



- Legenda:**
- PERICOLO FRANA**
- Molto Elevato (P4)
  - Elevato (P3)
  - Medio (P2)
  - Moderato (P1)
  - Sito di Attenzione
  - N.D.
  - ALTRO
  - Area impianto
  - Cavidotto AT



**ROMA CAPITALE**  
Città Metropolitana di Roma  
REGIONE LAZIO

**PROGETTO DEFINITIVO DI UN LOTTO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI DELLA POTENZA DI PICCO COMPLESSIVA P=31'006,30 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 4X6'000 = 24'000 kW**

Proponente  
**GREENERGY PV11 S.r.l.**  
VIA TRASPONTINA, 46 - 0072 ARICCIA (RM)  
N.REA: 1639324 - C.F.: 16173351004  
PEC: greenergypv11@pec.it

Progettazione  
**Stantec** S.p.A.  
Centro Direzionale Milano 2 Palazzo Canova - 20090 Segrate (Milano)  
Tel: +39 02 94757240  
www.stantec.com

Preparato: G.Salvadori      Verificato: M. Iaquineta      Approvato: P. Polinelli

**PROGETTAZIONE DEFINITIVA**

Titolo elaborato  
**Inquadramento PAI (Piano Assetto Idrogeologico)**

Elaborato N.	Data emissione			
1.06	16/01/23			
N. Progetto	Nome file			
	SOLFORATELLE			
Scala	00	16/01/23	PRIMA EMISSIONE	
1:5000	REV.	DATA	DESCRIZIONE	

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI GREENERGY PV11 S.R.L. COME UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARAN PERSEGUITI A NORMA D'UFFICIO. THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF GREENERGY PV11 S.R.L. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.