



LEGENDA

- TERRENO NATURALE
- SCAVI E BONIFICHE
- BONIFICA
- STERRO
- RILEVATI
- RILEVATO CON MATERIALE PROVENIENTE DAGLI SCAVI
- GABBIONATE
- SOVRASTRUTTURA STRADALE
- MISTO GRANULOMETRICO
- STRATO DI FONDAZIONE TOUT- VENENANT
- PAVIMENTAZIONE STRADALE ESISTENTE
- GEOTESSILE TESSUTO

REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI CATANIA
 COMUNE DI RAMACCA

PROGETTO:
Impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare denominato "PESCE"

Progetto Definitivo

PROPONENTE: UKA SOLAR RAMACCA, SRL Via Ombrone, 14 00198 ROMA		
ELABORATO: Tipici area impianto		
PROGETTISTI COORDINATORI: BLC s.r.l. Via Umberto Giordano, 152 - 00100 Roma (PA) P.IVA 07007040822 Ing. Eugenio Bordonali		Scala: varie
PROGETTISTI: Ing. Riccardo Cangelosi Ing. Gaetano Scifino		Tavola: 03.B
Data: 31 Marzo 2023	Rev. 00	Data 31/03/2023
		Descrizione Prima emissione