

Codice Documento

TIPO DOCUMENTO	DESCRIZIONE DOCUMENTO	CODICE DOCUMENTO	FORMATO	FASE										NOTE
				AS-IS		PROGETTAZI			LAVORI				AS-BUILT	
				INDAGINI	RAPPRESE	PFTE	ESECUTIVO	CSP	DL	CSE	ESECUZION	COLLAUDO		
AM	Capitolato speciale descrittivo e prestazionale	CAPSPEAPP	.docx ; .pdf			▪	▪							
AM	Certificazione di Agibilità	CERTAGIBI	.docx ; .pdf						▪					Segnalazione certificata di agibilità (SCA) ai sensi dell’art. 24 del D.P.R. n.380/2001 rilasciata (nei casi ove prevista) in forma di autocertificazione dal titolare dell’attività edilizia con supporto del Direttore dei lavori entro quindici giorni dall'ultimazione dei lavori di finitura
AM	Schema di contratto	CONTRATTO	.docx ; .pdf			▪	▪							
AM	Dichiarazione Aggiornamento Catasto dei Fabbricati (Docfa)	DICHDOCFA	.docx ; .pdf						▪					Dichiarazione da presentarsi all'Agenzia delle Entrate entro trenta giorni dalla data di ultimazione lavori a cura del DL o dell'affidatario del servizio di aggiornamento catastale
AM	Piano particellare di esproprio	PIAPARESP	.docx ; .pdf			▪								
AM	Verbale di Consegna	VERBCONSE	.docx ; .pdf											Documento redatto in contraddittorio con il Committente con il quale il Fornitore dei servizi di FM prende formalmente in carico gli immobili/impianti da mantenere per tutta la durata del Contratto. Può contenere informazioni di dettaglio sulla reale consistenza e sullo stato di conservazione degli elementi oggetto di presa in consegna

Codice Documento

TIPO DOCUMENTO	DESCRIZIONE DOCUMENTO	CODICE DOCUMENTO	FORMATO	FASE										NOTE
				AS-IS		PROGETTAZI			LAVORI				AS-BUILT	
				INDAGINI	RAPPRESE	PFTE	ESECUTIVO	CSP	DL	CSE	ESECUZION	COLLAUDO		
AM	Verbale di Riconsegna	VERBRICON	.docx ; .pdf											Documento redatto in contraddittorio con il Committente con il quale il Fornitore dei servizi di FM, al termine del contratto o in caso di interruzione, riconsegna formalmente gli immobili/impianti oggetto di manutenzione. Può contenere informazioni di dettaglio sulla reale consistenza e sullo stato di conservazione degli elementi oggetto di riconsegna
CA	Calcoli impianti	CALCIMPIA	.docx ; .pdf				▪		▪		▪			Fascicoli inerenti i calcoli impiantistici
CA	Calcoli strutture	CALCSTRUT	.docx ; .pdf				▪		▪		▪			Fascicoli inerenti i calcoli strutturali
CP	Analisi dei Prezzi	ANAPREZZI	.docx ; .pdf; formato nativo				▪		▪					
CP	Calcolo sommario spesa	CALSOMSPE	.docx ; .pdf			▪								
CP	Computo metrico estimativo	COMMETEST	.csv; .pdf; formato nativo				▪	▪	▪					
CP	Elenco prezzi unitari	ELEPREUNI	.docx ; .pdf; formato nativo				▪		▪					
CP	Quadro di incidenza della manodopera	INCIDMANO	.docx ; .pdf				▪		▪					
CP	Piano economico e finanziario di massima	PIAECOMAX	.docx ; .pdf			▪								
CP	Quadro economico di progetto	QUADROECO	.docx ; .pdf			▪	▪		▪					
CP	Stima dei lavori	STIMALAVO	.docx ; .pdf; formato nativo				▪		▪					
CR	Attestato di prestazione energetica (APE)	ATTPREENE	.docx ; .pdf	▪								▪		Documento oggetto di aggiornamento durante il ciclo vita del bene, pertanto acquisibile anche dai Building Manager
CR	Attestato di qualificazione energetica (AQE)	ATTQUAENE	.docx ; .pdf						▪					
CR	Cerficato di Collaudo	CCOLLAUDO	.docx ; .pdf						▪			▪		Da prodursi da parte del Collaudatore al termine della fase di collaudo.
CR	Cerficato di Collaudo Statico	CCOLLSTAT	.docx ; .pdf									▪		Da prodursi da parte del Collaudatore STRUTTURALE al termine della fase di collaudo statico (consegna in AINOP).

