

CURRICULUM PROFESSIONALE

14/06/2024

- Progettazione impianti dei telecomunicazioni, progettazione architettonica, direzione lavori, pratiche NIR e rilievo di campo elettromagnetici (d.lgs. 259/03).
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori (d.lgs. 81/2008)
- Modellazione edifici in BIM tramite il programma REVIT.

Lo Studio Neroni nel corso degli anni ha raggiunto un'elevata esperienza nella gestione dei permessi per l'ottenimento delle autorizzazioni nella fase progettuale e controllo dell'iter dalla protocollazione delle istanze.

PRINCIPALI COMMITTENTI

Rai Way SPA
Rai Radio Televisione Italiana SPA
EI Towers SPA
Ricostruzione privata post sisma 2016 Marche _ Umbria
Committenza Privata

ATTIVITA' SVOLTE NELL'AMBITO DELLA PROGETTAZIONE CIVILE PER LA RISTRUTTURAZIONE DI IMMOBILI.

Principali incarichi svolti nell'ultimo quinquennio:

Incarico Professionale per progetti di riparazione fabbricati danneggiati dal Sisma Marche 2016 CATEGORIE B ed E.

Attività Svolta: Progettazione Architettonica Strutturale, Progettazione Impiantistico Tecnologica, Direzione e Contabilità Lavori, sicurezza cantieri temporanei e Mobili, Progettazione e Certificazione Energetica, Rilievi ed Accatastamento.

Committente: *VARI COMMITTENTI PRIVATI importo presunto dei lavori €100.000.000,00*

Anno esecuzione lavori: 2018-2030

RAI WAY SPA

Per la società Rai Way spa svolgiamo regolarmente incarichi professionali, dal 1999 ad oggi, i principali incarichi ricevuti sono:

_Accordo quadro per l'ottenimento permessi al passaggio alla tecnologia Digitale Terrestre (DVBT) svolto nell'anno 2012 per un importo di € 140.000,00;

_Accordo quadro per l'ottenimento permessi al passaggio alla tecnologia Digitale Terrestre (DVBT) svolto nell'anno 2013 per un importo di € 190.000,00;

_Accordo quadro per l'incarico di coordinatore dell'esecuzione per l'installazione delle parabole in ponte radio nuova rete ASI anno 2015 importo € 20.000,00;

_Accordo quadro per le variazioni catastali nella categoria F/7 per gli impianti ripetitori nelle regioni Marche, Umbria e Abruzzo anno 2018.

_Accordo quadro per il passaggio al DVBT 2 anno 2019 – 2023 durata quattro anni importo € 460.000,00

EI TOWERS SPA

Accordo quadro per le attività di progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza e richiesta permessi anno 2022-2025 nell'ambito del territorio nazionale.

RAI

Lo studio svolge regolarmente da diversi anni attività di progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza per le seguenti sedi RAI in ambito nazionale:

SEDE RAI DI CAMPOBASSO
SEDE RAI DI BOLOGNA
SEDE RAI DI TRIESTE
SEDE RAI DI SASSARI
SEDE RAI DI CAGLIARI
SEDE RAI DI PALERMO
SEDE RAI DI ANCONA
SEDE RAI DI PERUGIA

RAI-BIM

Nell'ambito della digitalizzazione degli edifici RAI svolgiamo attività di rilievo e modellazione degli edifici in BIM:

EDIFICIO STUDIO TELEVISIVI PRESSO SAXA RUBRA ROMA
EDIFICIO RAI SEDE DI PERUGIA
EDIFICIO RAI SEDE DI ANCONA

