

Ai sensi dell'art. 10 del DPR 380/01 e ss.mm.ii., quali sono gli interventi di trasformazione urbanistica ed edilizia del territorio, subordinati a permesso di costruire ?	Gli interventi di ristrutturazione urbanistica	Gli interventi di edilizia libera	Gli interventi volti all'eliminazione di barriere architettoniche che non comportino la realizzazione di ascensori esterni, ovvero di manufatti che alterino la sagoma dell'edificio
Ai sensi dell'art. 11 del DPR 380/01 e ss.mm.ii., il permesso di costruire incide sulla titolarità della proprietà o di altri diritti reali relativi agli immobili realizzati per effetto del suo rilascio ?	No, non incide	Sì, incide	Sì, e comporta limitazione dei diritti dei terzi
Ai sensi dell'art. 12 co. 2 del DPR 380/01 e ss.mm.ii., a quale delle seguenti condizioni, tra le altre, è subordinato il permesso di costruire ?	All'esistenza delle opere di urbanizzazione primaria	Al parere favorevole dell'Ufficio tecnico comunale	Al rilascio del certificato di agibilità
Ai sensi dell'art. 123 del DPR 380/01 e ss.mm.ii., l'installazione di impianti solari e di pompe di calore da parte di installatori qualificati, destinati unicamente alla produzione di acqua calda e di aria negli edifici esistenti e negli spazi liberi privati annessi, è considerata estensione dell'impianto idrico-sanitario già in opera?	Sì, è considerata estensione dell'impianto idrico sanitario già in opera	No, non è considerata estensione dell'impianto idrico-sanitario già in opera	No, è considerata estensione dell'impianto elettrico già in opera
Ai sensi dell'art. 13 del DPR 380/01 e ss.mm.ii., quale dei seguenti soggetti, tra gli altri, adotta il provvedimento con cui è rilasciato il permesso di costruire ?	Il responsabile dello sportello unico	L'assessore competente	Il Sindaco
Ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. 50/16 e ss.mm.ii., i "settori ordinari" dei contratti pubblici sono...	i settori diversi da quelli relativi a gas, energia termica, elettricità, acqua, trasporti, servizi postali e sfruttamento di area geografica	i settori relativi a gas, energia termica, elettricità, acqua, trasporti e sfruttamento di area geografica	solo i settori diversi da quelli relativi a gas, acqua, elettricità e trasporti

<p>Ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. 50/16 e ss.mm.ii., per "procedure aperte" si intendono...</p>	<p>le procedure di affidamento in cui ogni operatore economico interessato può presentare un'offerta</p>	<p>le procedure di affidamento alle quali ogni operatore economico può chiedere di partecipare e in cui possono presentare un'offerta soltanto gli operatori economici invitati dalle stazioni appaltanti</p>	<p>le procedure di affidamento in cui le stazioni appaltanti consultano gli operatori economici da loro scelti e negoziano con uno o più di essi le condizioni dell'appalto</p>
<p>Conformemente all'art. 100 co. 2 del D. Lgs. 50/16 e ss.mm.ii., nell'ambito dei requisiti per l'esecuzione dell'appalto, quale dichiarazione è prodotta in sede di offerta dagli operatori economici, per l'ipotesi in cui risulteranno aggiudicatari ?</p>	<p>Di accettare i requisiti particolari</p>	<p>Di accettare i requisiti ordinari</p>	<p>Di accettare i requisiti complementari</p>
<p>Conformemente all'art. 151 co. 2 del D. Lgs. 50/16 e ss.mm.ii., l'amministrazione preposta alla tutela dei beni culturali impartisce opportune prescrizioni in ordine ...</p>	<p>alla progettazione, all'esecuzione delle opere e/o forniture e alla direzione dei lavori e collaudo degli stessi</p>	<p>alla progettazione, all'esecuzione delle opere e/o forniture, ma non in ordine alla direzione dei lavori e al collaudo</p>	<p>solo alla direzione dei lavori e al collaudo</p>
<p>Conformemente all'art. 45 del D. Lgs. 50/16 e ss.mm.ii., gli organi deliberativi dei partecipanti ad un consorzio stabile devono aver stabilito di operare congiuntamente nel settore dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture per un periodo di tempo non inferiore a _____, istituendo a tal fine una comune struttura di impresa.</p>	<p>cinque anni</p>	<p>sei anni</p>	<p>sette anni</p>
<p>Ai sensi dell'art. 23 co. 2 del D. Lgs. 50/16 e ss.mm.ii., per la progettazione di lavori di particolare rilevanza sotto il profilo architettonico, ambientale, paesaggistico, agronomico e forestale, storico-artistico, conservativo, nonché tecnologico, le stazioni appaltanti....</p>	<p>ricorrono alle professionalità interne, purché in possesso di idonea competenza nelle materie oggetto del progetto o utilizzano la procedura del concorso di progettazione o del concorso di idee</p>	<p>possono ricorrere esclusivamente alle professionalità interne</p>	<p>possono utilizzare la procedura del concorso di idee solo nel caso in cui l'importo totale è inferiore a 150.000 euro</p>

Ai sensi dell'art. 25 co. 12 del D. Lgs. 50/16 e ss.mm.ii., gli oneri per la procedura di verifica preventiva dell'interesse archeologico sono a carico...	della stazione appaltante	dalla direzione della soprintendenza archeologica territorialmente competente	della stazione appaltatrice
Ai sensi dell'art. 26 co. 7 del D. Lgs. 50/16 e ss.mm.ii., lo svolgimento dell'attività di verifica è compatibile, per il medesimo progetto, con la direzione lavori e il collaudo ?	No, non è compatibile	Sì, è compatibile	Sì, ma solo per i lavori di modesto valore economico
Ai sensi dell'art. 3 co. 4 del DM 49/2018 e ss.mm.ii., quale soggetto redige il processo verbale di accertamento di fatti o di esperimento di prove e le relazioni per il RUP ?	Il direttore dei lavori	L'impiegato tecnico incaricato	Il consulente esterno incaricato
Ai sensi dell'art. 7 co. 1 del DM 49/2018 e ss.mm.ii., il direttore dei lavori controlla che i subappaltatori e i subcontraenti svolgano effettivamente la parte di prestazioni ad essi affidata nel rispetto della normativa vigente e del contratto stipulato ?	Sì, con l'ausilio dei direttori operativi e degli ispettori di cantiere, ove nominati	No, non controlla che i subappaltatori e i subcontraenti svolgano effettivamente la parte di prestazioni ad essi affidata	No, è compito esclusivo dei direttori operativi
Ai sensi del D.M. 11 ottobre 2017 e ss.mm.ii., i calcestruzzi usati per il progetto devono essere prodotti con un contenuto di materiale riciclato (sul secco) di almeno il _____ sul peso del prodotto, inteso come somma delle singole componenti.	cinque per cento	sette per cento	tre per cento
Ai sensi del D.M. 11 ottobre 2017 e ss.mm.ii., gli elementi prefabbricati in calcestruzzo utilizzati nell'opera devono avere un contenuto totale di almeno il _____ in peso di materie riciclate, e/o recuperate, e/o di sottoprodotti.	cinque per cento	sette per cento	nove per cento