Codice Documento

TIPO DOCUMENTO	DESCRIZIONE DOCUMENTO	CODICE DOCUMENTO	FORMATO	FASE										NOTE
				AS-IS		PROGETTAZI			LAVORI			AS-BUILT		
				INDAGINI	RAPPRESE	PFTE	ESECUTIVO	CSP	DL	CSE	ESECUZION		COLLAUDO	
CR	Conformità impiantistiche	DICONFIMP	.docx ; .pdf									▪		•Certificazioni ai sensi del DM 37/2008 (DiCo/DiRi) •Libretti di impianti per la climatizzazione estiva ed invernale ai sensi del D.Lgs 192/2005 e s.m.i.
CR	Certificato di regolare esecuzione	REGESECUZ	.docx ; .pdf							▪				Da prodursi da parte del Direttore dei Lavori al termine dell'esecuzione delle opere (consegna in AINOP se presenti strutture).
CR	Verifiche periodiche e straordinarie degli impianti	VERIFIMP	.docx ; .pdf									▪		Esiti verifiche previste da: •DPR 462/2001 (impianti di messa a terra, impianti elettrici in zone con pericolo di esplosione, impianti di protezione contro le scariche atmosferiche) •DPR 162/1999 (ascensori e montacarichi) •DPR 74/2013 (controllo dell'efficienza energetica degli impianti termici) • DPR 151/2011 e DM 10/03/1998 (impianti antincendio)
CR	Certificato di prodotto	CERTPRODO	.docx ; .pdf										▪	
CR	Certificato di omologazione	CERTOMOLO	.docx ; .pdf										▪	
CR	Certificazioni supplementari	CERTSUPPL	.docx ; .pdf										▪	
CR	Dichiarazione di prestazione Regolamento UE	DICHPREST	.docx ; .pdf										▪	
DR	Abachi elementi architettonici ricorrenti	ABACOELEM	.dxf ; .pdf; formato nativo	▪		▪	▪		▪					Es. infissi, finiture interne ed esterne, etc.

Codice Documento

TIPO DOCUMENTO	DESCRIZIONE DOCUMENTO	CODICE DOCUMENTO	FORMATO	FASE										NOTE
				AS-IS		PROGETTAZI			LAVORI				AS-BUILT	
				INDAGINI	RAPPRESE	PFTE	ESECUTIVO	CSP	DL	CSE	ESECUZION	COLLAUDO		
DR	Dettagli esecutivi	DETESECUT	.dxf ; .pdf; formato nativo				▪		▪		▪			Elaborati grafici di dettaglio in scala non inferiore ad 1:10 1) per le strutture in cemento armato o in cemento armato precompresso: i tracciati dei ferri di armatura con l'indicazione delle sezioni e delle misure parziali e complessive, nonché i tracciati delle armature per la precompressione; 2) per le strutture metalliche o lignee: tutti i profili e i particolari relativi ai collegamenti, completi nella forma e spessore delle piastre, del numero e posizione di chiodi e bulloni, dello spessore, tipo, posizione e lunghezza delle saldature; 3) per le strutture murarie: tutti gli elementi tipologici e dimensionali atti a consentirne l'esecuzione;
DR	Prospetti e sezioni	ELEVAZION	.dxf ; .pdf; formato nativo	▪		▪	▪		▪					Elaborati 2D estrapolati dal Modello BIM contententi prospetti e sezioni
DR	Particolari costruttivi	PARTCOSTR	.dxf ; .pdf; formato nativo			▪	▪		▪		▪			Elaborati grafici di dettaglio in scala non inferiore ad 1:25
DR	Piante delle carpenterie	PLANCARPE	.dxf ; .pdf; formato nativo			▪	▪		▪					

