

Ausbau Eisenbahnachse München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL



Potenziamento asse ferroviario Monaco-Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO

AP209 – BAULOS “MAULS 2-3”

VOLLSTÄNDIGE AUSSCHREIBUNG

ANHANG 1 - LEITFADEN FÜR NICHT IN ITALIEN ANSÄSSIGE

WIRTSCHAFTSTEILNEHMER OHNE SOA-BESCHEINIGUNG

AP209 – LOTTO “MULES 2-3”

BANDO INTEGRALE DI GARA

ALLEGATO 1 - LINEE GUIDE PER OPERATORI ECONOMICI NON RESIDENTI IN

ITALIA E NON IN POSSESSO DI QUALIFICAZIONE SOA



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt
der Transeuropäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben

*Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea
attraverso il bilancio delle reti di trasporto transeuropee*

GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO - BRENNER BASISTUNNEL BBT SE

Piazza Stazione 1 • I-39100 Bolzano
Tel.: +39 0471 0622-10 • Fax: +39 0471 0622-11
Part. IVA IT02431150214 • Registro delle Imprese Bolzano 02431150214
Cap. sociale / Ges.-Kap. € 10.240.000 v.e. / i.v

Amraser Str. 8 • A-6020 Innsbruck
Tel.: +43 512 4030 • Fax: +43 512 4030-110
UID Nr.: ATU 61270868 • FN 367729d • Landesgericht Innsbruck • DVR Nr.: 1034707
E-mail: bbt@bbt-se.com • www.bbt-se.com

LINEE GUIDE PER OPERATORI ECONOMICI NON RESIDENTI IN ITALIA E NON IN POSSESSO DI
QUALIFICAZIONE SOA

Leitfaden für nicht in Italien ansässige Wirtschaftsteilnehmer ohne SOA-Bescheinigung

A. Anforderungen für die Ausstellung einer SOA - Bescheinigung

1. angemessene wirtschaftliche und finanzielle Leistungsfähigkeit
2. angemessene technisch-organisatorische Leistungsfähigkeit;
3. angemessene technische Ausrüstung;
4. angemessene durchschnittliche jährliche Beschäftigtenzahl.

1. Die angemessene wirtschaftliche und finanzielle Leistungsfähigkeit wird nachgewiesen durch:

1.1) geeignete Bankreferenz;

1.2) Umsatz, errechnet nach den Vorgaben des Art. 83 des D.P.R. 204/2010, aus Arbeiten in dem der Veröffentlichung der gegenständlichen Ausschreibung vorhergehenden Zehnjahreszeitraum, erzielt durch direkt und indirekt ausgeführte Arbeiten, in Höhe von nicht weniger als 100% der Beträge der Qualifikierungsklassen, für welche das Unternehmen an der gegenständlichen Ausschreibung teilnimmt; die Bezugswerte sind der **Tabelle 2, Spalte B** zu entnehmen;

1.3) (nur für Kapitalgesellschaften) Eigenkapital mit positivem Wert, bezogen auf den letzten genehmigten Jahresabschluss.

2. Die angemessene technisch-organisatorische Leistungsfähigkeit wird nachgewiesen durch:

2.1) geeignete technische Leitung:

technischer Leiter mit Reifezeugnis für Geometer oder Studienabschluss in Ingenieurwesen oder Architektur oder mit einem gleichwertigen Abschluss gemäß den Bestimmungen der einzelnen Staaten und jedenfalls im Einklang mit den Vorgaben des Art. 87, Abs. 2 des D.P.R. 207/2010;

2.2) Durchführung von "ähnlichen" Arbeiten im Zehnjahreszeitraum vor der Veröffentlichung der Ausschreibung für einen nicht geringeren als den in der **Tabelle 2, Spalte C** angeführten Betrag, wobei die in der Ausschreibung verlangte Kategorie zu berücksichtigen ist. (für die genaue Definition der Eigenschaften der Arbeiten jeder einzelnen Kategorie siehe **Tabellen 1.1 und 1.2** bzw. die Anlage A des D.P.R. 207/2010);

2.3) Durchführung von "primären" Arbeiten im Zehnjahreszeitraum vor der Veröffentlichung der Ausschreibung für einen nicht geringeren als den in der **Tabelle 2, Spalte D** oder andernfalls

A. REQUISITI PER IL RILASCIO DI ATTESTAZIONE SOA.

1. adeguata capacità economica e finanziaria
2. adeguata idoneità tecnica e organizzativa;
3. adeguata dotazione di attrezzature tecniche;
4. adeguato organico medio annuo.

1. La adeguata capacità economica e finanziaria è dimostrata mediante:

1.1) idonea referenza bancaria;

1.2) cifra d'affari in lavori, determinata secondo quanto previsto dall'art. 83 del d.P.R. 207/2010, realizzata nel decennio antecedente la data di pubblicazione del presente bando, ottenuta con lavori svolti mediante attività diretta e indiretta, non inferiore al 100% degli importi delle classifiche di qualificazione per le quali l'impresa partecipa alla presente gara gli importi di riferimento sono riportati nella **tabella 2 colonna B**;

1.3) (solo per le società di capitali) patrimonio netto di valore positivo riferito all'ultimo bilancio approvato.

2. La adeguata idoneità tecnica e organizzativa è dimostrata mediante:

2.1) idonea direzione tecnica:

- direttore tecnico in possesso di diploma di geometra o laurea in ingegneria o architettura o titolo equipollente secondo le normative dei singoli Stati, ed in ogni caso secondo quanto previsto dall'art. 87, comma 2 del DPR 207/2010;

2.2) esecuzione di lavori "analoghi" nel decennio antecedente la pubblicazione del bando di gara per un importo non inferiore a quanto riportato nella **tabella 2 colonna C**, relativamente alla classifica richiesta dal bando di gara. (per la definizione precisa delle caratteristiche delle lavorazioni ricadenti in ciascuna categoria vedasi le **tabelle 1.1 e 1.2** e/o l'allegato A del D.P.R. 207/2010);

2.3) esecuzione di lavori "di punta" nel decennio antecedente la pubblicazione del bando di gara per un importo non inferiore a quanto riportato nella **tabella 2 colonna D** o in alternativa nelle

in den Spalten E oder F angeführten Betrag, wobei die in der Ausschreibung verlangte Kategorie zu berücksichtigen ist.

3. Die angemessene technische Ausrüstung wird nachgewiesen durch:

- 3.1)** die insgesamt im Zehnjahreszeitraum vor der Veröffentlichung der Ausschreibung getragenen **Kosten für Ausrüstung in Bezug auf Abschreibungen, Leasing- und Mietraten (nur Kaltmieten)** von **nicht weniger als 2% des Umsatzes (gemäß Art A.2)**, der mit direkt und indirekt ausgeführten Arbeiten erzielt wurde. Die entsprechenden Beträge sind der **Spalte C der Tabelle 3** zu entnehmen.

Beträgt dieser Prozentsatz weniger als 2%, wird der Umsatz proportional reduziert, um den verlangten Prozentsatz neu festzulegen; der auf diese Weise bildlich neu festgelegte Umsatz gilt als Nachweis über die Erfüllung der Anforderung gemäß Art. 1.2) (Art. 79, Absatz 15 D.P.R. 207/2010).

4. Die angemessene durchschnittliche jährliche Beschäftigtenzahl wird nachgewiesen durch:

- 4.1)** die im Zehnjahreszeitraum vor der Veröffentlichung der gegenständlichen Ausschreibung getragenen **Kosten für angestelltes Personal, davon mindestens 40% für Arbeiter, in Höhe von nicht weniger als 15% des Umsatzes aus direkt und indirekt ausgeführten Arbeiten (gemäß Art. 1.2)**

ODER ALTERNATIV DAZU:

in Höhe von nicht weniger als 10% des Umsatzes aus Arbeiten **(gemäß Art. 1.2)**, erzielt in dem der Veröffentlichung der gegenständlichen Ausschreibung vorhergehenden Zehnjahreszeitraum, durch direkt und indirekt ausgeführte Arbeiten, **davon mindestens 80% für technisches Personal und Verwaltungspersonal**. Falls diese Verhältnisse unter den angeführten Prozentsätzen liegen, wird der Umsatz proportional reduziert, um die verlangten Prozentsätze neu festzulegen; der auf diese Weise bildlich neu festgelegte Umsatz gilt als Nachweis über die Erfüllung der Anforderung gemäß Art.1.2 (Art. 79, Absatz 15 D.P.R. 207/2010).

Die entsprechenden Beträge sind der **Spalte D oder alternativ in der Spalte E der Tabelle 3** zu entnehmen.

colonne E o F, relativamente alla classifica richiesta dal bando di gara

3. La adeguata attrezzatura tecnica è dimostrata mediante:

- 3.1) costo per attrezzatura relativo ad ammortamenti, canoni di locazione finanziaria e canoni di noleggio (solo noli a freddo, sostenuto complessivamente nel decennio antecedente la pubblicazione del bando di gara, non inferiore al 2% della cifra d'affari in lavori (di cui all'art 1.2),** ottenuta con lavori svolti mediante attività diretta e indiretta. Gli importi di riferimento sono riportati nella **Tabella 3 colonna C**

Qualora tale percentuale fosse inferiore al 2%, la cifra di affari è proporzionalmente ridotta in modo da ristabilire la percentuale richiesta e la cifra di affari così figurativamente rideterminata vale per la dimostrazione del requisito di cui all'art 1.2 (art. 79 comma 15 D.P.R. 207/2010).

