



-  CONTATORE ENERGIA
-  QUADRO ELETTRICO
-  LINEA 24V
-  MODULI FOTOVOLTAICI

FORNITURA ENEL
 ZONA FV
 CONNESSO IN RETE
 PANNELLI FOTOVOLTAICI
 POSA SU COPERTURA

LINEA 24V DA POSARE A SOFFITTO

COMUNE DI PORDENONE
 PROVINCIA DI PORDENONE

Oggetto : PLANIMETRIA IMPIANTO ELETTRICO CIMITERO DI TORRE DI PORDENONE

Progetto: Studio Bonfio
 via Camporese,2
 35129 Padova
 giorgio.bonfio@libero.it

Il Progettista


Ditta : ELETTROTECNICA C.LUX
 DI NAVONI P. & C. snc
 PONTE NELLE ALPI (BL)

IMPIANTO ELETTRICO - TORRE

Tavolo: 1	Revisione: 3	Planimetria impianto elettrico	Data : MAGGIO 2021	File: P1437	Scala: 1:500
------------------	---------------------	--------------------------------	--------------------------	----------------	------------------------

Il presente progetto è di proprietà dello STUDIO BONFIO; in termini di legge è tassativamente vietata la riproduzione, in tutto o in parte, salvo autorizzazione scritta dello stesso, nonché di renderlo noto a terzi o consentire di utilizzare elementi ivi indicati.

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: ZANINOTTI DAVIDE

CODICE FISCALE: ZNNDVD66L06E098P

DATA FIRMA: 10/06/2022 14:22:48

IMPRONTA: ACA5B3FA486F4C974D1EA7CB69A16284283F197EDD6C8423C8462E8F205A9A26
283F197EDD6C8423C8462E8F205A9A2640BAE4749E0BE8B76A98CBA121BA7D57
40BAE4749E0BE8B76A98CBA121BA7D5740767DA21693B57CEB330F883409DD56
40767DA21693B57CEB330F883409DD56CBECD376DFE0F2BBA8E669297F20318A