Codice Documento

TIPO DOCUMENTO	DESCRIZIONE DOCUMENTO	CODICE DOCUMENTO	FORMATO	FASE										NOTE	
				AS-IS		PROGETTAZI			LAVORI				AS-BUILT		
				INDAGINI	RAPPRESE	PFTE	ESECUTIVO	CSP	DL	CSE	ESECUZION	COLLAUDO			
DR	Planimetria contesto	PLANCONTE	.dxf ; .pdf; formato nativo				▪			▪					planimetria in scala non inferiore a 1:200, in relazione alla dimensione dell'intervento, corredata da due o più sezioni atte ad illustrare tutti i profili significativi dell'intervento, anche in relazione al terreno, alle strade ed agli edifici circostanti, prima e dopo la realizzazione, nella quale risultino precisati la superficie coperta di tutti i corpi di fabbrica.
DR	Planimetria generale con curve di livello	PLANCURVE	.pdf				▪								planimetrie stradali, ferroviarie e idrauliche con le indicazioni delle curve di livello, in scala non inferiore a 1:2.000 (1:1000 per le tratte in area urbana).
DR	Planimetria generale	PLANGENER	.dxf ; .pdf; formato nativo	▪		▪	▪	▪	▪						
DR	Planimetria indagini geologiche	PLANGEOLO	.dxf ; .pdf; formato nativo				▪								planimetria in scala non inferiore a 1:500 con l'ubicazione delle indagini geologiche
DR	Planimetria indagini geotecniche	PLANGEOTE	.dxf ; .pdf; formato nativo				▪								planimetria in scala non inferiore a 1:200, in relazione alla dimensione dell'intervento, con indicazione delle indagini geot
DR	Piante degli impianti	PLANIMPIA	.dxf ; .pdf; formato nativo	▪		▪	▪			▪					Planimetrie in scala adeguata, in cui sono riportati i tracciati principali delle reti impiantistiche e la localizzazione delle centrali dei diversi apparati. N.B. la tipologia di impianto è indicata dal codice disciplina (vedi tab. 7 Linee Guida BIMMS) e non nel codice documento

Codice Documento

TIPO DOCUMENTO	DESCRIZIONE DOCUMENTO	CODICE DOCUMENTO	FORMATO	FASE										NOTE	
				AS-IS		PROGETTAZI			LAVORI				AS-BUILT		
				INDAGINI	RAPPRESE	PFTE	ESECUTIVO	CSP	DL	CSE	ESECUZION	COLLAUDO			
DR	Planimetria d'insieme	PLANINSIE	.dxf ; .pdf; formato nativo				▪	▪	▪						planimetria d'insieme in scala non inferiore a 1:500, con le indicazioni delle curve di livello dell'area interessata all'intervento, con equidistanza non superiore a cinquanta centimetri, delle strade, della posizione, sagome e distacchi delle eventuali costruzioni confinanti e delle eventuali alberature esistenti con la specificazione delle varie essenze;
DR	Piante di tutti i piani	PLANLIVEL	.dxf ; .pdf; formato nativo	▪		▪	▪		▪						Elaborati 2D estrapolati dal Modello BIM e integrati con ulteriori dettagli (architettonici, impiantistici, tecnologici, quote ecc..) nonché da informazioni alfanumeriche (identificazione ambienti, identificazione impianti, stratigrafie ecc...). Indicazione delle destinazione d'uso degli ambienti.
DR	Planimetria siti cave	PLANSCAVE	.dxf ; .pdf; formato nativo				▪								planimetria rappresentativa dei siti di cave e di deposito in scala non inferiore a 1:5000
DR	Planimetria punti stazione topografica	PLANTOPOG	.dxf ; .pdf; formato nativo	▪											
DR	Stralcio dello strumento urbanistico generale o attuativo	PLANURBAN	.dxf ; .pdf; formato nativo				▪								Esatta indicazione dell'area interessata all'intervento;
DR	Planivolumetrico d'insieme	PLANVOLUM	.dxf ; .pdf; formato nativo			▪			▪						Rappresentazione planimetrica TOTALE del progetto nel lotto su scala adeguata con proiezione delle ombre a terra (emergono i volumi).

