



Progetto per l'ampliamento di un insediamento zootecnico esistente, autorizzato con P.D.C. 168/2017/PC e realizzazione di un impianto per l'abbattimento dell'Azoto, il tutto su terreni di proprietà siti nel Comune di Bondeno (FE ), località Zerbinate, Via Argine Vela 471 / Società Agricola Biopig s.s. di Cascone Luigi e C.						
M1 - Elenco Elaborati						NOTE
PEC	Lettera	Numero	Versione	Titolo	Nome File	
PEC 1 di 13	M	1		Elenco elaborati	M1-Elenco elaborati	
	M	2		Domanda di attivazione istanza di VIA	M2-Domanda di attivazione istanza di VIA	
	M	3		Elenco atti necessari alla realizzazione e all'esercizio dell'opera e relative autorità competenti	M3-Elenco atti necessari alla realizzazione e all'esercizio dell'opera	
	M	4		Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà del costo di progettazione e realizzazione e del progetto	M4-Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà	
	M	5		Dichiarazione assolvimento pagamento imposta di bollo	M5-Dichiarazione assolvimento pagamento imposta di bollo	
	M	6		Ricevuta pagamento spese istruttorie	M6-Ricevuta pagamento spese istruttorie	
	M	7		Dichiarazione necessità attivazione Variante allo strumento urbanistico	M7-Dichiarazione necessità attivazione Variante allo strumento urbanistico	
	M	8		Modello di avviso al pubblico	M8-Modello di avviso al pubblico	
	M	9		Modello di avviso di pubblicazione sul BURERT	M9-Modello di avviso di pubblicazione sul BURERT	
	M	10		Documenti d'identità	M10-Documenti d'identità	
PEC 2 di 13	A	Progetto Nitro-Denitro (Verdi)				
	A	1		Relazione progetto nitro-denitro (Stato di Progetto)	A1-Relazione progetto nitro-denitro	
	P	Progetto (Negrini)				
	P	00		P00 - RICHIESTA TITOLO EDILIZIO	P00-RICHIESTA TITOLO EDILIZIO	
	P	01		Relazione tecnica	P01-Tav 01 - ( Relazione Tecnica )	
	P	02		Inquadramento territoriale (stato ATTUALE)	P02-Tav 02 - Inquadramento Territoriale ATTUALE	
	P	03		Inquadramento territoriale (stato di PROGETTO)	P03-Tav 03 - Inquadramento Territoriale PROGETTO	
	P	04		Planimetria generale (stato ATTUALE)	P04-Tav 04 -Planimetria Generale-(ATTUALE)	
	P	05		Planimetria generale (stato di PROGETTO)	P05-Tav 05-Planimetria Generale-(PROGETTO)	
PEC 3 di 13	P	06		Stalla TIPO A (stato di PROGETTO)	P06-Tav 06 - ( Stalla TIPO A )-PROGETTO	
	P	07		Stalla TIPO B (stato di PROGETTO)	P07-Tav 07 - ( Stalla TIPO B )-PROGETTO	
	P	08		Vasche stoccaggio liquami + impianto abbattimento azoto (nitro/denitro) (Stato di PROGETTO)	P08-Tav 08 - Vasche+Nitro _PROGETTO	
	P	09		Rete acque meteoriche (stato di PROGETTO)	P09-Tav 09 - ( Rete Idrica )	
	B	Progetto del sistema del verde (Studio Beninca)				
	B	1		Relazione del verde	B1-Relazione del verde	
	B	2		Planimetria del verde (stato di PROGETTO)	B2-Tavola del verde	
PEC 4 di 13	C	Impianto elettrico e Impianto fotovoltaico (Ing. Raffaele Perissinotto - Studio Perissinotto)				
	C	1.1		Decreto 22 gennaio 2008 Relazione impianto elettrico	C1.1-IMP. ELE. RELAZIONE	
	C	1.2		Decreto 22 gennaio 2008 quadri i.e.	C1.2-IMP. ELE. SCHEMA QUADRI TIMBRATI	
	C	1.3.1		Decreto 22 gennaio 2008 Tavola i.e. generale	C1.3.1-IMP. ELE. PLANIMETRIA GENERALE	
	C	1.3.2		Decreto 22 gennaio 2008 Tavola i.e. stalle	C1.3.2-IMP. ELE. PLANIMETRIA STALLE	
	C	2.1		Decreto 28/2011 Relazione Impianto fotovoltaico	C2.1-IMP. FTV. RELAZIONE	
	C	2.2		Decreto 28/2011 Schema unifilare Impianto fotovoltaico	C2.2-IMP. FTV. SCHEMA UNIFILARE	
	C	2.3		Decreto 28/2011 Tavola Impianto fotovoltaico	C2.3-IMP. FTV. PLANIMETRIA	
