

## ASSEVERAZIONE SULLA COMPATIBILITA' IDRAULICA DELLE TRASFORMAZIONI TERRITORIALI

Il/I sottoscritto/i..... LUCA FERRACUTI POMPA  
nato/a a.....  
residente a.....  
iscritto all'albo .....INGEGNERI DI FERMO n. A344.....

in qualità di: ☒ tecnico incaricato..... ☐ legale rappresentante  
incaricato/a, nel rispetto delle vigenti disposizioni che disciplinano l'esercizio di attività  
professionale/amministrativa, da .....GEO SOLAR WORLD 3 SRL.....

☒ di definire le misure compensative rivolte al perseguimento dell'invarianza idraulica,  
per la seguente trasformazione/intervento che può provocare una variazione di  
permeabilità superficiale:

.....REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO.....  
.....CONNESSO ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE.....  
.....DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 16.682,25 kW.....

### DICHIARA

☐ di aver redatto la Verifica di Compatibilità Idraulica conformemente ai criteri e alle indicazioni  
tecniche stabilite dalla Giunta Regionale ai sensi della DGR 1300 del 1 agosto 2016.

☐ che la Verifica di Compatibilità Idraulica ha almeno i contenuti minimi stabiliti dalla Giunta Regionale.

☒ che l'area interessata dallo strumento di pianificazione

☒ non ricade / ☐ ricade parzialmente / ☐ ricade integralmente, nelle aree mappate nel Piano stralcio di  
bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI - ovvero da analoghi strumenti di pianificazione di settore redatti  
dalle Autorità di Bacino/Autorità di distretto).

☒ di aver definito le misure volte al perseguimento dell'invarianza idraulica, conformemente ai criteri  
stabiliti dalla delibera 61 del 04 dicembre 2009 del Consorzio della Bonifica Renana.

☒ Che la valutazione delle misure volte al perseguimento dell'invarianza idraulica ha almeno i  
contenuti minimi stabiliti dalla delibera 61 del 04 dicembre 2009 del Consorzio della Bonifica Renana.

## ASSEVERA

☐ la compatibilità tra lo strumento di pianificazione e le pericolosità idrauliche presenti, secondo i criteri stabiliti dalla Giunta Regionale.

☐ che per ottenere tale compatibilità sono previsti interventi per la mitigazione della pericolosità e del rischio, dei quali è stata valutata e indicata l'efficacia.

☒ la compatibilità tra la trasformazione/intervento previsto e il perseguimento dell'invarianza idraulica, attraverso l'individuazione di adeguate misure compensative, secondo i criteri stabiliti dalla delibera 61 del 04 dicembre 2009 del Consorzio della Bonifica Renana.

Luogo, data

\_\_\_\_Porto San Giorgio 15/01/2025\_\_\_\_

Il/I dichiarante/i

\_\_\_\_\_