Codice Documento

TIPO DOCUMENTO	DESCRIZIONE DOCUMENTO	CODICE DOCUMENTO	FORMATO	FASE										NOTE
				AS-IS		PROGETTAZI			LAVORI			AS-BUILT		
				INDAGINI	RAPPRESE	PFTE	ESECUTIVO	CSP	DL	CSE	ESECUZION		COLLAUDO	
DR	Piante, Prospetti e Sezioni	PLAPROSEZ	.dxf ; .pdf; formato nativo	▪		▪	▪		▪					Elaborati 2D estrapolati dal Modello BIM contenenti piante, prospetti e sezioni
DR	Profili idraulici	PROFILIID					▪							Profili idraulici a doppia scala (1/100-1000) o adeguata.
DR	Profili Stradali	PROFILIST					▪							Profili Stradali a doppia scala (1/100-1000) o adeguata.
DR	Prospetti	PROSPETTI	.dxf ; .pdf; formato nativo	▪		▪	▪		▪					
DR	Schemi impianti	SCHEMAIMP	.dxf ; .pdf; formato nativo				▪		▪					schemi funzionali e dimensionamento preliminare dei singoli impianti. N.B. la tipologia di impianto è indicata dal codice disciplina (vedi tab. 7 Linee Guida BIMMS) e non nel codice documento
DR	Sezioni significative	SEZIONEIS	.dxf ; .pdf; formato nativo	▪		▪	▪		▪					
DR	Sezioni reti impiantistiche	SEZRETIMP	.dxf ; .pdf; formato nativo				▪		▪					Sezioni in scala adeguata, in cui sono riportati i tracciati principali delle reti impiantistiche e la localizzazione delle centrali dei diversi apparati. N.B. la tipologia di impianto è indicata dal codice disciplina (vedi tab. 7 Linee Guida BIMMS) e non nel codice documento
DR	Tracciamenti	TRACCIAM					▪							Tracciamenti (strade, rampe, opere d'arte).
DR	Planimetria archeologica	PLANARCHE	.docx ; .pdf		▪	▪	▪							
DR	Planimetria delle interferenze	PLANINTER	.docx ; .pdf			▪	▪							
DR	Planimetria dei siti di cava e deposito	PLANSCAVA	.docx ; .pdf			▪	▪	▪	▪	▪				

Codice Documento

TIPO DOCUMENTO	DESCRIZIONE DOCUMENTO	CODICE DOCUMENTO	FORMATO	FASE										NOTE
				AS-IS		PROGETTAZI			LAVORI			AS-BUILT		
				INDAGINI	RAPPRESE	PFTE	ESECUTIVO	CSP	DL	CSE	ESECUZION		COLLAUDO	
HS	Adempimenti e documentazioni relative agli apparecchi di sollevamento	DOCAPPSOL	.pdf									▪		<ul style="list-style-type: none">• documentazione relativa agli apparecchi di sollevamento con capacità superiore a 200 kg• documentazione relativa all’installazione delle gru a torre fisse e su rotaie• schede di verifica trimestrale di funi e catene degli apparecchi di sollevamento
HS	Adempimenti e documentazioni relative alle macchine, attrezzature e opere provvis	DOCMACATT	.pdf									▪		<ul style="list-style-type: none">• Documenti attestanti la conformità• Schede di manutenzione periodica
HS	Adempimenti e documentazioni relative ai ponteggi	DOCPONTEG	.pdf									▪		<ul style="list-style-type: none">• Piano di montaggio, uso e smontaggio del ponteggio (PiMUS)• libretto di autorizzazione ministeriale all’uso del ponteggio e copia del disegno esecutivo (nella dotazione minima del PiMUS)• Progetto di calcolo per ponteggi di altezza superiore a 20 metri o realizzati in difformità dagli schemi autorizzati (nella dotazione minima del PiMUS)• Disegno esecutivo del ponteggio• Documento relativo ai controlli periodici/straordinari• formazione specifica per gli addetti al montaggio e smontaggio dei ponteggi
HS	Fascicolo dell'Opera	FASCOPERA	.docx ; .pdf					▪		▪				

Codice Documento

TIPO DOCUMENTO	DESCRIZIONE DOCUMENTO	CODICE DOCUMENTO	FORMATO	FASE										NOTE
				AS-IS		PROGETTAZI			LAVORI			AS-BUILT		
				INDAGINI	RAPPRESE	PFTE	ESECUTIVO	CSP	DL	CSE	ESECUZION		COLLAUDO	
HS	Adempimenti e documentazioni relative agli impianti elettrici di cantiere	IMPELECAN	.pdf									▪		•certificati di conformità degli impianti elettrici e dell’installazione dell’impianto di messa a terra e dell’impianto di protezione contro le scariche atmosferiche •verbali delle verifiche periodiche degli impianti elettrici e degli impianti di messa a terra
HS	Piano di coordinamento per interferenza tra gru	PIACOOGRU	.docx ; .pdf									▪		Specifico elaborato di coordinamento redatto dall'impresa esecutrice dei lavori in ottemperanza a quanto previsto al p.to 3.2.1 dell'Allegato VI del D.Lgs. n. 81/2008
HS	Piano di lavoro delle demolizioni	PIADEMOLI	.docx ; .pdf									▪		Specifico elaborato di coordinamento per la sequenza delle demolizioni redatto dall'impresa esecutrice dei lavori ed allegato al POS (art.151 comma 2 d.lgs. 81/2008).
HS	Piano per la gestione delle emergenze	PIANEMERG	.docx ; .pdf									▪		
HS	Piano Operativo per la Sicurezza	PIANOPSIC	.docx ; .pdf									▪		
HS	Piano di sicurezza e di coordinamento	PIASICCOO	.docx ; .pdf			▪		▪		▪				Piano di sicurezza e di coordinamento, finalizzato alla tutela della salute e sicurezza dei lavoratori nei cantieri, ai sensi del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81, nonché in applicazione dei vigenti accordi sindacali in materia. Stima dei costi della sicurezza. Il piano di sicurezza e di coordinamento può essere supportato da modelli informativi

