








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
WWW.STUDIOFERRERA.COM
INFO@STUDIOFERRERA.COM
STEFANO.FERRERA@ARCHWORLDPE.IT

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

Nome Elaborato: Schema unifilare DC

SCALA	CODICE ELABORATO	TIPOLOGIA	FASE PROGETTUALE
VARE	CL - EL05	IMPIANTO AGROVOLTAICO	DEFINITIVO

PROG N°	REVISIONE	DATA	REDATTO	CONTROLLATO	AUTORIZZATO
550	0	MAGGIO 2024	MP	FM	SF

RESPONSABILE COORDINAMENTO PROGETTO: ARCH. STEFANO FERRERA

COMMITTENTE: