

# PROGETTO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA DENOMINATO "SUNI"

Potenza in immissione 14.000 kW

**PROGETTO DEFINITIVO**  
OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE MT e-distribuzione spa  
cod. rintracc. T0738310

Elaborato n.  
**E 7.2**

**PIANO PARTICELLARE**  
**Tav. 2 - Loc. Farralzos**  
scala 1:2.000

COMMITTENTE:	Progetto di fattibilità	Dicembre 2020
<b>ECOWEST s.r.l.</b> Via Alessandro Manzoni 30 20121 Milano P.IVA 11118370961 pec: ecowest srl@legalmail.it	Progetto definitivo	Ottobre 2021
	Revis. Progetto definitivo	Febbraio 2022

IDEAZIONE E COORDINAMENTO GENERALE
<b>NORD OVEST WIND s.r.l.</b> Corso Italia 11/B 12084 MONDOVI' (CN) pec: nordovestwind@legalmail.it

TECNICI INCARICATI:
<b>STUDIO DI PROGETTAZIONE</b> <b>Studio ing. Antonio Capellino</b> Corso Armando Diaz 23/1 - 12084 MONDOVI' (CN) tel: +39 0174 551247 e-mail: info@studiocapellino.it pec: antonio.capellino@ingpec.eu
<b>STUDIO DI PROGETTAZIONE</b> <b>Dott. For. Giorgio COLOMBO</b> Via S. Agostino, 13 - 12084 MONDOVI' (CN) tel: +39 0174 46906 e-mail: studiogiorgiocolombo@gmail.com pec: g.colombo@epap.conatpec.it