Codice Documento

TIPO DOCUMENTO	DESCRIZIONE DOCUMENTO	CODICE DOCUMENTO	FORMATO	FASE										NOTE
				AS-IS		PROGETTAZI			LAVORI			AS-BUILT		
				INDAGINI	RAPPRESE	PFTE	ESECUTIVO	CSP	DL	CSE	ESECUZION		COLLAUDO	
HS	Piano Sostitutivo della Sicurezza	PIASSOSSIC	.docx ; .pdf									▪		Documento possibilmente richiedibile dalla S.A. all'esecutore ai sensi del D.Lgs 81/2008 nel caso di lavori svolti da unica impresa e non soggetti a redazione del PSC
HS	Relazione sistema di sicurezza	RELSISSIC	.docx ; .pdf				▪	▪						relazione che descrive la concezione del sistema di sicurezza per l’esercizio e le caratteristiche del progetto
HS	Prime indicazioni e prescrizioni per la stesura dei Piani di Sicurezza	SICUREZZA	.docx ; .pdf			▪								
PH	Rilievo del quadro fessurativo	RILFESSUR	.dxf ; .pdf; formato nativo		▪									
PH	Rilievo fotografico	RILFOTOGR	.jpg; .pdf		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪			Rilievo fotografico accompagnato da planimetria di riferimento con coni ottici numerati in maniera univoca
PR	Cronoprogramma	CRONOPROG	.docx ; .pdf			▪	▪	▪	▪	▪				
RP	Elenco elaborati	ELENCELAB	.docx ; .pdf	▪		▪	▪	▪	▪	▪				
RP	Rapporti di prova	RAPDPROVA	.docx ; .pdf	▪			▪		▪					
RP	Schede di sintesi di livello 0, 1, 2 (Sismico)	SCHEDASIS	.docx ; .pdf	▪										
RP	Scheda tecnica	SCHEDATEC	.docx ; .pdf				▪		▪				▪	
RP	Installazione	INSTALLAZ	.docx ; .pdf										▪	
RP	Scheda di montaggio	SCHEDAMON	.docx ; .pdf										▪	
RP	Manuale d'uso	MANUALUSO	.docx ; .pdf										▪	
RP	Manuale d'uso e Manutenzione	MANUSOMAN	.docx ; .pdf										▪	
RP	Scheda inventario	SCHEDAINV	.docx ; .pdf		▪								▪	
RP	Materiale di supporto	MATERSUPP	.docx ; .pdf										▪	

Codice Documento

TIPO DOCUMENTO	DESCRIZIONE DOCUMENTO	CODICE DOCUMENTO	FORMATO	FASE										NOTE
				AS-IS		PROGETTAZI			LAVORI			AS-BUILT		
				INDAGINI	RAPPRESE	PFTE	ESECUTIVO	CSP	DL	CSE	ESECUZION		COLLAUDO	
RT	Anagrafica Tecnica	ANAGRATEC	.docx ; .pdf; formato nativo											Documento redatto dal Committente o direttamente dal Fornitore dei servizi di FM, riportante il censimento e la catalogazione tipologica degli elementi/componenti oggetto di manutenzione. Può essere aggiornato durante l'esecuzione del servizio di FM e riportare informazioni di dettaglio sullo stato di conservazione degli elementi/componenti
RT	Relazione di diagnosi energetica	AUDITENER	.docx ; .pdf	▪										
RT	Disciplinare descrittivo e prestazionale	DISDESPRE	.docx ; .pdf				▪							Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici del progetto definitivo
RT	Fascicolo tecnico antincendio	FASANTINC	.docx ; .pdf						▪					Fascicolo previsto dal DM 7/08/2012 nei casi di attività soggette a presentazione SCIA ai fini VVF
RT	Relazione geologica	GEOLOGICA	.docx ; .pdf	▪		▪	▪							
RT	Relazione tecnico-illustrativa sulle metodologie del rilievo	METODORIL	.docx ; .pdf		▪									
RT	Relazione sulla modellazione strutturale	MODSTRUTT	.docx ; .pdf	▪		▪	▪		▪					
RT	Offerta di Gestione Informativa	OFFGESINF	.docx ; .pdf	▪		▪	▪	▪	▪	▪	▪			Documento redatto dall'Offerente in fase di gara in cui risponde alle richieste del capitolato informativo posto a abse di gara
RT	Piano dettagliato degli Interventi (PDI)	PIADETINT	.docx ; .pdf											Documento che formalizza la “configurazione di servizio” proposta dal Fornitore dei servizi di FM in funzione delle esigenze rilevate e delle specifiche richieste dell’Amministrazione ordinante.

