



REGIONE DEL VENETO
CITTA' METROPOLITANA DI VENEZIA
COMUNI DI CONCORDIA SAGITTARIA e PORTOGRUARO

PROGETTO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN LOCALITA' LEVADA NEL COMUNE DI CONCORDIA SAGITTARIA (VE)

Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.
Procedura abilitativa semplificata e comunicazione per gli impianti alimentati da energia rinnovabile
Impianti FOTOVOLTAICI DI POTENZA INFERIORE A 20 MW Art. 6, d.lgs. 28 del 3.03.2011 (rif. modifica Legge 108 del 29.07.2021)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Capellino Studio di Ingegneria
STUDIO DI INGEGNERIA
Dott. Ing. ANTONIO CAPELLINO
scritto all'ordine degli Ingegneri di Conca al n° 4547
Corso Armando Diaz, 23/1
12084 Mondovì - (CN)
☎ 0174/512147
✉ info@studiocapellino.it
📧 antonio.capellino@ingpec.eu

Dott. ALBERTO BALSARO
Dott. ALBERTO BONELLO
Dott. ANA SANDO GARELLI

Dott. ALBERTO BALSARO
Dott. ALBERTO BONELLO
Dott. ANA SANDO GARELLI

SCHEMA ELETTRICO A BLOCCHI

Identificatore nome file:
T20-SCHEMA ELETTRICO

RICHIEDENTE
EDISON
EDISON Spa
Sede Legale
Fazio Biondardi, 31 - 20121 Milano
Partita IVA 0826333014
☎ 02/82221
www.edison.it

PROGETTO DEFINITIVO
Ottobre 2021

LAVORO
COS 001/01

SCALA
Elaborato T20

Si riservano tutti i diritti di divulgazione e/o riproduzione del presente documento senza specifica autorizzazione ai sensi della legge 24.04.41 n.433 e s.m. e s.i.