



Area nella disponibilità del proponente  
 Area produzione  
 Cavidotto impianto  
 SE Progetto  
 SS TERNA  
 Corpo idrico fortemente modificato  
 Corpo idrico naturale  
 Lago di Rendina - corpo idrico fortemente modificato  
 P-OFA - Acquifero alluvionale dalla bassa valle dell'Ofanto  
 ANE - Idrostruttura sabbioso-conglomerata dell'Area Nord-Est

Piano di Gestione delle Acque - ciclo 2021-2027  
 (fonte: Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale)  
 Corpi idrici fluviali  
 Corpi idrici superficiali  
 Corpi idrici sotterranei





Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "PV Melfi" di P<sub>p</sub> pari a 19,8 MW da realizzarsi nel Comune di Melfi (PZ)

Progetto Definitivo

**PROPRONTE:**  

**DREN SOLARE 5 s.r.l.**  
SORENINA (BN)  
 VIA PIETRO TERENZIO 4 CAP 70015  
 PVA 0117190151

**ELABORATO:**  
**PGA - carta dei corpi idrici superficiali e sotterranei**

<b>STUDI AMBIENTALI:</b> VAMIRGEIND	<small>Disegnato da: Dott. Carlo Costantino Bionero Dott. Micaela Antonina Marano Dott. Pierluigi Maresca Dott. Stefano Di Stefano</small>	<b>Scala:</b> 1/10.000
<b>PROGETTISTI:</b>  Ing. Riccardo Galante	<b>Ing. Gaetano Scifino</b>	<b>Tavola:</b> MF-T-0522
<b>Data:</b> 16-03-2023	<b>Rev. Data Revisione:</b> 00 16-03-2023	<b>Descrizione:</b> emissione