Codice Documento

TIPO DOCUMENTO	DESCRIZIONE DOCUMENTO	CODICE DOCUMENTO	FORMATO	FASE										NOTE
				AS-IS		PROGETTAZI			LAVORI			AS-BUILT		
				INDAGINI	RAPPRESE	PFTE	ESECUTIVO	CSP	DL	CSE	ESECUZION		COLLAUDO	
RT	Piano di Gestione Informativa	PIAGESINF	.docx ; .pdf	▪		▪	▪	▪	▪	▪	▪			Documento contattuale redatto dall'Operatore Economico Aggiudicatario in cui si sviluppano ulteriormente le richieste fatte dal Committente nel Capitolato informativo
RT	Piano di indagini strutturali	PIAINDSTR	.docx ; .pdf	▪										
RT	Piano di lavoro	PIALAVORO	.docx ; .pdf						▪		▪			
RT	Piano di manutenzione dell’opera	PIAMANOPE	.docx ; .pdf			▪	▪		▪					Piano preliminare e piano di manutenzione dell'opera. Il piano di manutenzione può essere supportato da modelli informativi
RT	Relazione di Impatto Acustico	RELACUSTI	.docx ; .pdf	▪		▪			▪					
RT	Relazione antincendio	RELANTINC	.docx ; .pdf			▪	▪		▪					
RT	Relazione archeologica	RELARCHEO	.docx ; .pdf			▪	▪		▪					Relazione archeologica nonchè la relazione di verifica preventiva dell’interesse archeologico (articolo 28, comma 4, del codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, ed eventuali indagini dirette sul terreno, anche digitalmente supportate;
RT	Relazione barriere architettoniche	RELBARARC				▪	▪		▪			▪		
RT	Relazione tecnica sullo stato di consistenza degli immobili da ristrutturare	RELCONSIS	.docx ; .pdf			▪								
RT	Relazione ex legge 10/1991	RELEGGE10	.docx ; .pdf				▪							
RT	Relazione generale	RELGENERA	.docx ; .pdf				▪							
RT	Relazione geotecnica	RELGEOTEC	.docx ; .pdf				▪							
RT	Relazione sulla gestione delle materie	RELGESMAT	.docx ; .pdf				▪							
RT	Relazione idraulica	RELIDRAUL	.docx ; .pdf				▪							
RT	Relazione idrogeologica	RELIDROGE	.docx ; .pdf				▪							
RT	Relazione illustrativa	RELILLUST	.docx ; .pdf			▪	▪		▪					

Codice Documento

TIPO DOCUMENTO	DESCRIZIONE DOCUMENTO	CODICE DOCUMENTO	FORMATO	FASE										NOTE
				AS-IS		PROGETTAZI			LAVORI				AS-BUILT	
				INDAGINI	RAPPRESE	PFTE	ESECUTIVO	CSP	DL	CSE	ESECUZION	COLLAUDO		
RT	Relazione sulle interferenze	RELINTERF	.docx ; .pdf			▪	▪							Prevede, ove necessario ed in particolare per le opere a rete, il controllo ed il completamento del censimento delle interferenze e degli enti gestori già fatto in sede di progetto preliminare
RT	Relazione Paesaggistica (D.Lgs. 22/1/2004)	RELPAESEG	.docx ; .pdf											
RT	Relazione sismica	RELSISMIC	.docx ; .pdf			▪								
RT	Relazione a strutture ultimate	RELSTRULT	.docx ; .pdf						▪					Da prodursi da parte del Direttore dei Lavori Strutturale (può coincidere con il Direttore dei Lavori Generale) al termine dell'esecuzione delle strutture (consegna in AINOP)