



LEGENDA

- Confine Provinciale
 - Confine Comunale
 - Sito d'intervento
 - Tracciato cavidotto MT
 - Linea Aerea MT esistente
 - Tracciato dorsale AT 150 kV
 - Tracciato dorsale AT 220 kV
 - Area interessata dall'impianto
 - Area stazione di rete
 - Stazione Utente
 - Area Disponibile
 - Stazione di elevazione
-
- Analisi viabilità esistente**
- Viabilità locale
 - Regia trazzera
 - Viabilità Provinciale
 - Viabilità Statale

REGIONE SICILIA
CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

PROGETTO: Località Impianto
COMUNI DI MONREALE, ROCCAMENA, CORLEONE (PA)
CONTRADE ARCIVOCALE, GIANGROSSO, CASTELLANA, PONTE, STICCA, GAMBERI,
CAPPARINI, GALARDO, PETRULLA, GIAMMARIA

Località Commissione:
COMUNE DI MONREALE (PA) CONTRADA AQUILA

PROGETTO DEFINITIVO
Realizzazione impianto agrivoltaico denominato "S&P 12" con
potenza di picco 367.572,00 kWp e potenza nominale 300.000 kW

CODICE DI IMPIANTO				DATA
PRELIMINARE	PRODOTTO DOCUMENTI	PRODOTTO	REV.	18/04/2023
SP2	SP2	SP2	01	
PRO - ELABORAZIONE DEL PROGETTO ORGANIZAZIONE	PRO - ELABORAZIONE	PRO - ELABORAZIONE		
ADM - ALTRA DOCUMENTAZIONE	ADM - RIUNIONE	ADM - RIUNIONE		

ELABORATO: SP12EPD031_00-ScP_12-
Analisi_Viabilità

TAV: EPD031 SCALA:

PROGETTISTA: **SPAZIO RISERVATO PER LE APPROVAZIONI**

Ing. Sapienza Angelo

Ing. Massimo Vismara

SOCIETA': S & P 12 S.R.L.
SICILIA E PRODOTTO
Via S. Maria, 100 - 91012 Corleone (PA)
C.F. 04754180948 - tel. 0918205
email: info@sp12.it
pec: info@sp12.it

SP12
SICILIA E PRODOTTO