



REGIONE EMILIA ROMAGNA




PROVINCIA DI BOLOGNA



COMUNE DI SAN GIOVANNI IN PERSICETO

a
r. emiro. Giunta - Prot. 27/02/2025. 0198176.F. Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da AMICO FABIO DOMENICO, Mazzolani, Robert

Proponente	REVEZ S.R.L. Via Matteotti 31/2, Bologna (BO), 40129				
	<div>Partnered by:</div>				
Progettazione	Ing. Fabio Domenico Amico Via Milazzo, 17 40121 Bologna (BO) f.amico@green-go.net	Studio geologico- sismico	Dott. Geol. Giulia Gardosi Corso Esperanto 3/h 40065 Pianoro (BO) giulia.gardosi@libero.it		
Studio di impatto ambientale e studi specialistici	Ing. Roberta Mazzolani Ing. David Negrini Studio Associato Ne.Ma Via Cavour, 67 - 40026 Imola (BO) studionema@legalmail.it	Indagini geognostiche e geofisiche	Raffaele Scircoli Via Nazionale Toscana, 16 40068 San Lazzaro Di Savena (BO) lelloscircoli@hotmail.it		
Studio archeologico preventivo Viarch	Dott. Laura Belemmi TECNE - Archeologia e Beni Culturali Via Corrado Masetti, 7 40127 Bologna (BO) direzione@tecne-archeo.com	Studio agronomico	Dott. Agr. Francesco Bugoloni Viale Generale Pecori Giraldi, 68 50032 Borgo San Lorenzo (FI) bugoloni@gmail.com		
Opera	Progetto di realizzazione di un impianto agrivoltaico e opere connesse nel Comune di San Giovanni in Persiceto (BO) denominato Biancolina				
Oggetto	Codice elaborato: BNCADDR43-02				
	Titolo elaborato: Asseverazione del non aumento del rischio alluvioni				
02	25/02/2025	Integrazione	Ing. Roberta Mazzolani	Ing. Alfonso Letizia	Ing. Fabio Domenico Amico
00	18/05/2024	Emissione per progetto definitivo	Ing. Roberta Mazzolani	Ing. Alfonso Letizia	Ing. Fabio Domenico Amico
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

	Tipo:	Documentazione di Progetto	
	Titolo:	Asseverazione del non aumento del rischio alluvioni	
	Rev. 02 – 26/02/2025		Pag. 2

DICHIARAZIONE DEL NON AUMENTO DEL RISCHIO ALLUVIONI


La sottoscritta **ROBERTA MAZZOLANI**

[REDACTED] in qualità di TECNICO INCARICATO dalla Società REVEZ srl CF e P.IVA 04107181200 con sede legale in via MATTEOTTI 31/2, 40129 - Bologna (BO), consapevole della responsabilità penale e delle conseguenti sanzioni cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti, uso di atti falsi, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 nonché della decadenza dai benefici eventualmente conseguiti in seguito a provvedimenti emessi sulla base di dichiarazioni non veritiere, così come previsto dall'art. 75 del D.P.R. n. 445/2000

PRESO ATTO

- delle caratteristiche del progetto inerente l'impianto agrivoltaico avanzato denominato "BIANCOLINA", da realizzarsi nel comune di San Giovanni in Persiceto (BO), in cui l'area di impianto rimarrà sostanzialmente permeabile, garantendo l'usuale capacità di infiltrazione del terreno. Le sole opere che comporteranno un impermeabilizzazione locale del suolo si svilupperanno su una superficie di 0,135 ha, ovvero circa lo 0,69 % dell'area d'intervento complessiva, gran parte della quale corrisponderà alle cabine elettriche. Si è comunque provveduto alla progettazione di un sistema di drenaggio dell'area e di un sistema di fossi in grado di recapitare allo scarico una portata pari a 3 l/sec/ha. Pertanto la realizzazione del campo non comporterà un aggravio del rischio per le aree circostanti;
- L'area agricola non interessata dal progetto agrivoltaico sarà dotata di un sistema di fossi in grado di allontanare le acque meteoriche insistenti su detta area;
- il progetto tiene conto dei dettami del PGRA. In particolare è previsto il rialzo delle cabine di trasformazione e della cabina di consegna di almeno 50 cm rispetto al piano campagna stato attuale. Allo stesso modo saranno posti in sicurezza idraulica anche gli inverter a servizio dell'impianto;

Comune:	San Giovanni in Persiceto (BO)	Provincia:	Bologna
Denominazione: Biancolina			

	Tipo:	Documentazione di Progetto		
	Titolo:	Asseverazione del non aumento del rischio alluvioni		
	Rev. 02 – 26/02/2025			Pag. 3

- durante l'esercizio dell'impianto non è prevista la permanenza di persone in pianta stabile, ma vi sarà la saltuaria presenza dei lavoratori agricoli e del personale addetto all'attività di manutenzione dell'impianto stesso;


ASSEVERA CHE

dalle opere, dai presidi e dagli accorgimenti previsti nel progetto si può ritenere che non si provocherà un aggravio del rischio idraulico per l'area in oggetto e che le opere progettate sono in sicurezza idraulica per tiranti idrici di 50 cm.

Il/la DICHIARANTE



Comune:	San Giovanni in Persiceto (BO)	Provincia:	Bologna
Denominazione: Biancolina			

	Tipo:	Documentazione di Progetto		
	Titolo:	Asseverazione del non aumento del rischio alluvioni		
	Rev. 02 – 26/02/2025			Pag. 4

Ai sensi del Regolamento UE 2016/679 s'informa che i dati e le informazioni raccolti nella presente dichiarazione verranno utilizzati unicamente per le finalità per le quali sono state acquisiti.

Comune:	San Giovanni in Persiceto (BO)	Provincia:	Bologna
Denominazione: Biancolina			