

**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

Iscritto all'ordine degli Ingegneri di Cuneo al n° A647  
Corso Armando Diaz, 23/1  
12084 Mondovì - (CN)

☎ 0174/551247  
✉ info@studiocapellino.it

✉ antonio.capellino@ingpec.eu

Diret. Arch. DANIELE EDIZIONE, Diret. ALBERTO BALSANO  
Via S. Faustina 288 - 12084 Mondovì (CN) ☎ 0174/551247

✉ daniele.edizione@ingpec.eu, ✉ alberto.balsano@ingpec.eu

Diret. Ing. ALBERTO BONELLO, Diret. Arch. PIANO BARELLI  
Via S. Faustina 288 - 12084 Mondovì (CN) ☎ 0174/551247

✉ alberto.bonelli@ingpec.eu, ✉ piano.barelli@ingpec.eu



VEGA Parco Scientifico e Tecnologico

Via delle Industrie, 5 - Marghera (Venezia)

☎ 041 5093820 - 041 5093886

✉ info@ambientegroup.com

Arch. Giulia Moraschi

Iscritta all'ordine degli Architetti di Mantova n° 623/A

LAYOUT PISTE DI ACCESSO  
E VIDEOSORVEGLIANZA

Identificatore nome file:  
T23-PISTE

RICHIEDENTE



EDISON Spa

Sede Legale:  
Piazzale S. Felice, 11 - 20121 Milano

Partita IVA 0628333014

☎ 02/8222.1

www.edison.it

PROGETTO DEFINITIVO

Ottobre 2021

LAVORO

COS 001/01

SCALA

1:1.000

Elaborato

T23

LEGENDA

- Pista di gestione interna dell'impianto in misto frantumato stabilizzato
- Pista di controllo perimetrale dell'impianto in misto granulare anidro
- Pali per impianto di videosorveglianza
- Punto di illuminazione

