
 PERCORSO CAVIDOTTO  
 FASCIA DI MITIGAZIONE






**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:** STUDIO FERRERA ARCHITETTI  
 CORSO AURELIO SAFFI N° 15/1A - GENOVA INFO@STUDIOFERRERA.COM  
 WWW.STUDIOFERRERA.COM STEFANO.FERRERA@ARCHIWORLDPEC.IT

**Progettisti Esterni:**  
 Ing. Federico Micheli – Progettazione e coordinamento  
 Dott. Delio Barbieri – Agronomia, botanica, faunistica  
 Ing. Michele Pigiari – Progettazione Elettrica  
 CERV 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:** Layout di impianto (su ortofoto) 1:3.000

SCALA 1:3.000	CODICE ELABORATO CL-IC-ELB38	TIPOLOGIA IMPIANTO AGROVOLTAICO	FASE PROGETTUALE DEFINITIVO		
FORMATO A1					
PROG N° 550	REVISIONE 0	DATA GIUGNO 2024	REDATTO VS	CONTROLLATO FM	AUTORIZZATO SF
ARCH N° 18538					

**RESPONSABILE COORDINAMENTO PROGETTO:**  
**ARCH. STEFANO FERRERA**  Firma e timbro

**COMMITTENTE:** \_\_\_\_\_ Firma e timbro