

Pratica Euroinvest - Gio-BI							
TABELLA COMPARATIVA ELABORATI (Conferma, Variazione e/o Eliminazione)							
				Legenda			
		Consegna 30.01.2019	Consegna 12.03.2019	M	=	Modificato	
				N	=	Nuovo	
				*	=	Rimasto invariato	
				/	=	Eliminato	
<b>PROGETTO</b>							
	00 - PC - Modello Richiesta	*	*				
	00 - PC - Relazione Descrittiva su Modello Comunale		N				
	00 - PC - Relazione Tecnica di Asseverazione	*	*				
	00 - PC - Soggetti coinvolti	*	*				
	00 - AUTOCERTIFICAZIONE TITOLARITÀ BELLANDI EUROINVEST	*	*				
	00 - AUTOCERTIFICAZIONE TITOLARITÀ SILVESTRI GIO.BI.	*	*				
	00 - Diritti di segreteria	*	*				
	00 - Assolvimento Marca da Bollo	*	*				
1	ARCH 01 - Relazione Illustrativa con allegati	*	M				
2a	ARCH 02a - Inquadramento territoriale_	*	*				
2b	ARCH 02b - Cartografia_	*	*				
2b1	ARCH 02b.1 - Indicazione ingombri		N				
3a	ARCH 03a - Foto Ambientali_	*	*				
3b	ARCH 03b - Foto edificio da demolire	*	*				
4	ARCH 04 - Planimetria generale Autorizzato	*	M				
5	ARCH 05 - Edificio da demolire - Stato Attuale_	*	*				
6	ARCH 06 - Planimetria generale mod-sov	*	M				
7a	ARCH 07a - PROGETTO Parte A	*	M				
7b	ARCH 07b - PROGETTO Parte B	*	M				
7c	ARCH 07c - Calcolo SUL e SC_	*	*				
7d1	ARCH 07d1 - Verifica finestrate_	*	*				
7d2	ARCH 07d2 - Verifica Legge 13-89_	*	*				
7e	ARCH 07e - Superfici permeabili-vasche volano	*	/			Suddivisione in 07e1 - 07e2	
7e1	ARCH 07e.1 - Superfici permeabili		N				
7e2	ARCH 07e.2 - Regimazione acque e Vasche volano		N				
7f	ARCH 07f - Parcheggi e Compensazione	*	M				
7g	ARCH 07g - Linee Vita - Pianta Copertura_	*	*				
7h	ARCH 07h - Sezioni Altimetriche		N				
8	ARCH 08 - Viste 3D _ Skyline	*	*				
9	ARCH 09 - FOTOINSERIMENTI_	*	*				
10	ARCH 10 - Distanza da linea AT_	*	M				
-	ETC	*	/			Doppione di 07g	
-	FONTI RINNOVABILI DM 3 3 2011 n°28 - RELAZIONE	*	*				
-	IMPATTO ACUSTICO - RELAZIONE con allegati	*	*				
-	IMPIANTO ELETTRICO - RELAZIONE PROGETTO	*	*				
-	IMPIANTO ELETTRICO - TAVOLA 1	*	*				
-	IMPIANTO ELETTRICO - TAVOLA 2	*	*				
-	IMPIANTO ELETTRICO - TAVOLA 3	*	*				
-	IMPIANTO FOTOVOLTAICO - RELAZIONE PROGETTO	*	*				
-	IMPIANTO FOTOVOLTAICO - TAVOLA UNICA	*	*				
-	IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO - RELAZIONE PROGETTO	*	*				
-	LEGGE 10 91 - RELAZIONE	*	*				
-	LEGGE 10 91 - TAVOLA UNICA	*	*				
-	Linea AT 380 KV - Relazione rispetto norme	*	*				
-	PROTEZIONE FULMINI - RELAZIONE VALUTAZIONE	*	*				
-	Relazione Geologica	*	*				
-	Relazione geologica - Integrazione		N				
-	VV-FF Ricevuta presentazioneVVFF - ricevuta-presentazione-istanza	*	*				
<b>VARIANTE AL RU</b>							
-	Richiesta Variante al RU	*	*				
A	A - VARIANTE AL RU - Relazione Illustrativa	*	M				
B	B - Variante RU - Modifiche cartografiche e normative_	*	*				
C	C - Variante RU - NTA	*	M				
D	D - VAS Verifica Assoggettabilità e Allegati	*	M				
-	modulo 1	*	*				
-	modulo 2	*	*				
-	modulo 3	*	*				
<b>File generati in automatico dal Portale AIDA (in data 30.01.2019)</b>							
	BLLMSM73522E715V-30012019-0920.MDA.STANDARD_0	*	*				
	BLLMSM73522E715V-30012019-0920.SUAP	*	*				
	BLLMSM73522E715V-30012019-0920.MDA.ED_0	*	*				
	BLLMSM73522E715V-30012019-0920.MDA.ED_1	*	*				
	ricevuta-BLLMSM73522E715V-30012019-0920	*	*				