Ai sensi del D.M. 11 ottobre 2017 e ss.mm.ii., (Impianti di illuminazione per interni ed esterni), di che tipo devono essere i sistemi di illuminazione ?	A basso consumo energetico ed alta efficienza	Esclusivamente a basso consumo energetico	A basso consumo energetico e media efficienza
Ai sensi del D.M. 11 ottobre 2017 e ss.mm.ii., i prodotti vernicianti devono essere conformi ai criteri ecologici e prestazionali previsti...	dalla decisione 2014/312/UE (30) e s.m.i. relativa all'assegnazione del marchio comunitario di qualità ecologica	dalla sola normativa nazionale	dalle linee guida del ministero
Ai sensi del D.M. 11 ottobre 2017 e ss.mm.ii., (Viabilità), ogni qualvolta si intervenga con la sostituzione di una pavimentazione e non sia praticabile l'impiego di superfici a verde, si devono impiegare pavimentazioni di tipo "freddo"....	scelte tra prato armato, laterizio, pietra chiara, acciottolato, ghiaia, legno, calcare e optare per gli autobloccanti permeabili	scelte tra prato armato, laterizio, pietra chiara, acciottolato, ghiaia, legno, calcare e scartare gli autobloccanti permeabili	scelte solamente tra prato armato, laterizio, pietra chiara
Ai sensi dell'art. 2 del D. Lgs. 192/2005 e ss.mm.ii., il confine che include tutte le aree di pertinenza dell'edificio, sia all'interno che all'esterno dello stesso, dove l'energia è consumata o prodotta, è definito....	confine del sistema o confine energetico dell'edificio	qualificazione energetica del sistema	perimetro del sistema
Ai sensi dell'art. 2 del D. Lgs. 192/2005 e ss.mm.ii., qual è la definizione di energia da fonti rinnovabili ?	Energia proveniente da fonti rinnovabili non fossili, vale a dire energia eolica, solare, aerotermica, geotermica, idrotermica e oceanica, idraulica, biomassa, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biogas	Energia proveniente da fonti rinnovabili fossili, vale a dire energia eolica, solare, aerotermica, geotermica, idrotermica e oceanica, idraulica, biomassa, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biogas	Energia proveniente da fonti rinnovabili fossili e non fossili, vale a dire energia eolica, solare, aerotermica, geotermica, idrotermica e oceanica, idraulica, biomassa, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biogas
Ai sensi dell'art. 6 co. 10-bis del D. Lgs. 192/2005 e ss.mm.ii., quale elemento è analizzato all'atto dell'installazione, sostituzione o miglioramento di un sistema tecnico ?	La prestazione energetica globale della parte modificata e, se del caso, dell'intero sistema modificato	Solo la prestazione energetica dell'intero sistema modificato	Esclusivamente la prestazione energetica globale della parte modificata
Ai sensi dell'art. 6 co. 5 del D. Lgs. 192/2005 e ss.mm.ii., con quale cadenza temporale è aggiornato l'attestato di prestazione energetica ?	A ogni intervento di ristrutturazione o riqualificazione che modifichi la classe energetica dell'edificio o dell'unità immobiliare	Ogni tre anni	Ogni diciotto mesi

Ai sensi dell'art. 8 co. 2 del D. Lgs. 192/2005 e ss.mm.ii., quale soggetto è tenuto ad asseverare la conformità delle opere realizzate rispetto al progetto e alle sue eventuali varianti ed alla relazione tecnica, e l'attestato di qualificazione energetica dell'edificio come realizzato ?	Il direttore dei lavori	Il committente	L'impresa esecutrice dei lavori
Ai sensi dell'art. 22 del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., quali informazioni contiene lo studio di impatto ambientale ?	Una descrizione del progetto, comprendente informazioni relative alla sua ubicazione e concezione, alle sue dimensioni e ad altre sue caratteristiche pertinenti	Una descrizione del progetto, comprendente informazioni relative alla sua ubicazione e concezione, ma non alle sue dimensioni	Una descrizione del progetto, comprendente informazioni relative alle sue dimensioni e ad altre sue caratteristiche, ma non alla sua ubicazione
Ai sensi dell'art. 65 del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., il Piano di bacino ha valore di piano...	territoriale di settore con valore conoscitivo, normativo e tecnico-operativo	di semplice orientamento e coordinamento della pianificazione territoriale	di solo indirizzo per la pianificazione generale comunale
Ai sensi dell'art. 69 del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., i piani di bacino sono attuati attraverso piani di intervento della durata di....	3 anni	5 anni	4 anni
Ai sensi dell'art. 11 della L.R. 10/2010 e ss.mm.ii., le competenze amministrative relative alla VAS sono attribuite alla Regione ?	Sì, per i piani e programmi la cui approvazione è di competenza della Regione	No, non sono attribuite alla Regione	No, sono attribuite solo al ministero competente
Ai sensi dell'art. 21 della L.R. 10/2010 e ss.mm.ii., l'elaborazione del rapporto ambientale è una delle fasi della VAS ?	Sì, è una delle fasi della VAS	No, non è una delle fasi della VAS	No, è lo svolgimento delle consultazioni in materia ambientale