4. L'adeguato organico medio annuo è dimostrato mediante:

- 4.1) costo per personale dipendente sostenuto nel decennio antecedente la pubblicazione del bando di gara, non inferiore al 15% della cifra d'affari in lavori (di cui all'art 1.2),** ottenuta con lavori svolti mediante attività diretta e indiretta, **di cui almeno il 40% per personale operaio**

OPPURE IN ALTERNATIVA:

non inferiore al 10% della cifra d'affari in lavori (di cui all'art 1.2) realizzata nel decennio antecedente la data di pubblicazione del presente bando, ottenuta con lavori svolti mediante attività diretta e indiretta, **di cui almeno l'80% per personale tecnico ed amministrativo**.

Qualora tali rapporti fossero inferiori alle percentuali indicate, la cifra di affari stessa è proporzionalmente ridotta in modo da ristabilire le percentuali richieste; la cifra di affari così figurativamente rideterminata vale per la dimostrazione del requisito di cui all'art 1.2 (art. 79 comma 15 D.P.R. 207/2010).

Gli importi di riferimento sono riportati nella **tabella 3 colonna D o in alternativa E**

TABELLA 1.1 (IT) – DEFINIZIONE DELLE CATEGORIE OPERE GENERALI AI SENSI DELL’ALLEGATO A AL D.P.R. 207/2010

CODICE	DESCRIZIONE	
OG 1	Edifici civili e industriali	<p>Riguarda la costruzione, la manutenzione o la ristrutturazione di interventi puntuali di edilizia occorrenti per svolgere una qualsiasi attività umana, diretta o indiretta, completi delle necessarie strutture, impianti elettromeccanici, elettrici, telefonici ed elettronici e finiture di qualsiasi tipo nonché delle eventuali opere connesse, complementari e accessorie.</p> <p>Comprende in via esemplificativa le residenze, le carceri, le scuole, le caserme, gli uffici, i teatri, gli stadi, gli edifici per le industrie, gli edifici per parcheggi, le stazioni ferroviarie e metropolitane, gli edifici aeroportuali nonché qualsiasi manufatto speciale in cemento armato, semplice o precompresso, gettato in opera quali volte sottili, cupole, serbatoi pensili, silos ed edifici di grande altezza con strutture di particolari caratteristiche e complessità.</p>
OG 2	Restauro e manutenzione dei beni immobili sottoposti a tutela	<p>Riguarda lo svolgimento di un insieme coordinato di lavorazioni specialistiche necessarie a recuperare, conservare, consolidare, trasformare, ripristinare, ristrutturare, sottoporre a manutenzione gli immobili di interesse storico soggetti a tutela a norma delle disposizioni in materia di beni culturali e ambientali. Riguarda altresì la realizzazione negli immobili di impianti elettromeccanici, elettrici, telefonici ed elettronici e finiture di qualsiasi tipo nonché di eventuali opere connesse, complementari e accessorie.</p>
OG 3	Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane	<p>Riguarda la costruzione, la manutenzione o la ristrutturazione di interventi a rete che siano necessari per consentire la mobilità su “gomma”, “ferro” e “aerea”, qualsiasi sia il loro grado di importanza, completi di ogni opera connessa, complementare o accessoria anche di tipo puntuale, del relativo armamento ferroviario, nonché di tutti gli impianti automatici, elettromeccanici, elettrici, telefonici, elettronici e per la trazione elettrica necessari a fornire un buon servizio all’utente in termini di uso, informazione, sicurezza e assistenza.</p> <p>Comprende in via esemplificativa le strade, qualsiasi sia il loro grado di importanza, le autostrade, le superstrade, inclusi gli interventi puntuali quali le pavimentazioni speciali, le gallerie artificiali, gli svincoli a raso o in sopraelevata, i parcheggi a raso, le opere di sostegno dei pendii, i rilevati, le ferrovie di interesse nazionale e locale, le metropolitane, le funicolari e le linee tranviarie di qualsiasi caratteristica tecnica, le piste di decollo di aereomobili ed i piazzali di servizio di eliporti, le stazioni, le pavimentazioni realizzate con materiali particolari, naturali ed artificiali, nonché i ponti, anche di complesse caratteristiche tecniche, in ferro, cemento armato semplice o precompresso, prefabbricati o gettati in opera.</p>
OG 4	Opere d’arte nel sottosuolo	<p>Riguarda la costruzione, la manutenzione o la ristrutturazione, mediante l’impiego di specifici mezzi tecnici speciali, di interventi in sotterraneo che siano necessari per consentire la mobilità su “gomma” e su “ferro”, qualsiasi sia il loro grado di importanza, completi di ogni opera connessa, complementare o accessoria, puntuale o a rete, quali strade di accesso di qualsiasi grado di importanza, svincoli a raso o in sopraelevata, parcheggi a raso, opere di sostegno dei pendii e di tutti gli impianti elettromeccanici, elettrici, telefonici ed elettronici nonché di armamento ferroviario occorrenti per fornire un buon servizio all’utente in termini di uso, informazione, sicurezza e assistenza.</p> <p>Comprende in via esemplificativa gallerie naturali, trafori, passaggi sotterranei, tunnel.</p>
OG 5	Dighe	<p>Riguarda la costruzione, la manutenzione o la ristrutturazione di interventi puntuali che siano necessari per consentire la raccolta di acqua da effettuare per qualsiasi motivo, localizzati su corsi d’acqua e bacini interni, complete di tutti gli impianti elettromeccanici, meccanici, elettrici, telefonici ed elettronici necessari all’efficienza e all’efficacia degli interventi nonché delle opere o lavori a rete a servizio degli stessi.</p> <p>Comprende le dighe realizzate con qualsiasi tipo di materiale.</p>
OG 6	Acquedotti, gasdotti, oleodotti, opere di irrigazione e di evacuazione	<p>Riguarda la costruzione, la manutenzione o la ristrutturazione di interventi a rete che siano necessari per attuare il “servizio idrico integrato” ovvero per trasportare ai punti di utilizzazione fluidi aeriformi o liquidi, completi di ogni opera connessa, complementare o accessoria</p>

		<p>anche di tipo puntuale e di tutti gli impianti elettromeccanici, meccanici, elettrici, telefonici ed elettronici, necessari a fornire un buon servizio all'utente in termini di uso, funzionamento, informazione, sicurezza e assistenza ad un normale funzionamento.</p> <p>Comprende in via esemplificativa le opere di captazione delle acque, gli impianti di potabilizzazione, gli acquedotti, le torri piezometriche, gli impianti di sollevamento, i serbatoi interrati o sopraelevati, la rete di distribuzione all'utente finale, i cunicoli attrezzati, la fornitura e la posa in opera delle tubazioni, le fognature con qualsiasi materiale, il trattamento delle acque reflue prima della loro immissione nel ciclo naturale delle stesse, i gasdotti, gli oleodotti.</p>
OG 7	Opere marittime e lavori di dragaggio	<p>Riguarda la costruzione, la manutenzione o la ristrutturazione di interventi puntuali comunque realizzati, in acque dolci e salate, che costituiscono terminali per la mobilità su "acqua" ovvero opere di difesa del territorio dalle stesse acque dolci o salate, completi di ogni opera connessa, complementare o accessoria anche di tipo puntuale e di tutti gli impianti elettromeccanici, elettrici, telefonici ed elettronici necessari a fornire un buon servizio all'utente in termini di uso, funzionamento, informazione, sicurezza e assistenza.</p> <p>Comprende in via esemplificativa i porti, i moli, le banchine, i pennelli, le piattaforme, i pontili, le difese costiere, le scogliere, le condotte sottomarine, le bocche di scarico nonché i lavori di dragaggio in mare aperto o in bacino e quelli di protezione contro l'erosione delle acque dolci o salate.</p>
OG 8	Opere fluviali, di difesa, di sistemazione idraulica e di bonifica	<p>Riguarda la costruzione e la manutenzione o la ristrutturazione di interventi, puntuali e a rete, comunque realizzati, occorrenti per la sistemazione di corsi d'acqua naturali o artificiali nonché per la difesa del territorio dai suddetti corsi d'acqua, completi di ogni opera connessa, complementare o accessoria, nonché di tutti gli impianti elettromeccanici, elettrici, telefonici ed elettronici necessari.</p> <p>Comprende in via esemplificativa i canali navigabili, i bacini di espansione, le sistemazioni di foci, il consolidamento delle strutture degli alvei dei fiumi e dei torrenti, gli argini di qualsiasi tipo, la sistemazione e la regimentazione idraulica delle acque superficiali, le opere di diaframmatatura dei sistemi arginali, le traverse per derivazioni e le opere per la stabilizzazione dei pendii.</p>
OG 9	Impianti per la produzione di energia elettrica	<p>Riguarda la costruzione, la manutenzione o la ristrutturazione degli interventi puntuali che sono necessari per la produzione di energia elettrica, completi di ogni connessa opera muraria, complementare o accessoria, puntuale o a rete, nonché di tutti gli impianti elettromeccanici, elettrici, telefonici ed elettronici, necessari in termini di funzionamento, informazione, sicurezza e assistenza.</p> <p>Comprende le centrali idroelettriche ovvero alimentate da qualsiasi tipo di combustibile.</p>
OG 10	Impianti per la trasformazione alta/media tensione e per la distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e continua ed impianti di pubblica illuminazione	<p>Riguarda la costruzione, la manutenzione o la ristrutturazione degli interventi a rete che sono necessari per la distribuzione ad alta e media tensione e per la trasformazione e distribuzione a bassa tensione all'utente finale di energia elettrica, completi di ogni connessa opera muraria, complementare o accessoria, puntuale o a rete e la costruzione, la manutenzione e la ristrutturazione degli impianti di pubblica illuminazione, da realizzare all'esterno degli edifici. Comprende in via esemplificativa le centrali e le cabine di trasformazione, i tralicci necessari per il trasporto e la distribuzione di qualsiasi tensione, la fornitura e posa in opera di cavi elettrici per qualsiasi numero di fasi su tralicci o interrati, la fornitura e posa in opera di canali attrezzati e dei cavi di tensione e gli impianti di pubblica illuminazione su porti, viadotti, gallerie, strade, autostrade ed aree di parcheggio.</p>
OG 11	Impianti tecnologici	<p>Riguarda, nei limiti specificati all'articolo 79, comma 16, la fornitura, l'installazione, la gestione e la manutenzione di un insieme di impianti tecnologici tra loro coordinati ed interconnessi funzionalmente, non eseguibili separatamente, di cui alle categorie di opere specializzate individuate con l'acronimo OS 3, OS 28 e OS 30.</p>
OG 12	Opere ed impianti di bonifica e protezione ambientale	<p>Riguarda l'esecuzione di opere puntuali o a rete necessarie per la realizzazione della bonifica e della protezione ambientale.</p> <p>Comprende in via esemplificativa le discariche, l'impermeabilizzazione con geomembrane dei terreni per la protezione delle falde acquifere, la bonifica di materiali pericolosi, gli impianti di rilevamento e telerilevamento per il monitoraggio ambientale per qualsiasi modifica</p>

