ALLEGATO N. 1

ELENCO CATEGORIE E CLASSI MERCEOLOGICHE DI LAVORI, BENI E SERVIZI

(Barrare la categoria di specializzazione SOA)

Categorie opere generali (art. 61 D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207 e s.m.i.)	Classe di	
	importo	
□ □ CATEGORIA OG1: Edifici civili ed industriali		
□ □ CATEGORIA OG2: Restauro e manutenzione dei beni immobili		
sottoposti a tutela ai sensi delle disposizioni in materia di beni culturali		
ed ambientali		
□ □ CATEGORIA OG3: Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie,		
linee tranviarie, metropolitane, funicolari e piste aeroportuali, e relative		
opere complementari		
□ □ CATEGORIA OG4: Opere d'arte nel sottosuolo		
□ □ CATEGORIA OG5: Dighe		
□ □ CATEGORIA OG6: Acquedotti, gasdotti, oleodotti, opere di		
irrigazione e di evacuazione		
□ □ CATEGORIA OG7: Opere marittime e lavori di dragaggio		
□ □ CATEGORIA OG8: Opere fluviali, di difesa, di sistemazione		
idraulica e di bonifica		
□ □ CATEGORIA OG9: Impianti per la produzione di energia elettrica		
□ □ CATEGORIA OG10: Impianti per la trasformazione alta/media		
tensione e per la distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e		
continua		
□ □ CATEGORIA OG11: Impianti tecnologici		
□ □ CATEGORIA OG12: Opere ed impianti di bonifica e protezione		
ambientale		
□ □ CATEGORIA OG13: Opere di ingegneria naturalistica		

Categorie opere specianizzate	
Categorie opere specializzate	importo
□□CATEGORIA OS 1: Lavori in terra	
□□CATEGORIA OS 2A: Superfici decorate di beni immobili del	
patrimonio culturale e beni culturali mobili di interesse storico, artistico,	
archeologico e etnoantropologico.	
□ □ CATEGORIA OS2-B: Beni culturali mobili di interesse archivistico	
e librario.	
□□CATEGORIA OS 3: Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie	
□ □ CATEGORIA OS 4: Impianti elettromeccanici trasportatori	
□□CATEGORIA OS 5: Impianti pneumatici ed antintrusione	
□□CATEGORIA OS 6: Finiture di opere generali in materiali lignei,	
plastici, metallici e vetrosi	
□ □ CATEGORIA OS 7: Finiture di opere generali di natura edile	
□ □ CATEGORIA OS 8: Finiture di opere generali di natura tecnica	
□□CATEGORIA OS 9: Impianti per la segnaletica luminosa e la	
sicurezza del traffico	
□□CATEGORIA OS 10: Segnaletica stradale non luminosa	
□□CATEGORIA OS 11: Apparecchiature strutturali speciali	
□ □ CATEGORIA OS 12A: Barriere stradali di sicurezza	
□ □ CATEGORIA OS 12-B: Barriere paramassi, fermaneve e simili	
□□CATEGORIA OS 13: Strutture prefabbricate in cemento armato	
□□CATEGORIA OS 14: Impianti di smaltimento e recupero dei rifiuti	
□□CATEGORIA OS 15: Pulizia di acque marine, lacustre, fluviali	
□□CATEGORIA OS 16: Impianti per centrali di produzione energia	
elettrica	
□□CATEGORIA OS 17: Linee telefoniche ed impianti di telefonia	
□ □ CATEGORIA OS 18A: Componenti strutturali in acciaio	
□□CATEGORIA OS 18B: Componenti per facciate continue	
□□CATEGORIA OS 19: Impianti di reti di telecomunicazione e di	
trasmissione dati	
□□CATEGORIA OS 20A: Rilevamenti topografici	
□ □ CATEGORIA OS 20B: Indagini geognostiche	

□ □ CATEGORIA OS 21: Opere strutturali speciali	
□ □ CATEGORIA OS 22: Impianti di potabilizzazione e depurazione	
□ □ CATEGORIA OS 23: Demolizione di opere	
□ □ CATEGORIA OS 24: Verde e arredo urbano	
□ □ CATEGORIA OS 25: Scavi archeologici	
□ □ CATEGORIA OS 26: Pavimentazioni e sovrastrutture speciali	
□ □ CATEGORIA OS 27: Impianti per la trazione elettrica	
□ □ CATEGORIA OS 28: Impianti termici e di condizionamento	
□ □ CATEGORIA OS 29: Armamento ferroviario	
□□CATEGORIA OS 30: Impianti interni elettrici, telefonici,	
radiotelefonici e televisivi	
□ □ CATEGORIA OS 31: Impianti per la mobilità sospesa	
□ □ CATEGORIA OS 32: Strutture in legno	
□ □ CATEGORIA OS 33: Coperture speciali	
□□CATEGORIA OS 34: Sistemi antirumore per infrastrutture di	
mobilità	
□ □ CATEGORIA OS 35: Interventi a basso impatto ambientale	