



 Impianto fotovoltaico  
 Cavidotto interrato  
 SSE di Consegna  
**Classe Pressione Antropica**  
 Molto bassa  
 Bassa  
 Media  
 Alta

# REGIONE BASILICATA



## COMUNE DI MASCHITO PROVINCIA DI POTENZA

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp  
 DA REALIZZARSI IN C.da "ANASTASIA" NEL COMUNE DI MASCHITO

TAVOLA: Tavola A.13.a.14  
 SCALA: 1:10000  
 DATA: novembre 2021

### Carta della Pressione Antropica

Committente: AMBRA SOLARE 33 - S.R.L.



Progettista impianti elettrici: Ing. Paolo Acquasanta  
 Collaboratori: Ing. Eustachio Santarsia  
 Studio Tecnico Lantri Srls

Opere edili e consulenza Ambientale: Ing. Paolo Acquasanta  
 Arch. Cosimo Damiano Belfiore  
 Geom. Rocco Donato Lorusso

Consulenza Agronomica: Bioinnova srls

Archeologo: Dott. Antonio Bruscella

Geologo: Dott. Maurizio Giacomino