		dell'equilibrio stabilito dalla vigente legislazione, nonché gli impianti necessari per il normale funzionamento delle opere o dei lavori e per fornire un buon servizio all'utente sia in termini di informazione e di sicurezza.
OG 13	Opere di ingegneria naturalistica	<p>Riguarda la costruzione, la manutenzione o la ristrutturazione di opere o lavori puntuali, e di opere o di lavori diffusi, necessari alla difesa del territorio ed al ripristino della compatibilità fra "sviluppo sostenibile" ed ecosistema, comprese tutte le opere ed i lavori necessari per attività botaniche e zoologiche.</p> <p>Comprende in via esemplificativa i processi di recupero naturalistico, botanico e faunistico, la conservazione ed il recupero del suolo utilizzato per cave e torbiere e dei bacini idrografici, l'eliminazione del dissesto idrogeologico per mezzo di piantumazione, le opere necessarie per la stabilità dei pendii, la riforestazione, i lavori di sistemazione agraria e le opere per la rivegetazione di scarpate stradali, ferroviarie, cave e discariche.</p>

TABELLA 1.2 (IT) – DEFINIZIONE DELLE CATEGORIE OPERE SPECIALIZZATE AI SENSI DELL'ALLEGATO A AL D.P.R. 207/2010

CODICE	DESCRIZIONE	
OS 1	Lavori in terra	Riguarda lo scavo, ripristino e modifica di volumi di terra, realizzati con qualsiasi mezzo e qualunque sia la natura del terreno da scavare o ripristinare: vegetale, argilla, sabbia, ghiaia, roccia.
OS 2-A	Superfici decorate di beni immobili del patrimonio culturale e beni culturali mobili di interesse storico, artistico, archeologico	Riguarda l'intervento diretto di restauro, l'esecuzione della manutenzione ordinaria e straordinaria di: superfici decorate di beni immobili del patrimonio culturale, manufatti lapidei, dipinti murali, dipinti su tela, dipinti su tavola o su altri supporti materici, stucchi, mosaici, intonaci dipinti e non dipinti, manufatti polimerici, manufatti in legno policromi e non policromi, manufatti in osso, in avorio, in cera, manufatti ceramici e vetri, manufatti in metallo e leghe, materiali e manufatti in fibre naturali e artificiali, manufatti in pelle e cuoio, strumenti musicali, strumentazioni e strumenti scientifici e tecnici.
OS 2-B	Beni culturali mobili di interesse archivistico e librario	Riguarda l'intervento diretto di restauro, l'esecuzione della manutenzione ordinaria e straordinaria di manufatti cartacei e pergamene, di materiale fotografico e di supporti digitali.
OS 3	Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie	Riguarda la fornitura, il montaggio e la manutenzione o ristrutturazione di impianti idrosanitari, di cucine, di lavanderie, del gas ed antincendio, qualsiasi sia il loro grado di importanza, completi di ogni connessa opera muraria, complementare o accessoria, da realizzarsi in opere generali che siano state già realizzate o siano in corso di costruzione.
OS 4	Impianti elettromeccanici trasportatori	Riguarda la fornitura, il montaggio e la manutenzione o ristrutturazione d'impianti trasportatori, ascensori, scale mobili, di sollevamento e di trasporto completi di ogni connessa opera muraria, complementare o accessoria, da realizzarsi in opere generali che siano state già realizzate o siano in corso di costruzione.
OS 5	Impianti pneumatici e antintrusione	Riguarda la fornitura, il montaggio e la manutenzione o ristrutturazione di impianti pneumatici e di impianti antintrusione, completi di ogni connessa opera muraria, complementare o accessoria, da realizzarsi in opere generali che siano state già realizzate o siano in corso di costruzione.
OS 6	Finiture di opere generali in materiali lignei, plastici, metallici e vetrosi	Riguarda la fornitura e la posa in opera, la manutenzione e ristrutturazione di carpenteria e falegnameria in legno, di infissi interni ed esterni, di rivestimenti interni ed esterni, di pavimentazioni di qualsiasi tipo e materiale e di altri manufatti in metallo, legno, materie plastiche e materiali vetrosi e simili.
OS 7	Finiture di opere generali di natura edile e tecnica	Riguarda la costruzione, la manutenzione o ristrutturazione di murature e tramezzature di qualsiasi tipo, comprensive di intonacatura, rasatura, tinteggiatura, verniciatura, e simili nonché la fornitura e la posa in opera, la manutenzione o la ristrutturazione delle opere delle finiture di opere generali quali isolamenti termici e acustici, controsoffittature e barriere al fuoco.
OS 8	Opere di impermeabilizzazione	Riguarda la fornitura, la posa in opera e la ristrutturazione delle opere di impermeabilizzazione con qualsiasi materiale e simili.
OS 9	Impianti per la segnaletica luminosa e la sicurezza del traffico	Riguarda la fornitura e posa in opera, la manutenzione sistematica o ristrutturazione di impianti automatici per la segnaletica luminosa e la sicurezza del traffico stradale, ferroviario, metropolitano o tranviario compreso il rilevamento delle informazioni e l'elaborazione delle medesime.
OS 10	Segnaletica stradale non luminosa	Riguarda la fornitura, la posa in opera, la manutenzione o ristrutturazione nonché l'esecuzione della segnaletica stradale non luminosa, verticale, orizzontale e complementare.
OS 11	Apparecchiature strutturali speciali	Riguarda la fornitura, la posa in opera e la manutenzione o ristrutturazione di dispositivi strutturali, quali in via esemplificativa i giunti di dilatazione, gli apparecchi di appoggio, i dispositivi antisismici per ponti e viadotti stradali e ferroviari.
OS 12-A	Barriere stradali di sicurezza	Riguarda la fornitura, la posa in opera e la manutenzione o ristrutturazione dei dispositivi quali barriere, attenuatori d'urto, recinzioni e simili, finalizzati al contenimento ed alla sicurezza del flusso veicolare stradale.
OS 12-B	Barriere paramassi, fermeve e simili	Riguarda la fornitura, la posa in opera e la manutenzione o ristrutturazione delle barriere paramassi e simili, finalizzata al contenimento ed alla protezione dalla caduta dei massi e valanghe, inclusi gli interventi con tecniche alpinistiche.
OS 13	Strutture prefabbricate in	Riguarda la produzione in stabilimento industriale ed il montaggio in

