



MELPOWER s.r.l.

via Savona n. 97 - 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 Elab. n° M5 Geologia Progettazione (dott. Geol. Milko Nastasi) (dott. Ing. Giuseppe De Luca) FORMATO DOTT.ING. GIUSEPPE DELUCA 1264 NOTE: NOTE: DATA EMISSIONE Consulenza ambientale Collaboratore (dott. Agr. Arturo Urso) (Dr.ssa Isabella Buccheri) (Geom. Antonino Deuscit) Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Siracusa

N. 1669

Antonino Deuscit