



- AREA IMPIANTO
- CAVIDOTTO INTERRATO
- NUOVA SE TERNA - punto di connessione

**LEGENDA:**

- AREE FRANE**
- n.d.
  - Crollo\_ribaltamento
  - Scivolamento\_rotazionale\_traslativo
  - Espansione
  - Colamento\_lento
  - Colamento\_rapido
  - Sprofondamento
  - Complesso
- LIVELLO**
- Scheda\_frane\_1livello
  - Scheda\_frane\_2livello
  - Scheda\_frane\_3livello

			
<p><b>Oggetto: Impianto "Agrovoltaico Cascina Luna"</b>  <b>con potenza di picco pari a 30,88 MWp - sistema di accumulo integrato da 15 MW</b>  <b>Comune di Pozzolo Formigaro (AL)</b></p>			
<p><b>Committente: LUNA SOLAR s.r.l.</b>          via sant'Orsola n° 3          20123 Milano</p> 			
<p><b>Progettazione: STUDIO FERRERA ARCHITETTI</b>          CORSO AURELIO SAFFI N° 15/1A - GENOVA    INFO@STUDIOFERRERA.COM          WWW.STUDIOFERRERA.COM    STEFANO.FERRERA@ARCHIWORLDPEC.IT          ARCH. STEFANO FERRERA    ARCH. STRADA - ARCH. BIANCONCINI - ARCH. PROFUMO - ARCH. COSTAGGIU - ARCH. MINUTO - ARCH. SPALLA</p>			
<p><b>Progettisti Esterni:</b>          Ing. Federico Micheli – Progettazione e coordinamento          Dott. Delio Barbieri – Agronomia, botanica, faunistica          Ing. Michele Pigiari – Progettazione Elettrica          CERVI E ASSOCIATI S.R.L. – Acustica          Ing. Alberto Laudadio – Intervisibilità          Ing. Massimiliano Poggiani – Calcoli Strutturali          Dott.ssa Valentina Brodasca – Archeologia          Dott. Geol. Luca Sivori – Geologia</p> 			
<p><b>Nome Elaborato:</b> Carta dei fenomeni franosi</p>			
SCALA 1:50.000	CODICE ELABORATO CL-IC-ELB34	TIPOLOGIA IMPIANTO AGROVOLTAICO	FASE PROGETTUALE DEFINITIVO
FORMATO A1			
PROG N° 550	REVISIONE 0	DATA GIUGNO 2024	REDATTO BP
ARCH N° 18534	CONTROLLATO FM	AUTORIZZATO SF	
<p><b>RESPONSABILE COORDINAMENTO PROGETTO:</b>  <b>ARCH. STEFANO FERRERA</b></p> 			
<p>_____ Firma e timbro</p>			
<p><b>COMMITTENTE:</b></p> <p>_____ Firma e timbro</p>			