	cemento armato	opera di strutture prefabbricate in cemento armato normale o precompresso.
OS 14	Impianti di smaltimento e recupero dei rifiuti	Riguarda la costruzione e la manutenzione ordinaria e straordinaria di impianti di termodistruzione dei rifiuti e connessi sistemi di trattamento dei fumi e di recupero dei materiali, comprensivi dei macchinari di preselezione, compostaggio e produzione di combustibile derivato dai rifiuti, completi di ogni connessa opera muraria, complementare o accessoria, puntuale o a rete.
OS 15	Pulizie di acque marine, lacustri, fluviali	Riguarda la pulizia con particolari mezzi tecnici speciali di qualsiasi tipo di acqua ed il trasporto del materiale di risulta nelle sedi prescritte dalle vigenti norme.
OS 16	Impianti per centrali di produzione energia elettrica	Riguarda la costruzione, la manutenzione o ristrutturazione di impianti ed apparati elettrici a servizio di qualsiasi centrale di produzione di energia elettrica.
OS 17	Linee telefoniche ed impianti di telefonia	Riguarda la fornitura, il montaggio e la manutenzione o ristrutturazione di linee telefoniche esterne ed impianti di telecomunicazioni ad alta frequenza qualsiasi sia il loro grado di importanza, completi di ogni connessa opera muraria, complementare o accessoria, da realizzarsi, separatamente dalla esecuzione di altri impianti, in opere generali che siano state già realizzate o siano in corso di costruzione.
OS 18-A	Componenti strutturali in acciaio	Riguarda la produzione in stabilimento ed il montaggio in opera di strutture in acciaio.
OS 18-B	Componenti per facciate continue	Riguarda la produzione in stabilimento e il montaggio in opera di facciate continue costituite da telai metallici ed elementi modulari in vetro o altro materiale.
OS 19	Impianti di reti di telecomunicazione e di trasmissione dati	Riguarda la fornitura, il montaggio e la manutenzione o ristrutturazione di impianti di commutazione per reti pubbliche o private, locali o interurbane, di telecomunicazione per telefonia, telex, dati e video su cavi in rame, su cavi in fibra ottica, su mezzi radioelettrici, su satelliti telefonici, radiotelefonici, televisivi e reti di trasmissione dati e simili, qualsiasi sia il loro grado di importanza, completi di ogni connessa opera muraria, complementare o accessoria, da realizzarsi, separatamente dalla esecuzione di altri impianti, in opere generali che siano state già realizzate o siano in corso di costruzione.
OS 20-A	Rilevamenti topografici	Riguarda l'esecuzione di rilevamenti topografici speciali richiedenti mezzi e specifica organizzazione imprenditoriale.
OS 20-B	Indagini geognostiche	Riguarda l'esecuzione di indagini geognostiche ed esplorazioni del sottosuolo con mezzi speciali, anche ai fini ambientali, compreso il prelievo di campioni di terreno o di roccia e l'esecuzione di prove in situ.
OS 21	Opere strutturali speciali	Riguarda la costruzione di opere destinate a trasferire i carichi di manufatti poggianti su terreni non idonei a reggere i carichi stessi, di opere destinate a conferire ai terreni caratteristiche di resistenza e di indeformabilità tali da rendere stabili l'imposta dei manufatti e da prevenire dissesti geologici, di opere per rendere antisismiche le strutture esistenti e funzionanti. Comprende in via esemplificativa, l'esecuzione di pali di qualsiasi tipo, di sottofondazioni, di palificate e muri di sostegno speciali, di ancoraggi, di opere per ripristinare la funzionalità statica delle strutture, di pozzi, di opere per garantire la stabilità dei pendii e di lavorazioni speciali per il prosciugamento, l'impermeabilizzazione ed il consolidamento di terreni.
OS 22	Impianti di potabilizzazione e depurazione	Riguarda la costruzione, la manutenzione o ristrutturazione di impianti di potabilizzazione delle acque e di depurazione di quelle reflue, compreso il recupero del biogas e la produzione di energia elettrica, completi di ogni connessa opera muraria, complementare o accessoria, puntuale o a rete.
OS 23	Demolizione di opere	Riguarda lo smontaggio di impianti industriali e la demolizione completa di edifici con attrezzature speciali ovvero con uso di esplosivi, il taglio di strutture in cemento armato e le demolizioni in genere, compresa la raccolta dei materiali di risulta, la loro separazione e l'eventuale riciclaggio nell'industria dei componenti.
OS 24	Verde e arredo urbano	Riguarda la costruzione, il montaggio e la manutenzione di elementi non costituenti impianti tecnologici che sono necessari a consentire un miglior uso della città nonché la realizzazione e la manutenzione del verde urbano. Comprende in via esemplificativa campi sportivi, terreni di gioco, sistemazioni paesaggistiche, verde attrezzato, recinzioni.
OS 25	Scavi archeologici	Riguarda gli scavi archeologici e le attività strettamente connesse.

OS 26	Pavimentazioni sovrastrutture speciali e	Riguarda la costruzione, la manutenzione o la ristrutturazione di pavimentazioni realizzate con materiali particolari, naturali o artificiali, in quanto sottoposti a carichi e sollecitazioni notevoli quali, in via esemplificativa, quelle delle piste aeroportuali.
OS 27	Impianti per la trazione elettrica	Riguarda la fornitura, posa in opera e la manutenzione sistematica o ristrutturazione degli impianti per la trazione elettrica di qualsiasi ferrovia, metropolitana o linea tranviaria. Comprende in via esemplificativa le centrali e le cabine di trasformazione, i tralicci necessari per il trasporto e la distribuzione della tensione, la fornitura e posa in opera dei cavi elettrici per qualsiasi numero di fasi su tralicci o interrati, la fornitura e posa in opera dei canali attrezzati e dei cavi di tensione nonché di tutti gli impianti elettromeccanici, elettrici, telefonici ed elettronici, necessari in termini di funzionamento, informazione, sicurezza e assistenza e simili.
OS 28	Impianti termici e di condizionamento	Riguarda la fornitura, il montaggio e la manutenzione o ristrutturazione di impianti termici e di impianti per il condizionamento del clima, qualsiasi sia il loro grado di importanza, completi di ogni connessa opera muraria, complementare o accessoria, da realizzarsi, separatamente dalla esecuzione di altri impianti, in opere generali che siano state già realizzate o siano in corso di costruzione.
OS 29	Armamento ferroviario	Riguarda la fornitura, posa in opera e la manutenzione sistematica o ristrutturazione dei binari per qualsiasi ferrovia, metropolitana o linea tranviaria nonché degli impianti di frenatura e automazione per stazioni di smistamento merci.
OS 30	Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi	Riguarda la fornitura, il montaggio e la manutenzione o la ristrutturazione di impianti elettrici, telefonici, radiotelefonici, televisivi nonché di reti di trasmissione dati e simili, completi di ogni connessa opera muraria, complementare o accessoria, da realizzarsi in interventi appartenenti alle categorie generali che siano stati già realizzati o siano in corso di costruzione.
OS 31	Impianti per la mobilità sospesa	Riguarda la fornitura, il montaggio e la manutenzione o ristrutturazione di impianti e apparecchi di sollevamento e trasporto, completi di ogni connessa opera muraria, complementare o accessoria, puntuale o a rete, quali filovie, teleferiche, sciovie, gru e simili.
OS 32	Strutture in legno	Riguarda la produzione in stabilimenti industriali ed il montaggio in situ di strutture costituite di elementi lignei pretrattati.
OS 33	Coperture speciali	Riguarda la costruzione e la manutenzione di coperture particolari comunque realizzate quali per esempio le tensostrutture, le coperture geodetiche, quelle copri-scopri, quelle pannellate e simili.
OS 34	Sistemi antirumore per infrastrutture di mobilità	Riguarda la costruzione, la posa in opera, la manutenzione e la verifica acustica delle opere di contenimento del rumore di origine stradale o ferroviaria quali barriere in metallo calcestruzzo, legno vetro, o materiale plastico trasparente, biomuri, muri cellulari o alveolari nonché rivestimenti fonoassorbenti di pareti di contenimento terreno o di pareti di gallerie.
OS 35	Interventi a basso impatto ambientale	Riguarda la costruzione e la manutenzione di qualsiasi opera interrata mediante l'utilizzo di tecnologie di scavo non invasive. Comprende in via esemplificativa le perforazioni orizzontali guidate e non, con l'eventuale ri- utilizzo e sfruttamento delle opere esistenti, nonché l'utilizzo di tecnologie di video-ispezione, risanamento, rinnovamento e sostituzione delle sottostrutture interrate ovvero di tecnologie per miniscavi superficiali.

TABELLA 2 (IT):
REQUISITI DEI LAVORI ESEGUITI E DEI LAVORI DI PUNTA RELATIVAMENTE ALLA CLASSIFICA RICHIESTA

ENTRAMBI I REQUISITI VANNO RISPETTATI


LAVORI DI PUNTA
TRE ALTERNATIVE

	A	B	C	D	E	F
	CLASSIFICA RICHIESTA	IMPORTO DELLA CLASSIFICA	SOMMA TOTALE DEI LAVORI NELLA CATEGORIA RICHIESTA	ESECUZIONE 1 LAVORO NELLA CATEGORIA RICHIESTA	ESECUZIONE 2 LAVORI NELLA CATEGORIA RICHIESTA, CIASCUNO DI IMPORTO PARI A	ESECUZIONE 3 LAVORI NELLA CATEGORIA RICHIESTA, CIASCUNO DI IMPORTO PARI A
			90% DELL'IMPORTO DELLA CLASSIFICA RICHIESTA	40% DELL'IMPORTO DELLA CLASSIFICA RICHIESTA	55% DELL'IMPORTO DELLA CLASSIFICA RICHIESTA	65% DELL'IMPORTO DELLA CLASSIFICA RICHIESTA
	I	258.000	232.200	103.200	141.900	167.700
	II	516.000	464.400	206.400	283.800	335.400
QUALITA'	III	1.033.000	929.700	413.200	568.150	671.450
	III-bis	1.500.000	1.350.000	600.000	825.000	975.000
	IV	2.582.000	2.323.800	1.032.800	1.420.100	1.678.300
	IV-bis	3.500.000	3.150.000	1.400.000	1.925.000	2.275.000
	V	5.165.000	4.648.500	2.066.000	2.840.750	3.357.250
	VI	10.329.000	9.296.100	4.131.600	5.680.950	6.713.850
	VII	15.494.000	13.944.600	6.197.600	8.521.700	10.071.100
	VIII	20.658.000	18.592.200	8.263.200	11.361.900	13.427.700

IMPORTANTE: DALLA TERZA CLASSIFICA IN POI È NECESSARIO IL POSSESSO DEL CERTIFICATO DI QUALITÀ UNI EN ISO 9000.

Gli operatori economici privi di certificazione UNI EN ISO 9000 devono dimostrare il possesso di tale certificazione, producendo documentazione conforme alle normative vigenti nei rispettivi paesi o fornire le idonee prove relative all'impiego di misure equivalenti di garanzia della qualità, come previsto dall'art. 43 del D. Lgs. 163/2006.

