



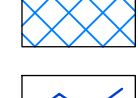


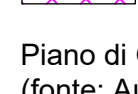
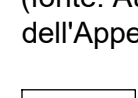
PROGETTO:
 Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto
 agrovoltaico denominato "PV Melfi" di P_n pari a 19,8
 MW da realizzarsi nel Comune di Melfi (PZ)

Progetto Definitivo

PROPONENTE:
 **DREN SOLARE 5 s.r.l.**
 SORESENA (PR)
 VIA PIETRO TRONCINI 4 CAP 50015
 PIAZZA DOTTORINI

ELABORATO:
 PGA - carta delle aree sensibili e vulnerabili

STUDI AMBIENTALI: VAMIRGEIND	 <small>Gruppo di lavoro: Dott. Carlo Costantino Bionvino Dott. ssa Maria Antonella Marro Dott. ssa Anna Marro Dott. Stefano Di Stefano</small>	Scala: 1/10.000
PROGETTISTI: Ing. Riccardo Galante	 Ing. Gaetano Scifio	Tavola: MF-T-0521
Data: 16-03-2023	Rev. Data Revisione 00 16-03-2023	Descrizione emissione

-  Area nella disponibilità del proponente
-  Area produzione
-  Cavidotto impianto
-  SE Progetto
-  SS TERNA
-  Area soggetta a desertificazione

Piano di Gestione delle Acque - ciclo 21/27
 (fonte: Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale)