuminazione (q. 0.15 metri) |
| Elab_IE.05 | Planimetria impianto illuminazione (q. 3.45 metri) |
| Elab_IE.06 | Planimetria impianto Forza Motrice (q. 0.15 metri) |
| Elab_IE.07 | Planimetria impianto Forza Motrice (q. 0.15 metri) |
| Elab_IE.08 | Planimetria impianto Fotovoltaico |
| Elab_IS.01 | Relazione tecnica impianto idrico-sanitario |
| Elab_IS.02 | Planimetria impianto di carico |
| Elab_IS.03 | Planimetria impianto di scarico |
| Elab_IM.01 | Relazione tecnica impianti meccanici |
| Elab_IM.02 | Planimetria impianto termico |