TABELLA 3 (IT):
REQUISITI DI ORDINE SPECIALE RELATIVI A:
1. CIFRA D'AFFARI IN LAVORI
2. ADEGUATA DOTAZIONE D'ATTREZZATURE TECNICHE
3. ADEGUATO ORGANICO MEDIO ANNUO

A	B	C	D				E
CLASSIFICA RICHIESTA	1. CIFRA D'AFFARI IN LAVORI PARI AL 100% DELL'IMPORTO DELLA CLASSIFICA RICHIESTA	2. ATTREZZATURA TECNICA VALORE PARI AL 2% DELLA CIFRA D' AFFARI IN LAVORI	3. ORGANICO MEDIO ANNUO  DUE ALTERNATIVE				
			Costo complessivo personale dipendente pari al 15% della cifra d'affari di cui il 40% per personale operaio		Costo complessivo personale dipendente pari al 10% della cifra d'affari di cui l'80% per personale tecnico laureato o diplomato		
			costo complessivo 15% della cifra d'affari	40% per personale operaio	costo complessivo 10% della cifra d'affari	80% per personale tecnico laureato o diplomato	
I	258.000	5.160	38.700	15.480	25.800	20.640	
II	516.000	10.320	77.400	30.960	51.600	41.280	
III	1.033.000	20.660	154.950	61.980	103.300	82.640	
III-bis	1.500.000	30.000	225.000	90.000	150.000	120.000	
IV	2.582.000	51.640	387.300	154.920	258.200	206.560	
IV-bis	3.500.000	70.000	525.000	210.000	350.000	280.000	
V	5.165.000	103.300	774.750	309.900	516.500	413.200	
VI	10.329.000	206.580	1.549.350	619.740	1.032.900	826.900	
VII	15.494.000	309.880	2.324.100	929.640	1.549.400	1.239.520	
VIII	20.658.000	413.160	3.098.700	1.239.480	2.065.800	1.652.640	

NOTA: oltre ai requisiti di cui sopra, per la qualificazione nelle categorie specializzate OS20-B, OS 21 e OS35, relativamente alla I classifica di importo di cui alla precedente Tabella 2, l'impresa deve dimostrare, con l'estratto autentico del libro unico del lavoro, che nel proprio organico sia presente almeno un operaio qualificato, assunto con contratto di lavoro subordinato e munito di patentino certificato. Per ogni successiva classifica e fino alla V inclusa il numero degli operai è incrementato di una unità rispetto alla precedente; dalla VI classifica è incrementato di due unità rispetto alla precedente.

TABELLE 1.1 – Definition der Kategorien für allgemeine Arbeiten gemäß Anlage A des D.P.R. 207/2010

Kennzahl	Beschreibung	
OG 1	Zivil- und Industriegebäude	<p>Betrifft den Bau, die Instandhaltung bzw. die Restrukturierung von schwerpunktmäßigen baulichen Maßnahmen, die für die Durchführung von jeglichen, unmittelbaren oder mittelbaren, menschlichen Tätigkeiten erforderlich sind, einschließlich der erforderlichen Strukturen, der elektromechanischen, telefonischen und elektronischen Anlagen und der Fertigungen jeder Art sowie ggf. der entsprechenden Zusatz- und Nebenbauten.</p> <p>Umfasst beispielsweise Wohngebäude, Gefängnisse, Schulen, Kasernen, Bürogebäude, Theater, Stadien, Industriegebäude, Parkgebäude, Eisenbahn- und U-Bahnhöfe, Flughafengebäude sowie Sonderfertigungen aller Art aus Stahl-, Spann- oder Ortsbeton wie z. B. feine Gewölbe, Kuppeln, Hängebehälter, Silos und hohe Gebäude mit Strukturen mit besonderen Eigenschaften und besonderer Komplexität.</p>
OG 2	Restaurierung und Instandhaltung von Liegenschaften, die unter Denkmalschutz stehen	<p>Betrifft die Durchführung einer koordinierten Menge an Sonderarbeiten, die für die Restaurierung, die Aufbewahrung, die Konsolidierung, die Umwandlung, die Wiederherstellung, die Umstrukturierung und die Instandhaltung von unbeweglichen Gütern von geschichtlichem Interesse, die dem Schutz durch die Bestimmungen im Bereich Kultur- und Umweltgüter unterliegen, erforderlich sind. Ferner ist die Errichtung von elektromechanischen, elektrischen, telefonischen und elektronischen Anlagen und Fertigungen jeglicher Art in den Liegenschaften sowie ggf. von dazugehörigen Zusatz- und Nebenbauten betroffen.</p>
OG 3	Straßen, Autobahnen, Brücken, Viadukte, Eisenbahnen, U-Bahnen	<p>Betrifft den Bau, die Instandhaltung bzw. die Restrukturierung der netzwerkartigen Maßnahmen, die erforderlich sind, um die Mobilität auf der Straße, auf der Schiene und in der Luft, egal welchen Bedeutungsgrades, zu gewährleisten", einschließlich aller damit in Zusammenhang stehenden Zusatz- oder Nebenbauten, auch schwerpunktmäßiger Natur, der entsprechenden Eisenbahn-Oberbauten sowie sämtlicher automatischen, elektromechanischen, elektrischen, telefonischen und elektronischen Anlagen sowie Traktionsstromanlagen, die erforderlich sind, um dem Benutzer einen effizienten Dienst hinsichtlich Nutzungsbedingungen, Information, Sicherheit und Betreuung zu bieten.</p> <p>Umfasst beispielsweise die Straßen, egal welchen Bedeutungsgrades, die Autobahnen, die Schnellstraßen, einschließlich der schwerpunktmäßigen Maßnahmen wie Spezialböden, Tunnel in offener Bauweise, höhengleiche bzw. höhenungleiche Abzweigungen, ebenerdige Parkplätze, Stützbauten für Hänge, Dämme, Eisenbahnen von nationalem und lokalem Interesse, U-Bahnen, Seilbahnen und Straßenbahnlinien mit technischen Eigenschaften aller Art, Flughafen-Landungsbahnen und Heliports, Bahnhöfe, mit besonderen Materialien hergestellte, natürliche und künstliche Straßenbeläge sowie Brücken, auch mit komplexen technischen Eigenschaften, aus Eisen, Stahl- oder Spannbeton, Betonfertigteilen oder Ortbeton.</p>
OG 4	Untertagebauten	<p>Betrifft den Bau, die Instandhaltung bzw. die Restrukturierung von Untertagearbeiten – durch Einsatz spezifischer technischer Sondergeräte – die für die Mobilitätsgarantie auf Straße und Schiene, unabhängig vom jeweiligen Bedeutungsgrad, erforderlich sind, einschließlich jeglicher damit in Zusammenhang stehender, schwerpunktmäßiger oder netzwerkartiger Zusatz- oder Nebenbauten, wie Zugangsstraßen jeglichen Bedeutungsgrades, höhengleiche oder höhenungleiche Abzweigungen, ebenerdige Parkplätze, Stützbauten für Hänge und für sämtliche elektromechanischen, elektrischen, telefonischen und elektronischen Anlagen sowie Eisenbahn-Oberbauten, die erforderlich sind, um dem Nutzer einen effizienten Dienst hinsichtlich Nutzungsbedingungen, Information, Sicherheit und Betreuung zu gewährleisten.</p> <p>Umfasst beispielsweise natürliche Tunnel, Tunnel, Stollen und Unterquerungen.</p>
OG 5	Dämme	<p>Betrifft den Bau, die Instandhaltung bzw. die Restrukturierung von schwerpunktmäßigen Maßnahmen, die erforderlich sind, um das Sammeln von Wasser aus welchem Grund auch immer zu ermöglichen und die auf Wasserläufen und Binnengewässern angesiedelt sind, einschließlich sämtlicher elektromechanischer, elektrischer, telefonischer</p>

