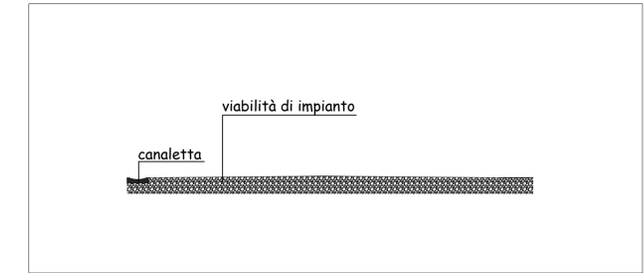


PARTICOLARE SCALA 1: 50



Legenda

- Area di impianto
- Viabilità di impianto
- Sistema di canalizzazione acque
- Direzione regimentazione
- Reticolo idrografico

MELPOWER s.r.l.

via Savona n. 97 - 20144 Milano

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Direzione generale per la crescita sostenibile per la qualità dello sviluppo
DIVISIONE V - SISTEMA DI VALUTAZIONE AMBIENTALE

Realizzazione di parco Fotovoltaico della potenza complessiva di 110,03 MW, relativi cavidotto e sottostazione da realizzarsi nel territorio del comune di Melilli (SR), c/de Fontanazzi, Tremola, La Piccola e Pantana



Elaborato: Regimentazione acque Campo 1

| | | |
|---|--|---|
| <p>Progettazione (dott. Ing Giuseppe De Luca)</p> | <p>Geologia (dott. Geol. Milko Nastasi)</p> | <p>Elab. SIA</p> <p>FORMATO: A1 SCALA: 1:2000 NOTE: DATA: DATA EMISSIONE: Gennaio 2024</p> |
| <p style="text-align: center;">Consulenza ambientale</p> <p>(dott. Agr. Arturo Urso) (dr.ssa Isabella Buccheri)</p> | | <p style="text-align: center;">Collaboratore (Geom. Antonino Deuscit)</p> |