



**REGIONE SICILIA  
COMUNE DI MONREALE (PA)**

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO  
PARI A 20,08 MWp DENOMINATO "Limes 21"  
NEL COMUNE DI MONREALE (PA)**

---

**TITOLO**

SIA04.3 - Analisi della Componente Suolo PAI  
Pericolosità e Rischio Idraulico

---

PROGETTISTA	PROPONENTE	VISI
SCM Ingegneria Via G. Cesare, 10 91022 Lascaris (PA) Tel. 091 709900 PEC: scm@scm-imp.it	LIMES 21 S.r.l. Sede Legale e Amministrativa: Via Giuseppe Garibaldi, 27 91021 MONREALE (PA) PEC: limes21@pec.it	

---

**PROGETTAZIONE**

staff di progettazione ambientale  
ing. Ferdinando Di Stefano  
ing. Giuseppe Di Stefano  
ing. Gabriele Di Stefano  
ing. Onofrio Nicolazzo

Ing. Ivo Galano  
Geol. Michele Ogibene

---

Scala	Formato Stampa	Codice File	Nome File	Progetto
1:25.000	1:150/641	LIME_MRL_PD_SIA04.3	04 Suolo PAI.gz	0039004

---

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Correlato	Approvato
1	02/12/2022	Prima Emissione	Galano/Ogibene	A. Corradini	R. Carosi

**P.A.I. - PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO**

- Impianto di Progetto
  - Confini di Impianto
  - Recinzione
  - Cavidotto AT
  - Cavidotto MT
  - Aree di Installazione
  - Stazione Utente
  - Aree di Installazione
  - Strade e Cabine
  - Cabine
  - Strade bianche interne
  - Strade esterne
  - Sottostazione in Progetto
  - Area Sottostazione Elettrica in progetto
  - Linea AT in progetto
  - Linea AT aerea esistente
- Raccordi da dismettere
  - Tralicci in Progetto
  - Piano Assetto Idrogeologico
  - Livelli di Rischio Idraulico
  - R1 moderato
  - R2 medio
  - R3 elevato
  - R4 molto elevato
  - Livelli di Pericolosità Idraulica e Siti di Attenzione
  - P1 bassa
  - P2 moderata
  - P3 elevata
  - P4 molto elevata
  - SA Siti di Attenzione
  - Idrografia

