



- LEGENDA**
- Tubazione portacavi in PVC rigido
 - Cavo entovasca o cavidotto interrato
 - Scatola di derivazione in PVC
 - Interruttore unipolare
 - Apparecchio illuminante da esterno a tenuta stagna
 - Lampada emergenza SE auton. 1x8W
 - Presa 2P+T 10/16 A
 - Pozzetto con chiusura

- LEGENDA**
- Confine lotto
 - Recinzione
 - Strada interna
 - Nr. piastra
 - Tracciato linea MT
 - Tracciato linea MT ext
 - Cabina trafo
 - Cabina di raccolta
 - Volume tecnico

REGIONE LAZIO

COMUNE DI ACQUAPENDENTE (VT)

Proponente: **KINGDOM SOLAR 3** Kingdom Solar 3 s.r.l.
Via Olmetto n.8 - 20123 (MI)

Titolo: Schema di suddivisione stringhe con particolari cabine area 2

progetto verde studio di architettura del paesaggio

N° Elaborato: 47
Cod: Tav_DR_24
Scala: 1: 3.000
1:100

AEDES GROUP ENGINEERING

MARE RINNOVABILI

Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione
Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi
 Arch. Alessandro Visalli
Collaboratori: Agr. Rosa Verde
 Urb. Patrizia Ruggiero
 Arch. Anna Sirica
 Urb. Sara De Rogatis
 Paes. Rosanna Annunziata

Progettazione elettrica e civile
Progettista: Ing. Rolando Roberto
 Ing. Marco Balzano
Collaboratori: Ing. Simone Bonacini
 Ing. Giselle Roberto

Consulenza geologia
 Geol. Gaetano Ciccarelli

Consulenza archeologia
 Archeol. Concetta Costa

tipo di progetto:
 RILIEVO
 PRELIMINARE
 DEFINITIVO
 ESECUTIVO

Rev.	descrizione	data	formato	elaborato da	controllato da	approvato da
		Luglio 2021	A1	Giselle Roberto	Rolando Roberto	Rolando Roberto