



ASSEVERAZIONE ATTESTANTE L'ESCLUSIONE DALL'ITER VALUTATIVO ENAC/ENAV

Il sottoscritto Francesco Guzzo Cava [REDACTED], nato a [REDACTED], con studio professionale a Roma, in Via Gadames n.5, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al N. A25814, in qualità di progettista delle opere architettoniche dell'impianto agrivoltaico denominato "Molinella" ubicato all'interno dei comuni Molinella (BO), Argenta (FE) e Portomaggiore (FE), con potenza pari a 24,99 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, sotto la propria responsabilità, consapevole delle pene stabilite dalla legge per false attenzioni e mendaci dichiarazioni (artt. 75 e 76 D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000),

ASSEVERA

Che l'impianto in questione, ovvero Impianto agrivoltaico avanzato "Molinella" di cui titolare è la Molinella Energy S.R.L., non interferisce con le procedure strumentali di volo, i sistemi di radionavigazione e le superfici di inviluppo individuate nelle mappe di vincolo relative all'Aeroporto "Guglielmo Marconi" di Bologna, così come evidenziato nella relazione "FL_MOL_R.19 – Verifica preliminare dei potenziali ostacoli e pericoli alla navigazione aerea".

Nello specifico, il progetto NON interferisce con specifici settori definiti per gli aeroporti civili con procedure strumentali, NON si trova in prossimità di aeroporto civili privi di procedure strumentali, NON è prossimo ad avio/elisuperfici di pubblico interesse, NON raggiunge altezze uguali o superiori a 100 m dal suolo o 45 m sull'acqua, NON interferisce con le aree degli apparati COM/NAV/RADAR (BRA – Building Restricted Areas), NON costituisce potenziale pericolo per la navigazione aerea.

A seguito, dunque, dello studio effettuato secondo la procedura di verifica preliminare definita per la valutazione di compatibilità ostacoli "Verifica preliminare - verifica potenziali ostacoli e pericoli



per la navigazione aerea" (rev0_febbraio_2015) ENAC/ENAV, si ritiene **non necessario l'avvio di iter valutativo** da parte di ENAC.

Roma, 26/06/2025

Il Tecnico

Ing. Francesco Guzzo Cava

