



LEGENDA DELLE AREE VERDI

PROGETTO DI MITIGAZIONE

- Fascia di mitigazione a macchia mista

PROGETTO DI NATURALIZZAZIONE

- Connessione ecologica
- Fasce di rispetto e Area interna a campo fotovoltaico - "Prato"

REGIONE BASILICATA **COMUNE DI CRACO (MT)**

Progettazione della Centrale Solare "Calanchi solari" da 19.987 kWp

Proponente: **conCom** renewable energy **ConCom Solar Italia 02 S.r.l**
Via Gerardo Dottori 85 CAP 06132 PERUGIA (PG)

Titolo: Mappa delle aree verdi

Progettazione: **progetto verde** studio di architettura del paesaggio

AEDES GROUP ENGINEERING

MARE RINNOVABILI

N° Elaborato: 21

Cod: Tav_VT_11

Scala: 1: 2000

Tipo di progetto:
 RILIEVO
 PRELIMINARE
 DEFINITIVO
 ESECUTIVO

Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione
 Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi Arch. Alessandro Visalli
 Collaboratori: Agr. Rosa Verde Urb. Patrizia Ruggiero Urb. Daniela Marrone

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 Claudia Costa

Rev.	descrizione	data	formato	elaborato da	controllato da	approvato da
		Novembre 2021	A1	Patrizia Ruggiero	Alessandro Visalli	Fabrizio Cembalo Sambiasi