		<p>und elektronischer Anlagen, die zwecks Effizienz und Wirksamkeit der Maßnahmen sowie der diesbezüglichen/dazugehörigen netzwerkartigen Bauten bzw. Arbeiten, erforderlich sind.</p> <p>Umfasst die mit Materialien aller Art hergestellten Dämme.</p>
OG 6	Wasser-, Gas-, Ölleitungen, und Bewässerungs-Abflussleitungen	<p>Betrifft den Bau, die Instandhaltung bzw. die Restrukturierung der netzwerkartigen Maßnahmen, die für die Durchführung des „integrierten Wasserversorgungsdienstes“ bzw. für die Beförderung von gasförmigen und flüssigen Stoffen zu den jeweiligen Verwendungsstellen erforderlich sind, einschließlich aller damit in Zusammenhang stehenden Zusatz- oder Nebenbauten, auch schwerpunktmäßiger Natur und sämtlicher elektromechanischen, elektrischen, telefonischen und elektronischen Anlagen, die erforderlich sind, um dem Benutzer einen effizienten Dienst hinsichtlich Nutzungsbedingungen, Information, Sicherheit und Betreuung bei normalem Betrieb zu gewährleisten.</p> <p>Umfasst beispielsweise die Wasserfassungswerke, die Anlagen zur Trinkwasseraufbereitung, die Wasserleitungen, die Wassertürme, die Hebeeinrichtungen, in den Boden eingelassene Behälter und Hochbehälter, Verteilungsnetze an den Endverbraucher, ausgerüstete Stollen, die Lieferung und den Einbau der Leitungen, Abfluss und Abwasserleitungen mit Materialien aller Art, die Behandlung der Abwässer vor der Einleitung in den natürlichen Wasserkreislauf, Gas- und Ölleitungen.</p>
OG 7	Offshore-Nassbaggerarbeiten und	<p>Betrifft den Bau, die Instandhaltung bzw. die Restrukturierung von schwerpunktmäßigen Maßnahmen, die in Süß- oder Salzwasser errichtet wurden und Terminals für die Mobilität im Wasser bzw. Maßnahmen zur Abwehr von durch die o. g. Gewässer verursachten Naturgefahren darstellen, samt aller damit verbundenen integrierenden oder zusätzlichen, schwerpunktmäßigen oder netzwerkartigen Bauten und sämtlicher elektromechanischen, elektrischen, telefonischen und elektronischen Anlagen, die erforderlich sind, um dem Benutzer einen effizienten Dienst hinsichtlich Nutzungsbedingungen, Betrieb, Information, Sicherheit und Betreuung zu gewährleisten.</p> <p>Umfasst beispielsweise Häfen, Molen, Banketts, Buhnen, Plattformen, Stege, Küstenwachen, Steinschüttungen, unterseeische Rohrleitungen, Abluftöffnungen sowie Nassbaggerarbeiten auf offener See oder auf Binnengewässern/im Dock und jene zum Schutz gegen die Erosion von Süß- oder Salzwässern.</p>
OG 8	Wasserschutz- und Hochwasserschutzbauten, Bauten zur Wasserregulierung und zur Trockenlegung	<p>Betrifft den Bau, die Instandhaltung bzw. die Restrukturierung von wie auch immer durchgeführten, schwerpunktmäßigen und netzwerkartigen Maßnahmen, die für den Ausbau von natürlichen oder künstlichen Gewässern sowie für die Abwehr von durch die o. g. Gewässer verursachten Naturgefahren erforderlich sind, einschließlich jeglicher damit in Zusammenhang stehender, integrierender oder zusätzlicher Baumaßnahmen sowie sämtlicher erforderlichen elektromechanischen, elektrischen, telefonischen und elektronischen Anlagen.</p> <p>Umfasst beispielsweise die schiffbaren Kanäle, die Hochwasserschutzbauten, den Ausbau von Mündungsgebieten, die Sicherung der Strukturen der Fluss- und Bachbette, Dämme jeglicher Art, den Ausbau und die Regulierung der Oberflächenwässer, die Abschottungsmaßnahmen der Dammsysteme, die Staudämme für Wasserableitungen und die Maßnahmen zur Hangsicherung.</p>
OG 9	Anlagen zur Stromerzeugung	<p>Betrifft die Herstellung, die Erhaltung bzw. die Restrukturierung der schwerpunktmäßigen Maßnahmen, die für die Stromerzeugung erforderlich sind, einschließlich jeglicher damit in Zusammenhang stehender, integrierender oder zusätzlicher, schwerpunktmäßiger oder netzwerkartiger Mauerwerke, sowie sämtlicher elektromechanischen, elektrischen, telefonischen und elektronischen Anlagen, die hinsichtlich Funktionsfähigkeit, Information, Sicherheit und Betreuung erforderlich sind.</p> <p>Umfasst die Wasserkraftwerke und die mit jeglicher Art von Brennstoffen angetriebenen Kraftwerke.</p>
OG 10	Transformatoranlagen für Hoch- und Mittelspannung, Anlagen für die Verteilung von Wechsel- und	<p>Betrifft den Bau, die Instandhaltung bzw. die Restrukturierung der netzwerkartigen Maßnahmen, die für die Verteilung von Hoch- und Mittelspannung und für die Umwandlung und die Verteilung von Niederspannung an den Stromendverbraucher erforderlich sind,</p>

	Gleichstrom und öffentliche Beleuchtungsanlagen	einschließlich jeglicher, damit in Zusammenhang stehender, integrierender oder zusätzlicher, schwerpunktmäßiger oder netzwerkartiger Mauerwerke und samt Bau, Instandsetzung und Restrukturierung von Anlagen der öffentlichen Beleuchtung außerhalb von Gebäuden. Umfasst beispielsweise die Umspannwerke und -kabinen, die für die Beförderung und die Verteilung jeglicher Spannung erforderlichen Masten, die Lieferung und den Einbau von Stromkabeln für eine beliebige Anzahl von Phasen ober- oder unterirdisch, die Lieferung und den Einbau von Kabelrohren und Spannungskabeln sowie die öffentlichen Beleuchtungsanlagen an Häfen, Viadukten, Tunnels, Straßen, Autobahnen und Parkplatzarealen.
OG 11	Technische Anlagen	Betrifft, im Rahmen der laut Artikel 79, Absatz 16 festgelegten Grenzen, die Lieferung, die Installation, die Verwaltung und die Instandhaltung einer Gruppe an untereinander koordinierten und in funktioneller Hinsicht miteinander verbundenen, nicht getrennt ausführbaren technischen Anlagen, die in den mit den Akronymen OS 3, OS 28 und OS 30 bezeichneten Kategorien der Sonderbauten angeführt sind.
OG 12	Bauten und Anlagen zur Trockenlegung und zum Umweltschutz	Betrifft die Durchführung von schwerpunktmäßigen oder netzwerkartigen Baumaßnahmen, die für die Trockenlegung und für den Umweltschutz erforderlich sind. Umfasst beispielsweise die Deponien, die Abdichtung der Böden mit Geomembranen zum Schutz des Grundwassers, die Beseitigung von Gefahrenstoffen, die Melde- und Fernmeldeanlagen für das Umweltmonitoring für jegliche Änderungen des von der geltenden Gesetzgebung festgelegten Gleichgewichts, sowie die für die normale Funktionsfähigkeit der Bauwerke bzw. der Arbeiten und zur Bereitstellung einer effizienten Dienstleistung an den Benutzer in Hinblick auf Information und Sicherheit erforderlichen Anlagen.
OG 13	Ingenieurb biologische Bauten	Betrifft den Bau, die Instandhaltung bzw. die Restrukturierung von schwerpunktmäßigen Bauwerken oder Arbeiten sowie von weitläufigen Bauwerken oder Arbeiten, die zum Schutz des Territoriums und zur Wiederherstellung der Kompatibilität zwischen „nachhaltiger Entwicklung“ und Ökosystem, einschließlich sämtlicher für botanische und zoologische Tätigkeiten erforderlichen Bauwerke und Arbeiten, erforderlich sind. Umfasst beispielsweise die Verfahren zur Renaturierung und zur Wiederbelegung von Botanik und Fauna, die Erhaltung und die Wiedergewinnung des für Steinbrüche und Torfstiche verwendeten Bodens und der Wassereinzugsgebiete, die Beseitigung der Bodenerosion durch Bepflanzung, die für die Hangsicherung erforderlichen Bauwerke, Aufforstung, landwirtschaftliche Flurgestaltung und die Bauwerke zur Neubepflanzung von Straßen- und Eisenbahnböschungen, Schottergruben und Deponien.

TABELLE 1.2 – Definition der Kategorien von Sonderarbeiten gemäß Anlage A des D.P.R. 207/2010

Kennzahl	Beschreibung	
OS 1	Erdarbeiten	Betrifft den Ausbruch, die Wiederherstellung und die Änderung von mit jedweden Mittel erzeugter Erdmassen, für alle Arten von auszubrechenden bzw. zu sanierenden Böden: Mutterboden, Lehm, Sand, Kies, Felsgestein.
OS 2-A	dekorierte Oberflächen von unbeweglichen Gütern des Kulturerbes und bewegliche Kulturgüter von geschichtlichem, künstlerischem, archäologischem Interesse	Direkte Restaurierung und Durchführung der ordentlichen und außerordentlichen Instandhaltung von: dekorierte Oberflächen von unbeweglichen Gütern des Kulturerbes, Steinerzeugnisse, Mauer Gemälde, Tafelgemälde bzw. Gemälde auf sonstigen Materialunterlagen, Stukkaturen, Mosaiken, bemalter und unbemalter Verputz, polymaterielle Erzeugnisse, Erzeugnisse aus mehrfarbigem und nicht mehrfarbigem Holz, Erzeugnisse aus Knochen, Elfenbein, Wachs, Keramik- und Glaserzeugnisse, Erzeugnisse aus Metall und Metalllegierungen, Material und Erzeugnisse aus Natur- und Kunstfasern, Rauch- und Ledererzeugnisse, Musikinstrumente, wissenschaftliche und technische Instrumente und Geräte.
OS 2-B	Bewegliche Kulturgüter, die für das Archiv- und Buchwesen von Interesse sind	Betrifft direkte Restaurierungsarbeiten sowie die Durchführung der ordentlichen und außerordentlichen Instandhaltungsarbeiten von Papier- und Pergamentenerzeugnissen, Fotomaterial und Datenträgern.
OS 3	Sanitäre Anlagen, Küchen, Wäschereien	Betrifft die Lieferung, die Montage und die Instandhaltung bzw. die Restrukturierung von hydrosanitären Anlagen, Küchen, Wäschereien, Gas- und Brandschutzanlagen, egal welchen Wichtigkeitsgrades, einschließlich jeglicher damit in Zusammenhang stehender, integrierender oder zusätzlicher Mauerwerke, die als bereits ausgeführte oder als in Ausführung befindliche allgemeine Arbeiten durchzuführen sind.
OS 4	Elektromechanische Beförderungsanlagen	Betrifft die Lieferung, die Montage und die Instandhaltung bzw. den Umbau von Beförderungsanlagen, Aufzügen, Rolltreppen, Hebe- und Beförderungsanlagen einschließlich jeglicher damit in Zusammenhang stehender, integrierender oder zusätzlicher Mauerwerke, die als bereits ausgeführte oder als in Ausführung befindliche allgemeine Arbeiten durchzuführen sind.
OS 5	Pneumatische Anlagen und Einbruchssicherungsanlagen	Betrifft die Lieferung, die Montage und die Instandhaltung bzw. den Umbau von pneumatischen Anlagen und Einbruchssicherungsanlagen, einschließlich jeglicher damit in Zusammenhang stehender, integrierender oder zusätzlicher Mauerwerke, die als bereits ausgeführte oder als in Ausführung befindliche allgemeine Arbeiten durchzuführen sind.
OS 6	Fertigungen von allgemeinen Arbeiten aus Holz-, Kunststoff-, Metall und Glasmaterial	Betrifft die Lieferung und den Einbau, die Instandhaltung und den Umbau von Zimmerei- und Tischlereiarbeiten aus Holz, von Innen- und Außentüren und -fenstern, von Böden aller Art aus beliebigem Material sowie von sonstigen Erzeugnissen aus Metall-, Holz-, Kunststoff- oder Glasmaterial u. Ä.
OS 7	Fertigungen von allgemeinen Arbeiten im baulichen und technischen Bereich	Betrifft die Herstellung, die Erhaltung bzw. den Umbau von Mauerwerken und Trennwänden jeglicher Art, einschließlich Verputz, Spachtelung, Anstrich, Lackierung u. Ä., sowie Lieferung und Einbau, Instandhaltung bzw. Restrukturierung von Maßnahmen zur Fertigung von allgemeinen Arbeiten wie Wärme- und Lärmisolationen, Deckenabhängungen und Feuerschutzwände.
OS 8	Abdichtungsmassnahmen	Betrifft die Lieferung, den Einbau und die Restrukturierung der Abdichtungsmaßnahmen mit beliebigem Material und Ähnliches.
OS 9	Leuchtsignalanlagen und Anlagen zur Verkehrssicherheit	Betrifft die Lieferung und den Einbau, die systematische Instandhaltung bzw. den Umbau von automatischen Leuchtsignalanlagen sowie von Anlagen für die Sicherheit im Straßen-, Eisenbahn-, U-Bahn- bzw. Straßenbahnverkehr, einschließlich Ermittlung und Verarbeitung der Informationen.
OS 10	Nicht leuchtende Straßenmarkierung	Betrifft die Lieferung, den Einbau, die Instandhaltung bzw. den Umbau sowie die Ausführung der Straßenbeschilderungen, der Bodenmarkierungen und der zusätzlichen, nicht leuchtenden Straßenmarkierung.
OS 11	Strukturspezialgeräte	Betrifft die Lieferung, den Einbau und die Instandsetzung bzw. die Restrukturierung von Strukturvorrichtungen, wie beispielsweise Dehnungsfugen, Stützgeräte und Vorrichtungen zum Erdbebenschutz für

