

Elenco Allegati

Procedimento ex art. 8 del D.P.R. 160/2010 – Permesso di Costruire per complesso di Nuova Costruzione destinato a insediamento produttivo e commerciale all'ingrosso, previsto nel Lotto "Ex Sabiem", sito in via Don Minzoni n. 13 in località Cadriano. Proprietà GENS s.r.l.

Rif. Istanza di Conferenza dei servizi protocollo n. 9931 del 02/05/2023 e 9935 del 02/05/2023

N.B. Il presente elenco è da considerarsi a totale sostituzione di quanto trasmesso nei precedenti invii.

	R – RISPOSTE ENTI					
1	1 Risposta Città di Granarolo dell'Emilia					
2	2 Risposta Città Metropolitana di Bologna					
M – MODULISTICA						
1	Modulo 1 – Titolo edilizio					
2.1	Modulo 2 – Relazione tecnica di asseverazione					
2.2	2.2 Dati geometrici di altri immobili					
2.	2.2.1 Dati geometrici di altri immobili – Lotto B					
2.	2.2 Dati	geometrici di altri immobili – Lotto C				
2.	2.3 Dati	geometrici di altri immobili – Lotto D				
2.	2.4 Dati	geometrici di altri immobili – Lotto E				
2.3	Fascicolo	superfici per verifica dati geometrici				
3	Altri mod	luli allegati				
	3.2 Alle	gato "Altri soggetti, altri tecnici, Altre imprese"				
	3.2.1	Ing. Bizzarri – Impianti meccanici				
	3.2.2	Ing. Gamberini – Impatto acustico				
	3.2.3	Ing. Nanni – Impianto elettrico				
	3.2.4	Ing. Bolognesi – Impianto idraulico				
	3.2.5	Dott. Giordano – Studio ambientale				
	3.3 Allegato "Asseverazione altri tecnici incaricati"					
	3.3.1	Ing. Bizzarri – Impianti meccanici				
	3.3.2	Ing. Gamberini – Impatto acustico				
	3.3.3	Ing. Nanni – Impianto elettrico				
	3.3.4	Ing. Montagnoli – Progetto strutturale				
3.3.5		Ing. Bolognesi – Impianto idraulico				
3.3.6		Dott. Giordano – Studio ambientale				
4	Procura s	peciale				
5	Documento identità proprietà					
6	6 Documento identità tecnico incaricato					



7	Diri	itti di segreteria			
,	7.1	Diritti di segreteria comunali			
	7.1	-			
8					
8					
	8.2	Prospetto di calcolo di contributo di costruzione – unità A-B-C-D			
	8.3	Prospetto di calcolo di contributo di costruzione – unità E Calcolo monetizzazione e dotazioni territoriali			
9	9 Modello ISTAT				
U - URBANISTICA					
1	1 Variante al RUE				
2	Rela	azione Urbanistica			
3	3 Art. 30 bis - Scheda RUE				
		SA – STUDIO AMBIENTALE			
1	VAl	LSAT			
A – PROGETTO ARCHITETTONICO					
0		azione tecnico illustrativa			
1	Inquadramento generale				
2	Stato di rilievo				
3	Relazione fotografica				
4	Planimetria Generale – Distanze				
5	Planimetrie di progetto				
	5.1	Verifica degli standard urbanistici			
	5.2	Percorsi ciclabili			
	5.3	Planimetria generale			
	5.4	Planimetria del verde			
6	Piar	nte quotate			
	6.1	Piano Terra – Fabbricato A			
	6.2	Piano Primo – Fabbricato A			
	6.3	Pianta Copertura			
7	Piar	nte di layout			
	7.1	Piano Terra – Fabbricato A			
	7.2	Piano Primo – Fabbricato A			
8	Ver	ifica illumino-ventilante			
9	9 Prospetti e Sezioni				



10	10 Documentazione IPRIPI				
11	Modifica dei passi carrabili				
11.1 Planimetria stato di fatto					
11.2 Planimetria stato di progetto					
12 Verifica L.13/89					
1	2.0 Relazione Tecnica L13/89				
1	2.1 Pianta Piano Terra				
1	2.2 Piano Piano Primo				
13 Verifica della permeabilità					
1	3.1 Stato originario ante demolizioni				
1	3.2 Stato di progetto				
1	3.3 Sovrapposizione interventi				
14	Render				
	S – STRUTTURE				
1	Piano Terra				
2	Piano Primo				
3	Copertura				
4	Sezioni				
5	Prospetti				
6	Particolari Costruttivi				
7	Pensiline metalliche				
8	MUR A1/D1				
9	Relazione tecnica come da Allegato A D.G.R. 1373/2011				
	IM – IMPIANTI MECCANICI				
1	Planimetrie impianti di riscaldamento raffrescamento VRV				
2	Schemi funzionali e impianti VRV				
3	Planimetria impianti produzione ACS				
4					
	IE – IMPIANTI ELETTRICI				
1	Impianto Illuminazione – Piano Terra				
2	Impianto Illuminazione – Piano Primo				
3	Impianto Forza Motrice – Piano Terra				
4	Impianto Forza Motrice – Piano Primo				
5	Fabbricato A – Impianto Fotovoltaico				



Relazione tecnica				
Relazione campi elettromagnetici				
Relazione campi elettromagnetici				
ID – IMPIANTI IDRAULICI				
Schema Fognario				
Particolari tipo fognature				
Relazione PGRA				
Relazione Idraulica				
G – GEOLOGIA				
Documentazione campagna mobile				
Analisi caratterizzazione				
CE-DOP Arpae				
Relazione geologica				
IA – IMPATTO ACUSTICO				
Verifica previsionale di impatto acustico (DOIMA)				