

ANALISI TECNICA DEL PROGETTO

Verifica tecnica preliminare della coerenza, completezza e fattibilità delle soluzioni progettuali

Cos'è il servizio

L'analisi tecnica del progetto è un'attività preliminare finalizzata alla valutazione oggettiva di un intervento prima della definizione progettuale definitiva o dell'avvio dei lavori.

Lo studio opera come struttura tecnica indipendente, fornendo elementi di valutazione utili a impostare correttamente le scelte tecniche.

- ✓ L'analisi può includere:
- ✓ verifica dello stato di fatto
- ✓ valutazione della fattibilità tecnica e normativa
- ✓ individuazione di criticità progettuali
- ✓ confronto tra soluzioni alternative
- ✓ verifica della coerenza tra esigenze funzionali e scelte tecniche

Il servizio non sostituisce la progettazione esecutiva, ma fornisce basi tecniche affidabili per decisioni consapevoli.



Perché è utile

Il servizio risulta particolarmente utile:

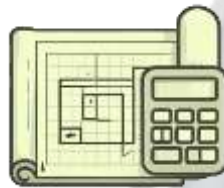
- ✓ nelle fasi pre-progettuali
- ✓ nelle valutazioni preliminari di fattibilità
- ✓ nel confronto tra diverse soluzioni tecniche
- ✓ prima dell'avvio di un intervento o dell'impegno contrattuale

Ambiti di intervento



Imprese di costruzione e installatori

- Analisi tecnica preliminare su interventi impiantistici e integrati
- Verifica di fattibilità e compatibilità tra discipline
- Individuazione criticità prima della definizione progettuale
- Valutazione tecnica delle soluzioni ipotizzate



Uffici tecnici e studi di progettazione

- Verifica tecnica su impostazioni preliminari
- Analisi di fattibilità su configurazioni complesse
- Supporto alla definizione delle scelte progettuali
- Valutazione indipendente su documentazione esistente



Aziende e proprietà immobiliari

- Valutazione tecnica preliminare di interventi su immobili esistenti o nuove realizzazioni
- Analisi dello stato di fatto e dei vincoli normativi
- Confronto tra possibili soluzioni impiantistiche
- Supporto tecnico alla decisione prima dell'affidamento progettuale

👉 Supporto tecnico nelle fasi iniziali del processo operativo.

👉 Affiancamento tecnico specialistico senza sovrapposizione alla progettazione.

👉 Strumento di controllo tecnico indipendente.

Settori di competenza

🏗️ OPERE EDILI

Opere strutturali, Sistemi a secco, Finiture, Urbanizzazioni, Interventi di riqualificazione

⚡ IMPIANTI ELETTRICI

Distribuzione BT e MT, Quadri elettrici, Illuminazione, Impianti speciali, Fotovoltaico

🔧 IMPIANTI MECCANICI

HVAC, Impianti idrico-sanitari, Reti gas, Antincendio, Trattamento acque

🔄 SISTEMI INTEGRATI

Verifica interferenze, Coordinamento tecnico tra discipline, Predisposizione integrazione digitale (BIM-ready)