		Brücken sowie für Straßen- und Eisenbahnviadukte.
OS 12-A	Rückhaltesysteme an Straßen	Betrifft die Lieferung, den Einbau und die Instandsetzung bzw. die Restrukturierung von Vorrichtungen, wie beispielsweise Schutzwände, Anpralldämpfer, Abzäunungen und Ähnliches, die auf die Verringerung und auf die Sicherheit des Straßenverkehrs abzielen.
OS 12-B	Steinschlagschutzbauten, Schneeschutzsysteme und Ähnliches	Betrifft die Lieferung, den Einbau und die Instandsetzung bzw. die Restrukturierung der Steinschlagschutzbauten u. Ä., welche der Verringerung von und dem Schutz vor Steinschlag und Lawinen dienen, einschließlich der Einsätze mit Alpinetechnik.
OS 13	Fertigkonstruktionen aus Stahl- oder Spannbeton	Betrifft die Herstellung von Fertigkonstruktionen aus Stahl- oder Spannbeton im Industrierwerk und deren Einbau.
OS 14	Anlagen zur Abfallentsorgung und -verwertung	Betrifft die Durchführung und die ordentliche und außerordentliche Instandhaltung von Müllverbrennungsanlagen und der dazugehörigen Systeme zur Rauchbehandlung und zur Materialrückgewinnung, einschließlich der Maschinen zur Vorauswahl, Kompostierung und Erzeugung von Ersatzbrennstoffen, samt aller damit verbundenen integrierenden oder zusätzlichen, schwerpunktmäßigen oder netzwerkartigen Mauerwerken.
OS 15	Reinigung von Meer-, See- und Flusswasser	Betrifft die Reinigung aller Wasserarten mit speziellen technischen Instrumenten und die Beförderung des Ausbruchmaterials in die von den geltenden Vorschriften festgelegten Standorte.
OS 16	Anlagen für Kraftwerke zur Stromerzeugung	Betrifft den Bau, die Instandhaltung bzw. die Restrukturierung von Stromanlagen und -geräten für alle Arten von Kraftwerken zur Stromerzeugung.
OS 17	Telefonleitungen und Fernmeldeanlagen	Betrifft die Lieferung, die Montage und die Instandhaltung bzw. den Umbau von hydrosanitären Anlagen, Küchen, Wäschereien, Gas- und Brandschutzanlagen, egal welchen Wichtigkeitsgrades, einschließlich jeglicher damit in Zusammenhang stehender, integrierender oder zusätzlicher Mauerwerke, die als bereits ausgeführte oder als in Ausführung befindliche allgemeine Arbeiten durchzuführen sind.
OS 18-A	Strukturelle Bauteile aus Stahl	Betrifft die Herstellung im Werk und den Einbau von Stahlbauteilen.
OS 18-B	Bauteile für durchgehende Fassaden	Betrifft die Herstellung im Werk und den Einbau von durchgehenden Fassaden, bestehend aus Metallrahmen und Modulelementen aus Glas oder anderem Material.
OS 19	Anlagen für Telekommunikations- und Datenübertragungsnetze	Betrifft die Lieferung, die Montage und die Instandhaltung bzw. den Umbau von Schaltanlagen für öffentliche oder private Netze, Orts- oder Fernnetze sowie von Telekommunikationsanlagen für Telefonie, Telex, Daten und Videos auf Kupfer- und Glasfaserkabeln, Funkgeräten, auf Telefon-, Funk- und Fernsehsatelliten sowie Datenübertragungsnetze u. Ä., egal welchen Wichtigkeitsgrades, einschließlich jeglicher damit in Zusammenhang stehender, integrierender oder zusätzlicher Mauerwerke, die getrennt von der Ausführung sonstiger Anlagen im Rahmen von bereits ausgeführten oder von in Ausführung befindlichen allgemeinen Arbeiten durchzuführen sind.
OS 20-A	Vermessungsarbeiten	Betrifft die Durchführung spezieller topographischer Erhebungen, die eine Messausrüstung und eine spezifische unternehmerische Organisation erfordern.
OS 20-B	Erkundungsbohrungen	Betrifft die Durchführung von Erkundungsbohrungen und Erforschungen des Baugrundes mit Sonderausrüstung, u. a. zu Umweltzwecken, einschließlich der Entnahme von Boden- oder Gesteinsproben und die Durchführung von In-situ-Versuchen.
OS 21	Strukturspezialbauten	Betrifft die Errichtung von Bauwerken zur Verlegung der Lasten von Erzeugnissen, die sich auf Baugründen befinden, die nicht zum Tragen dieser Lasten geeignet sind, von Bauwerken, die dazu dienen, den Baugründen derartige Festigkeits- und Verformbarkeitseigenschaften zu verleihen, um eine stabile Struktur der Erzeugnisse herzustellen und geologischen Zerrüttungen von Bauwerken vorzubeugen, sowie von Bauwerken, die dazu dienen, die bestehenden und funktionierenden Strukturen erdbebensicher zu machen. Umfasst beispielsweise die Ausführung von Pfählen jeglicher Art, von Unterfangungen, von speziellen Stützpfählen und -mauern, von Ankern, von Bauwerken zur Wiederherstellung der statischen Funktionalität der Strukturen, von Schächten, von Bauwerken zur Sicherstellung der Hangstabilität und von Sonderarbeiten zur Trockenlegung, Bodenverfestigung und -abdichtung.
OS 22	Trinkwasser- und	Betrifft die Herstellung, die Erhaltung oder den Umbau von Anlagen zur