	C	2.4		Modello informativo impianto fotovoltaico - Allegato C DGR n.827 del 15/05/2012	C2.4-IMP. FTV. ALLEGATO C DGVR 827	
	C	3.1		Relazione progetto illuminotecnico ai sensi della Legge regionale Veneto n° 17/09	C3.1-ILLUMINOTECNICO	
	C	4.1		Valutazione rischio fulminazione	C4.1-RELAZIONE SCARICHE ATM	
	C	5.1		Relazione vv.f.	C5.1-VV.F. RELAZIONE	
	C	5.2		Tavola vv.f.	C5.2-VV.F. PLANIMETRIA	
	C	5.3		C5.3 Istanza di valutazione del progettopdf	C5.3-Istanza di valutazione del progettopdf	
	C	5.4		C5.4 Carta d'identità Luigi Cascone	C5.4-Carta d'identità Luigi Cascone	
	C	5.5		C5.5 CI professionista	C5.5-CI professionista	
	C	5.6		C5.6 Versamento	C5.6-Versamento	
PEC 5 di 13	D	Geologia e gestione terre da scavo (Studio Gaia)				
	D	1		Relazione geologica-sismica e geotecnica	D1-Relazione geologica-sismica e geotecnica	
	D	2		Relazione gestione terre e rocce da scavo	D2-Relazione gestione terre e rocce da scavo	
	D	3		Relazione valutazione compatibilità idraulica	D3-Relazione valutazione compatibilità idraulica	
	D	4		Pratica pozzo richiesta variante sostanziale	D4-Pratica pozzo richiesta variante sostanziale	
	D	5		Relazione monitoraggio idrogeologico	D5-Relazione monitoraggio idrogeologico	
	D	6		Relazione su demolizione lagoni esistenti	D6-Relazione su demolizione lagoni esistenti	
PEC 6 di 13	D	7		Dichiarazione invarianza per scarichi domestici	D7-Dichiarazione invarianza per scarichi domestici	
	E	Valutazione impatto acustico (Per. Ind. Matteo Compri)				
	E	1		VALUTAZIONE PREVISIONE IMPATTO ACUSTICO L. n° 447 del 26 ottobre 1995 "Legge quadro sull'inquinamento acustico"	E1-VPIA_L447_95_Mar_2021_Soc Agr Biopig Italia ss_Zerbinate_Bondeno_FE	
	F	Studio di impatto viabilistico (dott. Riccardo Roghi)				
PEC 7 di 13	F	1		Studio di impatto viabilistico	F1 -Studio Impatto Viabilistico	
	G	Istanza A.I.A. (Studio Beninca)				
	G	0		Schede AIA	G0-Biopig-Schede AIA	
	G	1		Relazione tecnica	G1-Biopig-Relazione tecnica	
PEC 8 di 13	G	2		Inquadramento del centro (allegati 2A - 2B)	G2-Biopig-Inquadramento centro	
	G	3		Planimetria impianto (allegati 3A – 3B – 3C – 3D – 3E – 3F)	G3-Biopig-Planimetria impianto	
PEC 9 di 13	G	4		Schema a blocchi del ciclo produttivo	G4-Biopig-Schema a blocchi del ciclo produttivo	
	G	5		Piano di monitoraggio e controllo	G5-Biopig-Piano di monitoraggio e controllo	
	G	6		Sintesi non Tecnica	G6-Biopig-Sintesi non Tecnica	
	G	7		Distinta pagamento oneri istruttoria	G7-Biopig-Distinta pagamento oneri istruttoria	
	G	8		Sistema di gestione ambientale	G8-Biopig-Sistema di gestione ambientale	
	G	9		Check list BAT	G9-Biopig-Check list BAT	
	G	10		Verifica della sussistenza dell'obbligo di presentazione della relazione di riferimento	G10-Biopig-Verifica della sussistenza dell'obbligo di presentazione relazione di riferimento	
PEC 10 di 13	G	11		Notifiche protocollo invio domanda AIA	G11-Biopig-notifiche protocollo invio domanda AIA	
	H	Istanza V.I.A. (Studio Beninca)				
	H	1		S.I.A. - PARTE 1 - Quadro di riferimento ambientale	H1 - SIA PARTE 1 - Quadro ambientale	
PEC 11 di 13	H	2		S.I.A. - PARTE 2 - Descrizione del progetto e valutazione degli effetti	H2 - SIA PARTE 2 - Progetto ed effetti	
PEC 12 di 13	H	3		S.I.A. - Sintesi non tecnica	H3 - Sintesi non tecnica	
PEC 13 di 13	H	4		V.Inc.A - Modulo A1 DGR 1191/2007 - Pre-valutazione d'incidenza di progetti	H4 - VINCA Modulo_A1_DelGR_1191_2007	
	H	5		Relazione dispersione atmosferica degli inquinanti	H5 - Relazione dispersione inquinanti	
	H	6		Ricadute sul territorio-osservazioni	H6-Ricadute sul territorio-osservazioni	