



LEGENDA

- - - - - Variante Elettrodotto 380kV
- Elettrodotto 380kV variante profilo altimetrico
- Tratto Elettrodotto da demolire 380kV
- Nuova SE Terna
- ◆ Nuovo sostegno 380 kV
- Sostegno 380 kV esistente

PROPRONTE:
HEPV02 S.R.L.
via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento (TN)
hepv02srl@arubapec.it

MANAGEMENT:
EHM.Solar
EHM-SOLAR S.R.L.
V. s. della Rena, 20 39100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0461 1732700
Fax +39 0461 1732799
info@ehm.solar
c.f.s.cale p.v.a e R.L. 03033000211

NOME COMMESSA:
COSTRUZIONE ED ESERCIZIO NUOVA SE TERNA
380/150kV E CABINA PRIMARIA E-DISTRIBUZIONE
150/20kV DENOMINATA CELLINO SITE NEL COMUNE DI
CELLINO SAN MARCO (BR) PER LA CONNESSIONE
ALLA RETE ELETTRICA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO
CODICE IDENTIFICATIVO AU CZ7X8F6
STATO DI AVANZAMENTO COMMESSA:
PROGETTO DEFINITIVO PER AU CZ7X8F6
CODICE COMMESSA:
HE.19.0053

PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:
Heliopolis
Galleria Passarella 1 20122 Milano - Italy
Tel. +39 02 37906900
V.A. Via A. di G. 100/A 38121 Trento - Italy
Tel. +39 0461 1732700
Fax +39 0461 1732799
www.helipolis.eu
info@helipolis.eu
c.f.s.cale p.v.a e R.L. Milano 08345510963

PROGETTISTA: Ing. Vito CALIO'
Iscritto all' Ordine degli Ingegneri di Bari al n. 6566
MAYA ENGINEERING SRLS
4 - Via San Girolamo
70017 Putignano (BA)
C.F./P.IVA 08365980724
Vito Calio'

COLLABORATORE:
STUDI PEDO-AGRONOMICI
MAYA ENGINEERING
Ing. Vito CALIO'
Via San Girolamo, 4 - 70017 Putignano (BA)
v.calio@maya-eng.com
STUDI FAUNISTICI
MAYA ENGINEERING
Dot. Agr. Alessandro ZURLO
Contrada Gavica snc - 72012 Carovigno (BR)
a.zurlo.az@gmail.com

OPERE DI ALTA TENSIONE
SIET SRL
Via Alessio Baldovinetti, 176 - 00142 Roma
siet@siet.it

OGGETTO:
Inquadramento SE Terna su Catastale
SCALA:
1:1000
NOME FILE:
CZ7X8F6_ElaboratoGrafico_0_06.SE
DATA:
FEBBRAIO 2021
TAVOLA:
06.SE

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	02.2021	Emisione	A.Albuzzi	responsabile commessa	direttore tecnico
				N.Zuech	N.Zuech