	Wasseraufbereitungsanlagen	Trinkwasser- und Abwasseraufbereitung, einschließlich Gewinnung von Biogas und Erzeugung von elektrischem Strom, einschließlich jeglicher integrierender oder zusätzlicher, schwerpunktmäßiger oder netzwerkartiger Mauerwerke.
OS 23	Abbruch von Bauwerken	Betrifft den Abbau von Industrieanlagen und den vollständigen Abriss von Gebäuden mit Spezialausrüstungen bzw. unter Verwendung von Sprengstoff, den Abriss von Stahlbetonkonstruktionen und Abrisse im Allgemeinen, einschließlich das Sammeln von Ausbruchmaterial, die entsprechende Trennung und die allfällige Wiederverwertung in der Bauteilindustrie.
OS 24	Grünflächen und Stadtmöbel	Betrifft den Bau, die Montage und die Instandhaltung von Elementen, die nicht Bestandteil technischer Anlagen sind und die erforderlich sind, um eine bessere Nutzung der Stadt sowie die Realisierung und die Instandhaltung der städtischen Grünflächen zu ermöglichen. Umfasst beispielsweise Sportplätze, Spielflächen, landwirtschaftliche Umgestaltungen, Grünflächen mit Freizeit- und Sportanlagen und Umzäunungen.
OS 25	Archäologische Ausgrabungen	Betrifft die archäologischen Ausgrabungen und die eng damit in Verbindung stehenden Tätigkeiten.
OS 26	Spezialfahrbahndecken und -fahrbahnaufbau	Betrifft die Herstellung, die Erhaltung oder den Umbau von mit besonderen, natürlichen oder künstlichen Materialien hergestellten Fahrbahndecken, die beträchtlichen Lasten und Beanspruchungen ausgesetzt sind, wie beispielsweise jene von Flughafenstart- und Landebahnen.
OS 27	Traktionsstromanlagen	Betrifft die Lieferung und den Einbau, die systematische Instandhaltung bzw. den Umbau von Traktionsstromanlagen aller Arten von Eisenbahnen, U-Bahnen oder Straßenbahnen. Beinhaltet beispielsweise die Umspannwerke und -kabinen, die für die Beförderung und die Verteilung der Spannung erforderlichen Masten, die Lieferung und den Einbau der Stromkabel für eine beliebige Anzahl von Phasen ober- oder unterirdisch, die Lieferung und den Einbau von Spannungsrohren und -kabeln sowie sämtliche elektromechanischen, elektrischen, telefonischen und elektronischen Anlagen, die hinsichtlich Funktionstüchtigkeit, Information, Sicherheit, Betreuung u. Ä. erforderlich sind.
OS 28	Heiz- und Klimaanlage	Betrifft die Lieferung, die Montage und die Instandhaltung bzw. den Umbau von Heiz- und Klimaanlage, egal welchen Wichtigkeitsgrades, einschließlich jeglicher damit in Zusammenhang stehender, integrierender oder zusätzlicher Mauerwerke, die getrennt von der Ausführung sonstiger Anlagen im Rahmen von bereits ausgeführten oder von in Ausführung befindlichen allgemeinen Arbeiten durchzuführen sind.
OS 29	Eisenbahn-Oberbau	Betrifft die Lieferung, den Einbau, die systematische Instandhaltung bzw. den Umbau der Gleise für alle Arten von Eisenbahnen, U-Bahnen oder Straßenbahnen sowie der Brems- und Automatisierungsanlagen für Güterumschlagbahnhöfe.
OS 30	Interne Strom-, Telefon-, Funk- und Fernsehanlagen	Betrifft die Lieferung, die Montage und die Instandhaltung bzw. den Umbau von elektrischen Anlagen, Telefon-, Radio- und Fernsehanlagen sowie von Datenübertragungsnetzen u. Ä., einschließlich jeglicher damit verbundener integrierender oder zusätzlicher Mauerwerke, die im Rahmen von zu den allgemeinen Kategorien gehörenden Maßnahmen, die bereits ausgeführt wurden oder sich gerade in Ausführung befinden, durchzuführen sind.
OS 31	Hebezeuge und -anlagen	Betrifft die Lieferung, die Montage und die Instandhaltung bzw. den Umbau von Hebe- und Transportanlagen und -geräten, einschließlich jeglicher damit verbundener integrierender oder zusätzlicher, schwerpunktmäßiger oder netzwerkartiger Mauerwerke wie Oberleitungsbuslinien, Seilbahnen, Skilifte, Kräne u. Ä.
OS 32	Holzstrukturen	Betrifft die Herstellung in Industriewerken und die In-situ-Montage von Strukturen aus vorbehandelten Holzelementen.
OS 33	Spezialabdeckungen	Betrifft die Durchführung und die Instandhaltung von Spezialabdeckungen welcher Art auch immer, wie beispielsweise Seilnetze, geodätische Abdeckungen, Zudecken und Abdecken, Paneelabdeckungen u. Ä.
OS 34	Lärmschutzsysteme für Verkehrsinfrastrukturen	Betrifft den Bau, den Einbau, die Instandhaltung und die akustische Prüfung der Baumaßnahmen zur Verringerung von Straßen- oder Eisenbahnlärmbelastung, wie Schutzwände aus Metall, Beton, Holz,

		Glas oder durchsichtigem Kunststoff, Biowände, Poren- oder Wabenwände sowie schallabsorbierende Abdeckungen von Schutzwänden gegen Erdrutsch oder von Tunnelwänden.
OS 35	Maßnahmen mit geringer Auswirkung auf die Umwelt	Betrifft die Durchführung und die Instandhaltung jeglicher unterirdischer Arbeiten durch Einsatz nicht invasiver Grabungstechnologien. Umfasst beispielsweise gesteuerte und ungesteuerte Horizontalbohrungen, mit eventueller Wiederverwendung und Nutzung der bestehenden Bauwerke, sowie die Verwendung von Video-Inspektions-Technologien, Restrukturierung, Erneuerung und Austausch der Unterkonstruktionen bzw. Verwendung von Techniken für kleine Aushubarbeiten an der Oberfläche.

TABELLE 2 (DE):
ANFORDERUNGEN DER AUSGEFÜHRTEN LEISTUNGEN UND DER
SPITZENLEISTUNGEN IN BEZUG AUF DIE BEANTRAGTE KLASSIFIZIERUNG

BEIDE ANFORDERUNGEN MÜSSEN ERFÜLLT WERDEN

SPITZENLEISTUNGEN

DREI ALTERNATIVEN

QUALITÄT	A	B	C	D	E	F
	BEANTRAGTE KLASSIFIZIERUNG	BETRAG DER KLASSIFIZIERUNG	GESAMTBETRAG DER LEISTUNGEN IN DER BEANTRAGTEN KATEGORIE	AUSFÜHRUNG 1 LEISTUNG IN DER BEANTRAGTEN KATEGORIE	AUSFÜHRUNG 2 LEISTUNGEN IN DER BEANTRAGTEN KATEGORIE, JEWEILS IN HÖHE VON	AUSFÜHRUNG 3 LEISTUNGEN IN DER BEANTRAGTEN KATEGORIE, JEWEILS IN HÖHE VON
			90% DES BETRAGS DER BEANTRAGTEN KLASSIFIZIERUNG	40% DES BETRAGS DER BEANTRAGTEN KLASSIFIZIERUNG	55% DES BETRAGS DER BEANTRAGTEN KLASSIFIZIERUNG	65% DES BETRAGS DER BEANTRAGTEN KLASSIFIZIERUNG
	I	258.000	232.200	103.200	141.900	167.700
	II	516.000	464.400	206.400	283.800	335.400
	III	1.033.000	929.700	413.200	568.150	671.450
	III-bis	1.500.000	1.350.000	600.000	825.000	975.000
	IV	2.582.000	2.323.800	1.032.800	1.420.100	1.678.300
	IV-bis	3.500.000	3.150.000	1.400.000	1.925.000	2.275.000
	V	5.165.000	4.648.500	2.066.000	2.840.750	3.357.250
	VI	10.329.000	9.296.100	4.131.600	5.680.950	6.713.850
	VII	15.494.000	13.944.600	6.197.600	8.521.700	10.071.100
	VIII	20.658.000	18.592.200	8.263.200	11.361.900	13.427.700

ACHTUNG: Ab der dritten Kategorie wird ein UNI EN ISO 9000-zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem verlangt. Wirtschaftsteilnehmer, die kein nach UNI EN ISO 9000-zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem vorweisen können, müssen eine gleichwertige Zertifizierung nachweisen, indem sie Dokumente nach den im jeweiligen Herkunftsland geltenden gesetzlichen Bestimmungen oder angemessene Nachweise in Bezug auf die Anwendung von gleichwertigen Qualitätssicherungssystemen gemäß Art. 43 des G.v.D 163/2006 vorweisen.

TABELLE 3 (DE):
 SONDERANFORDERUNGEN IN BEZUG AUF:
 1.LEISTUNGSUMSATZ
 2.ANGEMESSENE AUSSTATTUNG MIT TECHNISCHEN AUSRÜSTUNGEN
 3.ANGEMESSENER PERSONALBESTAND IM JAHRESDURCHSCHNITT

A	B	C	D		E	
BEANTRAGTE KLASSIFIZIERUNG	1. LEISTUNGSUMSATZ 100% DES BETRAGS DER BEANTRAGTEN KLASSIFIZIERUNGRI CHIESTA	2. TECHNISCHE AUSRÜSTUNG WERT GLEICH 2% DES LEISTUNGSUMSAT ZES	3. PERSONALBESTAND IM JAHRESDURCHSCHNITT			
			<div><div></div><div>ZWEI ALTERNATIVEN</div><div></div></div>			
			Gesamtkosten für beschäftigtes Personal gleich 15% des Geschäftsumsatzes, davon 40% für Arbeiterpersonal		Gesamtkosten für beschäftigtes Personal gleich 10% des Geschäftsumsatzes, davon 80% für Fachpersonal mit Hochschulabschluss oder Abitur	
			Gesamtkosten 15%	davon für Arbeiter 40%	Gesamtkosten 10%	davon für Techniker 80%
I	258.000	5.160	38.700	15.480	25.800	20.640
II	516.000	10.320	77.400	30.960	51.600	41.280
III	1.033.000	20.660	154.950	61.980	103.300	82.640
III-bis	1.500.000	30.000	225.000	90.000	150.000	120.000
IV	2.582.000	51.640	387.300	154.920	258.200	206.560
IV-bis	3.500.000	70.000	525.000	210.000	350.000	280.000
V	5.165.000	103.300	774.750	309.900	516.500	413.200
VI	10.329.000	206.580	1.549.350	619.740	1.032.900	826.900
VII	15.494.000	309.880	2.324.100	929.640	1.549.400	1.239.520
VIII	20.658.000	413.160	3.098.700	1.239.480	2.065.800	1.652.640

HINWEIS: abgesehen von den o. g. Anforderungen muss das Unternehmen, für die Qualifizierung in den Sonderkategorien OS20-B, OS 21 und OS35, in Bezug auf die I. Klasse mit einem in der vorhergehenden Tabelle angeführten Betrag, mit einem originalgetreuen Auszug aus dem Einheitsbuch nachweisen, dass ihr Personal mindestens einen Facharbeiter umfasst, der mit einem Dienstvertrag angestellt wurde und über einen Führerschein für Baustellenfahrzeuge verfügt. Für jede nachfolgende Klasse und bis einschließlich Klasse V wird die Anzahl der Arbeiter um eine Einheit im Vergleich zur vorherigen erhöht; ab Klasse IV wird sie um zwei Einheiten im Vergleich zur vorherigen erhöht.