



MELPOWER s.r.l.
via Boccaccio n. 7 - 20144 Milano



Regione Siciliana
Assessorato dell'energia e dei servizi di pubblica utilità
Dipartimento dell'Energia

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 : Particolare magazzino

Progettazione (dott. Ing. Giuseppe De Luca)	Geologia (dott. Geol. Milko Nastasi)	Elab. n° M5 FORMATO: --- SCALA: ----- NOTE: DATA: NOTE: DATA EMISSIONE: Ottobre 2022
Consulenza ambientale (dott. Agr. Arturo Urso)		Collaboratore (Geom. Antonino Deuscit)
		Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Siracusa Iscrizione Albo n. 1669 Geometra Antonino Deuscit <i>Antonio Deuscit</i>