



PARAMETRI URBANISTICI

| Superficie coperta | | |
|------------------------|----|----------|
| - SC esistente | mq | 215,00 |
| - SC progetto | mq | 842,00 |
| - SC totale | mq | 1.057,00 |
| Superficie utile lorda | | |
| - SUL esistente | mq | 215,00 |
| - SUL progetto | mq | 791,00 |
| - SUL totale | mq | 1.006,00 |

Parametri urbanistici

NOTE E PRESCRIZIONI

- La messa in opera di tutti i materiali è subordinata ad approvazione della DL, mediante controllo delle campionature e verifica delle certificazioni.
- Tutti i colori e le opere di finitura devono essere eseguite previa campionatura ed esplicita approvazione della DL.
- Tutte le misure, le distanze, le quote altimetriche e le pendenze devono essere preliminarmente verificate in cantiere in accordo con la DL.
- Ove gli elaborati non fossero esaustivi si deve fare riferimento al capitolato speciale di appalto ed alla DL senza procedere ad interpretazioni

Comune di Empoli (FI)

Lavori di ristrutturazione dell'asilo nido "Staccialurata" mediante parziale demolizione e nuova costruzione.
CIG 8704808ACC - CUP C73H1900750002

Responsabile Unico del procedimento: Geom. Ugo Reali



APRILE 2022

PROGETTO DEFINITIVO

Raggruppamento temporaneo di professionisti:

Coordinatore gruppo progettazioni, Responsabile dell'integrazione delle prestazioni; Progettista opere architettoniche, Progettista opere strutturali, Direttore Operativo Strutturale:

- Ing. Gianni Stivali

Progettista e Direttore Operativo Impianti Elettrici, Progettista Impianti Idraulici e Meccanici, Direttore Operativo Impianti Meccanici e Idraulici e Coordinamento della Sicurezza:

- Ing. Mauro Paci

Progettista opere architettoniche, Progettista opere strutturali:

Arch. Elena Rionda

Tecnico competente in ecologia ambientale:

- Dott. P.L. Daniela Severi

Geologo:

- Geo. Benedetta Chiodi

Progettazione Impianti Idraulici e Meccanici, Tecnico Abilitato Anticoesodo:

- Ing. Riccardo Valerini

Operatore Professionista Collaboratore alla progettazione architettonica:

- Ing. Nicola Stivali

Elaborato:

EMP_D_ARCH_004

PLANIMETRIA GENERALE E SISTEMAZIONI ESTERNE

