

42 INGEGNERIA CIVILE

Questa divisione include i lavori generali per la costruzione di opere di ingegneria civile. Essa include i nuovi lavori, le riparazioni, le aggiunte e le alterazioni, il montaggio di strutture prefabbricate in cantiere e anche le costruzioni di natura temporanea. È inclusa anche la costruzione di opere di ingegneria civile quali autostrade, strade, ponti, gallerie, ferrovie, campi di aviazione, porti ed altre opere idrauliche, la costruzione di sistemi di irrigazione e di fognatura, condotte e linee elettriche, impianti sportivi all'aperto eccetera. Queste attività possono essere effettuate in conto proprio o in conto terzi. Il lavoro può essere effettuato totalmente o parzialmente in subappalto.

42.1 COSTRUZIONE DI STRADE E FERROVIE

42.11 Costruzione di strade e autostrade

42.11.0 Costruzione di strade, autostrade e piste aeroportuali

42.11.00 Costruzione di strade, autostrade e piste aeroportuali - costruzione di autostrade, strade, altri passaggi per veicoli e marciapiedi - lavori di superficie per strade, autostrade, ponti o gallerie: asfaltatura di strade, pavimentazione in pietra, posa di porfido, verniciatura della segnaletica orizzontale e di altri segnali, installazione di barriere di sicurezza, cartelli segnaletici stradali non luminosi e simili - costruzione di piste di campi di aviazione

Dalla classe 42.11 sono escluse: - costruzione di linee ferroviarie e per metropolitane, cfr. 42.12 - lavori preliminari di movimento terra, cfr. 43.12 - costruzione di ponti e gallerie, cfr. 42.13

- costruzione di impianti sportivi all'aperto, cfr. 42.99 - installazione di impianti di illuminazione stradale e di dispositivi elettrici di segnalazione, cfr. 43.21 - studi di architettura e di ingegneria, cfr. 71.1 - gestione di progetti di costruzione, cfr. 71.1

42.12 Costruzione di linee ferroviarie e metropolitane

42.12.0 Costruzione di linee ferroviarie e metropolitane

42.12.00 Costruzione di linee ferroviarie e metropolitane

Dalla classe 42.12 sono escluse: - installazione di impianti di illuminazione stradale e di dispositivi elettrici di segnalazione, cfr. 43.21 - studi di architettura e di ingegneria, cfr. 71.1 - gestione di progetti di costruzione, cfr. 71.1

42.13 Costruzione di ponti e gallerie

42.13.0 Costruzione di ponti e gallerie
42.13.00 Costruzione di ponti e gallerie - costruzione di ponti, inclusi quelli per autostrade sopraelevate (viadotti)

Dalla classe 42.13 sono escluse: - installazione di impianti di illuminazione stradale e di dispositivi elettrici di segnalazione, cfr. 43.21 - studi di architettura e di ingegneria, cfr. 71.1 - gestione di progetti di costruzione, cfr. 71.1

42.2 COSTRUZIONE DI OPERE DI PUBBLICA UTILITÀ

42.21 Costruzione di opere di pubblica utilità per il trasporto di fluidi Questa classe include la costruzione di linee di distribuzione per il trasporto dei fluidi e dei relativi impianti e di strutture che sono parti integranti di tali sistemi.

42.21.0 Costruzione di opere di pubblica utilità per il trasporto di fluidi

42.21.00 Costruzione di opere di pubblica utilità per il trasporto di fluidi - costruzione di opere di ingegneria civile per condutture urbane e per lunghe distanze via terra o subacquee, reti e condotte idriche, sistemi di irrigazione (canali), cisterne - costruzione di: sistemi di fognatura, inclusa la riparazione, impianti di scarico delle acque reflue, stazioni di pompaggio - perforazione di pozzi d'acqua - costruzione di strutture per impianti depuratori

Dalla classe 42.21 è esclusa: - gestione di progetti relativi a opere di ingegneria civile, cfr. 71.12

42.22 Costruzione di opere di pubblica utilità per l'energia elettrica e le telecomunicazioni Questa classe include la costruzione di linee di distribuzione per l'energia elettrica e le telecomunicazioni e dei relativi impianti e di strutture che sono parti integranti di tali sistemi.

42.22.0 Costruzione di opere di pubblica utilità per l'energia elettrica e le telecomunicazioni

42.22.00 Costruzione di opere di pubblica utilità per l'energia elettrica e le telecomunicazioni - costruzione di opere di ingegneria civile per: linee di comunicazione ed elettriche urbane e per lunghe distanze via terra o subacquee, centrali elettriche

Dalla classe 42.22 sono escluse: - installazione di macchine ed attrezzature industriali, cfr. 33.20 - gestione di progetti relativi a opere di ingegneria civile, cfr. 71.12

42.9 COSTRUZIONE DI ALTRE OPERE DI INGEGNERIA CIVILE

42.91 Costruzione di opere idrauliche 42.91.0 Costruzione di opere idrauliche

42.91.00 Costruzione di opere idrauliche - costruzione di: idrovie, porti ed opere fluviali, porticcioli per imbarcazioni da diporto, chiuse eccetera, dighe e sbarramenti - dragaggio di idrovie Dalla classe 42.91 è esclusa: - gestione di progetti relativi a opere di ingegneria civile, cfr. 71.12

42.99 Costruzione di altre opere di ingegneria civile nca 42.99.0 Costruzione di altre opere di ingegneria civile nca

Tenuto conto della rilevanza delle attività presenti in questa categoria la stessa viene dettagliata nelle seguenti sottocategorie

42.99.01 Lottizzazione dei terreni connessa con l'urbanizzazione - lottizzazione dei terreni volta al miglioramento degli stessi (ad esempio: aggiunta di strade, infrastrutture di pubblica utilità eccetera), consorzi di urbanizzazione e lottizzazione

42.99.09 Altre attività di costruzione di altre opere di ingegneria civile nca - costruzione di strutture per impianti industriali quali: raffinerie, impianti chimici (esclusi gli edifici) - lavori di costruzione (esclusi gli edifici) quali: impianti sportivi all'aperto stadi, campi da tennis, campi da golf eccetera (escluse le piscine)

Dalla classe 42.99 sono escluse: - costruzione di impianti sportivi coperti, cfr. 41.20 - costruzione di piscine, cfr. 43.99 - lottizzazione dei terreni senza miglioramento degli stessi, cfr. 68.10 - gestione dei progetti relativi a opere di ingegneria civile, cfr. 71.12