



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

- LEGENDA:**
- Probabilità di alluvioni elevata (tr. 10/20)
 - Probabilità di alluvioni media (tr. 100/200)
 - Probabilità di alluvioni bassa (tr. 500)

0 2 4 km
PGRA scala 1:50.000

PGRA scala 1:25.000






Oggetto: **Impianto "Agrovoltaico Cascina Luna"**
con potenza di picco pari a 30,88 MWp - sistema di accumulo integrato da 15 MW
Comune di Pozzolo Formigaro (AL)

Committente: **LUNA SOLAR s.r.l.**
 via sant'Orsola n° 3
 20123 Milano

Progettazione:
SF STUDIO FERRERA ARCHITETTI
 CORSO AURELIO SAFFI N° 15/1/A - GENOVA
 WWW.STUDIOFERRERA.COM INFO@STUDIOFERRERA.COM
 STEFANO.FERRERA@ARCH4WORLDREC.IT
 ARCH. STEFANO FERRERA
 ARCH. STRADA - ARCH. BIANCONCINI - ARCH. PROFUMO - ARCH. COSTAGGIU - ARCH. MINUTO - ARCH. SPALLA

Progettisti Esterni:
 Ing. Federico Micheli - Progettazione e coordinamento
 Dott. Dello Barbieri - Agronomia, botanica, faunistica
 Ing. Michele Pigiulari - Progettazione Elettrica
 CERVI E ASSOCIATI S.R.L. - Acustica
 Ing. Alberto Laudadio - Intervisibilità
 Ing. Massimiliano Poggini - Calcoli Strutturali
 Dott.ssa Valentina Brodasca - Archeologia
 Dott. Geol. Luca Sivori - Geologia



Nome Elaborato: PGRA - carta pericolosità da alluvione

SCALA	CODICE ELABORATO	TIPOLOGIA	FASE PROGETTUALE		
1:50.000	CL-IC-ELB33	IMPIANTO AGROVOLTAICO	DEFINITIVO		
FORMATO					
A1					
PROG N°	REVISIONE	DATA	REDATTO	CONTROLLATO	AUTORIZZATO
550	0	GIUGNO 2024	BP	FM	SF
ARCH N°					
18533					

RESPONSABILE COORDINAMENTO PROGETTO:
ARCH. STEFANO FERRERA



Firma e timbro

COMMITTENTE:

Firma e timbro